



ПРИКАЗ

БОЕРЫК

25.04.2018

г.Казань

№ 224-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының 2013 елның 22 октябрдәге 571/1-осн номерлы боерыгы белән расланган Әгерҗе урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү турында

Әгерҗе урманчылыгы чикләрендә урманнарны тәртипкә китерү барышында ачыкланган урманнарның структурасы һәм торышы үзгәргә бәйлә рәвештә, Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгының 2017 елның 27 февралдәге 72 номерлы боерыгы белән расланган Урман хужалыгы регламентлары составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу чорлары һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибенә 16 пунктының 1 пунктчасы нигездә боерык бирәм:

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының 2013 елның 22 октябрдәге 571/1-осн номерлы боерыгы белән расланган Әгерҗе урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, кушымтада бирелгән яна редакциядә баян итеп, үзгәрешләр кертергә.

2. Юридик бүлеккә әлеге боерыкны дәүләт теркәвенә алу һәм Татарстан Республикасы Хокукый мәгълүматының рәсми сайтында (PRAVO.TATARSTAN.RU) рәсми рәвештә бастырып чыгару өчен Татарстан Республикасы Юстиция министрлыгына жиберергә.

3. Мәгълүмат технологияләрен үстерү секторына әлеге боерыкның теркәүгә алынуын һәм бастырып чыгарылуын техник яктан тәэмин итәргә.

4. Финанслар, бухгалтерия исәбенә алу һәм тикшереп тору бүлегенә әлеге боерыкның татар теленә тәрҗемә ителүенә бәйлә чыгымнарның финанслануын тәэмин итәргә.

5. Бу Боерык үтәлешен контрольдә тотуны министрның беренче урынбасары Ә.Н.Бәдретдиновка йөкләргә.

Министр

Р.А.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

**Әгерже урманчылыгының  
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ**

Казан, 2018 ел.

## ЭЧТӨЛӨК

<b>КЕРЕШ</b> .....	<b>4</b>
Россия Федерациясе закон актлары .....	5
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы .....	17
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама .....	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөрө .....	38
<b>2 БҮЛӨК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ</b> .....	<b>46</b>
2.1. Урманнардан агач материалы эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	46
2.2. Урманнардан чээр эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	149
2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	150
2.4. Урманнардан азык-төлөк урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннөрө жыю өчен файдалану норма	
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрөн гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	172
Аучылык биләмәләре чикләренә хокукый режимында аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрөн башкару рөхсәт ителә торган жирләр кертелә. ....	172
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	174
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	181
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	183
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	194
2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннөрөн үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	194
2.11. Урманнардан урман үсентеләренә утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	196
2.12. Урманнардан жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләр чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	198
2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	202
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	203
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	214
2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары .....	215
2.17. Урманнары саклауга, яклауга һәм торгызуга карата таләпләр .....	216
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре .....	354
<b>3 БҮЛӨК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр</b> .....	<b>355</b>

3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр .....	355
<b>Урманнарны максатчан билгеләнеш төрләре һәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 18 таблицада китерелде.....</b>	<b>355</b>
3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр .....	356
3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр .....	360

## КЕРЕШ

Әлеге урман хужалыгы регламенты – Әгерже урманчылығы урманнарыннан файдалануны, аларны саклауны, яклауны һәм янадан үстерүне гамәлгә ашыру өчен нигез булып тора.

Регламентны эшләүчеләр:

«Поволжский леспроект» «Рослесинфорг» ФДУП филиалының Казан экспедициясе, 420087, Казан ш., Г. Кутуй ур. – 155 а (2008 елның 18 февралендәге № 64 дәүләт контракты).

Үзгәрешләр керткән оешмалар турында белешмәләр:

«Рослесинфорг» ФДУП Казан филиалы, 420087, Казан ш., Г. Кутуй ур. – 155 а (2010 елның 29 октябрэндәге № 441 дәүләт контракты).

«Ульяновсклеспроект» жаваплылығы чиклэнгән жәмгыяте, Ульянов ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрэндәге № 815 дәүләт контракты).

2017 елда Әгерже урманчылығы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү өчен Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлығының Әгерже урманчылығының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү буенча 2016 елның 01 ноябрэндәге N 092/79Д дәүләт контракты нигез булып тора.

Урман хужалыгы регламенты Россия Федерациясе Урман кодексының 87 ст. 7 өлеше, Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлығының «Урман хужалыгы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге 72 номерлы боерыгы нигезендә эшлэнде.

Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чоры 2019 елның 01 апреленә кадәр.

Урман хужалыгы регламенты урманчылыкның территориясенә, урман үсү шартларына карата кулланылучы урманнарны комплекслы үзләштерү нормативлары һәм параметрлары жыелмасын үз эченә ала һәм урман кишәрлекләренә хокукый тәртибен билгели.

Урман хужалыгы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалануны, аларны саклауны, яклауны, торгызуны гамәлгә ашыручы гражданныр һәм юридик затлар тарафыннан зарури үтәләргә тиеш (РФ УК 87 ст. 6 өл.).

Урманчылык чикләрендә урнашкан урманнарда карата урман хужалыгы регламентында РФ УК 87 статьясының 5 өлеше нигезендә түбэндәгеләр билгеләнә:

1) урманнардан рөхсәтле файдалануның РФ УК 25 статьясы нигезендә билгеләнә торган төрләре;

2) кисентеләрнең яше, тотылачак диләнке, урманнардан файдалану чорлары һәм алардан рөхсәтле файдалануның башка параметрлары;

3) РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

4) урманнарны саклауга, яклауга, торгызуга карата таләпләр.

Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорына файдалану төрләре буенча урманнарда ел саен мөмкин булганча файдалану күләмнәре билгеләнгәндә, алар түбәндәгеләрне тәмин итәргә тиеш:

5) кеше сәламәтлеген кайгырту максатларында, урманның әйләнә-тирәлек хасил итү, су саклау, яклау, санитария-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

6) жәмгыятьнең урманнарда һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәгатьләндерү өчен урманнарда күп максатларда, нәтижәле итеп, өзлексез, киметмичә файдалану;

7) урманнарны торгызу, аларның токым составын һәм сыйфатын яхшырту, уңыш бирүчәнлеген арттыру, аларны саклауны һәм яклауны көчәйтү;

8) урман фонды жирләреннән нәтижәле файдалану;

9) бердәм техник сәясәт нигезендә урман хужалыгы алып баруның нәтижәлеге арттыру, фән, техника һәм алдынгы тәҗрибә казанышларын куллану;

10) биологик төрлелекне, тарихи-мәдәни һәм табигый мирас объектларын саклау.

Алга таба урман хужалыгы регламентын төзегәндә нигез итеп алынган норматив-хокукий, норматив-техник, методик закон документларының исемлеген китерелә:

### **Россия Федерациясе закон актлары**

Россия Федерациясе Урман кодексы (алга таба – РФ УК),

Россия Федерациясе Су кодексы (алга таба – РФ СК),

Россия Федерациясе Жир кодексы (алга таба – РФ ЖК),

Россия Федерациясе Гражданлык кодексы (алга таба – РФ ГК),

«Жир асты байлыктары турында» 1992 елның 21 февралендәге № 2395-1 Россия Федерациясе законы (алга таба – «Жир асты байлыктары турында» РФ законы),

«Янғын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – «Янғын куркынычсызлыгы турында» ФЗ),

«Махсус сакланучы табигый территорияләр турында» 1995 елның 14 мартындагы № 33-ФЗ федераль закон (алга таба – № 33-ФЗ федераль закон),

«Хайваннар дөньясы турында» 1995 елның 24 апрелендәге № 52-ФЗ федераль закон (алга таба – № 52-ФЗ федераль закон),

«Геодезия, картография һәм киңлек мәгълүматлары турында һәм Россия Федерациясенен аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2015 елның 30 декабрендәге № 431-ФЗ федераль закон (алга таба – № 431-ФЗ федераль закон),

«Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән имин эш итү турында» 1997 елның 19 июлендәге № 109-ФЗ федераль закон (алга таба – № 109-ФЗ федераль закон),

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль закон (алга таба – № 125-ФЗ федераль закон).

«Күчөмсөз мөлкөтнөң дәүлөт кадастры турында» 2007 елның 24 июлендәге № 221-ФЗ федераль закон (алга таба – № 221-ФЗ федераль закон),

«Россия Федерациясендә газ белән тәэмин итү турында» 1999 елның 31 мартындагы № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – № 69-ФЗ федераль закон),

«Жир корылышы турында» 2001 елның 18 июнендәге № 78-ФЗ федераль закон (алга таба – № 78-ФЗ федераль закон),

«Әйләнә-тирә мохитне саклау турында» 2002 елның 10 гыйнварындагы № 7-ФЗ федераль закон (алга таба – № 7-ФЗ федераль закон),

«Электр энергетикасы турында» 2003 елның 26 мартындагы № 35-ФЗ федераль закон (алга таба – № 35-ФЗ федераль закон),

«Элемтә турында» 2003 елның 07 июлендәге № 126-ФЗ федераль закон (алга таба – № 126-ФЗ федераль закон),

«Россия Федерациясе Урман кодексын гамәлгә кертү турында» 2006 елның 04 декабрдәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон),

«Орлыкчылык турында» 1997 елның 17 декабрдәге № 149-ФЗ федераль закон (№ 149-ФЗ федераль закон),

«Ау һәм аучылык ресурсларын саклау һәм Россия Федерациясенә аерым закон актларына үзгәрешләр кертү турында» 2009 елның 24 июлендәге № 209-ФЗ федераль закон (алга таба – № 209-ФЗ федераль закон),

«Үсемлекләр карантини турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон (алга таба – № 206-ФЗ федераль закон).

### **Урман кодексында каралган хокукый мөнәсәбәтләрне жайга салучы норматив хокукый актлар (2018 елның 01 гыйнварына карата).**

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
<b>Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары</b>		
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өземтәләр биргән өчен түләү.	РФ Хөкүмәтенә «Дәүләт урман реестрыннан өземтәләр биргән өчен түләү күләме һәм аны алу тәртибе турында» 2007 елның 03 мартындагы № 138 карары
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мөлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарда китерелгән зыянның күләмен исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	РФ Хөкүмәтенә «Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарда китерелгән зыян күләмен исәпләп чыгару турында» 2007 елның 08 маендагы № 273 карары
96 ст.;	Федераль дәүләт урман	РФ Хөкүмәтенә «Федераль дәүләт урман

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 36 п.	күзэтчелеге (урман сагы), аны гамэлгә ашыру тәртибе	күзэтчелеген (урман сагын) гамэлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 2007 елның 22 июнендәге № 394 карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнәргә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	РФ Хөкүмәтенен «Зат, затлар төркеме тарафыннан эзерләнәргә тиешле максималь агач материалы күләмен билгеләү турында» 2007 елның 22 июнендәге № 395 карары
73 ст. 4 өл.; 81 ст. 27 п.	Федераль мөлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендау өчен урман кишәрлеге майданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенен «Федераль мөлкәттәге урман кишәрлеген арендау буенча урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге майданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маендагы № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	«Су объекттын файдалануга тапшыру турында карар эзерләү һәм кабул итү тәртибе турында» 30.12.2006 ел, № 844 РФ Хөкүмәте карары.
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Россия Федерациясе элементә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 1995 елның 09 июнендәге № 578 карары
76 ст. 3 өл. 81 ст. 30 п.	Урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре буенча түләү. Федераль мөлкәттәге жирләрдә эзерләнә торган агач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	РФ Хөкүмәтенен «Урман ресурсларының күләм берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлегенен майдан берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маендагы № 310 карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызлык. Урман утыртмаларын кисү тәртибе	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре турында» 2007 елның 20 маендагы № 607 карары
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янғын куркынычсызлыгы. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен раслау турында» 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны янғынга каршы кору чаралары хақында» 2011 елның 16 апрелдәге № 281 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янғынлары аркасында урманнарда барлыкка килгән



РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янғыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 2011 елның 17 маендагы № 376 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янғыннарын сүндерү планын һәм аның формасын эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 17 маендагы № 377 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда янғын куркынычы һәм урман янғыннары турында белешмәләреннән төгәл булуын тикшереп тору кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 18 августындагы № 687 карары
22 ст. 3 өл.	Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция эшчәнлеге. Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары исемлеген эзерләү һәм раслау.	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары турында» 2007 елның 30 июнендәге № 419 карары
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр.	РФ Хөкүмәтенен «Урман фонды жирләрен бүтән (башка) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны эзерләү тәртибе турында» 2006 елның 28 гыйнварындагы № 48 карары
105 ст. 7 өл.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның вазыйфай зоналары.	РФ Хөкүмәтенен «Урман-парк зоналарының вазыйфай зоналарын, урман-парк зоналарының мәйданын һәм чикләрен, яшел зоналарын билгеләү турында нигезләмә раслау турында» 2009 елның 14 декабрендәге №1007 карары
13 ст.	Урман инфраструктурасы	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеген раслау турында» 2012 елның 17 июлендәге №1283-р боерыгы
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйлә булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйлә булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
		маендагы 849-р номерлы боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужалыгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	РФ Хөкүмәтенен «Урман утыртмаларын сату-алуның типик шартнамәсе турында» 2015 елның 31 октябрендәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлегенен типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенен «Урман кишәрлеген арендау буенча типик шартнамәсе турында» 2015 елның 21 сентябрендәге № 1003 карары
<b>Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы (алга таба – Россия Табигать министрлыгы) норматив актлары</b>		
62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торгызу. Урман торгызу кагыйдәләре.	«Урман торгызу кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерык
60.15 ст.	Сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләре	«Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә РФ субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендагы № 264 боерык
16 ст. 3 өл., 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия кылу. Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	РФ Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерыгы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләре.	«Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 2007 елның 16 июлендәге №181 боерык
53.1 ст.	Урман янгыннарын кисәтү.	«Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, урманнардан файдаланучы затларның әлеге чаралар белән тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартындагы № 161 боерык
53.2 ст.	Урманнарда янгын чыгу	«Урманнарда янгын куркынычын һәм урман

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау.	янгыннарын күзәтүне гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2014 елның 23 июнендәге № 276 боерык
15 ст. 3 өл.	Урман үсә торган зоналар һәм урманлы районнар.	«Россия Федерациясенен урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенен урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалыгы регламентларының составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибе.	«Урман хужалыгы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дөүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дөүләт мониторингын гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елның 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Зарарлы организмнар таралуны кисәтү.	«Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча чараларны гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрэндәге № 470 боерык
60.6 ст. 4 өл.	Урман патологиясе буенча тикшеренүләр. Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе.	«Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрэндәге № 480 боерык
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке эшләр. Агач материалы эзерләү. Агач материалы эзерләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	«Агач материалы эзерләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман паркларында агач материалы эзерләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрэндәге № 474 боерык «Диләнке эшләр төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклеген, Диләнке эшләрнең технологик картасы формасын, Диләнке карау акты формасын һәм Диләнке карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерык
60.4 ст.	Урман яклау буенча районнарга бүленеш.	«Урман яклау буенча районнарга бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындагы № 1 боерык
91 ст.	Дөүләт урман реестры.	«Дөүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматлар кертүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны эзерләү тәртибен

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		раслау турында» 2013 елның 11 ноябрәндәге № 496 боерык; «Дәүләт урман реестрында булган, зарури тәртиптә бирелә торган мәгълүматлар төрләре исемлеген һәм аны бирү шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрәндәге № 464 боерык «Дәүләт урман реестрын алып бару рәвешләрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрәндәге № 514 боерык
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау.	«Урман кишәрлегенә проект документациясе составына һәм аның эчтәлегенә карата таләпләр, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндерү чараларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык
65 ст. 5 өл.	Урман орлыкчылыгы.	«Урман орлыкчылыгы объектларын төзү һәм аерып чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрәндәге № 438 боерык; «Урманның төп агач токымнарының урман үсемлекләренә районнарга бүленгән орлыкларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрәндәге № 400 боерык
46 ст. 3 өл.; 81 ст. 13 п.	Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдалану. Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләре.	«Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрәндәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану.	«Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерык
49 ст. 3 өл.; 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану турында хисап. Урманнардан файдалану турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнардан файдалану турында хисап кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнардан файдалану турында хисап тапшыру формасын һәм тәртибен, шулай ук урманнардан файдалану турында электрон рәвештә хисап формасына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		августындагы № 451 боерык
66 ст. 2 өл., 81 ст. 25 п.	Урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап. Урманнан файдалану һәм урман үрчетү турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны торгызу һәм урман үрчетү турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урман торгызу һәм урман үрчетү турында электрон рәвештәге хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 452 боерык
89 ст.	Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибен раслау турында» 2016 елның 26 сентябрдәге № 496 боерык
26 ст. 3 өл. 81 ст. 3 п.	Урман декларациясе. Урман декларациясен тутыру һәм тапшыру тәртибе.	«Урман декларациясе формасын, аны тутыру һәм тапшыру тәртибен, электрон рәвештә урман декларациясе форматына таләпләр раслау турында» 2015 елның 16 гыйнварындагы № 17 боерык
77 ст.; 81 ст. 31 п.	Урман утыртмаларын сату-алу турында шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибе.	«Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрдәге № 446 боерык
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен төзү. Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибе	«Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен эзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрдәге № 445 боерык
60 ст. 3 өл., 60.11 ст. 3 өл.; 81 ст. 20.1 п.	Урманнарны янгыннан саклау турында хисап. Урманнарны янгыннан саклау турында хисап тапшыру тәртибе. Урманнарны яклау турында хисап.	«Урманнарны янгыннан саклау турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны янгыннан саклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны янгыннан саклау турында электрон рәвештә хисап тапшыру форматына карата таләпләр,

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	Урманнарны яклау турында хисап тапшыру тәртибе.	урманнарны яклау турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яклау турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартындагы № 78 боерык
60.8 ст. 3 өл.;	Зыянлы организмнарның чыганаclarын юк итү.	«Зыянлы организмнарның чыганаclarын юк итү кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнендәге № 361 боерык
53.4 ст.	Урман янгынарнын сүндерү.	«Урман янгынарнын сүндерү кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендәге № 313 боерык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү	«Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрэндәге № 529 боерык
<b>Федераль урман хужалыгы агентлыгы (алга таба – Рослесхоз) норматив актлары</b>		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштерү проекты. Урманнарны үзләштерү проектының составы һәм аны эшләү тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проекты составын һәм аны эшләү тәртибен раслау турында» 29.02.2012 ел, № 69 боерык
104 ст. 2 өл., 105 ст. 8 өл.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләре.	«Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык
86 ст. 5 өл.	Россия Федерациясе субъектының урман планы. Россия Федерациясе субъектының урман планы составы һәм аны эзерләү тәртибе.	«Россия Федерациясе субъекты урман планының типик формасын һәм составын, аны эзерләү тәртибен раслау турында» 2011 елның 05 октябрэндәге № 423 боерык
81 ст.	Урманнарны якланганлык категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
15 ст. 4 өл.	Урманнарны районнарга бүлү. Урман утыртмалары кисентеләренен яшьләре.	«Кисентеләр яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 боерык
29 ст. 5 өл. 81 ст. 1 п.	Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибе.	«Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында» 2011 елның 27 маендагы № 191 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 19 июлендәге № 308 боерык
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 10 июнендәге № 223 боерык
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану.	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 27.12.2010 № 515 боерык
31 ст.	Чәер әзерләү.	«Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу турында» 2011 елның 05 декабрдендәге № 512 боерык
39 ст.	Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрдендәге № 510 боерык
34 ст.	Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю.	«Азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрдендәге № 511 боерык
40 ст.	Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 23 декабрдендәге № 548 боерык
41 ст.	Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану.	«Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 21 февралендәге № 62 боерык
63 ст. 2 өл.,	Урман үрчетү.	«Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 22 п.	Урман үрчетү кагыйдәләре	турында» 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы эзерләү. Агач материалын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеге	«Агач материалын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрдәге № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы. Урман янгыннарын кисәтү.	«Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында» 2012 елның 27 апрелдәге № 174 боерык «Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, һава торышына карап, урманнарда табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлдәге № 287 боерык
67 ст.; 68 ст.	Урманнарны тәртипкә китерү турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеге.	«Урман кору күрсәтмәсен раслау турында» 2011 елның 12 декабрдәге № 516 боерык
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылыгы. Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүленеш.	«Урман орлыкчылыгы буенча районнарда бүлүнә билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрдәге № 353 боерык
23 ст.	Урманчылыклар һәм урман парклары	«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылыклар санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2008 елның 17 октябрдәге № 320 боерык
<b>Россия Федерациясе субъекты норматив актлары</b>		
82, 83 ст.	Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнары вәкаләтләре. Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе дәүләт хакимияте органнарының аерым вәкаләтләрән Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнарына тапшыру.	«Татарстан Республикасында урманнарда файдалану турында» 2008 елның 22 маендагы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы Законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын раслау турында» 2009 елның 16 мартындагы № ПУ-146 указы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларга Татарстан Республикасы урман хужалыгын үстерү» дәүләт программасын раслау турында» 2013 елның 30 июлдәге № 531 карары; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль



РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрәндәге № 797 карары
		Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтияжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча гражданнар өчен түләү ставкалары билгеләү турында» 2017 елның 27 февралендәге № 9-1/нпс карары.

## **Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы**

Урман хужалыгы регламентын эшлэгәндә түбәндәгеләр файдаланылды:

1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2015 елгы урман-кору материаллары;

2) урман хужалыгы регламентын эшләү буенча техник киңәшмәләреннән беркетмәләре;

3) жир корылышы материаллары;

4) Татарстан Республикасы урман хужалыгы белән идарә итү органнарының ведомство һәм статистика хисапчылыгы;

5) РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив хокукый актлар.

Материалларны РФ УК таләпләренә җавап бирә торган торышка китерү өчен түбәндәге эш төрләре башкарылды:

6) 2017 елның 01 гыйнварына урманчылык мәйданы билгеләнде;

7) кишәрлек урманчылыклары буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;

8) эзерлекләр күләме (файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме), өлгергән һәм картайган утыртмаларны сайланма һәм тоташ кисүләрдә урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары һәм чорлары исәпләп чыгарылды;

9) урманнарны тәрбияләгәндә, санитар-савыктыру чаралары үткәргәндә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган утыртмаларны кискәндә эзерләнгән торган агач материалы күләмнәре исәпләп чыгарылды;

10) урманнардан чәер эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары билгеләнде,

11) агач булмаган урман ресурслары эзерләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары;

12) азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре җыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары билгеләнде.

## **1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР**

### **1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама**

#### **1.1.1. Урманчылыкның аталышы һәм урнашкан урыны**

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының Әгерҗе урманчылыгы Татарстан Республикасының төньяк-көнчыгыш өлешендә Әгерҗе муниципаль районы территориясендә урнашкан.

Урманчылыкның конторасы (үзәк утары) республика башкаласы Казаннан 356 чм ераклыкта урнашкан һәм Горький тимер юлының иң якын «Әгерҗе» тимер юл станциясе божрасы булып торган Әгерҗе ш. урнашкан.

Урманчылыкның почта адресы: Урманчылыкның почта адресы: 422230, Татарстан Республикасы, Әгерҗе ш., Нәриманов тыкр., 4. Телефоннары: 2-10-47, 2-28-42 коды 8-855-51, факс: 2-20-45.

Урманчылык территориясенә төньяктан көньякка кадәр озынлыгы – 74 чм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 57 чм.

#### **1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы**

Әгерҗе урманчылыгы урман фонды жирләренә гомуми мәйданы 01.01.2017 карата 45346 га тәшкил итә, шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

Әгерҗе кишәрлеге урманчылыгы – 9263 га,  
Девятернә кишәрлеге урманчылыгы – 6400 га,  
Красный Бор кишәрлеге урманчылыгы – 16007 га,  
Шаршады кишәрлеге урманчылыгы – 13 676 га.

### 1.1.3. Урманчылык территориясенең муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылык территориясенең муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

1 таблица.

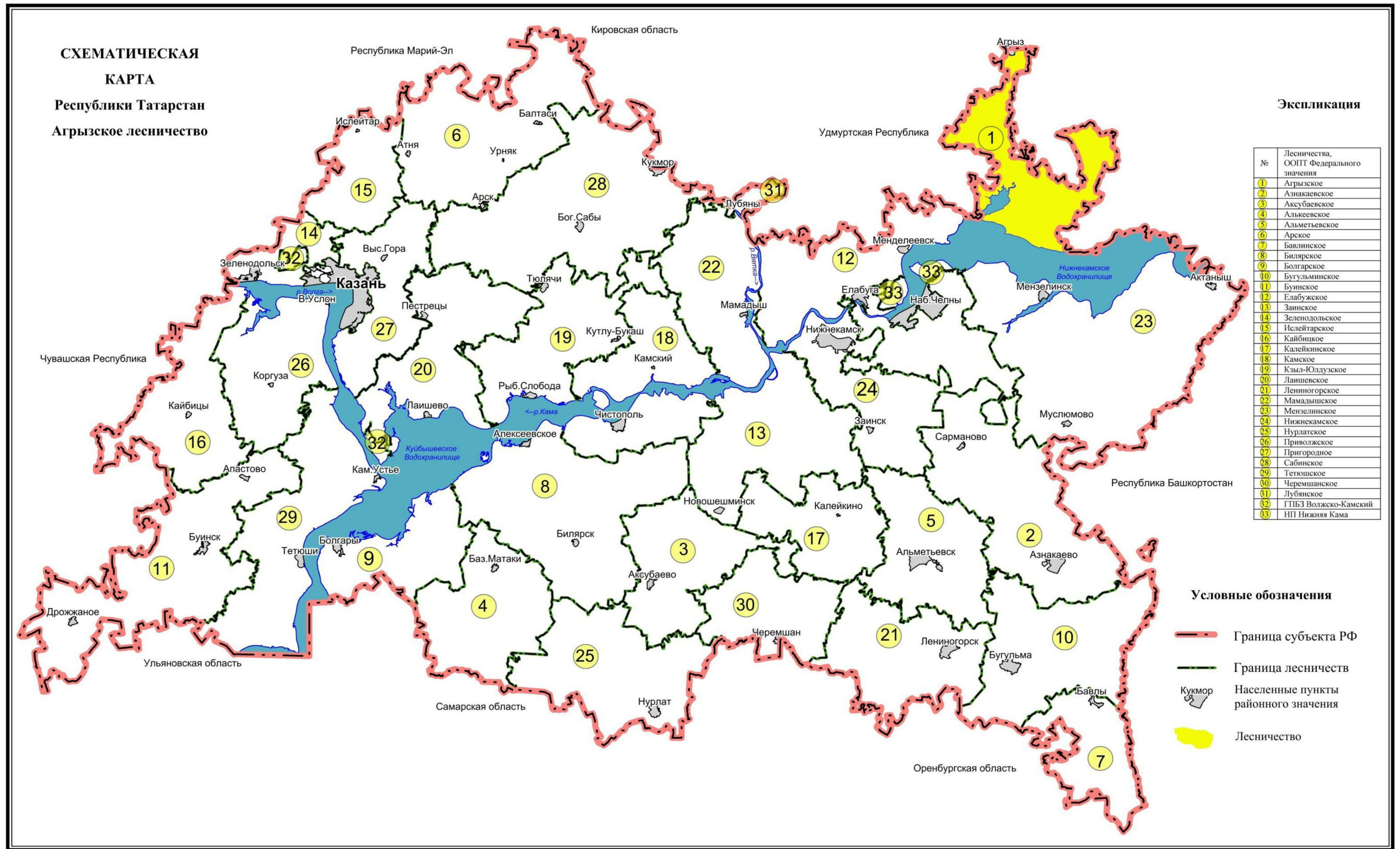
#### Урманчылык төзелеше

№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Административ район	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4
1	Әгерже	Әгерже	9263
2	Девятернә	Әгерже	6400
3	Красный Бор	Әгерже	16007
4	Шаршады	Әгерже	13676
<b>Урманчылык буенча жәмгысе</b>			<b>45346</b>
		Әгерже	45346
<b>Жәмгысе</b>			<b>45346</b>

Урманчылыкның урман фонды зур булмаган урман биләмәләреннән һәм Әгерже муниципаль районының барча территориясе буйлап аерым-аерым урнашкан урман кишәрлекләреннән гыйбарәт. Урманчылыкның көньяк чиге Түбән Кама сусаклагычы яры буйлап үтә. Урманчылык территориясе буйлап Иж, Кырыкмас, Бима елгалары һәм күпләгән санда кече елгалар, чишмәләр ага.

Урманчылык территориясе бүлеп күрсәтелгән Татарстан Республикасы № 1 карта-схемада күрсәтелде.

№ 1 карта-схема



### 1.1.4. Урманчылык урманнарының урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарға бүленеше

Федераль урман хужалыгы агентлығының «Россия Федерациясе Урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы 367 номерлы боерыгы белән расланган урман үсү районнары бүленешенә ярашлы рәвештә урманчылык территориясе Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районуна кертелгән (2 нче таблица).

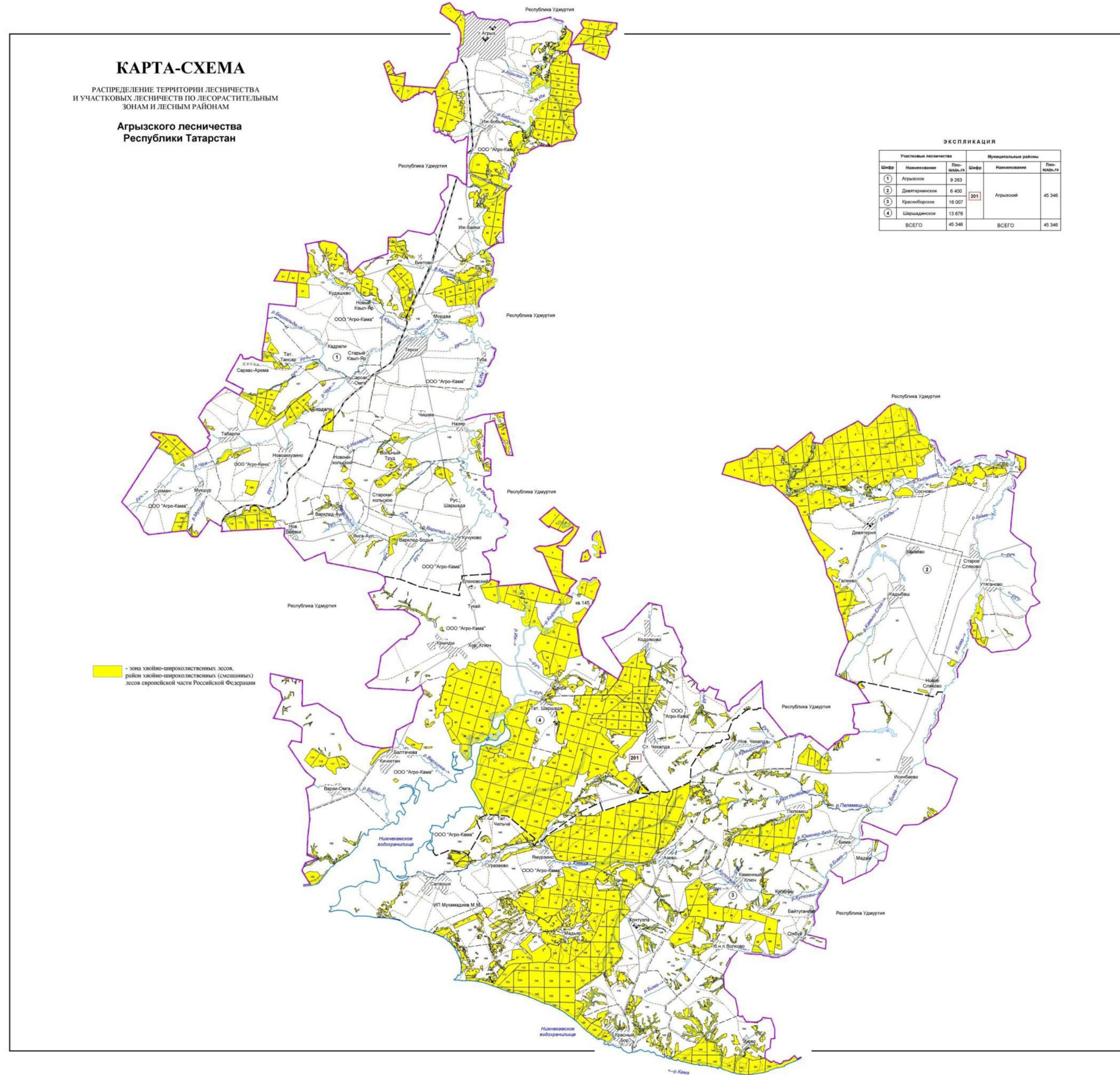
2 таблица.

Урманчылык урманнарының урман үсү зоналарына, урманлы районнарға һәм урман яклау зоналарына һәм урман-орлык районнарына бүленеше

№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының аталышы	Урман үсә торган зона	Урманлы район	Урманны яклау районы зонасы	Урман-орлык зонасы районуна бүленеш зонасы	Урман кварталлары исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Әгерже	Ылыслы-киң яфраклы урманнар	РФ Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы	Урман патологиясе буенча уртача куркыныч	Нарат өчен - 2, чыршы - 4, карагач - 3, имән - 2.	1-49,51-80, 82-90, 92-116,118-146	9263
2.	Девятернә					1-47,49-64	6400
3.	Красный Бор					1-7, 9-38, 43-51, 56-60,64-101, 103-185	16007
4.	Шаршады					1-113, 115-125,128-133,136-156	13676
Барлығы:							<b>45346</b>

Урманчылык территориясенен һәм кишәрлек урманчылыкларының урман үсү районнарына һәм урманлы районнарға бүленеше № 2 карта-схемада күрсәтелде.

№ 2 карта-схема



**1.1.5. Урманчылык урманнарының кварталлар яисә аларның өлешләрә буенча максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше, шулай ук яклаучы, эксплуатация һәм резерв урманнарын бүлеп чыгару нигезләре**

3 таблица.

Урманнарның максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләрәненң номерлары	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Барлыгы урманнар	Өгерже	1-49, 51-80, 82-90, 92-116, 118-146	9263	
	Девятернә	1-47, 49-64	6400	
	Красный Бор	1-7, 9-38, 43-51, 56-60, 64-101, 103-185	16007	
	Шаршады	1-113, 115-125, 128-133, 136-156	13676	
	Жәмгысе		45346	
<b>шул исәптән:</b>				
1. Яклаучы урманнар, барлыгы:			26455	РФ Урман кодексы, 102 ст. «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
<b>шул исәптән:</b>				
1.1. Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Өгерже	Квартал өлешләре 4,6-10, 23,25,27,29-34,36-37,41-43,48-49,65-67,71-72,75-76,78-80, 82,85-86,94-98,100, 104, 108, 110-112, 116,118-120,125-126,128-131,133-135,137-139,141-143,145-146.	1116	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст.
		Квартал өлешләре 2,7-8,12-14,19-21,24-26,34-38, 40-41,43-45,49-53,55-58,60-61,63.	454	
	Красный Бор	Кварталлар 120, 121, 129	1443	



Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренен номерлары	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		Квартал өлешләре 3-7,9-13,15-16,18,20,25-30,35-36,47-48,50,59-60,64,73,76,82,92-93,97,99-100,107-111,117-119,122,130-133,135-138,142-145,147-163,165-167,169,176-184.		
	Шаршады	Кварталлар 91 Квартал өлешләре 2-3,5,9-14,16-23,25,34,39,42,45,50-51,59,62,66-67,90-92,95,98-102,109-110,113,119,122-125,128,130-131,136-137,143-147,150-152,155-156.	1299	
	Жәмгысе		4312	
<b>1.2. Табигый һәм бүтән объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар, барлыгы</b>			2068	
<b>шул исәптән:</b>				
1.2.1. Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары	Әгерже	Квартал өлешләре 2,14,17,54-56,61,68,77,80,85-86,88-90,93,97,99-103,109-111,114,122,127,129-133,136-138,141-143,145.	614	Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «ТР эһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрэндәге № 797 карары; Татарстан
	Девятернә	Квартал өлешләре 63	3	
	Красный Бор	Квартал өлешләре 3-4,6,10-11,20-21,27,31,38,43,50,64-66,69-72,76,82,141-143,153-155,157-158,160-165,176,179-180,182,185.	682	
	Шаршады	Квартал өлешләре	550	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләренен номерлары	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		33-34,39-40,43,53-58,60-62,74-75,79,81,107,141,144-145,148,152,154-155.		Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары юллары исемлеген раслау турында» 26.09.2011 № 797 ТР МК карарына үзгәреш кертү хакында» 16.08.2013 № 567 карары
	Жәмгысе		1849	
1.2.2. Урман-парк зоналары	Өгерже	–	–	РФСР МС 31.08.1983 №1453-р күрсәтмәсе,
	Девятернә	–	–	
	Красный Бор	Кварталлар 139,140,146.	219	
	Шаршады	–	–	
	Жәмгысе		219	
1.3. Кыйммәтле урманнар, барлыгы:			20075	
шул исәптән:				
1.3.1. Урманнарның уылдык чөчү урыннарын саклаучы урман	Өгерже	–	–	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Девятернә	–	–	
	Красный Бор	Кварталлар 123 Квартал өлешләре 111,122,130-133,135-138, 147-152	1057	
	Шаршады	Кварталлар 1,4,6-8,15,24,26,28-32,36-38,46-49,52,63-65,87-89,93,129,142 Квартал өлешләре 2,3,5,9-14,16-19,22,23,25,50-51, 66,67,90,92,98-102, 109-110,119,128,136	5211	
	Жәмгысе		6268	
1.3.2. Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары	Өгерже	–	–	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында»
	Девятернә	–	–	
	Красный Бор	Кварталлар 112-114,124-128,134 Квартал өлешләре 141-145	1005	
	Шаршады	–	–	

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләрнен номерлары	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Жәмгысе		1005	2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
1.3.3. Далаларда, ярымдала, урман даласы, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Өгерже	Кварталлар 1,20-22,51-53,57-60,73-74,83-84,87,92,105-107,113,115,121,123-124,140,144. Квартал өлешләре: 2,14,17,48-49,54-56,61,68,75-80,82,85-86,88-90,93-104,108-112,114,116,118-120,122, 125-139,141-143,145-146.	4980	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Девятернэ	Кварталлар 54, 59,62,64 Квартал өлешләре 52,53,55-58,60,61,63	752	
	Красный Бор	Кварталлар 1,2,74,75,83-88,94,95,98,101,168, 170-175. Квартал өлешләре 3-5, 7,16, 66,76,99,100, 109-110,119,153-167,169,176-185	5502	
	Шаршады	Кварталлар 86,115-118,149,153 Квартал өлешләре 143-148,150-152,155,156	1519	
	Жәмгысе		12753	
1.3.4. Фәнни яки тарихи әһәмияткә ия урманнар	Өгерже	–	–	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Девятернэ	–	–	
	Красный Бор	–	–	
	Шаршады	Квартал 108	49	
	Жәмгысе		49	
2. Эксплуатация урманнары	Өгерже	Кварталлар 3,5,11-13,15-16,18-19,24, 26,28,35,38-40,44-47,62-64, 69-70.	2553	«ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кергү

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылыгы	Кварталларның яки өлешләрнен номерлары	Мәйданы, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		Квартал өлешләре 4,6-10,23,25,27,29-34,36-37,41-43,65-67,71-72.		Һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Девятернә	Кварталлар 1, 3-6, 9-11, 15-18, 22, 23, 27-33, 39, 42, 46-47. Квартал өлешләре 2, 7, 8, 12-14, 19-21, 24-26, 34-38, 40,41,43-45,49-51.	5191	
	Красный Бор	Кварталлар 14,17,19,22-24,32-34,37,44-46, 49, 51, 56-58, 67, 68, 77-81, 89-91, 96, 103-106, 115, 116 Квартал өлешләре 6,9-13, 15, 18, 20, 21, 25-31, 35, 36, 38, 43, 47, 48, 50, 59, 60, 64-65, 69-73, 82, 92-93, 97, 107, 108, 117, 118	6099	
	Шаршады	Кварталлар 27,35,41,44,68-73,76-78,80,82-85,94,96,97,103-106,111,112,120,121,132,133,138-140 Квартал өлешләре 20-21,33,34, 39-40,42,43,45,53-62,74,75,79,81, 95,107,113, 122-125,130,131, 137,141,154.	5048	
	Жәмгысе		18891	

**1.1.6. Урманчылык территориясендә урман фонды жирләре составыннан урманлы һәм урмансыз жирләргә сыйфатлама**

4 таблица.

Урманчылыкның урман фондындагы урманлы һәм урмансыз жирләргә сыйфатлама

Жирләрнең сыйфатлама күрсәткечләре	Урманчылык буенча барлыгы	
	Мәйданы, га	%
1	2	3
<b>1. Урманнарның гомуми мәйданы</b>	<b>45346</b>	<b>100</b>
<b>2. Урманлы жирләр – барлыгы</b>	<b>43523</b>	<b>96.0</b>
2.1. Урман үсемлекләре каплаган жирләр – барлыгы:	42854	94.5
Шул исәптән урман культуралары	13721	32.0
2.2. Урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр – барлыгы:	669	1.5
шул исәптән:		
– тоташмаган урман культуралары	499	1.1
– питомниклар һәм урман плантацияләре	13	0.0
– көекләр	–	–
– һәлак булган урман утыртмалары	65	0.2
– кисентеләр	53	0.1
– ачык, ташландык урыннар	39	0.1
<b>3. Урмансыз жирләр – барлыгы</b>	<b>1823</b>	<b>4.0</b>
шул исәптән		
– сөрүлекләр	1	0.0
– печән чабу урыннары	236	0.5
– жәйләүләр	411	0.9
– сулар	227	0.5
– бакчалар	–	–
– юллар, ызаннар	398	0.9
– утарлар һәм башка объектлар	27	0.1
– сазлар	270	0.6
– комнар	11	0.0
– башка төрле жирләр	242	0.5

**1.1.7. Гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигий территорияләргә һәм объектларга, аларны оештыру, экологик челтәрләрен үстерү, биотөрлелеген саклау планнарына сыйфатлама**

Санап үтелгән территорияләрнең (кишәрлекләрнең) хокукий режимы РФ УК 103 статьясында билгеләнә. Бу жирләр әйләнештән алынган яки әйләнешендә чикләнгән (РФ ЖК 27 ст.).

Махсус сакланучы табигый территорияләрдә тыела яисә рөхсәт ителә, гамәлгә ашырыла торган конкрет эшчәнлек төрләре, шул исәптән урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау яисә янадан житештерү өлкәсендә, РФ ЖК, РФ УК, «Махсус сакланучы табигый территорияләр турында» 1995 елның 14 мартындагы № 33-ФЗ федераль закон, шулай ук аларны үтәү өчен чыгарылган Татарстан Республикасы норматив хокукый актлары белән билгеләнә.

Хужалык алып бару тәртибе аларда түбәндәгеләрне тыя:

табигый процессларга кешенең теләсә нинди йогынтысы тыела торган кишәрлекләрдә урман утыртмалары кисү;

элегә махсус сакланучы табигый территорияләр чикләрендә билгеләнгән функциональ зоналарның хокукый режимында башкача каралмаса, урман утыртмаларына тоташ кисүләр үткөрү;

жирләренә теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

урманнарны саклау һәм яклау өчен агулы химия препаратлары куллану, шул исәптән фәнни максатларда, биосфера полигоннары территорияләреннән гайре;

автотранспорт кертү һәм туктатып тору;

туристларга тукталышлар ясау, учаклар ягу;

агач булмаган урман ресурсларының түбәндәгә үсемлек төрләрен эзерләү һәм жыеп алу: РФ Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән.

жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

Тәрбияви кисүләр һәм башкача кисүләр элегә территорияләр өчен билгеләнгән режимга туры китереп башкарыла.

Дини эшчәнлек, урман торгызу рөхсәт ителә.

Аучылык, авыл хужалыгы алып бару, фәнни-тикшеренү, мәгариф, рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру, урман плантацияләре утырту, жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, ятмалар эшләр чыгару, сусаклагыч һәм бүтән төрле су объектлары төзү һәм эксплуатацияләү элегә территорияләр өчен билгеләнгән режимга туры китереп чикләнә.

Урманчылык территориясендә уникаль үсемлекчеләк һәм биологик үзенчәлекләргә ия булган түбәндәгә махсус сакланучы табигый территорияләр бар:

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең аталышы, аерып чыгарылган елы	Мәйданы, га	Кварталы, бүлемтеге	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
1	2	3	4	5	6

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянең аталышы, аерып чыгарылган елы	Мәйданы, га	Кварталы, бүлемтеге	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
1	«Катлаулы наратлык» табигать һәйкәле. Карар Тат. АССР Министрлар Советының 1987 елның 13 августындагы № 344 карары	49	Шаршады кишәрлеге урманчылыгы Квартал № 108.	Табигать һәйкәле. Ботаник	Катлаулы 2-3 яруслы биек-тулылыклы наратчыршы утыртмаларының пихта катнашындагы сирәк кишәрлеге. Тыюлыклы табигый-сак режимы. Тоташ кисүләп тыелган. Ял итүчеләрнең килүен тәртипкә салу. Аншлаглар урнаштыру.
2	«Кичке Таң» дәүләт заказнигы. Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 1997 елның 16 сентябрендәге 701 номерлы карары	1676	Шаршады кишәрлеге урманчылыгы кв. 37 в. 1,2,4-12,13; кв. 38; кв. 47 в.3-6,13-23; кв. 48, 49, 50,64,65,66, 88, 89, 90,91, 98, 99,100, 109.	Таби-гый комплекслы заказник	Көнчыгыш тибындагы үзәнлекле урманнар белән Иж елгасының тамак өлешендәге аеруча кыйммәтле табигый экосистемалар, биредә Татарстан Республикасының Кызыл китабына кертелгән хайваннарның һәм үсемлекләрнең якынча 25 төре үсә һәм тереклек итә. Заказник территориясендә, сайланма санитар кисүләрдән тыш, тоташ һәм башка төрле кисү төрләре тыела.

Югарыда санап үтелгән объектлар турында тулырак мәгълүмат, аларны саклау һәм алардан файдалану режимнары Татар АССР Министрлар Советының 1987 елның 13 июлендәге № 344 карары белән игълан ителгән «Катлаулы наратлык» табигать һәйкәле турында нигезләмәдә; һәм Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 1997 елның 16 сентябрендәге № 701 карары белән расланган «Кичке таң» дәүләт табигый комплекслы заказнигы турында нигезләмәдә бәян ителде.

## **Махсус сакланучы табигать территориялэрен саклау һәм карап тоту буенча оештыру һәм техник чараларны үтәү буенча киңәшләр**

1. Махсус сакланучы табигать территориялэренәң (МСТТ) чиклэрен Роскомзем тарафыннан расланган Жирлэргә ызан салу буенча күрсәтмэлэрдэгә таләплэргә туры китереп, жирлектә периметрлы буенча кисәтүлэ һәм мәгълүматлы тамгалар белән билгелэргә киңәш ителә, М., 1996 ел.

2. Мәгълүмат тамгаларын күрсәтү:

МСТТ төгәл аталышы;

МСТТ мәйданы;

МСТТ урнашу схемасы;

МСТТ территориясендә табигатьтән файдалану режимы;

МСТТ саклау йөкләнгән оешма аталышы һәм координаталары.

3. МСТТ категориялэре һәм аңа тиешле табигатьтән файдалану режимы элэгә территориядә туризм үстерергә мөмкинлек бирсә, туристлар сала торган зыяңны локальләштерү максатларында, туризм маршруты салуны максатка ярашлы дип исәплибез, аннан файдалануны оптимальләштерү өчен маркаларга киңәш итәбез.

4. Маршрутны маркалау вариантлары:

агачларның кәүсэлэренә төслэ полосалар ясау яисә тамгалар төшерү;

пиктограммалы һәм номерлы агач баганалар урнаштыру;

юнәлешне күрсәтә торган уклар ясап, агачларның кәүсэлэренә тасма очларын гади төенгә төйнәү юлы белән беркетелә торган киң алюминий ленталар урнаштыру;

принтер аша кәгазь битенә чыгартылган, полимер пленка белән ламинацияләнган, металл трубага ( $d = 25-30$  мм) эретеп ябыштырылган һәм грунтка кадаклап куелган баганага аркылы беркетелгән мәгълүматлар урнаштыру.

5. Грунт яхшы дренажланган очракта, сукмакларны махсус урнаштыру таләп ителми, биредә тапталу нәтижәсендә тотрыклы һәм декоратив үсемлекчелек катламы формалаша. Киресе күзәтелгән очракта, сукмактан файдаланганда травматизмны куркынычын киметү өчен, сукмакларны төзекләндерү вариантларын тәкъдим итәбез.

Туристлык маршрутлары буенча жәяүлелэргә сукмакларны төзекләндерү вариантлары:

сукмакларда дренаж яисә житәрлек булмаганда гади су үткәрү корылмалары һәм ясалма катламнар кирәк, алар сыйфатында вак таш, мартен шлагы, асбест житештерүдән калган калдыклар һ.б. кулланылырга мөмкин;

әгәр маршрут сөзәк тау аша уза икән, ул вакытта аны баскыч белән жиһазларга кирәк, аның ярдәмендә тауның үсемлек катламын тапталудан сакларга, шулай ук маршрутны эксплуатациядә тагын да уңайлырак итэргә мөмкин булачак.

6. Кешеләр күпләп йөри торган МСТТ территориясендә халыкка ял итү өчен махсус жиһазландырылган урыннар оештырырга киңәш ителә.



7. Каты көнкүрөш калдыктары туплану проблемасын хэл итү өчөн килгән кешеләргә сукмакның һәм тукталышларның чүпләнүен булдырмау чаралары хакында телдән дә, мәгълүмат баганалары рәвешендә хәбәр житкерергә кирәк. Азык-төлек калдыктарын бивак учакларында яндырырга, консерв банкаларын тишәргә, пыяла һәм пластик савытларны үзең белән алып китәргә яисә моның өчөн махсус тәэмин ителгән савытларга ташларга киңәш ителә, андый савытларның МСТТ территориясендә булуын күздә тотарга кирәк.

8. МСТТ чүпләнүен булдырмау өчөн МСТТ территориясеннән тупланган чүп-чарны алып чыгу өчөн транспорт бүлеп бирүне һәм чүпнең вакытында чыгарылуын тәэмин итәргә кирәк.

9. МСТТ территориясендә аның категориясенә һәм паспортындагы таләпләргә ярашлы рәвештә хужалык эшчәнлегә чикләнә, шулай ук табигать комплексларына һәм үсемлекләр һәм хайваннар дөньясы объектларына, мәдәни-тарихи объектларга зыян сала торган теләсә нинди эшчәнлек тыела.

10. МСТТ территориясә икътисадый һәм социаль үсеш планнарын һәм перспективаларын, жир корылышы, урман корылышы һәм район планировкасын эшлэгәндә зарури тәртиптә исәпкә алына.

11. Әлегә табигать һәйкәленә расланган үрнәктәге паспорт булдырыла, аның бер нөсхәсә МСТТ саклау йөкләмәсә бирелгән оешмада саклана.

12. МСТТ территориясендә хайваннар дөньясы объектларын, сирәк һәм юкка чыга башлаган үсемлек төрләрән һәм уникаль үсемлекчелек бергәлекләрән гамәлдәге РФ законнарына ярашлы рәвештә саклау таләпләре үтәләргә тиеш.

### **1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама**

Татарстан Республикасы территориясендә сыйфатламалары буенча илкүләм мирас урманнарына кергү өчөн тиешле урманнар юк.

### **1.1.9 Диләнке эшләрән гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек төрләрән һәм буфер зоналары зурлыклары исемлегә**

Биологик күптөрлелекне саклау – урман хужалыгы эшчәнлеген алып баруда зарури шарт. Ул яклаучы урманнарда, махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә генә түгел, ә диләнке эшләрә гамәлгә ашырылганда да тәэмин ителәргә тиеш.

Урман кишәрлекләрендә кисү эшләрә уздырылганда тереклек итү тирәлегә шартлары шактый үзгәрә. Үсеш алуның үзгәргән шартларында, яңа шартларга хас булганча, бары тик урман биоценозлары гына яши ала, шуңа күрә тереклек тирәлеген тамырдан үзгәртә торган тоташ кисүләр барышында биотопларны (биоценоз биләгән кинлекләрнең абиотик факторлары буенча беришлеләрәнә карата) максималь саклау мөһим.

Үсемлекләрнең һәм хайваннарның урман төрләре тереклек итә торган шартлар төрлөлөгөн саклау өчен диләнкеләрне аерып чыгарганда һәм таксацияләгәндә әһәмиятле биотоплар (әһәмиятле объектлар) – кисү эшләре кагылмый торган һәм биотөрлөлөкне саклау өчен әһәмиятле булган, зур булмаган жир кишәрлекләре аерып чыгарыла, ә диләнкеләр эшләнгәндә, – саклана.

Аларның булуы билгеле бер дәрәжәдә табигый жимерелү нәтижеләрен имитацияләргә булыша, киселгән урыннарда урман тирәлеген сакларга һәм торгызырга ярдәм итә. Әлеге объектлар Россия Кызыл китабына һәм/яки төбәкләрдәге Кызыл китапларга кертелгән, сирәк очраучы һәм зәгыйфь тере организм төрләренең потенциалы тереклек итү урыннары булып тора.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлөлөк объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары 20 таблицада чагылдырылды.

### **1.1.10 Гамәлдәге урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларына, урман инфраструктурасы ясауга бәйле булмаган объектларга, әлеге объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү чараларына территориаль планлаштыру документларында каралган сыйфатлама**

#### **1.1.10.1 Урман инфраструктурасы объектлары**

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман саклыкханәләре һәм урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү максатларында төзелә торган башка объектлар керә.

РФ Хөкүмәтенең 2012 елның 17 июлендәге № 1283-р боекыгы нигезендә Яклаучы урманнар, эксплуатацияләнүче урманнар һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеге расланды.

Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясы нигезендә урман юллары урманнардан теләсә нинди файдалану ысулында, шулай ук урманнарны саклау, яклау һәм торгызу максатларында да төзелергә мөмкин.

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

4.1 таблица.

**Урман юлларына сыйфатлама**

Юлларның төрләре	Юллар озынлыгы, км						
	Барлыгы	Урман хужалыгыныкы (типләре буенча)				Агач ташу	Уртақ файдаланудагы
		I тип	II тип	III тип	Жәмгысе		
1	2	3	4	5	6	7	8
Юллар, барлыгы	298,9	10,1	2,7	225,5	238,3	36,2	24,4
шул исәптән:							
а) автомобиль	298,9	10,1	2,7	225,5	238,3	36,2	24,4

Юлларның төрлөрө	Юллар озынлыгы, км						
	Барлыгы	Урман хужалыгыныкы (типлары буенча)				Агач ташу	Уртак файдаланудагы
		I тип	II тип	III тип	Жәмгысе		
Алардан:							
каты түшәмәле	1,7						1,7
грунтлы, шул исәптән:	297,2	10,1	2,7	225,5	238,3	36,2	22,7
ел әйләнәсе кулланыла торган	19,6	0,5		5,4	5,9		13,7

Урманчылык (районнар) территориясендә булган уртак файдаланудагы барлык автомобиль юллары һәм агач ташу юллары агач материалы сату һәм эшкәртү урыннарына чыгару юллары булып хезмәт итә.

Кварталдагы урман ызаннарының озынлыгы – 592,4 чм.

Грунтлы автомобиль юлларының озынлыгы – 297,2 чм.

Чиктәш ызан юлларының озынлыгы – 61,2 чм.

Янгынга каршы ярлар озынлыгы – 5,8 чм.

Квартал баганалары – 160 данә күләмдә.

Гамәлдәге урман инфраструктурасы объектларыннан 294,2 чм озынлыгында квартал ызаннары һәм урманнардан чиктәш файдаланучылар белән чикләр агач кисүне, чистартуны таләп итә.

### 1.1.10.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары

Урман эшкәртү инфраструктурасы (әзерләнган агач материалын эшкәртү объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкалар) агач материалы һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен төзелә. Россия Федерациясе Урман кодексының 14 статьясы нигезендә яклаучы урманнарда, шулай ук Кодекста һәм бүтән федераль законнарда каралган очракларда агач эшкәртү инфраструктурасы булдыру тыела.

Шаршады кишәрлеге урманчылыгы территориясендә, 68 кварталда, 33 бүлемтектә һәм Красный Бор кишәрлеге урманчылыгында, 93 кварталда, 10 бүлемтектә агач эшкәртү объектлары – тасмалы пилорама бар.

### 1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар

Урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзшгәртеп кору һәм эксплуатацияләү, шулай ук, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәмин итү һәм РФ УК 21 ст. буенча тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәкле шартларны тудыру өчен билгеләнган саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, агачларны, куаклыкларны, лианаларны кисү түбәндәге максатларда рөхсәт ителә:

1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмалары эшлэү;

3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, дингез портларыннан, дингез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;

4) электртапшыру линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбаүткәргечләрдән һәм линияле башка объектлардан, шулай ук күрсәтелгән объектларның аерылгысыз технологик өлөш булып торган корылмалардан файдалану;

5) агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү;

6) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

7) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру.

Жир асты байлыктарын геологик өйрөнү һәм файдалы казылма ятмаларын эшлэү буенча эшләрне гамәлгә ашыруга бәйле объектлар, тиешле эшләрне башкару вакытлары тәмамланганнан соң, жир асты байлыктары турындагы законнардагы туры китереп, консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

Гидротехника корылмалары су турындагы законнардагы туры китереп консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатациялэү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгелэнгән агачларны, куаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүләр рөхсәт ителә, шул исәптән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, түбәндәге максатларда:

Гражданнарның иминлеген тәмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатациялэү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгелэнгән агачларны, куаклыкларны, лианаларны кисү рөхсәт ителә, шул исәптән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, түбәндәге максатларда:

1) жир асты байлыктарын геологик өйрөнү эшләрне гамәлгә ашыру;

2) файдалы казылма ятмалары эшлэү;

3) сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, дингез портларыннан, дингез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;

4) электртапшыру линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбаүткәргечләрдән һәм башка линияле объектлардан файдалану;

Яклаучы урманнарда РФ УК 21 ст. 5 өлөшндә каралган агачларны, куаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүләр урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору, эксплуатациялэү Россия Федерациясе законнары нигезендә тыелмаган яки чикләнмэгән очракларда рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатациялэү буенча файдаланылган жирләр рекультивацияләнергә тиешле.

Урманчылык территориясендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган чираттагы объектлар бар:

Ясалма катламлы автомобиль юллары – 1,7 чм.

ЛЭП озынлыгы – 38,8 чм.

Газүткәргечләр озынлыгы – 12,9 чм.

Нефтьүткәргечләр озынлыгы – 11,4 чм.

Элемтә линияләре озынлыгы – 0,7 чм.

Башка төрле трассалар озынлыгы – 0,2 чм.

Территориаль планлаштыру схемасы буенча урманчылык территориясендә өстәмә объектлар планлаштырылмый. Башка категориягә караган, урман урнашкан жирләрдә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарның максатчан билгеләнеше буенча башка федераль законнарда каралган очракларда рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләр РФ Табигать министрлыгының һәм Роскомземның «Жирләрне рекультивацияләү, туфракның уңдырышлы катламын салдыру, саклау һәм нәтижәле файдалану турында төп нигезләмәләр раслау турында» 1995 елның 22 декабрендәге № 525/67 боекы нигезендә рекультивацияләнергә тиеш.

Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча, гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигать территорияләрен, урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын, урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны тамгалап, кварталлар буйлап бүлгәләнеше № 3 карта-схемада күрсәтелде.



## 1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Шул ук вакытта, РФ Урман кодексының 5 ст. чыгып, урман динамикалы рәвештә яңара һәм трансформациягә бирелә торган табигый ресурс буларак карала, чөнки югарыда аталган статья нигезендә урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау һәм яңадан үстерү экологик система яки табигый ресурс кебек урман төшенчәсеннән чыгып гамәлгә ашырыла.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урман кишәрлекләре бер яки берничә максатта файдаланылырга мөмкин:

- 1) агач материалы әзерләү;
- 2) чәер әзерләү;
- 3) агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу;
- 4) азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү;
- 5) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;
- 6) авыл-хужалыгын алып бару;
- 7) фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 8) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 9) урман плантацияләрен утырту һәм аларны эксплуатацияләү;
- 10) жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү.
- 11) урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү;
- 12) жир асты байлыklarын геологик өйрәнү эшләрен башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү;
- 13) сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү;
- 14) линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү;
- 15) агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү;
- 16) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру;
- 17) РФ УК 6 статьясының 2 өлеше нигезендә билгеләнгән бүтән төрләре.

Урманчылык территориясендә урманнардан кварталларга бүлеп рөхсәтле файдалану төрләре 5 таблицада күрсәтелде.

## Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Агач әзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		
Чәер әзерләү (РФ УК 25, 25,31 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133, 136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		
Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу (РФ УК 25, 25,32 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		
Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 25,35 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60,	16007



Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөрө	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләрө исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
		64-101,103-185	
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		<b>45346</b>
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрөн гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 25,36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-138, 141-145,147-185	15788
	Шаршады	Кварталлар 1-107,109-113,115-125, 128-133,136-156	13627
	<b>Жәмгысе</b>		<b>45078</b>
Авыл хужалыгы алып бару (РФ УК 25,38 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан гайре тыела.	Әгерже	Кварталлар 1-3,5,11-22,24,26,28, 35,38-40,44-48, 51-64, 68- 70,73-74,77,83-84,87-90, 92-93, 99,101-103,105-107, 109,113-116,121-124, 127,132,136,144-145 Квартал өлешләрө 4,6,7,8,9,10,23,25,27,29,30, 31,32,33,34,36,37,41,42,43, 48, 49, 65, 66, 67, 71, 72, 75, 76, 78,79,80,82,85,86,94,95,96, 97,98,100,104,108,110,111, 112, 116, 118, 119, 120, 125, 126,128,129,130,131,133,13 4,135,137,138,139,141,142, 143,145,146.	8147
	Девятернә	Кварталлар 1,3-6,9-11,15-18, 22-23,27-33,39,42, 46-47,54,59,62,64 Квартал өлешләрө 2,7,8,12,13,14,19,20,21, 24,25, 26,34,35,36,37,38, 40,41,43,44,45,49,50,51,52, 53,55, 56,57,58,60,61,63.	5946
	Красный Бор	Кварталлар 1-2,14,17,19,21-24,	14345

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөрө	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләрә исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
		31-34,37-38,43-46, 49,51,56-58,64-72, 74-75,77-81,83-91, 94-96,98,101,103- 106,112-116,123-128, 134,141,164,168, 170-175,185 Квартал өлешләрә 3,4,5,6,7,9,10-13,15- 16,18,20,25,26,27, 28-30,35,36,47,48, 50,59,60,64,73,76, 82,92,93,97,99,100, 107-111,117-122, 129-133,135-138, 142-145,147-163, 165-167,169, 176-184,185	
	Шаршады	Кварталлар 1,4,6-8,15,24,26-33, 35-38,40,41,43-44, 46-49,52-58,60-61. 63-65,68-89,93-94. 96-97,103-107,111- 112,115-118,120-121. 129,132-133,138-142, 147-149,153-154. Квартал өлешләрә 2-3,5,9-14,16-23, 25,34,39,42,45,50-51, 59,62,66-67,90-92,95, 98-102,109-110,113, 119, 122-125, 128,130-131, 136-137,143-146,150-152, 155-156.	12328
	<b>Жәмгысе</b>		
Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125,128-133, 136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 41 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		
Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Әгерже	Кварталлар 3,5,11,19,24,26,28,35, 38-40,45,47,62-64,69,70 Квартал өлешләре 4,6-10,12,13,15,16, 18,23,25,27,29-34,36,37, 41-44,46,65-67,71,72	2295.5
	Девятернә	Кварталлар 1,3-6,9-11,15-18,22,23, 27-33,39,46,47 Квартал өлешләре 2,7,8,12-14,19-21,24-26, 34-38,40-45,49-51	4958.2
	Красный Бор	Кварталлар 17,19,21-24,31-34,45,46, 49.51,57,58,65,67-68,70, 71,77-80,89-91,96, 106,115,116 Квартал өлешләре 6,9-15,18,20,25-30,35-38, 43,44,47,48,50,56,59,60, 64,69,72,73,81,82,92,93, 97,103-105,107,108, 117,118	5250.7
	Шаршады	Кварталлар 27,33,40,41,43,44,53-58, 60,61,69-73,76-78,80, 83-85,94,96,103-105,107, 111,112,120,121, 132,133,138-141,154. Квартал өлешләре 20,34,35,42,45,59,62,68, 74,79,81,82,95,97,106, 113,122-125,130,131,137	4458.0
	<b>Жәмгысе</b>		

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстөрү (РФ УК 25, 25,39 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		
Жир асты байлыklarын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмалары эшләр буенча эшләр башкару (РФ УК 25, 25,43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-138, 141-145,147-185	15788
	Шаршады	Кварталлар 1-107,109-113,115-125, 128-133,136-156	13627
	<b>Жәмгысе</b>		
Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү (РФ УК 25, 44 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		
Электртрапшыру линияләре, элемтә линияләре, юллар, торбаүткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү (РФ УК 25, 45 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125,128-133,	13676

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөрө	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләрә исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
		136-156	
	<b>Жәмгысе</b>		<b>45436</b>
Агач материалы һәм башка төрле урман ресурслары эшкәртү (РФ УК 25, 25,46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК.	Әгерже	Кварталлар 3,5,11,19,24,26,28,35, 38-40,45,47,62-64,69,70 Квартал өлешләрә 4,6-10,12,13,15,16, 18,23,25,27,29-34,36,37, 41-44,46,65-67,71,72	2295.5
	Девятернә	Кварталлар 1,3-6,9-11,15-18,22,23, 27-33,39,46,47 Квартал өлешләрә 2,7,8,12-14,19-21,24-26, 34-38,40-45,49-51	4958.2
	Красный Бор	Кварталлар 17,19,21-24,31-34,45,46, 49.51,57,58,65,67-68,70, 71,77-80,89-91,96, 106,115,116 Квартал өлешләрә 6,9-15,18,20,25-30,35-38, 43,44,47,48,50,56,59,60, 64,69,72,73,81,82,92,93, 97,103-105,107,108, 117,118	5250.7
	Шаршады	Кварталлар 27,33,40,41,43,44,53-58, 60,61,69-73,76-78,80, 83-85,94,96,103-105,107, 111,112,120,121,132, 133,138-141,154. Квартал өлешләрә 20,34,35,42,45,59,62,68, 74,79,81,82,95,97,106, 113,122-125,130,131,137	4458.0
	<b>Жәмгысе</b>		<b>16962.4</b>
Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125, 128-133,136-156	13676

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
	<b>Жәмгысе</b>		<b>45436</b>
. Бүтән төрләре	Әгерже	Кварталлар 1-49,51-80,82-90, 92-116,118-146.	9263
	Девятернә	Кварталлар 1-47,49-64	6400
	Красный Бор	Кварталлар 1-7,9-38,43-51,56-60, 64-101,103-185	16007
	Шаршады	Кварталлар 1-113,115-125,128-133, 136-156	13676
	<b>Жәмгысе</b>		<b>45436</b>

## **2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ**

### **2.1. Урманнарда агач материалы эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урманнарда агач материалы эзерләү өчен файдалану РФ УК 29, 29.1, 30 статьялары, РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.

Агач материалы эзерләү эшкуарлык эшчәнлегенә максатларында гражданнар, юридик затлар тарафыннан, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси максатларда (жылыту, төзелмәләр торгызу һ.б. өчен) гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлегенә максатларында агач материалы эзерләү урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Татарстан Республикасы законында каралган искәртмәле очракларда, дүрләт ихтыяжларын яки муниципаль ихтыяжларны тәмин итү өчен урман утыртмалары сату-алу шартнамәләре нигезендә агач материалы эшкәртү рөхсәт ителә.

Урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәрге чорга төзелә.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач материалы эзерләү урман утыртмалары сату-алу шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Агач материалы эзерләү эксплуатацияләнгән урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә агач материалы эзерләү өчен урманнарда файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлегенә 5 таблицада күрсәтелде.

Диләнде (урман кишәрлегенә кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүлемтегендә, урман кварталында) агач материалы эзерләү өчен түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә:

- 1) өлгергән, картайган урман утыртмаларын;
- 2) урманнарны тәрбия кылганда, һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кискәндә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын;
- 3) РФ УК 13, 14 һәм 21 статьяларында каралган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә теләсә нинди яшьтәге урман утыртмаларын.

Яклаучы урманнарда тоташ кисүләр РФ УК 21 ст. 5.1 өлешендә каралган очракларда һәм сайланма кисүләр урмандагы үзләренә тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы вазыйфаларын югалта башлаган агачларны алмаштыруны тәмин итмәгән очракларда гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлегеннән агач материалы эзерләү максатларында файдаланучы зат тарафыннан урман утыртмаларын һәр диләнkedә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау һәм эзер үзагачны алып чыгу, урман декларациясе нигезендә декларацияләнергә тиешле датадан башлап 12 ай эчендә, яисә, агач материалын урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе яки РФ УК 19 ст. 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә эзерләгән очракта, – урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсендә билгеләнгән чор дәвамында гамәлгә ашырыла.

Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләменнән артып китүче күләмдә, шулай ук кисентеләр яшен бозып, агач материалы эзерләү тыела.

### **2.1.1. Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме**

Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару РФ УК 29 ст., «Хисапка кертелгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында» 27.05.2011 № 191 Рослесхоз боерыгы, «Кисентеләрнең яшен билгеләү турында» 09.04.2015 № 105 Рослесхоз боерыгы нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әлеге урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорында өлгергән һәм картайган урман агачларын сайланма кисүләр буенча хисапка кертелгән диләнке күләме 6 таблицада китерелә һәм календарь елы башыннан гамәлгә кертелә.



Урман хужалыгы регламенты гамәлдә булу чорына өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын сайланма  
кисүләр буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Урманнарның максатчан билгеләнеше: Яклаучы урманнар														
Уртак файдаланудагы т/ю, уртак файдаланудагы федераль автомобиль юллары, РФ субъектлары мөлкәтендә торучы уртак файдаланудагы автомобиль юллары буйлап урнашкан яклау урман категорияләре – урманнарның яклаучы полосалары														
Хужалык бүлемтеге – Нарат														
Барлыгы хисапка кертелде	15	4,7									15	4,7		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	15	0,7									15	0,7		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	2	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалык бүлемтеге – Түбән кәүсәле имән														
Барлыгы хисапка кертелде	10	2,1							10	2,1				
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25								25				
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	10	0,5							10	0,5				
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке														

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалык бүлемтеге – Каен														
Барлығы хисапка кертелде	46	9,9							25	5,0	21	4,9		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	46	2,0							25	1,3	21	0,7		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	4	0,2												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалык бүлемтеге – Усак														
Барлығы хисапка кертелде	48	11,3					16,9	4,3	16,8	4,1	14,3	2,9		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		24						30		25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	48	2,7					16,9	1,3	16,8	1,0	14,3	0,4		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр		0,3												

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,1												
<b>Хужалык бүлөмгә – Юкә</b>														
Барлығы хисапка кертелде	68	18,7							18,7	6,2	30,2	8,2	19,1	4,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15								25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	48,9	2,8							18,7	1,6	30,2	1,2	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	6	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
<b>Уртак файдаланудагы т/ю, уртак файдаланудагы федераль автомобиль юллары, РФ субъектлары мөлкәтендә торучы уртак файдаланудагы автомобиль юллары буйлап урнашкан яклаучы урман категорияләре – урманнарның яклаучы полосалары буенча жәмгысе</b>														
Барлығы хисапка кертелде	187	46,7					16,9	4,3	70,5	17,4	80,5	20,7	19,1	4,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	167,9	8,7					16,9	1,3	70,5	4,4	80,5	3	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	17	1,1												
Ликвид		0,7												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Эшкә яраклы		0,5												
Яклаучы урман категориясе – дала, ярымдала, урман-дала, урман-тундра зоналарында, чүллөрдә, тауларда урнашкан урманнар Хужалык бүлемтеге – Нарат														
Барлыгы хисапка кертелде	57	17,3									57	17,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	57	2,6									57	2,6		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	6	0,4												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалык бүлемтеге – Чыршы														
Барлыгы хисапка кертелде	88	24,0									88	24,0		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	88	3,6									88	3,6		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	8	0,4												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Хужалык бүлемтеге – Пихта</b>														
Барлығы хисапка кертелде	10	5,4							5	2,5	5	2,9		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	10	1,0							5	0,6	5	0,4		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
<b>Хужалык бүлемтеге – Түбән кәүсәле имән</b>														
Барлығы хисапка кертелде	174	31,7							101	18,8	45	8,1	28	4,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	146	5,9							101	4,7	45	1,2	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	17	0,6												
Ликвид		0,5												
Эшкә яраклы		0,2												
<b>Хужалык бүлемтеге – Карама</b>														
Барлығы хисапка кертелде	2	0,4											2	0,4

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас													–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:	–													
Тамыр		–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалык бүлемтеге – Каен														
Барлыгы хисапка кертелде	371	75,9							147,8	29,2	209,6	41,2	13,6	5,5
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18								25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	357,4	13,5							147,8	7,3	209,6	6,2	–	–
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	37	1,3												
Ликвид		1,0												
Эшкә яраклы		0,6												
Хужалык бүлемтеге – Усак														
Барлыгы хисапка кертелде	531	112,3					28,0	7,5	240,8	54,0	201,8	38,0	60,4	12,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19						30		25		15		–

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	470,6	21,4					28,0	2,2	240,8	13,5	201,8	5,7	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	53	2,3												
Ликвид		1,8												
Эшкә яраклы		0,7												
Хужалык бүлемтеге – Кара зирек														
Барлығы хисапка кертелде	6	0,9											6	0,9
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас													–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:	–													
Тамыр		–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалык бүлемтеге – Соры зирек														
Барлығы хисапка кертелде	46	6,6							35	5,1	11	1,5		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		23								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	46	1,5							35	1,3	11	0,2		

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	4	0,2												
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		–												
<b>Хужалык бүлемтеге – Юкә</b>														
Барлығы хисапка кертелде	886	251,0							290,8	106,1	366,7	87,1	228,5	57,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		16								25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	657,5	39,6							290,8	26,5	366,7	13,1	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	88	4,4												
Ликвид		4,0												
Эшкә яраклы		3,4												
<b>Яклаучы урман категориясе – дала, ярымдала, урман-дала, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар буенча жәмгысе</b>														
Барлығы хисапка кертелде	2171	525,5					28	7,5	820,4	215,7	984,1	220,1	338,5	82,2
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		17						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	1832,5	89,1					28	2,2	820,4	53,9	984,1	33	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													



Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	214	9,7												
Ликвид		8,2												
Эшкә яраклы		5,3												
Яклаучы урманнар категориясе – урман-парк зоналары Хужалык бүлемтеге – Нарат														
Барлығы хисапка кертелде	53	20,3									53	20,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	53	3,0									53	3,0		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	5	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Яклаучы урман категорияләре – урман-парк зоналары буенча жәмгысе														
Барлығы хисапка кертелде	53	20,3									53	20,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	53	3,0									53	3,0		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен														

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	5	0,3												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Яклаучы урман категориясе – су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары Хужалык бүлемтеге – Нарат														
Барлығы хисапка кертелде	165	58,5					15,9	5,1	59,7	15,7	57,4	10,0	32	27,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		12						30		25		15		–
I мәртәбәдә сайлана торган запас	133	6,9					15,9	1,5	59,7	3,9	57,4	1,5	–	–
Уртача кабатлану чоры														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	16	0,7												
Ликвид		0,6												
Эшкә яраклы		0,5												
Хужалык бүлемтеге – Чыршы														
Барлығы хисапка кертелде	1	0,3											1	0,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														–
I мәртәбәдә сайлана торган запас													–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке														

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
күләме:														
Тамыр	–	–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалык бүлемтеге – Каен														
Барлығы хисапка кертелде	148	32,8							40,1	15,6	46,2	14,4	61,7	2,8
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	86,3	6,1							40,1	3,9	46,2	2,2	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	14	0,6												
Ликвид		0,5												
Эшкә яраклы		0,3												
Хужалык бүлемтеге – Усак														
Барлығы хисапка кертелде	74	20,7							30,5	12,7	19,6	4,7	23,9	3,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	50,1	3,9							30,5	3,2	19,6	0,7	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	7	0,4												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,1												
<b>Хужалык бүләмтеге – Юкә</b>														
Барлыгы хисапка кертелде	29	9,8							12,3	4,0	14,2	5,5	2,5	0,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18								25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	26,5	1,8							12,3	1,0	14,2	0,8	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	3	0,2												
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,1												
<b>Яклаучы урман категориясе – су объектлары буйларында урнашкан тьюлыклы урман полосалары буенча жәмгысе</b>														
Барлыгы хисапка кертелде	417	122,1					15,9	5,1	142,6	48	137,4	34,6	121,1	34,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	295,9	18,7					15,9	1,5	142,6	12	137,4	5,2	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	40	1,9												
Ликвид		1,6												
Эшкә яраклы		1												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Яклаучы урманнар категориясе – уылдык чәчү урыннарын саклаучы урман полосалары Хужалык бүлемтеге – Нарат														
Барлыгы хисапка кертелде	307	121,7					19,5	6,4	152,2	60,8	20,8	7,1	114,5	47,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	192,5	18,2					19,5	1,9	152,2	15,2	20,8	1,1	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	30	1,8												
Ликвид		1,5												
Эшкә яраклы		1,2												
Хужалык бүлемтеге – Чыршы														
Барлыгы хисапка кертелде	14	3,9											14	3,9
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас													–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	–	–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалык бүлемтеге – Каен														

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Барлығы хисапка кертелде	292	118,2					95,9	27,1	158,2	29,8	14,6	3,0	23,3	58,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	268,7	16,1					95,9	8,1	158,2	7,5	14,6	0,5	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	30	1,6												
Ликвид		1,4												
Эшкә яраклы		0,6												
Хужалык бүлемтеге – Усак														
Барлығы хисапка кертелде	316	146,4					93,8	27,7	131,7	35,9	38,7	18,4	51,8	64,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		24						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	264,2	20,1					93,8	8,3	131,7	9,0	38,7	2,8	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	31	2,1												
Ликвид		1,6												
Эшкә яраклы		0,6												
Хужалык бүлемтеге – Юкә														
Барлығы хисапка кертелде	239	137,5					13,8	5,7	158,2	55,4	27,8	8,7	39,2	67,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		20						30		25		15		–

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
алу %														
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	199,8	16,9					13,8	1,7	158,2	13,9	27,8	1,3	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	24	1,7												
Ликвид		1,6												
Эшкә яраклы		0,8												
Яклаучы урман категориясе – уылдык чәчү урыннарын саклаучы урман полосалары буенча жәмгысе														
Барлыгы хисапка кертелде	1168	527,7					223	66,9	600,3	181,9	101,9	37,2	242,8	241,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган запас	925,2	71,3					223	20	600,3	45,6	101,9	5,7	–	–
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	115	7,2												
Ликвид		6,1												
Эшкә яраклы		3,2												
Кисү ысулы буенча жәмгысе														
Барлыгы хисапка кертелде	3996	1242,3					283,8	83,8	1633,8	463	1356,9	332,9	721,5	362,6
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		18						30		25		15		–
1 мәртәбәдә сайлана торган	3274,5	190,8					283,8	25	1633,8	115,9	1356,9	49,9	–	–

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тулылыклар буенча											
	га	Мең кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм	га	Мең кбм
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
запас														
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	391	20,1												
Ликвид		16,9												
Эшкә яраклы		10,2												



**Өлгөргөн һәм картайган урман утыртмаларын тоташ кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме**

Хуж. бүлемтеге һәм өстенлек итүче токым	Урман үсемлекләре белән капланган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча						Өлгөргөн һәм картайган утыртмалар запасы, мең м <sup>3</sup>	I га эксол. фондына ург. запас, м <sup>3</sup>	Тамыр массасының уртача үсеше, м <sup>3</sup>	Кисентенен яше классы	Исәпләнгән хисапка алыначак диләнкеләр, мең м <sup>3</sup>				Кинәш ителә торган диләнке хисабы				Экс. фонды буенча саны	Утыртмаларның күздә тотылган калдык өлеше, га		
		Үсентеләр	Уртача яшьле		Өлгереп килүче	Өлгөргөн һәм картайган						Эзлекле фйд.	2 нче яшькә караучы	1 нче яшькә караучы	Интеграл	Майданы, га	Ликвидта				Өлгереп килүче	Өлгөргөн һәм картайг.	
			барлыгы	Хисап-ка кертелде		барлыгы	шул исәптән картайганнар										Тамыр запасы, м <sup>3</sup>	барлыгы	ш.и. эшкә яраклы				эшкә
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Эксплуатация урманнары</b>																							
Наратлы	5108	1269	2063	2063	1043	733	5	246,6	337	24,9	$\frac{81}{V}$	57	64	45	43	55	18,4	15,6	12,5	80	13	1919	592
Чыршылы	1872	1493	210	210	100	69		16,1	234	7,8	$\frac{81}{V}$	21	6	4	7	4	1,0	0,8	0,6	80	17	114	129
Пихталы	7				1	6		1,1	200		$\frac{81}{V}$												6
Б/кәүс. имәнле	99	59	34	22	6			238	0,4		$\frac{101}{VI}$	1	1									18	
Т/кәүс. имәнле	11					11		2,4	228		$\frac{101}{VI}$		1	1	1								11
Өрәнгеле	31	3	21	7	7			167	0,1		$\frac{61}{VII}$	1										7	7
Карамалы	147	2	61	46	53	31		4,5	149	0,4	$\frac{61}{VII}$	2	4	4	4	3	0,4	0,3	0,1	35	10	46	47
Каенлы	4171	293	1674	614	610	1594	150	349,9	219	14,0	$\frac{61}{VII}$	64	94	110	95	94	20,5	16,4	9,0	55	17	614	1264
Усаклы	2795	348	505	505	330	1612	384	424,8	264	13,5	$\frac{41}{V}$	62	82	97	75	75	19,3	15,4	6,2	40	22	505	1191

Хуж. бүлемтеге һәм өстенлек итүче токым	Урман үсем- лек- ләре белән кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча						Өлгергән һәм картайган утыртмалар запасы, мең м <sup>3</sup>	1 га экспл. фондына ург. запас, м <sup>3</sup>	Тамыр массасының ургача үсеше, м <sup>3</sup>	Кисентенең яше классы	Исәпләнгән хисапка алыначак диләнкеләр, мең м <sup>3</sup>				Кинәш ителә торган диләнке хисабы					Экс. фонды буенча саны	Утыртмаларның күздә тотылган калдык өлеше, га		
		Үсентеләр	Уртача яшьле		Өлгереп килүче	Өлгергән һәм картайган						Эзлекле фйд.	2 нче яшькә караучы	1 нче яшькә караучы	Интеграл	Майданы, га	Тамыр запасы, м <sup>3</sup> мең	Ликвидта				Өлгереп килүче	Өлгергән һәм картайг.	
			барлығы	Хисап-ка кертелде		барлығы	шул исәптән картайганнар											барлығы	ш.и. эшкә яраклы	эшкә				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Кара зирекле	307	8	126	78	123	49		7,8	157	0,8	$\frac{61}{VII}$	5	8	9	7	4	0,6	0,5	0,3	50	13	78	133	
Соры зирекле	105	5	31	31	56	13		2,0	156	0,3	$\frac{41}{V}$											31	69	
Таллы	14	14								0,1	$\frac{41}{V}$	2	3	4	2									
Юкәле	1163	174	347	117	69	573	265	177,1	309	4,7	$\frac{61}{VII}$	18	25	32	27	25	7,7	6,9	4,1	60	23	117	393	
Тирәк культ.	1					1		0,2	290		$\frac{31}{VII}$												1	
Тал куаклы	45	43				2	2	0,1		0,2	$\frac{5}{V}$	5												
<b>Кисү ысуллары буенча жәмгысе</b>																								
	15876	3711	5072	3693	2398	4694	806	1232,6		67,2						260	67,9	55,9	32,8			3449	3843	
<b>Шул исәптән:</b>																								
<b>ылысы</b>																								
	6987	2762	2273	2273	1144	808	5	263,8		32,7						59	19,4	16,4	13,1			2033	727	
<b>Каты яфраклылар</b>																								
	288	64	116	75	66	42		6,9		0,9						3	0,4	0,3	0,1			71	65	
<b>Йомшак яфраклылар</b>																								
	8556	842	2683	1345	1188	3842	799	961,8		33,4						198	48,1	39,2	19,6			1345	3051	

Хуж. бүлөмгө һәм өстөнлөк итүчө токым	Урман үсөм- лөк- лөрө белән кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркөмнөрө буенча						Өлгөргән һәм картайган утыртмалар запасы, мең м <sup>3</sup>	1 га экспл. фондъна ург. запас, м <sup>3</sup>	Тамыр массасынын ургача үсөшө, м <sup>3</sup>	Кисентенә яше классы	Исәпләнгән хисапка альначак диләнкеләр, мең м <sup>3</sup>				Кинәш ителә торган диләнкә хисабы				Экс. фонды буенча саны	Утыртмаларнын күздә тотылган калдык өлөшө, га			
		Үсентеләр	Уртача яшьле		Өлгө- реп ки- лүчө	Өлгөргән һәм картайган						Эзлекле фйд.	2 нче яшькә караучы	1 нче яшькә караучы	Интеграл	Мәйданы, га	Тамыр запасы, мең м <sup>3</sup>	Ликвидта			Өлгө- реп ки- лүчө	Өл- гергән һәм кар- тайг.		
			барлыгы	Хисап- ка кер- тел- де		барлыгы	шул исәптән кар- тай- ганнар											барлыгы	ш.и. эшкә яраклы				эшкә	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>Куаклыклар</b>																								
	45	43				2	2	0,1		0,2														

**2.1.2. Урманнарны тәрбияләгәндә урта яшьле, өлгөреп килүчө, өлгөргән һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнкә күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)**

8 таблица.

Урманнарны тәрбияләгәндә урта яшьле, өлгөреп килүчө, өлгөргән һәм картайган урман утыртмаларының файдалану өчен билгеләнгән диләнкә күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Берән- сәрән агачларны кисү	Жәмгысә
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләре	Реконструкция кисүләре			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Яклаучы урманнар										
ылыслы										
Өстөнлөк итүчө токым – Нарат										

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	510	415					925
		мең м³	32,3	31,73					64,03
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	51	28					79
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	3,34	2,12					5,46
	Ликвидлы	мең м³	2,57	1,8					4,37
	Эшкә яраклы	мең м³	1,8	1,27					3,07
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	184	–					184
		мең м³	7,12	–					7,12
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	19	–					19
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,6	–					0,6
	Ликвидлы	мең м³	0,41	–					0,41
	Эшкә яраклы	мең м³	0,22	–					0,22
Ылыслылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре	га	694	415					1109

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	мең м³	39,42	31,73					71,15
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	70	28					98
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	3,94	2,12					6,06
	Ликвидлы	мең м³	2,98	1,80					4,78
	Эшкә яраклы	мең м³	2,02	1,27					3,29
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Имән									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	7,5	–					7,5
		мең м³	0,27	–					0,27
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	1	–					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,04	–					0,04
	Ликвидлы	мең м³	0,03	–					0,03
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән									
1	Урманч. таләпләре	га	3	–					3

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	мең м³	0,15	–					0,15
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	–					–
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	–					–
	Ликвидлы	мең м³	–	–					–
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	4,5	–					4,5
		мең м³	0,16	–					0,16
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	–					–
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	–					–
	Ликвидлы	мең м³	–	–					–
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Каты яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	15	–					15
		мең м³	0,58	–					0,58

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонд								
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	1	–					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,04	–					0,04
	Ликвидлы	мең м³	0,03	–					0,03
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	150	87					237
		мең м³	6,35	4,33					10,68
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	15	9					24
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,60	0,43					1,03
	Ликвидлы	мең м³	0,47	0,37					0,84
	Эшкә яраклы	мең м³	0,24	0,22					0,46
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	34	137					171
		мең м³	1,61	6,43					8,04

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонд								
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	3	14					17
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,13	0,64					0,77
	Ликвидлы	мең м³	0,08	0,51					0,59
	Эшкә яраклы	мең м³	0,04	0,22					0,26
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	51	17					68
		мең м³	2,39	1,25					3,64
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	5	1					6
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,3	0,08					0,38
	Ликвидлы	мең м³	0,14	0,07					0,21
	Эшкә яраклы	мең м³	0,11	–					0,11
Йомшак яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	235	241					476
		мең м³	10,35	12,01					22,36



№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүлөрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүлөрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мөйданы	га	23	24					47
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,03	1,15					2,18
	Ликвидлы	мең м³	0,69	0,95					1,64
	Эшкә яраклы	мең м³	0,39	0,44					0,83
<b>Яклаучы урманнар жәмгысе</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	944	656					1600
		мең м³	50,35	43,74					94,09
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мөйданы	га	94	52					146
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	5,01	3,27					8,28
	Ликвидлы	мең м³	3,70	2,75					6,45
	Эшкә яраклы	мең м³	2,41	1,71					4,12
<b>Эксплуатация урманнары</b>									
<b>ылыслы</b>									
<b>Өстенлек итүче токым – Нарат</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	203	1032					1235
		мең м³	8,81	58,77					67,58

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонд								
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	20,7	69					89,7
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,88	3,9					4,78
	Ликвидлы	мең м³	0,63	3,34					3,97
	Эшкә яраклы	мең м³	0,41	2,38					2,79
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	506	114					620
		мең м³	20,28	6,49					26,77
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	50,3	11					61,3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	2,04	0,66					2,7
	Ликвидлы	мең м³	1,57	0,53					2,1
	Эшкә яраклы	мең м³	1,10	0,35					1,45
Ылыслылар буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	709	1146					1855
		мең м³	29,09	65,26					94,35

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	71	80					151
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	2,92	4,56					7,48
	Ликвидлы	мең м³	2,20	3,87					6,07
	Эшкә яраклы	мең м³	1,51	2,73					4,24
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Имән									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–					38
		мең м³	1,23	–					1,23
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	4	–					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,12	–					0,12
	Ликвидлы	мең м³	0,08	–					0,08
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	–					0,03
Каты яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–					38
		мең м³	1,23	–					1,23

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	4	–					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,12	–					0,12
	Ликвидлы	мең м³	0,08	–					0,08
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	–					0,03
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	187	294					481
		мең м³	6,74	12,92					19,66
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	18	29					47
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,69	1,3					1,99
	Ликвидлы	мең м³	0,48	1,09					1,57
	Эшкә яраклы	мең м³	0,27	0,66					0,93
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	13	154					167
		мең м³	0,46	6,87					7,33

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	1	16					17
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,03	0,7					0,73
	Ликвидлы	мең м³	0,02	0,57					0,59
	Эшкә яраклы	мең м³	0,01	0,22					0,23
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	30					95
		мең м³	2,53	1,4					3,93
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	7	2					9
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,25	0,07					0,32
	Ликвидлы	мең м³	0,16	0,06					0,22
	Эшкә яраклы	мең м³	0,09	0,03					0,12
Йомшак яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	265	478					743
		мең м³	9,73	21,19					30,92
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүлөрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүлөрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мәйданы	га	26	47					73
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,97	2,07					3,04
	Ликвидлы	мең м³	0,66	1,72					2,38
	Эшкә яраклы	мең м³	0,37	0,91					1,28
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1012	1624					2636
		мең м³	40,05	86,45					126,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мәйданы	га	101	127					228
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	4,01	6,63					10,64
	Ликвидлы	мең м³	2,94	5,59					8,53
	Эшкә яраклы	мең м³	1,91	3,64					5,55
Урманчылык буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1956	2280					4236
		мең м³	90,40	130,19					220,59
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	195	179					374
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	9,02	9,90					18,92
	Ликвидлы	мең м³	6,64	8,34					14,98
	Эшкә яраклы	мең м³	4,32	5,35					9,67
	алардан:								
Ылыслылар буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1403	1561					2964
		мең м³	68,51	96,99					165,5
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	141	108					249
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	6,86	6,68					13,54
	Ликвидлы	мең м³	5,18	5,67					10,85
	Эшкә яраклы	мең м³	3,53	4,00					7,53
Каты яфраклылар буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	53	–					53
		мең м³	1,81	–					1,81
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	5	–					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,16	–					0,16
	Ликвидлы	мең м³	0,11	–					0,11
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	–					0,03
<b>Йомшак яфраклылар буенча барлыгы</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	500	719					1219
		мең м³	20,08	33,20					53,28
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	49	71					120
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	2,00	3,22					5,22
	Ликвидлы	мең м³	1,35	2,67					4,02
	Эшкә яраклы	мең м³	0,76	1,35					2,11
<b>Яклаучы урманнар Әгерже кишәрлеге урманчылыгы Ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	93	58					151
		мең м³	6,69	4,72					11,41



№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	9	4					13
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,67	0,32					0,99
	Ликвидлы	мең м³	0,50	0,27					0,77
	Эшкә яраклы	мең м³	0,34	0,19					0,53
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	95						95
		мең м³	3,76						3,76
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	10						10
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,38						0,38
	Ликвидлы	мең м³	0,29						0,29
	Эшкә яраклы	мең м³	0,20						0,20
Жәмгысе ылыслы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	188	58					246
		мең м³	10,45	4,72					15,17
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүлөрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүлөрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мәйданы	га	19	4					23
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,05	0,32					1,37
	Ликвидлы	мең м³	0,79	0,27					1,06
	Эшкә яраклы	мең м³	0,54	0,19					0,73
Каты яфраклылар Өстенлек итүче токым – Имән									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	7,5	–					7,5
		мең м³	0,27	–					0,27
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мәйданы	га	1	–					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,04	–					0,04
	Ликвидлы	мең м³	0,03	–					0,03
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	3,0	–					3,0
		мең м³	0,15	–					0,15
2	Кабатлану чоры	ел	10						

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	–					–
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	–					–
	Ликвидлы	мең м³	–	–					–
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Өрәңге									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	4,50	–					4,5
		мең м³	0,16	–					0,16
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	–					–
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	–					–
	Ликвидлы	мең м³	–	–					–
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Жәмгысе каты яфраклы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	15	–					15
		мең м³	0,58	–					0,58
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	1	–					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,04	–					0,04
	Ликвидлы	мең м³	0,03	–					0,03
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	27,0	39,0					66,0
		мең м³	1,27	2,0					3,27
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	3,0	4,0					7,0
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,13	0,19					0,32
	Ликвидлы	мең м³	0,08	0,15					0,23
	Эшкә яраклы	мең м³	0,04	0,07					0,11
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	11,0	–					11
		мең м³	0,50	–					0,50
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					10
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	1,0	–					1,0
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,05	–					0,05
	Ликвидлы	мең м³	0,03	–					0,03
	Эшкә яраклы	мең м³	0,02	–					0,02
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	12					12,0
		мең м³	–	0,5					0,5
2	Кабатлану чоры	ел	–	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	1,0					1,0
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	0,05					0,05
	Ликвидлы	мең м³	–	0,04					0,04
	Эшкә яраклы	мең м³	–	0,02					0,02
Жәмгысе йомшак яфраклы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	51					89
		мең м³	1,77	2,44					4,21
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	4	5					9
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,18	0,24					0,42
	Ликвидлы	мең м³	0,11	0,19					0,30
	Эшкә яраклы	мең м³	0,06	0,09					0,15
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	241	109					350
		мең м³	12,80	7,16					19,96
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	24	9					33
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,27	0,56					1,83
	Ликвидлы	мең м³	0,93	0,46					1,39
	Эшкә яраклы	мең м³	0,60	0,28					0,88
Эксплуатация урманнары ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8,0	24,0					32,0
		мең м³	0,60	1,19					1,78
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	1	2					3,0
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,06	0,08					0,14
	Ликвидлы	мең м³	0,05	0,07					0,12
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	0,05					0,08
<b>Өстенлек итүче токым – Чыршы</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	91,0	13,0					104
		мең м³	4,05	0,80					4,85
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	9	1,0					10
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,4	0,08					0,48
	Ликвидлы	мең м³	0,3	0,07					0,37
	Эшкә яраклы	мең м³	0,21	0,05					0,26
<b>Жәмгысе ылыслы</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	99	37					136
		мең м³	4,65	1,99					6,64
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	10	3					13
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,46	0,16					0,62
	Ликвидлы	мең м³	0,35	0,14					0,49
	Эшкә яраклы	мең м³	0,24	0,10					0,34
Каты яфраклылар Өстенлек итүче токым – Имән									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–					38
		мең м³	1,23	–					1,23
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	4	–					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,12	–					0,12
	Ликвидлы	мең м³	0,08	–					0,08
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	–					0,03
Жәмгысе каты яфраклы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	38	–					38
		мең м³	1,23	–					1,23
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану күләме								



№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	4	–					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,12	–					0,12
	Ликвидлы	мең м³	0,08	–					0,08
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	–					0,03
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләрө буенча ачыкланган фонд	га	28	4					32
		мең м³	1,06	0,19					1,25
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	3	–					3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,11	–					0,11
	Ликвидлы	мең м³	0,08	–					0,08
	Эшкә яраклы	мең м³	0,05	–					0,05
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманч. таләпләрө буенча ачыкланган фонд	га	10	117					127
		мең м³	0,28	5,43					5,71
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	1,0	12					13
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,03	0,54					0,57
	Ликвидлы	мең м³	0,02	0,43					0,45
	Эшкә яраклы	мең м³	0,01	0,16					0,17
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	16	–					16
		мең м³	0,77	–					0,77
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	2	–					2
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,08	–					0,08
	Ликвидлы	мең м³	0,06	–					0,06
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	–					0,03
Жәмгысе йомшак яфраклы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	54	121					175
		мең м³	2,11	5,62					7,73
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	6	12					18

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,22	0,54					0,76
	Ликвидлы	мең м³	0,16	0,43					0,59
	Эшкә яраклы	мең м³	0,09	0,16					0,25
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	191	158					349
		мең м³	7,99	7,61					15,60
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	20	15					35
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,80	0,70					1,50
	Ликвидлы	мең м³	0,59	0,57					1,16
	Эшкә яраклы	мең м³	0,36	0,26					0,62
Кишәрлек урманчылыгы буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	432	267					699
		мең м³	20,79	14,77					35,56
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	44	24					68
	сайлап алына								

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	торган запас								
	Тамыр	мең м³	2,07	1,26					3,33
	Ликвидлы	мең м³	1,52	1,03					2,55
	Эшкә яраклы	мең м³	0,96	0,54					1,50
<b>Ылыслылар буенча жәмгысе</b>									
1	Урманч. таләпләрө буенча ачыкланган фонд	га	287	95					382
		мең м³	15,10	6,71					21,81
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мөйданы	га	29	7					36
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,51	0,48					1,99
	Ликвидлы	мең м³	1,14	0,41					1,55
	Эшкә яраклы	мең м³	0,78	0,29					1,07
<b>Каты яфраклылар буенча жәмгысе</b>									
1	Урманч. таләпләрө буенча ачыкланган фонд	га	53	–					53
		мең м³	1,81	–					1,81
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күлөмө								
	Мөйданы	га	5	–					5
	сайлап алына торган запас								

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүлөрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүлөрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Тамыр	мең м³	0,16	–					0,16
	Ликвидлы	мең м³	0,11	–					0,11
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	–					0,03
Йомшак яфраклылар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	92	172					264
		мең м³	3,88	8,06					11,94
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	10	17					27
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,40	0,78					1,18
	Ликвидлы	мең м³	0,27	0,62					0,89
	Эшкә яраклы	мең м³	0,15	0,25					0,40
Девятернә кишәрлеге урманчылыгы Яклаучы урманнар ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	50	–					50
		мең м³	2,04	–					2,04
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	5	–					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,20	–					0,20
	Ликвидлы	мең м³	0,15	–					0,15
	Эшкә яраклы	мең м³	0,10	–					0,10
<b>Ылыслылар буенча жәмгысе</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	50	–					50
		мең м³	2,04	–					2,04
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	5	–					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,20	–					0,20
	Ликвидлы	мең м³	0,15	–					0,15
	Эшкә яраклы	мең м³	0,10	–					0,10
<b>Яклаучы урманнар буенча жәмгысе</b>									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	50	–					50
		мең м³	2,04	–					2,04
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	5	–					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,20	–					0,20
	Ликвидлы	мең м³	0,15	–					0,15
	Эшкә яраклы	мең м³	0,10	–					0,10
Эксплуатация урманнары									
ылыслы									
Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	87	286					373
		мең м³	3,69	13,71					17,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	8,7	19					27,7
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,37	0,9					1,27
	Ликвидлы	мең м³	0,28	0,77					1,05
	Эшкә яраклы	мең м³	0,20	0,54					0,74
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	23	3					26

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		мең м³	0,94	0,12					1,06
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	2,3	–					2,3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,1	–					0,1
	Ликвидлы	мең м³	0,07	–					0,07
	Эшкә яраклы	мең м³	0,05	–					0,05
Ылыслылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	110	289					399
		мең м³	4,63	13,83					18,46
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	11	19					30
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,47	0,90					1,37
	Ликвидлы	мең м³	0,35	0,77					1,12
	Эшкә яраклы	мең м³	0,25	0,54					0,79
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре	га	26	104					130



№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Янарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	мең м³	1	4,24					5,24
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	2	10					12
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,1	0,42					0,52
	Ликвидлы	мең м³	0,07	0,36					0,43
	Эшкә яраклы	мең м³	0,04	0,22					0,26
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га		6					6
		мең м³		0,18					0,18
2	Кабатлану чоры	ел		10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га		1					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³		0,02					0,02
	Ликвидлы	мең м³		0,01					0,01
	Эшкә яраклы	мең м³		–					–
Өстенлек итүче токым – Юкә									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	39	24					63
		мең м³	1,31	1,1					2,41
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	4	2					6
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,13	0,07					0,2
	Ликвидлы	мең м³	0,08	0,06					0,14
	Эшкә яраклы	мең м³	0,05	0,03					0,08
Йомшак яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	134					199
		мең м³	2,31	5,52					7,83
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	6	13					19
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,23	0,51					0,74
	Ликвидлы	мең м³	0,15	0,43					0,58
	Эшкә яраклы	мең м³	0,09	0,25					0,34
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	175	423					598
		мең м³	6,94	19,35					26,29
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	17	32					49
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,70	1,41					2,11
	Ликвидлы	мең м³	0,50	1,20					1,70
	Эшкә яраклы	мең м³	0,34	0,79					1,13
Кишәрлек урманчылыгы буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	225	423					648
		мең м³	8,98	19,35					28,33
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	22	32					54
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,90	1,41					2,31
	Ликвидлы	мең м³	0,65	1,20					1,85
	Эшкә яраклы	мең м³	0,44	0,79					1,23
Блыслылар буенча жәмгысе									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	160	289					449
		мең м³	6,67	13,83					20,50
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	16	19					35
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,67	0,90					1,57
	Ликвидлы	мең м³	0,50	0,77					1,27
	Эшкә яраклы	мең м³	0,35	0,54					0,89
Йомшак яфраклылар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	134					199
		мең м³	2,31	5,52					7,83
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	6	13					19
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,23	0,51					0,74
	Ликвидлы	мең м³	0,15	0,43					0,58
	Эшкә яраклы	мең м³	0,09	0,25					0,34

Кызыл Бор кишәрлеге урманчылыгы

Яклаучы урманнар

ылыслы

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	228	120					348
		мең м³	13,87	8,66					22,53
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	23	8					31
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,39	0,58					1,97
	Ликвидлы	мең м³	1,1	0,49					1,59
	Эшкә яраклы	мең м³	0,8	0,35					1,15
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	–					65
		мең м³	2,22	–					2,22
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	7	–					7
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,22	–					0,22
	Ликвидлы	мең м³	0,12	–					0,12
	Эшкә яраклы	мең м³	0,04	–					0,04
Блыслылар буенча барлыгы									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	293	120					413
		мең м³	16,09	8,66					24,75
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	30	8					38
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,61	0,58					2,19
	Ликвидлы	мең м³	1,22	0,49					1,71
	Эшкә яраклы	мең м³	0,82	0,35					1,17
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	35	–					35
		мең м³	1,05						1,05
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	3	–					3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,1	–					0,1
	Ликвидлы	мең м³	0,07	–					0,07
	Эшкә яраклы	мең м³	0,04	–					0,04
Өстенлек итүче токым – Усак									

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2	6					8
		мең м³	0,04	0,2					0,24
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	1					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	0,02					0,02
	Ликвидлы	мең м³	–	0,02					0,02
	Эшкә яраклы	мең м³	–	0,01					0,01
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	12	–					12
		мең м³	0,47	–					0,47
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	1	–					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,05	–					0,05
	Ликвидлы	мең м³	0,03	–					0,03
	Эшкә яраклы	мең м³	0,02	–					0,02
Йомшак яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре	га	49	6					55

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	мең м³	1,56	0,20					1,76
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	4	1					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,15	0,02					0,17
	Ликвидлы	мең м³	0,10	0,02					0,12
	Эшкә яраклы	мең м³	0,06	0,01					0,07
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	342	126					468
		мең м³	17,65	8,86					26,51
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	34	9					43
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,76	0,60					2,36
	Ликвидлы	мең м³	1,32	0,51					1,83
	Эшкә яраклы	мең м³	0,88	0,36					1,24
Эксплуатация урманнары Ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат									



№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	85	214					299
		мең м³	3,52	12,19					15,71
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	9	14					23
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,35	0,81					1,16
	Ликвидлы	мең м³	0,2	0,70					0,9
	Эшкә яраклы	мең м³	0,18	0,49					0,67
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	289	10					299
		мең м³	11,29	0,68					11,97
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	29	1					30
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,13	0,07					1,2
	Ликвидлы	мең м³	0,88	0,05					0,93
	Эшкә яраклы	мең м³	0,58	0,04					0,62
Ылыслылар буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре	га	374	224					598

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	мең м³	14,81	12,87					27,68
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	38	15					53
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,48	0,88					2,36
	Ликвидлы	мең м³	1,08	0,75					1,83
	Эшкә яраклы	мең м³	0,76	0,53					1,29
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	32	17					49
		мең м³	0,88	0,77					1,65
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	3	2					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,09	0,08					0,17
	Ликвидлы	мең м³	0,06	0,06					0,12
	Эшкә яраклы	мең м³	0,03	0,04					0,07
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманч. таләпләре	га	2	9					11

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	мең м³	0,1	0,36					0,46
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	1					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	0,04					0,04
	Ликвидлы	мең м³	–	0,03					0,03
	Эшкә яраклы	мең м³	–	0,01					0,01
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	9	–					9
		мең м³	0,35	–					0,35
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	1	–					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,04	–					0,04
	Ликвидлы	мең м³	0,02	–					0,02
	Эшкә яраклы	мең м³	0,01	–					0,01
Йомшак яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган	га	43	26					69
		мең м³	1,33	1,13					2,46

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонд								
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	4	3					7
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,13	0,12					0,25
	Ликвидлы	мең м³	0,08	0,09					0,17
	Эшкә яраклы	мең м³	0,04	0,05					0,09
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	417	250					667
		мең м³	16,14	14,00					30,14
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	42	18					60
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,61	1,00					2,61
	Ликвидлы	мең м³	1,16	0,84					2,00
	Эшкә яраклы	мең м³	0,80	0,58					1,38
Кишәрлек урманчылыгы буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	759	376					1135
		мең м³	33,79	22,86					56,65

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	76	27					103
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	3,37	1,60					4,97
	Ликвидлы	мең м³	2,48	1,35					3,83
	Эшкә яраклы	мең м³	1,68	0,94					2,62
Ылыслылар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	667	344					1011
		мең м³	30,90	21,53					52,43
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	68	23					91
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	3,09	1,46					4,55
	Ликвидлы	мең м³	2,30	1,24					3,54
	Эшкә яраклы	мең м³	1,58	0,88					2,46
Йомшак яфраклылар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	92	32					124
		мең м³	2,89	1,33					4,22
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	8	4					12
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,28	0,14					0,42
	Ликвидлы	мең м³	0,18	0,11					0,29
	Эшкә яраклы	мең м³	0,10	0,06					0,16
Шаршады кишәрлеге урманчылыгы Яклаучы урманнар ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	139	237					376
		мең м³	9,7	18,35					28,05
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	14	16					30
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,08	1,22					2,3
	Ликвидлы	мең м³	0,82	1,04					1,86
	Эшкә яраклы	мең м³	0,56	0,73					1,29
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	24	–					24
		мең м³	1,14	–					1,14

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	–					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	2	–					2
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–						–
	Ликвидлы	мең м³	–						–
	Эшкә яраклы	мең м³	–						–
<b>Ылыслылар жәмгысе</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	163	237					400
		мең м³	10,84	18,35					29,19
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	16	16					32
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,08	1,22					2,30
	Ликвидлы	мең м³	0,82	1,04					1,86
	Эшкә яраклы	мең м³	0,56	0,73					1,29
<b>Йомшак яфраклылар</b>									
<b>Өстенлек итүче токым – Каен</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	115	75					190
		мең м³	5,3	3,84					9,14

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	12	8					20
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,5	0,38					0,88
	Ликвидлы	мең м³	0,4	0,33					0,73
	Эшкә яраклы	мең м³	0,2	0,2					0,4
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	5	92					97
		мең м³	0,3	4,28					4,58
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	9					9
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	0,43					0,43
	Ликвидлы	мең м³	–	0,34					0,34
	Эшкә яраклы	мең м³	–	0,14					0,14
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	28	17					45
		мең м³	1,42	1,25					2,67
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					



№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	3,0	1					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,2	0,08					0,28
	Ликвидлы	мең м³	0,08	0,07					0,15
	Эшкә яраклы	мең м³	0,07	–					0,07
Йомшак яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	148	184					332
		мең м³	7,02	9,37					16,39
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	15	18					33
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,70	0,89					1,59
	Ликвидлы	мең м³	0,48	0,74					1,22
	Эшкә яраклы	мең м³	0,27	0,34					0,61
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	311	421					732
		мең м³	17,86	27,72					45,58
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсөткөчлөр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрлөрө						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләрө	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләрө	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	31	34					65
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,78	2,11					3,89
	Ликвидлы	мең м³	1,30	1,78					3,08
	Эшкә яраклы	мең м³	0,83	1,07					1,90
Эксплуатация урманнары ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	23	508					531
		мең м³	1	31,68					32,68
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	2	34					36
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,1	2,11					2,21
	Ликвидлы	мең м³	0,1	1,8					1,9
	Эшкә яраклы	мең м³	–	1,3					1,3
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	103	88					191
		мең м³	4	4,89					8,89

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	15	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	10	9					19
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,41	0,51					0,92
	Ликвидлы	мең м³	0,32	0,41					0,73
	Эшкә яраклы	мең м³	0,26	0,26					0,52
<b>Ылыслылар жәмгысе</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	126	596					722
		мең м³	5,00	36,57					41,57
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	12	43					55
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,51	2,62					3,13
	Ликвидлы	мең м³	0,42	2,21					2,63
	Эшкә яраклы	мең м³	0,26	1,56					1,82
<b>Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен</b>									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	101	169					270
		мең м³	3,8	7,72					11,52

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	10	17					27
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,39	0,8					1,19
	Ликвидлы	мең м³	0,27	0,67					0,94
	Эшкә яраклы	мең м³	0,15	0,4					0,55
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	22					23
		мең м³	0,08	0,9					0,98
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	2					2
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	0,1					0,1
	Ликвидлы	мең м³	–	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	мең м³	–	0,05					0,05
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	6					7
		мең м³	0,1	0,3					0,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	–	–					–
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	–	–					–
	Ликвидлы	мең м³	–	–					–
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–					–
Йомшак яфраклылар жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	103	197					300
		мең м³	3,98	8,92					12,90
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	10	19					29
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,39	0,90					1,29
	Ликвидлы	мең м³	0,27	0,77					1,04
	Эшкә яраклы	мең м³	0,15	0,45					0,60
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	229	793					1022
		мең м³	8,98	45,49					54,47
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	күләме								
	Мәйданы	га	22	62					84
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	0,90	3,52					4,42
	Ликвидлы	мең м³	0,69	2,98					3,67
	Эшкә яраклы	мең м³	0,41	2,01					2,42
Кишәрлек урманчылыгы буенча барлыгы									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	540	1214					1754
		мең м³	26,84	73,21					100,05
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	53	96					149
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	2,68	5,63					8,31
	Ликвидлы	мең м³	1,99	4,76					6,75
	Эшкә яраклы	мең м³	1,24	3,08					4,32
Ылыслылар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	289	833					1122
		мең м³	15,84	54,92					70,76
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								

№№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмгысе
			Сирәкләү	Аркылы	Яңарту кисүләре	Формасын үзгәртеп кисүләр	Реконструкция кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Мәйданы	га	28	59					87
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,59	3,84					5,43
	Ликвидлы	мең м³	1,24	3,25					4,49
	Эшкә яраклы	мең м³	0,82	2,29					3,11
Йомшак яфраклылар буенча жәмгысе									
1	Урманч. таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	251	381					632
		мең м³	11,00	18,29					29,29
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	25	37					62
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мең м³	1,09	1,79					2,88
	Ликвидлы	мең м³	0,75	1,51					2,26
	Эшкә яраклы	мең м³	0,42	0,79					1,21

Тәрбияви кисүләр Россия Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла. Урманны карау буенча кисүнең яшь чорлары боерык нигезендә 8.1 таблицада китерелде.

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кисүләрнең яшь чорлары

Урманны карау буенча кисү төрләре	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кисентенең яшенә карап, шытым бирүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерацияле ылыслы һәм каты яфраклы		Кисентенең яшенә карап, башка агач токымнары		
	100 яшьтән олы	100 яшьтән кече	60 яшьтән олы	50-60 яшь	50 яшьтән кече
1	2	3	4	5	6
тоныкландырулар	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	5 кадәр
тазартулар	11-20	11-20	11-20	11-20	6-10
сирәкләүләр	21-60	21-40	21-40	21-30	11-20
аркылы кисүләр	60тан артык	40тан артык	40тан артык	30дан артык	20дән артык

Үсү шартлары типларын, караганчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитетлар классларын, чыбылдыкның караганнан соңгы минималь йомыклығын, агачлар саны яисә массасы буенча сайлау процентын күрсәтеп, өстенлек итүче һәр токым буенча тәрбияви кисү режимы нормативлары 8.2 таблицада китерелде.

8.2 таблица.

Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урман типлары төркемнәре буенча урман хасил итүче төп токымнарның урта яшьле утыртмаларын тәрбияви кисү буенча режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>1. Нарат утыртмалары</b>							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2 Б
	нарат жиләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	20-30 10-12	0,8 0,7	20-25 15-20	(9-10) С (1-+) Б
	кара жиләкле (I-II)	5-10	0,9 0,7	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2Б
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,7	20-30 10-15	0,9 0,8	15-20 15-20	(7-8) С (2-3) Б
	нарат жиләкле (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,6	25-30 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-45 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(8-10) С (0-2) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(7-9) С (1-3) Б
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	20-30 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һәм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-5	0,7 0,5	30-45 10-15	0,8 0,6	25-35 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	3-5	–	–	–	–	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	–	–	–	–	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	–	–	–	–	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	–	–	–	–	(4-7) С (3-6) Б
<b>2. Чыршы утыртмалары</b>							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,7	15-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-20	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	8-10	0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,7	15-20 8-10	0,8 0,7	15-20 10-20	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы өстенлек итүче: 5-7 чыршы һәм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,6	25-35 10-15 (20)	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	6-8	0,7 0,5	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15	(8-10) Е (0-2) Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8
7 яфраклы катнашкан чыршылы-яфраклы	кара жиләкле (I-II)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	(20) 20-30 10-15 (20)	(Ос) (8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	катлаулы (Ia-I)	4-6	чикл. юк 0,4	чикл. юк 6-10	чикл. юк 0,5	чикл. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы- чыршылы	кара жиләкле (I-II)	4-6	чикл. юк 0,5	30- 40/100 8-10	чикл. юк 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	–	–	–	–	(>4) Е (<6) Б (Ос)
	<b>3. Имән утыртмалары</b>						
3.1. Имән утыртмалары саф һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б.ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,8 0,6	20-35 15-20	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә	4-6	0,7	25-35	0,8	20-30	(7-9) Д

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)		0,6	10-15	0,7	15-20	(1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-30 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклы агачлар өстенлек итүче һәм составында кимендә 3 берәмлек имән катнашкан, ләкин имән өстенлек итүче агачлыклар формалаштыруга житәрлек күләмдә агачлары катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4					(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4					(4-7) Д (3-6) Ол. ч., б.ток.
<b>4. Каен утыртмалары</b>							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләкле- чәчбайлы (II-I)	10-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	озын мүкле (III-IV)	12-15	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,6	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8-10	>0,8 0,7	25-35 8-10	0,8 0,6	25-35 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8-10	>0,8 0,7	25-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (С)

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8-10	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токимнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0+)Ос
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	20-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4-6	0,8 0,6	20-35 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	25-30 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
<b>5. Усак утыртмалары</b>							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токимнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10-15	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле-вак үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8-12	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8-12	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы	катлаулы киң үләнле	4-8	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-10)

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
(усак чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	(Ia-I)		0,5	10-12	0,5	10-15	Ос(0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е

## 6. Юкә утыртмалары

### 6.1. Күп максатларга, шул исәптән агач материалы алу өчен билгеләнгән утыртмалар

6.1.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токимдагылар кушылмасы белән	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-25 10-15	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б.ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б.ток.
6.1.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б.ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б.ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	6-8	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,6	20-30 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.т.

### 6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар

6.2.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токимдагылар	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп баш. ток. б.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп баш. ток.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентен ең яшенә (өлгерү дәрәжәсе нә) карата максатча н составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашла рның минималь йомыклыг ы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлан учанлыг ы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
кушылмасы белән							б.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп баш. ток. б.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп баш. ток. б.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
<b>7. Зирек утыртмалары</b>							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II- I)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-10	>0,8 0,8	15-25 10-15	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зиреклек сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-10	>0,8 0,8	15-25 10-15	10 Ол. ч., башк. ток. б.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II- I)	8-10	0,8 0,6	20-30 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.
<b>8. Тирәк утыртмалары</b>							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
<b>9. Чәчбай утыртмалары</b>							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	20-30 5-7	0,8 0,7	15-20 7-8	

Искәрмәләр:

1. Кисүләрнең максималь ешлык проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклылык кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор челтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

2. Запас буенча технологик коридорларны 5-7%ка кисеп чыкканда һәм кирәкмәгән агачларны күп күләмдә юк итү зарурлыгы булганда ешлыкны арттыру рөхсәт ителергә мөмкин.

### **2.1.3. Барлык төр кисүләрдә файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)**

Барлык төр кисүләрдә ел саен рөхсәт ителгән агач материалы алу күләме 9 таблицада китерелде.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча зарарлы организмнарның чыганаclarын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләменә кертелми.

Кисүләрнең барлык төрләре буенча ел саен файдалану күләме 88,3 мең м<sup>3</sup> ликвидлы агач материалы тәшкил итә. Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларны кисү өлешенә 82%, урманнарны караганда урман утыртмаларын кисү өлешенә ликвидлы запасның гомуми күләменнән 18%ы туры килә.

Барлык төр кисүләрдә файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме  
(агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

9 таблица  
Мәйданы – га, запасы – мең м<sup>3</sup>

Хужалык	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме														
	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә			Урманнарны тәрбияләгәндә агачларны кискәндә			Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә			Урман, урман эшкөртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлыгы		
	Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас	
Ликвид		Эшкә яраклы	Ликвид		Эшкә яраклы	Ликвид		Эшкә яраклы	Ликвид		Эшкә яраклы	Ликвид		Эшкә яраклы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Урманчылык буенча барлыгы															
ылыслы	127,0	19,6	15,5	249,0	10,85	7,53	–	–	–	–	–	–	376	30,5	23,0
Каты яфраклылар	21,0	0,8	0,3	5,0	0,11	0,03	–	–	–	–	–	–	26	0,9	0,3
Йомшак яфраклылар	503,0	52,4	27,2	120,0	4,02	2,11	–	–	–	10	0,5	0,4	633	56,9	29,7
Жәмгысе	651,0	72,8	43,0	374,0	14,98	9,67	–	–	–	10	0,5	0,4	1035	88,3	53,1
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:															
Өгерже															
ылыслы	7,0	0,9	0,7	36,0	1,55	1,07	–	–	–	–	–	–	43	2,5	1,8
Каты яфраклылар	9,0	0,2	0,1	5,0	0,11	0,03	–	–	–	–	–	–	14	0,3	0,1
Йомшак яфраклылар	91,0	8,8	4,3	27,0	0,89	0,40	–	–	–	2	0,1	0,1	120	9,8	4,8
Жәмгысе	107,0	9,9	5,1	68,0	2,55	1,50	–	–	–	2	0,1	0,1	177	12,6	6,7
Девятернә															
ылыслы	11,4	3,4	2,7	35,0	1,27	0,89	–	–	–	–	–	–	46,4	4,7	3,6



Хужалык	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме														
	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә			Урманнарны тәрбияләгәндә агачларны кискәндә			Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә			Урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлыгы		
	Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас		Мәйданы	Запас	
		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы		Ликвид	Эшкә яраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Каты яфраклылар	3,0	0,3	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,0	0,3	0,1
Йомшак яфраклылар	61,0	10,4	5,5	19,0	0,58	0,34	–	–	–	2	0,1	0,1	8,2	11,1	5,9
Жәмгысе	75,4	14,1	8,3	54,0	1,85	1,23	–	–	–	2	0,1	0,1	131,4	16,1	9,6
Красный Бор															
ылысы	80,6	10,1	7,9	91,0	3,54	2,46	–	–	–	–	–	–	171,6	13,6	10,4
Каты яфраклылар	9,0	0,3	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	–	9	0,3	0,1
Йомшак яфраклылар	171,0	14,5	8,2	12,0	0,29	0,16	–	–	–	3	0,2	0,1	186	15	8,5
Жәмгысе	260,6	24,9	16,2	103,0	3,83	2,62	–	–	–	3	0,2	0,1	366,6	28,9	18,9
Шаршады															
ылысы	28,0	5,2	4,2	87,0	4,49	3,11	–	–	–	–	–	–	115,0	9,7	7,3
Каты яфраклылар	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Йомшак яфраклылар	180,0	18,7	9,2	62,0	2,26	1,21	–	–	–	3	0,1	0,1	245	21,1	10,5
Жәмгысе	208,0	23,9	13,4	149,0	6,75	4,32	–	–	–	3	0,1	0,1	360	30,8	17,8

## 2.1.4. Кисентелэрнең яшьләре

Урман утыртмалары кисентелэрнең «Кисентелэрнең яшьләрен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боерыгы белән билгеләнгән яшьләре 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

### Кисентелэрнең яше

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урманнарның категорияләре	Хуж/бүлемтекләре һәм аларга кергән өстенлек итүче токымнар	Бонитет класслары	Кисентелэрнең яшьләре, ел
1	2	3	4
Яклаучы урманнар (Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары – яклаучы урманнар категориясеннән тыш)	ылыслы		
	Нарат, чыршы, карагач	Барысы да	101-120
	Каты яфраклылар		
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	121-140
	Үсентеле имән	III һәм югарырак	71-80
		IV һәм түбәнрәк	61-70
	Карама, ерәңге	Барысы да	71-80
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык),	Барысы да	71-80
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	51-60
	Тирәк (культуралар)	Барысы да	36-40
	Куаклыклар		
	Таллык	Барысы да	5
	Яклаучы урманнар (су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары), эксплуатация урманнары.	ылыслы	
Нарат, чыршы, карагач		Барысы да	81-100
Каты яфраклылар			
Орлыклык имән, корычагач		Барысы да	101-120
Үсентеле имән		III һәм югарырак	61-70
		IV һәм түбәнрәк	51-60
Карама, ерәңге		Барысы да	61-70
Йомшак яфраклылар			
Бал бирүче (нектарлы) юкә		Барысы да	81-90
Каен, кара зирек, юкә (товарлык)		Барысы да	61-70
Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал		Барысы да	41-50
Тирәк (культуралар)		Барысы да	31-35
Куаклыклар			
Таллык		Барысы да	5

--	--	--	--

**2.1.5. Агачлыкларның тулылыгын һәм составын, дилэнкеләрнен күләмнәрен, дилэнкеләрнен тоташу чорларын, киртекләр санын, кисүләрнен кабатлану чорларын исәпкә алып, агач материалын сайлау проценты (ешлыгы)**

Агач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ Табиғат министрлыгының 2016 елның 13 сентябрәндәге № 474 боерыгы, «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклеген, диләнке эшләренен технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү буенча төп оештыру-техник элементларның параметрлары 10.1 таблицада китерелде.

10.1 таблица.

**Өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүләрдә төп оештыру-техник элемент параметрлары**

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
1.	<b>Сайланма кисүләр ешлыгы, %</b>		
	Бик зәгыйфь	10 кадәр	
	Зәгыйфь	11-20	
	Уртача	21-30	
	Уртача-югары	31-40	
	Югары	41-50	
	Бик югары (сайланма санитар кисүләр өчен)	51-70	

№№ п/п	Агач материалы эзерлөү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүлөр	Тоташ кисүлөр
1	2	3	4
2.	<b>Дилэнкеләрнен (сайланма кисүлөрдә) чик майданы, га</b> Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Дэвамлы-эзлекле кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Дэвамлы-эзлекле кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	50 25 20 25 15 15 100 50 40 50 30 30	
3.	<b>Тоташ кисүлөрдә дилэнкеләрнен чик майданы, га</b> нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		20 20 5 20 25
4.	<b>Тоташ кисүлөрдә дилэнкеләрнен чик киңлеге, м</b> нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		200 200 100 200 250
5.	<b>Дилэнкеләр тоташу чоры, ел</b> нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		4 3 4 4 2
6.	<b>Кисүләр кабатлану чоры, ел</b> Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Дэвамлы-эзлекле кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	8-30 8-30 30-40 4-8 30-40 4-8	

№№ п/п	Агач материалы эзерлөү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүлөр	Тоташ кисүлөр
1	2	3	4
7.	<b>Урман кварталының 1 км ягына хисаплаганда киртеклер саны</b> дилэнкелер киңлеге (озынлыгы) 50 м кадәр булганда дилэнкелер киңлеге (озынлыгы) 51-150 м булганда дилэнкелер киңлеге (озынлыгы) 151-250 м булганда дилэнкелер киңлеге (озынлыгы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1
8.	<b>Төяү пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми майдан (дилэнкенең гомуми майданыннан)</b> - алга таба ясалма урман торгызып Майданы 10 га артык булган дилэнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зыян салып Майданы 10 га һәм аннан азрак булган дилэнкеләрдә: - алга таба яңартып - алдан торгызып - эзлекле кисүләрдә - сайланма кисүләрдә	3% артык түгел     0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чикләнми 5% артык түгел 15% артык түгел иң күбе 3%  0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9/	<b>Сөйрәмә жир трассалары һәм дилэнкедәге юллар майданы, (дилэнке майданыннан %)</b> - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма урман торгызып	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чикләнми

Өлгереп житмәгән урман утыртмалары арасында урнашкан, дилэнкеләрнең билгеләнгән күләмнәрен 1,5 мәртәбәдән кимрәк дәрәжәдә артып китүче урмантаксалы бүлендекләр тулысынча кисүгә билгеләнә.

Урманнардан рациональ файдалануны, урман утыртмаларының үзләренә тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитария-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы үзлекләрен югалта башлаган табигый структурасын торгызу һәм саклау максатларында, – агач материалы эзерләү өчен аренда яисә даими (вакыты чикләнми) файдалану хокукларында тапшырылган урман кишәрлекләрендә аерым дилэнкеләрнең майданнары тоташ кисүләрдә арттырылырга мөмкин, ләкин 1,5 мәртәбәдән артыграк түгел.

Барлык урманнарда да тоташ кисүләрдә кыска ягы буйлап та, озын ягы буйлап та дилэнкеләр өчен турыдан-туры тоташу урыны билгеләнә, ә елга үзәннәрендә үсә торган урманнарда, – дилэнкеләрнең полоса аша тоташу урыннары.

Турыдан-туры тоташкан очракта чираттагы дилэнке алдагы дилэнкедән соң тоташу срогын исәпкә алып киселә.

Полоса аша тоташкан очракта чираттагы дилэнке дилэнкелэрнең чик дәрәжәдәге кинлегенә тигез булган кинлектәге урман полосасы аша урнаштырыла.

Тоташ кисүләрдә дилэнкеләрнең тоташу срогы, кисү елларын санамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлыгын исәпкә алып, аларның табигый рәвештә уңышлыгына яңаруын тәмин итеп яки урман культуралары утырту, урманнарның экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Дилэнкедә урманнарны ясалма торгызган вакытта яисә максатчан токымнар шытымын саклаганда дилэнкенең теләсә кайсы ягы буйлап тоташу вакытын кимендә ике ел итеп билгеләү рәхсәт ителә.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта дилэнкеләрнең тоташу чорлары билгеләнми.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта дилэнкеләр 30 процентлы ешлык белән тоташканда һәм аларның өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кисү дилэнкеләренә аннан да югарырак процентлы ешлык белән тоташуы очрагында өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кискәндәге кебек тоташу чорлары билгеләнә.

Өлгергән, картайган урман агачларын кискәндә агач материалын әзерләү дилэнкеләрнең тоташу кинлеген, майданын һәм срокларын саклап гамәлгә ашырыла.

## 2.1.6. Урман торгызу методлары

10.2 таблица.

### Урман типлары һәм урман торгызу ысуллары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нарат өстенлек итүче урман типлары 1 төркем. Лишайниклы-мүкле наратлыклар											
1.	Наратлык лишайниклы-мүкле Лм белән ТУМ: А1-2 Бонитеты: 1-3 Коры наратлык	10С +Б	Аз калкулыклы яисә дулкынлы Коры (калкулыкларда) белән сафның (калкулык битендә) чиратлашуы	Аз күләмдә көлсү, комсыл коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләге һәм турак уты, Маршелл күкчәчөгә, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрдә яшел мүкләр, дарулык бүре жиләге	Лишайник, токымы: Кладония	Нарат катнашындагы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар
2 төркем. Яшел мүкле нарат урманнары											
2.	Наратлык мүкле (нарат жиләклегә) Мүк белән ТУМ: А2,В2 Бонитеты: 1-2 Саф наратлык	10С + Б 9С 1Б +Ос, чыршы таралган жирдә 8С2Е	Биег. плато рельефы тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	Аз күләмдә көл су, комлы саф туфрак – тирән комнар	Наратлы төркемле яраклашка һәм тәрәзәләргә сирәк чыршы	Сирәк – миләш, буяу куагы, ар-гыш, өянкелек	Нарат жиләге, ландыш, дарулык бүре жиләге, кара абага, аралыкларда һәм аланлыкларда чәчбай	Яшел мүкләр, калкулыкларда лишайниклар	Канәгатләндерерлек, каен, усак, нарат белән	Каенлы	Тоташ кисүләр, үсентесен саклап. Культуралар: наратлар тәрәзәләрдә

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Наратлык каражиләклек Кж белән ТУМ: А3,В3 Бонитет: 1- 2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Яссылыклы яисә өлешчә дулкынлы рельеф, елга террасалары	Урт. һәм кую көлсу комсыл дымлы глей билгеләре белән	Чыршылы, сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене,	Канә-гатель-ләндерерлек, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тоташ кисүләр, үсентесен саклап. Культуралар: наратлар
3 төркем. Катлаулы нарат урманнары											
4.	Куаклы наратлыклар Кн ТУМ:С2 Бонитеты:1-1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, өске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу жинелчә балчыксыл саф	Сирәк, нарат	Юкә, төрле-төрле куаклыклар, кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, күкебаш, урман тугае, каеш яфрак, бөрлегән, ике яфраклы май чәчөгә, талакдар	Юк	Канәгатель-ләндерерлек, каен, усак һәм юкә катнашында	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар
5.	Юкәле наратлык Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культуралар)	9С 1Б + Ос,Лп	Тигез калку плато, болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу комсыл саф	Сирәк чыршылы	Урт. куелькта яисә юкә күп булган кую, аз күләмле зелпеле, миләшле, эт шомырты	Төрле-төрле: күрәннәр, сәрдә, йолдызак, карга күзе, таштояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклыларга алмашып	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар, чыршылар
6.	Наратлык чыршылы Се ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яки жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Кую чыршылы	Сирәк юкә, өрәнге	Сәрдә, урман тугае, каеш яфрак, бөрлегән, акошит, жилдәк, күп чәчәкле бүре жиләге	Юк	Чыршыга алмашынып	Чыршылы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары



№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7.	Чикләвек куаклы наратлык СЛЦ ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а	10С +Д,Лп	Субүләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Күе – чикләвек куагы, миләш	Күе: сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл бөрлегән, жилдәк, карга күзе	Юк	Яфраклыларга алмашынып яки чикләвек куагы үсә	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
8.	Өрәнгеле наратлык СКЛ ТУМ: Д1 Бонитеты: 2-3	9С1Б +Кл	Субүләрләрнең текә ярлары, текә ерганаклы елга ярлары һәм чокыр сөзклекләре	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк имәнле	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл бөрлегән, аралыкларда бөртекчеләр	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай һ.б.)											
Чыршы өстенлек итүче урман типлары											
9.	Чыршы урманы кымызлыклы Чк ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субүләрләрдәге таулар һәм сөзклекләр.	Уртача көлсу балчыксыл саф балчык түшәмәле	Сирәк чыршылы пихта катыш	Уртача куелькта: юкә, миләш, зелпе, кабар агачы	Кымызлык, май чәчәге, урман наратбашы, талакдар, таштояк, каеш яфрак, икеөйлә кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәгатләндерерлек, йомшак яфраклыларга алмашып, кайчак үренте хисабына – чыршы белән	Каенлы усаклы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
10.	Чыршы урманы Юкәле Чюк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә Таулы, сөзклекләр	Уртача һәм аз күләмдә көлсу, балчыксыл саф	Төркемле, чыршы, пихта, юкә	Уртача куелькта яки күе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты,	Күе: сәрдә, сырмавык, күкебаш, таштояк, наратбаш, каеш яфрак, абага,	Юк яки аз белән, яшел мүкләр үскән	Канәгатләндерерлек. гадәттә усакка алмашынып сирәк кенә юкәгә	Усаклы, каенлы, юкәле	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						кабар агачы,	кычыткан, келәнчел				культуралары
11.	Чыршы урманы елга буенда үсә торган (лог) Елр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта үсә торган дымлы чыршы урманы	6Е1П2Б 1Ол	Елга, агымсу аша дымлана торган елгачык буйлары	Кәсле-көлсу, торфлы-глейлы, балчыксыл яки комсыл дымлы	Сирәк: Чыршы, пихта	Урт. куелыкта – шомырт, кара карлыган, миләш, юкә	Мул, тубылгы өстенлек итә, кычыткан, абага, сирәгрәк сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар кынасы, кашыклык үлән	Юк яки аз үскән, кәккүк житене, сирәк сфагнум, калкулыкларда яшел мүкләр	Чыршы үрентеләре хисабына яки йомшак яфраклыларга алмашынып	Зирекле каенлы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
12.	Имәнле чыршы урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылыклы плато һәм беленер-беленмәс таулыктар	Уртача һәм аз гына көлсу балчыксыл саф	Сирәк: Чыршы, имән	Куе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Киң яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать. йомшак яфрак. алмашып яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: имән

Искәрмә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юкәле пихта урманы һ.б.)

Имән өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары

13.	Чиялекле имәнлек Ч им ТУМ: Д0-1 Бонитеты: 5	8Д 2Б яки 10Д +Кл	Сөзәк таулар, шәрә таш токымнары белән	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Дала чиясе	Уртача куелыкта, кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу
14.	Калкулыклы имәнлек К им ТУМ: Д 1 Бонитеты: 4	10Д +Б яки 7Д3Б +Лп	Сөзәк таулар, яр кырыйлары. Калкулыклы рельеф	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы, дала чиясе	Уртача куелыкта кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай,	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							бөрлегән				
15	Өрәңгеле-каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет: 3-4	7Д2КИВ1Лп яки 7Д3Б +Лп	Калкулыклы, сөзөк ярлар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: Имән	Уртача куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Уртача куелькта: сәрдә, кычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. имәнле шытымлы каенлы	Каенлы	Тоташ кисүләр Табиғый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфракларда имән культуралары
2 төркем. Имәнлекләр саф өрәңгеле-юкәле											
16.	Өрәңгеле-юкәле имәнлек (дала янәшәсендә үсә торган) Дклп ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-2	6Д3КИВ1Лп яки 6Д3Лп1КИВ	Югарылыклы субүләрләр һәм сөзөкләкләр	Соры урман һәм кәсле-көлсу балчыксыл саф, балчык түшәлө торган	Сирәк яки урт. куелькта, юкә, каен, имән, урыны-урыны белән өрәңге	Урт. куелькта: миләш, чикләвек куагы, сөялле кабар агачы, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояк, сырмавык, кыңгырау чөчәк, ландыш, кашыклы абага, күкебаш	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
17.	Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1Кл1Б +Ос	Таулы плато, сөзөкләкләрнең өске өчтән бер өлеше	Соры урман өлешчә көлсу, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек куагы, сөялле кабар агачы, зелпе	Күс: сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, чөчле күрән	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Лп, Б, Кл	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им	6Д3КИВ1Лп яки 1 ярус- 10Д	Плато һәм сөзөкләкләр	Соры урман уртача	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелькта: чикләвек	Күс: Абага, сәрдә, таштояк,	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	2 ярус- 10КИВ		көлсу балчыксыл дымлы		куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт	сырлавык, кырлы борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге, ике өйле кычыткан				хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы											
19.	Тугайда үсә торган имәнлек Туг им ТУМ:С4,Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д ЗБ +Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урын, ел саен су баса	Кәсле- болынлы балчыксыл -глейлы юеш	Сирәк: имән, өрәңге, юкә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжिमеш карлыган	Күрәннәр, тубылгы, кычыткан, кара бөрлегән	Юк	Канәгатьләндерерлек , имән һәм йомшак яфраклы токымнарның шытымнары белән	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Тирәк культуралары ихтимал
Корычагач өстенлек итүче урман типлары											
20.	Өрәңгеле-юкәле корычагачлык Кор өрү ТУМ: Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урманчылыгыны ң көньяк- көнбатыш өлешендә очрый	7Яс1Лп2КИВ	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлө торган	Уртача куелькта: имән, корычагач, юкә	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, ирләр абагасы, күкебаш	Юк	Яфраклыларга алмашынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Корычагач (имән) культуралары
Юкә өстенлек итүче урман типлары											

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 төркем. Төрле яфраклы юкәлекләр											
21.	Төрле яфраклы юкәлек Лп тр, ТУМ: С2-3, Д2-3 Бонитеты: 2-3	6Лп2Д2КИВ +Б, Ос 7Лп2Е1Б +Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте террасалары	Кусе-соры урман балчыксыл саф балчык түшлө торган	Уртача куелькта: имән, өрәңге, юкә. Урыны-урыны белән Ч, П	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, миләш, кабар агачы	Сәрдә, келәнчел, күкебаш, казаяксыман жилдәк, урман наратбашы, кара абага	Юк	Үрентеле юкә	Өрәңге, каен, усак	Тоташ кисүләр Табигый үстерү шытымлы юкә, уңышсыз булганда имән культуралары
2 төркем. Калкулыклы юкәлекләр											
22.	Өрәңгеле юкәлеклек Өр юк ТУМ: Д1 Бонитеты: 3(4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Уртача куелькта: Д, КИВ	Уртача куелькта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, кабар агачы	Уртача куелькта: куык абага, сәрдә, сырмавык	Юк	Үрентеле юкә	Өрәңге, каен, усак	Тоташ кисүләр Табигый үстерү шытымлы юкә, уңышсыз булганда имән культуралары
Каен өстенлек итүче урман типлары											
23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: А2-3, В2-3 Бонитеты: 2(3)	9Б 1С	Таулы, сөзәклекләр	Көлсу комсыл яки жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелькта: чәчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мөндәрләре	Шытымлы каен	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
24.	Күрәнле каенлык Күр к ТУМ:С2-3 Бонитеты: 1	7Б2Ос1С бер. Лп, Д	Таулы. Рлф. тигез	Соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: юкә	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чәчөгә, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр. Ылыслы культуралар
25.	Сырламыклы каенлык Сырк ТУМ:Д2-3 Бонитеты:1-1а	9Б 1Ос +Д, КИВ	Таулы яссы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, юкә	Сирәк: чикләвек куагы, миләш, зелпе, кабар агачы	Сырламык, чәчле күрән, ике яфраклы май чәчөгә, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр Табиғый үстерү шытымлы каен. Ч культуралары
26.	Тубылгылы каенлык Бтв ТУМ:С3-4Д4 Бонитеты:2	7Б2Ол1Ос	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап уйсулыклар	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле- торфлы юеш	Юк	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылгы, кычыткан, хагын-кызлар абагасы, наратбаш	Юк	Шытымлы каен	Зирекле	Тоташ кисүләр. Табиғ. үсеш. – үрентеле каен
27.	Өрәнгеле каенлык Өр клк ТУМ: Д1 Бонитеты:2(3)	7Б2КИВ1Ос +Д	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнге	Урт. куеыкта: чикләвек куагы, кабар	Куык абага, сәрдә, сырламык, плющсыман будра, күкебаш	Юк	Үренте ле каен, өрәнге белән	Өрәнгеле	Тоташ кисүләр Табиғ. үсеш. - үрентеле Имән культуралары
Усак өстенлек итүче урман типлары											
I төркем. Төрле үләнле усаклыклар											
28.	Күрәнле усак урманы Күр ус, ТУМ: В2-3, С2-3 Бонитеты: 1(2)	7Ос2Б1С +Д 7Ос2Б1Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Соры урман балчыксыл саф балчыклар	Сирәк: имән, өрәнге	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, сәрдә, сырмавык, күке баш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиғ. үсеш. - бонитет I Ылыслы

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак агачлар	Туфрак өсте катламы		Янартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				түшәлә торган							культуралар
29.	Сырмавыклы усаклык (имәнле) Сыр ус ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-1а	9Ос1Б +Лп, КИВ 8Ос1Лп1Д	Таулы, тигез рельеф һәм сөзөкләкләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәңге	Уртача куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, миләш, зелпе	Сырмавык, сәрдә, күкебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы уңышсыз булганда
2 төркем. Таулы усаклыклар											
30.	Өрәңгеле усаклык Өр ус ТУМ: Д1 Бонитеты: 2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәңге	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар	Куык абага, сәрдә, сырламык, плющсыман будра, күкебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрәңгеле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культуралары
Өрәңге, элмә, карама агачы өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Коры өрәңгеле имән урманнары											
31.	Таулы өрәңгелек Т өр ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Лп +Б	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәңге	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар	Каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл бөрлегән, чәчбай	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле, тагын да тирәнрәк туфрактарда - И. культ.
2 төркем. Саф өрәңгеле-юкәле имәнлекләр											
32.	Имәнле өрәңгелек	6КИВ2Д2Лп	Таулы, тигез рельеф һәм	Күе-соры урман	Сирәк: имән,	Уртача куелыкта:	Сәрдә, келәнчел,	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урындагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртмалар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(төрле үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3		сөзәклекләр	балчыксыл саф балчык түшәлө торган	өрәңге	чикләвек куагы, кабар ағачы, зелпе, шомырт	таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, ирләр абагасы.				Имән культуралары
Карамалы төркем											
33.	Тугай янәшәсендә үсә торган карамалык Туг кар ТУМ: Д4 Бонитеты: 3	7ВИ2Кл1Лп +Б	Түбәнлектә, хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Сирәк: Өрәңге	Кара жиләк, кара карлыган, шомырт	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуралары
Зирек өстенлек итүче урман типлары											
Тубылгылы зиреклек төркеме											
34.	Тубылгылы зирек урманы Туб зир ТУМ: В4, С4 Бонитеты: 2(3)	8Ол2Б ед. ВИ	Платога тозақлар, шулай ук су ага торган түбәнге урыннар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. - үрентелеге зирек (Т культуралары)
Таллык, кара тирәк өстенлек итүче урман типлары											
Таллык төркеме											
35.	Тугайлык таллыгы Туг тал ТУМ: В3-4	10 Тал (таллык)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы комсыл ләмле -	Юк	Кара жиләк, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын	Юк	Канәгатләнדרерлек, шытымлы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. - үрентеле



№ п/п	Урман тибы, үсеш алган уриндагы шартлар тибы, бонитет классы	Утыртмаларны ң уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытым	Вак ағачлар	Туфрак өсте катламы		Яңартылуы	Ирекле утыртма- лар	Кисү ысулы, урм. торг. ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты: 2-3			торфлы дымлы			наратбашы				таллык белән
Кара тирәк төркеме											
36.	Тугайлыкта үсә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культуралары) ТУМ: С4 Бонитеты: 1	10 Оск (кара тирәк)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары, елгаларның иске үзән төбе	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле- торфлы юеш	Юк	Гөлжимеш, кара жиләк	Сирәк: болын үләннәре	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуралары
Искәrmә: Тирәк утыртмалары (культуралары) урман тибы кара тирәкле һәм усак типларына карата сурәтләнә											

### 2.1.7. Урманнардан агач материалы эзерләү өчен файдалану чорлары һәм башка мәгълүматлар

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, эзерлэнгән агач материалын алып чыгу агач материалы эзерләү максатларында урман кишәрлегеннән файдаланучы зат тарафыннан урман декларациясе буенча декларацияләнә торган чор башланган датадан 12 ай эчендә гамәлгә ашырыла. Агач материалы урман агачларын сату-алу шартнамәсе яисә Россия Федерациясе Урман кодексының 19 статьясының 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә эзерлэнгән очракта, агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу эшләре шартнамәдә яисә контрактта билгелэнгән срок эчендә тиешенчә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын кисүнең, агач саклауның, тарттыруның, алып чыгуның әлеге пунктта күрсәтелгән вакытларын озынайту күрсәтелгән таләпләрне вакытында үтәүгә юл калдырмаган начар һава шартлары барлыкка килгән очракта рөхсәт ителә.

Урман агачларын, тарттыруның, өлешчә эшкәртүнең, саклауның, алып чыгуның вакытлары урманнан файдаланучы затның язмача гаризасы нигезендә, вәкаләтле орган тарафыннан иң күбе 12 айга арттырылырга мөмкин.

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу срокларын үзгәртүгә рөхсәт язмача рәвештә диләнкенең (кишәрлек урманчылыгын, урман кварталы номерын, урман-таксация бүлемтеге номерын, диләнке номерын) урнашкан урынын, диләнкенең мәйданын, агач материалының күләмен һәм агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алып чыгу буенча билгелэнгән (озынайтылган) срокны (датаны) күрсәтеп бирелә.

Агач материалы эзерлэгәндә:

а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми;

б) диләнкедән читтә, алар белән чиктәш булган 50 метрлы полосаларда урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфрактарны зарарлау, урманнарны сәнэгать һәм башка төрле калдыктар белән чүпләү рөхсәт ителми;

в) юлларга, күперләргә, урман ызаннарына, киптерү челтәренә, юл, гидромелиоратив һәм башка төрле корылмаларга, елга һәм чишмә үзәннәренә зыян салу рөхсәт ителми;

г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымны зарарлау яисә һәлак итү тыела.

д) чиктәш булып торучы, кварталлардагы, диләнкеләрдәге һәм башка баганаларны һәм тамгаларны юк итү тыела;

е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенә Агач материалы эзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга

тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кисү һәм зарарлау тыела;

ж) рөхсәт ителгән чоры (рөхсәт ителгән кичектереп торы чорын да исәпкә алып) тәмамлангач агач материалы эзерләү, шулай ук файдалану хокукы туктатылгач яисә тәмамлангач агач материалы эзерләү рөхсәт ителми;

з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) алып чыгылмаган агачны диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;

и) урман үзләштерү проектында яисә диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарда агач материалын чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;

к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә үз вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;

л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяү майданнарыннан кала, туфракның өске уңдырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;

Агач материалы эзерләгәндә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.

Исемлеге Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендагы № 264 боекы белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренә (токимнарының) агач материалын эзерләү рөхсәт ителми. Агач материалы эзерләгәндә урманнарның биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусунда һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйммәтле агачлар (карт агачлар, куышлы, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләренә качу урыны һ.б. өчен яраклы агачлар) сакланырга мөмкин.

Агач материалы эзерләү максатларында урман кишәрлеге майданының кисү өчен билгеләнгән өлеше (алга таба – диләнке) аерып алына, шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм эзерләнәргә тиешле агач материалы күләмен билгеләүче диләнке таксациясе ясала. Диләнкеләргә аерып алганда жирлектә диләнкеләргә чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисүләрдә киселәргә тиешле агачлар билгеләнә.

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренә аренда шартнамәләре нигезендә агач материалы эзерләүче гражданныр һәм юридик затлар;

2) үзләренә даими (дөвамлы) файдалануга тапшырылган урман кишәрлекләрендә агач материалы эзерләүне гамәлгә ашыручы федераль дөүләт учреждениеләре;

3) Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китереп билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында, – дөүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, урман утыртмаларын сату-алу

шартнамәләре нигезендә агач материалы эзерләү өчен, – гражданныр һәм юридик затлар.

Кисүләрнең төрле рәвешләрендә диләнкеләрне аерып алу урман кварталы кысаларында, кагыйдә буларак, карсыз чорда башкарыла. Урмантаксация бүлендекләре тулысынча кисүгә юнәлдерелә, әгәр дә аларның мәйданы Агач материалы эзерләү кагыйдәләрендә билгеләнгән диләнкеләрнең чик күләмнәреннән артып китмәсә.

Эксплуатацияләнгән урманнарда өлгергән, картайган урман утырмаларын кискәндә диләнкәгә урман таксациясә бүлемтекләре кысаларында гомуми мәйданы 3 гектардан артмаган, өлгергән һәм картайган урман бүлендекләре дә кертелергә мөмкин.

Урман кварталында бер үк вакытта өлергән һәм картайган агачлар үсеп утыручы берничә чиктәш урман-таксация бүлендекләре кисүгә аерып чыгарылырга мөмкин, әгәр аларның суммар мәйданы РФ Урман кодексының Агач материалы эзерләү кагыйдәләрендә һәм 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыктарда, урман-паркларында РФ Табигать министрлығының 2016 елның 13 сентябрәндәгә 474 номерлы боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү үзенчәлекләрендә күрсәтелгән диләнкеләрнең чик дәрәжә (максималь) зурлыктарыннан артып китмәсә.

Урман үсентеләрен кисүләр сайланма кисүләр яки тоташ кисүләр рәвешендә башкарыла.

Тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә агачларның һәм куаклыктарның бер өлешә киселә торган кисүләр сайланма кисүләр була (РФ УК 17 статьясының 2 өлешә).

Тиешле жирләрдә яки жир кишәрлекләрендә, урманнарны үстерү өчен аерым агачларны һәм куаклыктарны яисә агачларның һәм куаклыктарның төркемнәрен саклап, урман утыртмаларын кисүләр тоташ кисүләр дип таныла (РФ УК 17 статьясындагы 3 өлешә).

Агач материалы эзерләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә тоташ кисүләр аталган урман кишәрлекләрендә урманнарны торгызу шарты белән генә рөхсәт ителә (РФ УК 17 статьясындагы 5 өлешә).

Киселүчә агачларның холкына һәм кисүләрнең технологиясенә карап, Урманчылыкта өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүнең түбәндәгә төрләре башкарылырга мөмкин: ирекле-сайланма, төркемле-сайланма, тигез-эзлекле, төркемле-эзлекле (чокыр-чокыр), полоса аша эзлекле, озаклап-эзлекле кисүләр.

Ирекле-сайланма кисүләрдә, агач токымнарының яңадан үсеп чыгуын тәэмин итү, урманның яклаучы һәм тирәлек хасил итүчә үзенчәлекләрен саклау шарты белән, иң беренчә чиртта, мәйданы буйлап тигез рәвештә зарарланган, картайган, үсешә акрынайган өлгергән агачлар киселә. Урман утыртмаларына карата әлегә төр сайланма кисүләрне үткәргәннән соң агачларның тулылыгы кимендә 0,5 булырга тиеш.

Төркемле-сайланма кисүләр төркемле-төрле яшьтә булган урман утыртмаларына карата башкарыла, аларда картайган һәм өлгергән агачлар,

диләнке майданы буйлап урнашуларына карап, төркемнәре белән киселә. Киселүче төркемнәрнең майданы 0,01дән 0,5 гектарга кадәр тәшкил итә.

Тигез-эзлекле кисүләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кисү процессында алдан ук яки алга таба урман торгызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә. Тигез-эзлекле кисүләр шулай ук тереклек итү сәләте зәгыйфьләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртача тулылыклы агачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган агач токымнарыннан хасил булган катнаш агачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы һ.б.) карата гамәлгә ашырыла.

Кисүләрне беренче мәртәбә башкарганда агачларның тулылығы 0,5кә кадәр кими. Тиешле үсеп китү шартларында шытымнары булмаганда яки утыртмаларны формалаштыру өчен житәрлек санда булмаганда тигез-эзлекле кисүләр процессында урманны торгызуга булышлык итү чаралары гамәлгә ашырыла.

Оя-оя шытымнары булган урыннарда агачлар берничә мәртәбә ике яшь классы дәвамында төркемнәре белән (тирән сөзәк чокыр) киселә торган төркемле-эзлекле (тирән сөзәк чокырлы) кисүләр шытымнары төркемләп урташкан бер яшьле агачларга карата башкарыла. Өлгергән агачларны кисү эзлекле рәвештә 0,01 гектардан 1,0 гектарга кадәрге майданнарда (тирән сөзәк чокырлар хасил итеп) 30-40 ел дәвамында 3-5 мәртәбә шытым төркемнәре тирәли гамәлгә ашырыла.

Озаклап-эзлекле итеп кисүләр эксплуатацияләү зурлыкларына житкәннән соң кисеп атыла торган яшькә житмәгән, әлеге шартларда тотрыклы булып калучы агачларның бер өлешен икенче юлы кисүгә калдырып, төрле яшьтәге урман утыртмаларында гамәлгә ашырыла. Беренче мәртәбә кискәннән соң чагыштырма тулылығы куе төстәге ылыслы утыртмаларда кимендә 0,5 һәм ачык төстәге ылыслы урман утыртмаларында кимендә 0,4 булырга тиеш. Кисүләрне кабатлау чоры – 30-40 елдан соң.

Полоса аша эзлекле кисүләрне башкарганда агачлар яшьнең бер классына тигез булган чор дәвамында, ике-дүрт алым белән киселә. Агачларның метр ярымлы озынлыгынан узмаган киңлектәге полосаларда, ә имән урманнарында – агачларның икеләтелгән озынлыгынан артмаган киңлектәге полосаларда агачлар кисү, алга таба имән культуралары булдыру шарты белән, 4-8 ел саен кабатлана торган ешлык алымнары белән гамәлгә ашырыла.

Йомшак яфраклы, жылгә каршы торучан агачлыкларда яшьнең ике классына тигез булган чор дәвамында полоса аша эзлекле кисүләрне уздыру рөхсәт ителә.

Агачларны полоса аша эзлекле кисүләрнең беренче алымы башкарылганнан соң, шытымнар булмаганда яисә житәрлек күләмдә булмаса һәм икенче ярусы күренмшсш, РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29 июнендәге 375 номерлы боерыгы белән расланган Урман торгызу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урман торгызу чаралары күздә тотыла.

Кисүнең киләсе һәр алымы алдагы чорда киселгән полосаларда ышанычлы рәвештә урманның яңартылуы тәэмин ителгәннән соң башкарыла.

Кисүнең чираттагы алымын уздыру вакыты килеп житкәч урман табигый рәвештә яңармаганда яисә бу эш житәрлек дәрәжәдә күзәтелмәгәндә, кисү алымнары аралыгын 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торгызу чараларын уздыру рөхсәт ителә.

Шытымы һәм икенче яруссы нык зәгыйфьләнгән агачлыктарда өч алымда катнаш сайланма кисүләр билгеләнергә мөмкин, алар барышында беренче алымда запас буенча 30-35 проценты ешлык белән тигез-эзлекле кисүләр башкарыла, ә икенче яшь агачларның торышы яхшыртылгач – ике алымда полоса аша эзлекле кисүләр.

Эзлекле кисүләрнең йомгаклау алымы бары тик диләнкәдә яшәргә сәләтле, максатчан урман утыртмаларын формалаштыруны тәэмин итәрлек шытымнар һәм (яисә) икенче ярус формалашканнан соң гына башкарыла.

Агач кисү урыннарын калдыклардан чистарту агач материалы эзерләү белән бер вакытта башкарыла.

## 2.2. Урманнардан чәер эзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

РФ УК 31 ст. һәм «Чәер эзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән регламентлана.

Чәер эзерләү ылыслы өлгергән һәм картайган агачлыктарда гамәлгә ашырыла, алар кирт ясау буенча билгеләнгән чор тәмамлангач агач материалы эзерләү өчен билгеләнә.

### 2.2.1 Агачларга кирт салу фонды

11 таблица.

Агачларга кирт салу фонды

мәйданы, мең га

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу		
		урманнарның максатчан билгеләнеше		
		яклаучы урманнар	Эксплуатация урманнары	жәмгысе
1	2	3	4	5
1	Кирт салуга яраклы, өлгергән һәм картайган утыртмалар, барлыгы:	–	–	–
1.1	алардан:			
	кирт салуга жәлеп ителмәгәнә	–	–	–
	кирт салу буенча табышлы түгел	–	–	–

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу		
		урманнарның максатчан билгеләнеше		
2	Ел саен кирт салу күләме	–	–	–

Урманчылыкта урманнарны тәртипкә китергәндә кирт салу фонды ачыкланмады һәм киләсе хисап чорында проекланмый һәм таблица тутырылмый. Шуңа бәйле рәвештә, урманчылык буенча урман хужалыгы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар күләме һәм агачларның диаметрына карап, каррлар арасындагы каешларның киндиге, урманнардан чәер эзерләү өчен файдалану чорлары каралмый.

### **2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану РФ УК 32 ст., «Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 № 512 Рослесхоз боерыгы, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 22.05.2008 № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

Агач булмаган урман ресурсларына түмәрләр, каен тузы, агач һәм куак кайрылары, чыбык-чабык, ботаказык, чыршы, ак чыршы, нарат ботаклары, чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәме өчен башка ылыслы агач токымнары, мүк, урман түшәмәсе, камыш, кыяклылар һәм шуңа охшаш урман ресурслары керә.

Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшкуарлык максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси ихтыяжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлегә максатларында агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәрге чорга төзелә.

Шәхси ихтыяжларда агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу РФ УК 11 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыю өчен урманнардан файдалану рәхсәт ителгән кварталларның исемлекләре 5 таблицада күрсәтелде.

Урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе яки урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе нигезендә агач материалы эзерләгәндә кисүдән калган агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өстәмә шартнамә төзүне таләп итми һәм урманнан файдалануның аерым төре булып саналмый.

Гражданнарга төрләре Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, кыргый үсә торган гөмбәләрне һәм үсемлекләрне, шулай ук «Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә

наркотик чаралар дип танылган кыргыз үләннөрне һәм гөмбөлөрне эзерләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен арендаучы гражданның һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

2) урман инфраструктурасы төзү (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкалар);

3) тапшырылган урман кишәрлекләрендә әвеслекләр һәм башка вакытлы төзелмәләр урнаштыру;

4) эгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булу.

Урманнан агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу өчен файдаланучы гражданның һәм юридик затларның бурычлары:

5) РФ УК 88 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзүгә;

6) урманнан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

7) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

8) РФ УК 55 статьясының 1 өлеше 4 пункты нигезендә санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашырырга (һәлак булган һәм зыян салынган урман утыртмаларын кисүгә, урманнарны чүп-чардан, пычранудан һәм башка төрле тискәре йогынтылардан чистартырга);

9) Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләренең 13 пункттындагы таләпләренә үтәргә;

10) РФ УК 26 ст. 2 өлешенә ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшырырга;

11) РФ УК 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнан файдалану турында хисап тапшырырга;

12) РФ УК 60 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

13) РФ УК 91 ст. 4 өлешенә ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшырырга;

14) Россия Федерациясенең урман законнарында каралган бүтән йөкләмәләренә үтәргә.

### **2.3.1. Урманнан агач булмаган урман ресурсларын төрләре буенча эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары**

Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен урманнан рөхсәтле файдалануның ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре 12 таблицада китерелде.



**Агач булмаган урман ресурслары эзерлөү өчен урманнардан рөхсәтле  
файдалану параметрлары**

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Эзерлөүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Каен дегетә эзерлөү	т	1,7
2.	Ылыслы-витамины он житештерү	т	21,4
3.	Дару чималы	т	0,3
4	Чыршылар һәм (яки) яна ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары	данә	200

Агач булмаган урман ресурсларының классификациясе бар, аның нигезендә ресурсларны, барлыкка килү (эзерлек) урынына, ресурсны исәпкә алу (бәялөү) ысулына, файдалану холкына карап, 3 төркемгә бүлү каралган (12.1 таблица).

12.1 таблица.

**Агач булмаган урман ресурслары классификациясе**

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агачның биомасса компонентлары (диләнке калдыклары)	
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см артык юанлыктагы, кәүсәдән чыгуы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбәннән 3 см һәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгуы аз агачланган яки агачланмаган ян-як шытымнар, ГОСТ 17462-84
Агач яшеле	Ылыслары, яфраклары, бөреләре һәм агач-куаклык үсемлекләренен агачланмаган шытымнары, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
Чыршы, каен, юкә, башка токым кайрылары	Агач материалын каплаучы кәүсәнен, калын ботакларның, нечкә ботакларның тышкы өлеше, ГОСТ 17462-84
Наратның, башка токымнарның түмәр өлеше	Сәнәгатьчелектә эшкәртүгә һәм ягулык сыйфатында файдалануга билгеләнгән агачның тамыр өлеше һәм тамырлары, ГОСТ 17462-84.
Озын корыган ботак	4 см кадәр юанлыкта нечкә агач кәүсәләре, ТУ 463-8-766-79
Урманнардан тере чагында файдалану ресурслары	
Чәер	Сагызлы матдә, ылыслы агачларны жәрәхәтлөгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитетлы нарат утыртмаларын киртлөгәндә бүленеп чыгуы төп продукт, ОСТ 13-

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
	197-84
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр зарарланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80
Башка төрле урман ресурслары	
Тал һәм башка токым үсентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) эзерләү һ.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шытымнары.
Яна ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81

Чыгарылган 1000 м<sup>3</sup> агачтан агач булмаган урман ресурсларының якынча беренчел продукциясен исәпләү мисалы 12.2 таблицада күрсәтелде.

12.2 таблица.

1000 м<sup>3</sup> күләмдә чыгарылган агачтан агач булмаган урман ресурсларының беренчел продукциясе (исәпләмә мисалы)

Агач булмаган урман ресурслары	Табиғый чагылышындагы нормативлар, м <sup>3</sup>		Беренчел продукция	Продукция берәмлегенә сарыф ителгән чимал нормасы	Ресурслардан табиғый чагылышында алынган продукциянең чагыштырма авырлыгы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый мөмкин булган
Калын ботаклар	110	24	Технологик чимал, м <sup>3</sup>	1,3	84,6	18,5
Нечкә ботаклар	90	20	Агач яшеле, т	2,7-3,3	30,0	6,7
Кайрысы	100	70	Дуплау кайрысы, т	2,1-3,6	39,2	24,8
Түмәрләр	30	15	Түмәр сумаласы, т	5,4	5,6	2,8
Озын корыган ботак	110	77	Төрле токым һәм озынлыктагы чыбык-чабык, м <sup>3</sup>	1,1	100,0	70,0

Агач яшеле – саф азык (ботаказык) яки терлекчелек өчен витаминлы азык продуктлары эзерләү чималы сыйфатында кулланылучы ылыслар, яфраклар (бөреләр) һәм төрле агач һәм куак токымнарының 0.8 см кадәр диаметрлы агачланмаган ботаклары (шытымнары).

Техник яшеллек – агач яшеленең эшкәртү өчен кулланылучы масса өлеше. Наратта ул агач яшеленең гомуми массасыннан 35%ын, чыршыда – 50%ын, каенда – 20 %ын тәшкил итә.

Ылыс яшеле запасларын билгеләү.

Агач яшелен эзерләү агачларны кисү нәтижәсендә аударылган барлык яшь төркөмнәрендәге утыртмалар буенча башкарыла. Агач яшелен диаметры ( $d=1,3$  м) кимендә 18 см булган, үсеп утыручы өлгөргән өлешеннән агач кәүсәсенң 30%ы озынлыгында нәзек ботакларын кисеп алу юлы белән эзерләү рөхсәт ителә.

1 гектарда техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге утыртманың 1 гектар агачларының уртача санын һәм аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Әгәр дә андый белешмәләр булмаса, 0,5 гектар зурлыгында тәҗрибә майданнары ясарга һәм, агачларны санап, 1 гектарга һәр юанлык баскычындагы агачларның уртача санын ачыкларга кирәк. Килеп чыккан санга бер агачтан чыккан техник яшеллек күләмен тапкырлап, аның 1 гектарлык запасын, ә аннан соң чимал базасының барлык майданы буенча ресурсларын да ачыклайлар. Хисап эшләрен алып барганда шулай ук билгеле агач токымының  $1 \text{ м}^3$  кәүсә массасыннан чыгуы уртача техник яшеллек саныннан чыгып та эш итәргә мөмкин.

Кабыгы, ылыс яфрактары, үзагачы, органик булмаган һәм органик агач кушылмаларының торышына карап агач яшеле ГОСТ 21769-84 таләпләренә җавап бирергә тиеш.

Төрлек азыгы максатларында агач яшеле эзерләнгәндә эт шомыртын, бүре жиләген, аю баланын, еламсар талны, кабар агачын, имәнне куллану рөхсәт ителми.

Нарат һәм чыршы ботаклары запасларын билгеләү.

Пихта, нарат һәм чыршы ботаклары запаслары төбәкнең 12.3, 12.4 норматив-белешмә таблицалары ярдәмендә билгеләнә.

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер чыршы агачыннан ылыслы ботаклар массасы, кг, биеклекләр разрядына карап				
	Ia	I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6
12	13	12	11	10	9
16	20	18	17	15	14
20	28	25	23	21	19
24	34	31	29	27	25
28	41	38	36	32	29
32	48	44	41	37	34
36	54	48	46	42	38
40	61	56	51	48	43
44	66	60	57	52	47
48	72	67	61	56	52
52	77	72	66	60	56
56	82	76	70	66	59

## Чыршы ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер чыршы агачыннан ылыслы ботаклар массасы, кг, биеклеклэр разрядына карап				
	Ia	I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6
8	10	9	8	7	7
12	21	18	16	15	13
16	38	31	44	24	20
20	63	53	29	37	31
24	86	72	60	50	42
28	125	104	80	67	56
32	150	126	105	88	67
36	195	163	125	104	87
40	229	192	146	123	103
44	269	224	172	144	110
48	289	239	200	167	128
52	331	276	232	177	148

## Түмэр сагызы

Нарат түмэре сагызы дип өлгергән нарат түмэренең һәм тамырларының сәламәт, сагыз матдәләрен алу өчен чимал буларак файдаланыла торган өлеше атала. Агачларны кискәннән соң түмэрләр тора-бара бозыла башлыйлар. Бу процесс, барыннан да элек, иң аз сагызлы түмэр өлешләрен колачлый. Сагыз матдәләре агачка черүгә каршы торуда тотрыклылык бирә. Башта төчлегән өлеше һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызлы түмэр өлешенең черү процессы, бер үк вакытта, алга таба түмэр сагызын эзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йөрткәндә, түмэрнең өлгерү процессы да булып тора.

Түмэрнең өлгерү дәрәжәсе торышына карап билгеләнә. Төчлегән өлеше череп беткәч һәм үзәк өлешеннән жинел каерыла башлагач, түмэрне файдалану өчен өлгергән дип санарга мөмкин. Өлгергән түмэрләр жинел аралана һәм чистартыла. Түмэр өлгергән вакытта ул сагызлы матдәләргә байый, сагызы азрак булган түмэрләр тизрәк череп бетә. Әйтик, 15 елдан соң түмэр сагыз эзерләү өчен өлгергән дип санала, бу вакытта диләнкедә барлык түмэрләрнең 70%ы тирәсе кала. Әгәр дә эзерлек эшләре агачны кискәннән соң 25 ел узгач алып барылса, ул вакытта элеккеге диләнкедә түмэрләрнең башлангыч саныннан нибары 40%ы тирәсе генә сакланып калачак. Иң зур һәм эчендә сагыз матдәләре аеруча югары булган түмэрләр генә кала.

Агачны кискәннән соң түмэрнең жирдә утырган вакытына карап, яңа (5 яшькә кадәрге) өлгереп килүче (5-10 яшь) һәм өлгергән (10 яшьтән олы) түмэрләрне аерып чыгаралар.

Нарат сагызының өлгерү процессы туфрак-климат һәм урманчылык факторларына бәйле һәм, кагыйдә буларак, 10-15 елга кадәр дәвам итә. Көнъяк районнарда өлгерү тизрәк бара, төньякта – акырырак. Коры

туфракларда, житэрлек дымы булган туфракларга караганда, өлгерү акрынрак бара.

Киселгэн жирлэрдэ барыннан да бигрэк эре үзэкле түмэрлэр озаграк саклана, андый түмэрлэрнең саны кисеп ташланган агач сыйфатламасына бэйле.

### Түмэр сагызы запасларын билгеләү

Түмэр сагызын эзерләү буенча чимал базасы буларак түбэндөгеләр хезмәт итә:

- 1) саф һәм коры туфраклы торгызылмаган нарат кисентеләре;
- 2) нарат агачлары киселгән урыннарда 13 яшькә кадәр, I-IV бонитет класслы, ылыслы утыртмаларда тулылыгы – 0,3-0,7 һәм яфраклы утыртмаларда 0,3-0,8 булган ылыслы һәм яфраклы яшь агачлар, махсус якланучы кишәрлекләрдән тыш;
- 3) рәт араларының кинлеге 2,5 метрдан артык булганда, – 40-50% дәрәжәсендә үтеп китүчән 4-5 яшьлек нарат кисентеләрендә (тоташмаган культуралар өчен) һәм тулылыгы 0,4-0,6 булган 6-12 яшьлек урман культуралары;
- 4) бонитетның I-IV классларының ревизия чорына караган нарат диләнкеләре.

1 гектарда эзерләргә рөхсәт ителә торган түмэрләр саны (данә) урман культураларының булуына һәм торышына карап билгеләнә.

Эзерләнә торган түмэрләр саны:

1.	0,5 метрға кадәр	5 мең данә/га кадәр	175
	биеклектә:	5-8 мең данә/га	100
2.	0,5-1,5 метр биеклектә:	3 мең данә/га кадәр	100
		3-5 мең данә/га	75
		5 мең данә/га артык	–
3.	1,5 метрдан биегрэк	5 мең данә/га кадәр	50
	булганда:	5 мең данә/га артык	–

Табигый чыгышлы яшь үсентеләре белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

- 1 метрға кадәр биеклектә: чикләмәләрсез  
3 метрдан биегрэк каен 100  
агачлары:  
1,5-3 метрдан биегрэк каен 125  
агачлары:

Нарат агачларын иң күбе 20 ел элек кискәндә һәм 1 гектарда кимендә 50 түмэр булганда урманнарның коры дала типларының югарыда китерелгән

жир категорияларендә урманнарға таксация уздыру барышында түмәр сагызын исәпкә алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарға түмәрләр саны, түмәрләрнең уртача диаметры һәм сагызлылыкның өлгерү классы (киселгәннән соң узган вакыт) исәпкә алына. Түмәр сагызының өлгергәнлек класслары 12.5 таблицада китерелде.

12.5 таблица.

### Түмәр сагызының өлгергәнлек классы

Кисүдән соң узган вакыт, ел	Өлгергәнлек классы	Сагызга сыйфатлама	Түмәрләрнең өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1	2	3	4
1-5	I	Яшь	Төчлегән череми һәм үзәк белән бербөтенне тәшкил итә
6-10	II	Өлгереп килүче	Төчлегән күп яки аз дәрәжәдә черегән, түмәрнең жир өстендәге өлешендә үзәгеннән көч белән аерыла, жир асты өлешендә – аерылмый
11-15	III	Өлгергән	Төчлегән сизелерлек черегән һәм үзәгеннән жиңел аерыла
16-20	IV	Картайган	Төчлегән тулысынча черегән, үзәге чери башлаган

1 гектарға түмәрләр саны тәҗрибә майданчыкларында тоташ санап чыгу, тасмалы санап чыгу яисә исәпкә алу адымнары (21 түмәр арасындагы аралар буенча билгеләнә торган уртача ераклык буенча) белән билгеләнә.

Түмәр сагызы ресурслары, түмәрләр саныннан һәм диаметрыннан чыгып, төбәк норматив-белешмә таблицаларын исәпкә алып билгеләнә.

Нормаль юкә агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

12.6 таблица.

### Нормаль юкә агачларының 1 гектарынан мунчала чыгышы

Уртача диаметры, см	Агачның тулылыгы							
	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	53	58	62	64,6	65,4	66,4	67	67,5
18	48,8	51,2	54,8	57	57,8	58,6	59,2	59,6
20	42	45,9	49,1	51,2	51,3	52,6	53,4	53,5
22	38	41,6	44,5	45,3	46,9	47,6	48	48,4
24	34,9	38,2	40,9	42,6	43,1	43,8	44,2	44,5
26	31,8	34,8	37,2	38,9	39,3	39,9	40,3	40,6
28	29,4	32,2	34,4	35,9	36,3	36,9	37,2	37,5
30	27,1	29,7	31,7	33,1	33,5	34	34,3	34,6

искәрмә. Мунчала запаслары кисүгә тапшырылучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәге формула буенча:  $V=0,1K \times M \times L$ , биредә  $V$  – чыккан

мунчала;  $K$  – утыртмадагы юкөнөң состав коэффиценти;  $M$  – утыртма запасы;  $L$  –  $1 \text{ м}^3$  юкөгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

### **Агач кайрысы**

Агач үсентеләренөң күпчелек төрләрөнөң кабыгы дуплау сыйфатында күн сөнәгатендә кулланыла. Үсемлек рәвешендөгә дуплау матдәләре арасында тал кайрысы беренче урыннарның берсен алып тора. Тал кайрысы белән эшкәртелгән күн эластик, йомшак һәм югары механик сыйфатларга ия була.

Талның кайбер төрләре (ак, кәжә, уалучан, әйлән-бәйлән, кызгылт) кайрысыннан йонны, ефәкне, лайка күнен, житен һәм мамык жепләрен буяу өчен буяулар эзерлиләр, салицил һәм гликозид алалар. Талның яшь кайрысы капчык материалы, баулар, шпагат эзерләү өчен кулланыла.

Тал кайрысының дуплау матдәләре – таннидлар – билгеле бер эрү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) кушылмалардан гыйбарәт. Таннидлар күләменөң проценты зуррак булган саен, кайрының да дуплау матдәсе буларак сыйфаты югарырак була.

Кайрыдагы таннидлар саны, асыл рәвештә, талның төрөнә бәйле. Таннидлыкка тәэсир итүче факторлар – үсемлекнең яше, талда кайрының урнашкан жире, эзерләү чоры, үскән урынына бәйле шартлар.

Агач рәвешендөгә аеручы кыйммәте кайрыга ия булучылар булып кәжә, уалучан, биек, саз һәм биш яфрак таллары санала, аларның кайрысында 8%тан алып 12%ка кадәр таннид бар. Агач-куак рәвешендөгә төрләрдән таннидлар иң күп булганы – өчъяфрак, коры кайрылы, соры һәм йонлач таллар аерып чыгарыла. Кайрысында 7%тан кимрәк таннидлары булган тал төрләре кайрысыз төркемгә кертелгән.

Картаеп бөкеләнгән кайрыда, бер еллык яшь ботаклардагы кайрылардагы кебек үк, таннидлар бик аз күләмдә була. Талларның күпчелек төрләре өчен таннидлар 4 яшьтән 15 яшькәчә булган талларга хас. Кәүсәнөң аскы өлешендөгә кайрысында таннидлар өске өлешенә караганда күбрәк була.

Суты йөргәндә талда таннидлар кышкы чор белән чагыштырганда шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләренөң иң зур күләме суты иң зур ешлык белән йөргән чакта – май башыннан алып июль уртасына кадәрге чорда була.

Таннидларның күләменә тал үсентеләренөң үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы уңдырышлы туфрактар дуплау матдәләренөң гомуми туплануына яхшы тәэмир итә.

### **Каен тузын исәпкә алу һәм эзерләү үзенчәлекләре**

Ике төрле каен тузы эзерләнә. Сутлы килеш – үсеп утыручы агачлардан һәм шомарткыч ярдәмендә (ышкып алу) – каенның аскы өлешеннән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыручы агачлардан туз эзерләү, кисү башланырга 1-2 ел кала, урман бүлемтегендөгә агачлардан рөхсәт ителә, диаметры кимендә 12 см һәм фанер эзерләү өчен билгеләнгән махсус сортлы агачлар моңа керми.

Үсеп утыручы агачлардан каен тузын салдыру язгы-жэйге чорда, агачның кайры астына һәм материалга китә торган өлешенә зыян китермичә генә, гомуми биклегенә яртысыннан артмаган өлешендә башкарыла.

Аударылган һәм корыган агачлардан шомарткыч ярдәмендә каен тузы эзерләү урман фондының барча территориясендә ел буе башкарылырга мөмкин.

Эзерләнган каен тузының сыйфаты «Дегет житештерү өчен каен тузы» ТУ 13-707-83 таләпләренә җавап бирергә тиеш. Агач кәүсәсенә  $1 \text{ м}^3$  күләмәндәге материалыннан килограммнарда чыккан каен тузы дәрәжәсе 12.7 таблицада китерелде.

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәле агачның  $1 \text{ м}^3$  кг

Сортиментлар исемлеге	Диаметры, см	Каен тузы чыгышы	
		Әле яна сыдырылган рәвешендә	Җиңелчә-коры рәвешендә
1	2	3	4
Эре	26 һәм аннан күбрәк	6,3	3,8
Уртача	14-24	7,2	4,3
Вак	13	2,2	1,3
Утын	13 һәм аннан күбрәк	2,2	1,3

### Тал кайрысының запасларын билгеләү

Тал кайрысының чимал базасы елга үзәннәрендәге һәм дымлы урыннардагы куаклы үзәннәрнең, сазланган урманнардагы, ягъни дымга мул һәм уңдырышлы туфраклы урыннардагы табигый таллыктардан гыйбарәт.

Тал кайрысын эзерләү кайрысында дуплау матдәләре 7%тан да ким булмаган талларда башкарыла (дымлылык 16%).

Агачсыман таллар: кәжә талы – кайрының таннидлыгы 16%; уалучан, бишьяфрак – 10%.

Куаклы: соры, миндальсыман - кайрының таннидлыгы 17%; көлсыман, колаклы – 11; кәе кызыл – 9.6; рус талы – 7-15; чыбыклы – 10; йонлач – 11; озын яфраклы, кара тал – 10.5; лапландия талы – 8-14; киң яфраклы – 11%. Түбән таннидлы таллар: ак тал һәм еламсар тал – кайрының таннидлыгы 6-7%.

Тал кайрысын эзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал агачлары яраклы. Үзагач запасы кимендә  $5 \text{ м}^3/\text{га}$  булган, югарыда күрсәтелгән тал төрләре исәпкә алынырга тиешле.

Яңа киселгән 1 кубометр агачтан уртача 65 кг тал кайрысы чыга.

Тал кайрысы запаслары, 1 гектарга тал агачы запасыннан чыгып, 12.8 таблицага туры китереп билгеләнә.

12.8 таблица.



## 1 гектарга тал агачы запасыннан чыгып, жиңелчэ-коры тал кайрысы массасы

Запас санында меңнэрчэ йөз, дистэлэрчэ һәм берәмлек күләме, м <sup>3</sup>	Кабык-кайры массасы, саннарға бүлөп, т				Запас санында меңнэрчэ йөз, дистэлэрчэ һәм берәмлек күләме, м <sup>3</sup>	Кабык-кайры массасы, саннарға бүлөп, т			
	Мең- нэр	Йөз- лэр	Дистэ- лэр	Берәмлек- лэр		Мең- нэр	Йөз- лэр	Дистэ- лэр	Берәмлек- лэр
	Куаклы таллар					Агачсыман таллар			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	70	7	0,7	0,1	1	60	6	0,6	0,1
2	140	14	1,4	0,1	2	119	12	1,2	0,1
3	210	21	2,1	0,2	3	178	18	1,8	0,2
4	280	28	2,8	0,3	4	238	24	2,4	0,2
5	350	35	3,5	0,4	5	298	30	3,0	0,3
6	420	42	4,2	0,4	6	357	36	3,6	0,4
7	490	49	4,9	0,5	7	416	42	4,2	0,4
8	560	56	5,6	0,6	8	476	48	4,8	0,5
9	630	63	6,3	0,6	9	536	54	5,4	0,5

Мисал: 10 гектар майданлы бүлемтектә куаклы талдан агач запасы – 175 м<sup>3</sup>/га. Жиңелчэ-коры кайрының авырлыгы, таблица нормативларынан чыгып, түбәндәгегә тигез: 7+4,9+0,4=12,3 т/га; 12,3 т/га\*10 га=123 т.

### Чыршы кайрысын исәпкә алу

Дуплау матдэләрен алу максатында чыршы кайрысын эзерләү диләнкеләрдә чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадәр диаметрлы өлгәргән һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Эзерләнгән 1 м<sup>3</sup> чыршы гачыннан уртача 40 кг дуплау кайрысы чыга.

### 2.3.2. Урманнарда агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыю өчен файдалану чорлары

Түмәр сагызын эзерләү теләсә нинди максатчыл билгеләнештәге, ул утыртмаларга, яна үсеп килүче һәм яшь агачларга зарар китерә алмый торган урманнарда рөхсәт ителә.

Түмәр сагызын эзерләү ысулы (кул белән, трактор белән, шартлатып һ.б.) аренда килешүендә күрсәтелә.

Эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары ярларындагы, тау һәм чокыр сөзәкләкләрендәге ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, һәм шулай ук 0,8-1,0 тулылыклы яшь агачлардан түмәр сагызы эзерләү рөхсәт ителми.

Туз эзерләү кисү өчен бүлөп бирелгән үсеп утыручы агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәге һәм махсус сортимент эзерләү өчен

билгелэнгән агачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү уздырылган башка диләнкеләрдәге яна киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручы агачлардан туз эзерләү язгы-жәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шулай ук вакытта эзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнең өлеше агачның гомуми биоклегеңең яртысыннан артмаска тиеш.

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз эзерләнә.

Агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм кайры эзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язгы-жәйге чорда эзерләнә.

Тал кайрысын эзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал агачлары яраклы.

Чыбык-чабык эзерләү.

Юан очының диаметры 4 см кадәр булган, киселгән нәзек агач кәүсәләре, шулай ук агачларның киселгән ботак очлары, юан һәм нечкә ботаклары чыбык-чабык була. Чыбык-чабык ике категориягә бүленә: 2-4 м һәм 4 метрдан да артыграк.

Ботак азыгы эзерләү.

Терлекләр өчен ботак азыгы дип 1,5 см кадәр юанлыктагы, яфраклы һәм ылыслы кайбер агачларның яшь ботакларыннан эзерлэнгән һәм терлек азыгы буларак кулланыла торган урман материалына әйтәләр.

Ботаказык эзерләү өчен яфраклы (каен, усак, чаган, чикләвек, юкә, тирәк, корычагач һәм башкалар) һәм ылыслы (асылда чыршы) токым ботаклары кулланыла. Ботаклардан терлек азыгы эзерләү өчен жәй көне нигездә яфраклы токым ботаклары, ел дәвамында – ылыслы токым бәбәкләре кулланыла.

Ботаклардан терлек азыгы эзерләү сайланма һәм тоташ кисүләргә үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

Чыршы, пихта, нарат ботаклары эзерләү.

Ак чыршы, нарат, чыршы ботакларын эзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләре барышында диләнкедә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Чыршылар һәм (яки) яна ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары эзерләү.

Яна ел бәйрәмнәре өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны эзерләү, беренче чиратта, махсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләргә саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Агач материалы эзерләнә торган вакытта чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны эзерләү, шулай ук исәптән киселгән агачларның очларыннан рөхсәт ителә.

Мүк, коелган яфрактар катламын, урмандагы аяк асты япмасын, камыш эзерләү төзелеш, шулай ук авыл хужалыгы терлекләре өчен азык һәм

асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак һәм компост эзерләү өчен аларны куллану максатларында башкарыла. Аларны эзерләгәндә әйләнә-тирә мохиткә зыян китерелмәскә тиеш.

Урмандагы аяк асты япмасын жыю бер үк мәйданда биш елга бер мәртәбә генә рөхсәт ителә. Урмандагы аяк асты япмасын жыю өлешчә, бөтен катламын алмыйча гына гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урмандагы аяк асты япмасын жыю, бу елда коелачак яфраклар һәм ылыс, шулай ук япма табигый ашлама хасил итсен өчен, жәй азагында, эмма яфраклар коела башлаганчы ук башкарылырга тиеш.

Урманнардагы табигый һәм башка объектларны саклау функциясен башкаручы катламнарны жыеп алу тыела.

Урман кишәрлекләрендә агачларны эзерләү (казып алу) I яшь классындагы ылыслы утыртмаларда, I һәм II яшь классындагы яфраклы утыртмаларга карата гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләренә өстәмә урманчыгында куакларны эзерләү (казып алу) уртача куелыктагы яисә бөтенләй кую булган урманчыкта яки эзерләнә торган токым бик күп булган өлештә башкарыла. Эзерләнә торган төрнең калган куаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм куаклыklar эзерләү.

Чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында, печән чабу урыннарында, электр үткәргеч линияләрдә, су баскан зоналарда, автомобиль юлларына бүлеп бирелгән полосаларда, торбаүткәргечләрдә һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда), шулай ук сайланма яисә тоташ урман кискәндә диләнкеләрдә киселгән агачлардан яфраклы токымнардан (каен, усак, тал һ.б.) мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен ботаклар һәм куаклыklar эзерләнә.

Агач яшеле эзерләү.

Агач яшеллегенә яфраклы һәм ылыслы токымнарның яфраklары, бөреләре, ылыслары һәм нигезендә диаметры 8 мм га кадәр булган яңа чыккан ботаклары керә.

Ылыслы-витаминлы он житештерү өчен агач яшеллеген эзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Гражданнар тарафыннан үз ихтыяжлары өчен агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыю тәртибе.

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан эзерләү һәм жыеп алу, чыршылардан һәм яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токымнардан кала, РФ УК 11 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан эзерләүне һәм жыеп алуны чикләү РФ УК 27 ст. белән билгеләнә.

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан эзерләүгә һәм жыеп алуға карата РФ УК 32 ст. 1, 3 һәм 4 өл. кагылмый.

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан эзерләү һәм жыеп алу тәртибе Россия Федерациясе субъекты законы белән билгеләнә.

Чыршы, пихта, нарат ботакларын эзерләү бары тик сайланма һәм тоташ кисүләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Агачларның кабыгын һәм кайрысын эзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язгы-жәйге чорда эзерләнә.

Тал кайрысын эзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал агачлары яраклы.

Корыган һәм жыл аударган каеннардан туз эзерләү ел дәвамында башкарыла. Үсеп утырган каеннардан каен тузы эзерләү бары тик агымдагы елда киселергә тиешле агачлардан бары тик урман үсентеләрен кисү белән шөгылләнүче затлар белән килештереп кенә башкарыла.

Мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен, шулай ук терлек азыгына ботаклар һәм куаклыклар эзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка майданчыкларда), шулай ук янгынга каршы, урман хужалыгы һәм урман эзерләү билгеләнгән ведомство юлларының бүлеп бирелгән полосасында, урман үсентеләрен кисү белән шөгылләнүче затлар белән килештереп, урман хужалыгы чараларын гамәлгә ашырганда киселгән агачлардан башкарыла.

Яңа ел бәйрәмнәренә чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны эзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка майданчыкларда) рөхсәт ителә. Эзерләү урыны вәкаләтле орган белән язмача рәвештә килештерелә.

Эшләнә торган диләнкеләрдә урман утыртмаларын кисүче затлар белән килештереп, агач материалы эзерләгән вакытта, шул исәптән киселгән агачларның очларынан яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны эзерләү рөхсәт ителә.

Мүк, урмандагы аяк асты япмасын биш елга бер мәртәбәдән ешрак булмаган күләмдә шул бер үк майданда вәкаләтле орган белән килештереп жыю рөхсәт ителә. Мүкне, урмандагы аяк асты япмасын жыю өлешчә, барча катламына төшмичә генә гамәлгә ашырылырга тиеш.

Урмандагы аяк асты япмасы жәйге чор тәмамланганда, ләкин, яфрак коелып, соңгы ел ылыслары урман туфрагына табигый ашлама хасил итсен өчен, яфрак коела башлаганчыга кадәр жыела.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым

төрләрән эзерләгәндә һәм жыйганда урман кишәрлекләреннән файдалануга карата «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендагы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законында билгеләнгән таләпләр:

Туз эзерләү эшләре кисү өчен арып чыгарылган утыртмалар арасында, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал ызаннарында, минераллаштырылган полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман ташу юлларында һәм башка, агачларны саклау таләп ителми торган майданнарда) үсеп утыручы агачлардан, шулай ук сайланма һәм тоташ кисүләр уздырылганда диләнкеләрдәге яна кисеп аударылган агачлардан рәхсәт ителә.

Үсеп утыручы агачлардан туз эзерләү язгы-жәйге һәм көзгә чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шулай ук вакытта эзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнең өлеше агачның гомуми биеклегенә яртысынан артмаска тиеш.

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз эзерләнә.

Агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм кайры эзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла.

Чыбык-чабык эзерләү агач материалы эзерләү һәм урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре нигезендә башкарыла.

Ел дәвамында ботаклардан терлек азыгы эзерләү өчен агач-куак токимнары кулланыла.

Ботаклардан терлек азыгы эзерләү сайланма һәм тоташ кисүләргә үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

Нарат һәм чыршы ботаклары эзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләре барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рәхсәт ителә.

#### **2.4. Урманнардан азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 34, 35 статьялары, 05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу кагыйдәләре, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 22.05.2008 № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

Азык-төлек урман ресурсларына кыргый жимешләр, жиләкләр, чикләвекләр, гөмбәләр, орлыклар, каен суты һәм башка урман ресурслары керә.

Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу гражданның, юридик затлар тарафыннан эшкуарлык максатларында, шулай

ук гражданнар тарафыннан – шәхси ихтыяжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшқуарлык эшчәнлегә максатларында азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәрге чорга төзелә.

Шәхси ихтыяжларда азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу РФ УК 11 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлегә 5 таблицада күрсәтелде.

Россия Федерациясә Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, «Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чаралар дип танылган кыргый үләннәренә һәм гөмбәләренә эзерләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендаучы гражданнар һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

2) зарурлык туганда урман инфраструктурасы төзү (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкалар);

3) бирелгән урман кишәрлекләрендә киптергечләр, гөмбә кайнаткычлар, саклыкханәләр һәм башка вакытлы корымалар урнаштырырга;

4) эгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенә урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булу.

Урман кишәрлекләрен азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендаучы гражданнарның һәм юридик затларның бурычлары:

5) урманнарны үзләштерү проектын төзү;

6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты һәм әлегә урман хужалыгы регламенты нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

7) урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

8) гражданнарның сәламәтлегенә, әйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;

9) урманнардан туфрақ эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм яңадан үсеп китүенә, шулай ук су объектларына һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу күренешләренә чикли торган ысуллар ярдәмендә файдалану;

10) урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдэләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдэләрен, шулай ук урманнарны тәрбия кылу кагыйдэләрен үтәү;

11) урманнарда санитар иминлек тәмин итү максатларында санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру (һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү, урманнарны чүп-чардан, пычраклардан һәм башка тискәре йогынтылардан чистарту);

12) ел саен урман декларациясе, шулай ук урманнардан файдалану турында хисап, урманнарны билгеләнгән тәртиптә саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

13) Россия Федерациясе законнарында каралган башка вазыйфаларны үтәү.

#### 2.4.1. Урманнардан азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен төрләрә буенча эзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары

Азык-төлек урман ресурслары эзерләгәндә һәм дару үләннәре жыйганда ел саен урманнардан рөхсәтле файдалануның рөхсәт ителгән күләмнәре 13 таблицада китерелде.

13 таблица.

Азык-төлек урман ресурсларын эзерләгәндә һәм дару үләннәрен жыеп алганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Азык-төлек урман ресурсларының, дару үләннәренен төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган эзерлек күләме
<b>Азык-төлек ресурслары</b>			
1.	Жиләкләр: кура	т	20,3
	жир жиләге	т	0,2
	<b>Жәмгысе</b>	<b>т</b>	<b>20,5</b>
2.	Гөмбәләр: ак	т	5,9
	майлы	т	6,4
	ал гөмбә	т	14,5
	кызыл гөмбә	т	1,7
	каен гөмбәсе	т	5,5
	гөреждәләр	т	3,0
	этәч гөмбәсе	т	1,3
	баллы гөмбә	т	4,3
	<b>Жәмгысе</b>	<b>т</b>	<b>42,5</b>
3.	Агач сутлары: каен	т	4164,0
	<b>Жәмгысе</b>	<b>т</b>	<b>4164,0</b>
<b>Дару чималы</b>			
4.	Сары мэтрүшкә, икеөйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы,	т	0,3 (коры хәлендә)

№ п/п	Азык-төлек урман ресурстарының, дару үләннәренен төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган эзерлек күләме
	акбаш, эт тигәнәге, канлы үлән, песи үләнә, сәдәп гөле, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр наратбашы һ.б.		

Жиләкләрнен, гөмбәләрнен һәм дару чималларының уңышы 99% очракта жирле халык тарафыннан үзләштерелә, рөхсәт ителгән хәстәрлек күләме китерелми.

#### 2.4.2. Эзерләү һәм жыеп алу вакытлары

Кыргый жимешләр һәм жиләкләр эзерләү катгый рәвештә билгеләнгән вакытларда гамәлгә ашырыла.

Кыргый жимешләрне һәм жиләкләрне эзерләү чорлары уңышның массакүләм өлгерү вакыты житүгә бәйле.

Жимеш бирүче ботакларны һәм агачларны жимеш эзерләү өчен кисү тыела.

Чикләвек эзерләү.

Чикләвек эзерләү ысуллары аренда шартнамәсендә күрсәтелә. Чикләвек эзерләү өчен урман кишәрлекләре арендага тапшырылган затлар чикләвек бирүче утыртмаларның саклыгын тәмин итә.

Чикләвек эзерләгәндә агачларны һәм куаклыкларны кисү, шулай ук агачларга һәм куаклыкларга зыян сала торган ысуллардан файдалану рөхсәт ителми.

Гөмбәләрне эзерләү аларның ресурстарын саклауны тәмин итүче ысуллар белән башкарылырга тиеш.

Аеруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары 13.1 таблицада күрсәтелде.

13.1 таблица.

Аеруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жөйле гөмбәләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, янгын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәжә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август-сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чыршы урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлык урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда күбрәк
Каен гөмбәсе	Июнь-октябрь	Каен булган бөтен жирдә үсә
Кызыл гөмбә	Июль-сентябрь	Яшь усак урманнарында һәм усак катнашмалы катнаш урманнарда



Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Майлы гөмбә	Июнь-октябрь	Нарат урманнарында һәм яшь вак нарат урманнарында (культураларда)
Моховик	Июнь-сентябрь	Сай торфлы-комлы туфраклардагы нарат урманнарында
Баллы гөмбә	Август-октябрь	Нарат һәм яфраклы токым, аеруча зирек түмәрләрендә
Әтәч гөмбәсе	Июнь-сентябрь	Каен, ылыслы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуй	Июль-октябрь	Барлык урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дуңгыз гөмбәсе	Июнь-октябрь	Ылыслы һәм яфраклы урманнарда урман кырыйларында, юл буйларында, паркларда
Йөнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарындагы дымлы урыннарда
Шампиньон	Июль-сентябрь	Яшелчә, жиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болынарда, көтүлекләрдә, чүплекләрдә

Дару үләннәрен эзерләү үсемлекләренң үз вакытында терелүен һәм чимал запасының яңадан үсеп чыгуын тәэмин итәрлек күләмнәрдә рөхсәт ителә.

Бер үк аланда (урман утарында) дару үләннәре чималын кабат жыю бары тик билгеле бер үсемлек төренә чимал запасы тулысынча яңадан үсеп житкәч кенә рөхсәт ителә.

Дару үләннәренң кайсы да булса төре өчен чималны кабат эзерләү чорлары турында белешмәләр булмаганда, түбәндәгеләргә таянып эш итәргә киңәш ителә:

1) берьяллык үләннәренң чәчәк өлеше һәм жир өстендәге органнары («үләнә») бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә эзерләнә;

2) күпьяллык үләннәренң жир өсте органнары («үләнә») – 4-6 елга бер мәртәбә;

3) күпчелек дару үләннәре төрләренң жир өсте органнары – 15-20 елга бер мәртәбәдән ешрак түгел.

Төп дару үләннәре, аларны эзерләү урыннары һәм чорлары 13.2 таблицада күрсәтелде.

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәренң аталышы	Эзерләнә торган өлешләре	Эзерләү вакыты, ай	Эзерләү урыны
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм жимешләре белән бергә	Август- сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бөреләре	Март-	Утыртмалары

Үләннәрнең аталышы	Өзерләнә торган өлешләре	Өзерләү вақыты, ай	Өзерләү урыны
		апрель	
Ком меңьяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болын кырыйлары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыклар
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август-сентябрь	Утыртмалары
Гади нарат жиләге	Яфраклары	Апрель-май	Наратлык көртмәлекләре
Дарулык песи үләнә	Тамыр өлеше	Апрель, сентябрь-октябрь	Көртмәлек аланнары
Өчьяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләнә	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырыйлары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Борычлы тау үләнә	Жир өстендә үсә торган өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләре
Язгы утчәчәк	Жир өстендә үсә торган өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлеше	Май, сентябрь	Дымлы урман кырыйлары, үзәннәр, аланнар
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнең өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыбызгы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхэләренәң тамыр өлешләре	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәнлекләр, елга буйларындагы утыртмалар
Гади мэтрүшкә	Үләнә	Июль-август	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Эч йомшарта торган эт шомырты	Жимешләре	Август-сентябрь	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мэтрүшкә	Үләнә	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Алтынбаш 169	Үләнә	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар

Үләннәрнең аталышы	Өзерләнә торган өлешләре	Өзерләү вакыты, ай	Өзерләү урыны
Дарулык кан үләне	Тамыр өлеше	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урыннар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кайрысы	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үләне	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыклар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләре	Июнь-июль	Утыртмалары
Үги ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлек урыннары
Гади кура	Жимешләре	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркәсе-жимешләре	Сентябрь-октябрь	Ылыслы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр, ташландык урыннар, аланлыклар
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гөлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыклар, аланлыклар, болыннар
Зур көтүче яфрагы	Яфраклары	Июль-сентябрь	Юллар буенда, аланнарда, болыннарда
Ачы әрем	Өске чәчәк атучы өлеше, яфраклары	Июнь-август	Тик яткан урыннар, юллар, ташландык урыннар
Суқыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-октябрь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Бөреләре, ылысы	Май-октябрь	Ылыслы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади меңьяфрак	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар, ачыклыклар, печәнлекләр
Өч чәчәкле миләүшә	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Урман авызлары, аланнар, урман юллары

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гөмбәсе)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге кетүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешле эт тигәнәге	Үләне	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләне	Май-август	Диләнкеләр, чүп үләне үскән урыннар
Коңгырт гөлжимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урыннар

### 2.4.3. Агач сутлары әзерләгәндә нормативлар һәм параметрлар

Каен суты әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә 5 елдан да ким булмаган вакыт кала рөхсәт ителә.

Каен суты әзерләү сайланма кисүләр башкарыла торган утыртмаларда кирт салу ысулы белән гамәлгә ашырыла, кисүгә билгеләнгән агачлардан алу рөхсәт ителә.

Кисеп жибәрү өчен тулылыгы кимендә 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачлы, бонитетның I-III классларына караган урманның сәламәт өлеше сайлап алына. Кисеп жибәргәндә күкрәк биеклегендәге диаметры 20 см һәм аннан да юанрак булган агачларны билгелиләр.

Агач тамыры башланган жирдән 20-35 см биеклектә канал бораулау эшләрен башкаралар. Агачта бер һәм аннан да күбрәк кирт салу тишекләре ясалган очракта, алар кәүсәнең бер ягында бер-берсеннән, сут бер савытка агып төшәрлек итеп, 8-15 см ераклыкта урнаштырыла.

Агач диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары 13.3 таблицада китерелде.

13.3 таблица.

#### Агач кәүсәсенә диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары

Агачның күкрәк биеклегендәге диаметры, см	Кирт салганда каналлар саны	Искәрмә
20-22	1	Диаметры 16 см булган агачларга кисәргә бер ел калгач кирт салу рөхсәт ителә, түбәндәгечә басым нормалары булганда: 16-20 см – 1 канал
23-27	2	
28-32	3	
33 һәм аннан	3	

күбрэк		21-24 см – 2 канал 25 см һәм күбрэк – 3 канал
--------	--	--

Кирт салу чоры тәмамланганнан соң, агачларның чирләп китүен кисәтү максатларында, тишәкләр сагыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач бөке белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известьлы балчык белән сылап куелырга тиеш.

Калган елларда каналлар беренче елгы кисеп жибәрү каналлары дәрәжәсендә 10 см интервал белән агач кәүсәсе әйләнәсенә теге яисә бу ягына таба бораулана.

Әзерләү агачның техник сыйфатларын саклап калырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

#### **2.4.4. Урманнарда азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану чорлары**

Дәүләт мөлкәтендә яисә муниципаль мөлкәттә торган урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе РФ УК 72 ст. 3 өл. нигезендә урманнарны азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану максатларында, РФ УК 36, 43-46 ст., 73.1 ст. 3 өл. 3 п. каралган очрактан тыш, тугыз елдан кырык тугыз елга кадәрге чорга төзелә.

Урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе срогы урман хужалыгы регламентында урманнарда файдалану буенча каралган срокка туры китереп билгеләнә.

#### **2.5. Урманнарда аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Аучылык хужалыгы кыргый хайваннарның популяцияләре белән рациональ идарә итү һәм ел саен продукция алу рәвешендә урманнарда комплекслы файдалануга үз өлешен кертә.

Ау «Ау турында һәм аучылык ресурсларын саклау турында һәм Россия Федерациясенә аерым закон актларына үзгәрешләр кертү турында» 2009 елның 24 июлендәге № 209-ФЗ федераль закон нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда аучылык хужалыгы алып бару һәм ауны гамәлгә ашыру өчен файдалану РФ УК 25, 36 статьялары белән регламентлана.

Аучылык биләмәләре чикләренә хокукый режимында аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару рөхсәт ителә торган жирләр кертелә.

##### **2.5.1. Биотехник чаралар исемлегенә һәм аларны үткәргү нормалары**

Ел саен үткәрелә торган биотехник чаралар күләме 13.4 таблицада китерелде.

## Аучылык хужалыгын алып барганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чараларның төрлөре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Тозлыклар урнаштыру		
	– ПОШИ	данә	30
	– КУЯН	данә	215
2.	Ашату чорында тозланган печән эзерләү	данә	
	– ПОШИ	тонна	5
	– АК КУЯН	тонна	5
3.	Ашату урыннары ясау		
	– КУЯН	данә	215
4.	Жимлекләр урнаштыру		
	– ПОШИ	данә	30
	– КАБАН	данә	10
5.	Чуер ташлыклар кору	данә	100
6.	Азык кырлары ясау		
	– КАБАН	га	10
	Ашату өчен усак кисү	данә	200

### 2.5.2. Аучылык инфраструктурасын урнаштыру буенча рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары:

1) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлегендә (алга таба – урман кишәрлеге) аучылык инфраструктурасы объектлары төзү чараларын күрергә, шул исәптән:

а) законнардагы таләпләргә туры китереп, аучылык базалары, аучы йортлары, егерьялык кордоннары һәм башка туктап тору пунктлары ясарга;

б) көймә пристаньялары корырга;

в) кыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токымына караган этләр өчен питомниклар, ату манаралары, тирлар, терлек азыгы саклау урыннары, өстәмә ашату корылмалары, печән чабу урыннары, ызаннар, башка вакытлы корылмалар, төзелмәләр һәм аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен төзекләндерү объектлары булдырырга;

г) законнардагы таләпләргә туры китереп урман юллары һәм аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен кирәкле башка линияле объектлар төзүгә, аларны ремонтларга һәм үзгәртеп корырга;

2) агач-ботаклардан терлек азыгы (кайры, нэзек ботаклар, яшь ботаклар, кыйммәте аз булган агач һәм куак токымнары яфраклары) һәм аучылык ресурсларына кертелгән жәнлекләргә һәм кошларга ашату өчен печән эзерләргә;

3) гамәлгә ашыруы урман законнарына, аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарға һәм (яисә) урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартларына һәм аучылык хужалыгы килешүләренә каршы килмәсә, бүтән хокуклардан файдаланырга.

## **2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Авил хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалану аларның урнашкан жирләренә билгеләнеше белән аңлатыла, бу эш урман фонды жирләрендә бары тик урман хужалыгы мәнфәгатьләренә туры килгәндә генә рөхсәт ителә, РФ УК 38 статьясы белән регламентлана, шул ук вакытта, авыл хужалыгында житештерү дип авыл хужалыгы продукциясен, чималын һәм азык-төлеген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәртү буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. («Авил хужалыгын үстерү турында» 2006 елның 29 декабрәндәге № 264-ФЗ 4 ст.).

Авил хужалыгында житештерүгә гадәттә авыл хужалыгы чималын беренчел эшкәртү генә кертелә. Сәнәгаттә эшкәртү авыл хужалыгында житештерү дип санала алмый.

Шул максатта РФ УК 38 статьясындагы 2 өлеше белән авыл хужалыгы алып бару өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә бары тик вакытлы корылмалар (умарталыклар, киртәләр, әвеслекләр һ.б.ш.) төзү рөхсәт ителә.

Әлеге норма авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану кысаларында авыл хужалыгы продукциясен сәнәгаттә эшкәртүгә гамәлгә ашыруга мөмкинлек бирми, еш кына хәтта беренчел эшкәртүгә дә.

Капиталь төзелеш объектларын төзүгә кирәк булганда авыл хужалыгы товар житештерүчесенә урманнардан авыл хужалыгы максатлары өчен генә түгел, ә агач материалы һәм башка төрле урман ресурсларын эшкәртү өчен дә урманнардан файдалану таләп ителә (РФ УК 46 ст.).

Авил хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдаланганда алынган продукция бер үк вакытта урман ресурсы булып та саналырга мөмкин.

Авил хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалану урманчылык территориясендә түбәндәгеләр тарафыннан гамәлгә ашырыла:

1) гражданныр, шул исәптән әйдәүче крестьян (фермер) хужалыклары, бакчачылык, яшелчәчелек, терлекчелек белән шөгылләнүче шәхси ярдәмче хужалыклар;

2) хужалык итүче ширкәтләр һәм жәмгыятьләр, житештерү кооперативлары, дәүләт һәм муниципаль унитар предприятиеләр, бүтән коммерция оешмалары;

3) коммерциясез оешмалар, шул исәптән кулланучылар кооперативлары, дини оешмалар.

Авыл хужалыгы алып бару өчен граждандар, юридик затлар урманнардан урман кишэрлеклэренен аренда шартнамэлэре нигезендэ файдалана.

Шәхси ихтыяжлар өчен урман хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыру (шул исәптән умартачылык) максатларында жир кишэрлеклэре граждандарга түләүсез нигездә чоры билгелэнгән вакытка файдалануга тапшырыла яисә Россия Федерациясе Жир кодексында һәм Россия Федерациясе Гражданлык кодексында билгелэнгән очрактарда сервитут билгеләнә.

Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану кагыйдэлэре РФ Табигать министрлыгының «Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану кагыйдэлэрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боекы белән билгеләнә.

Әлегә Кагыйдэләрдә авыл хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалануның теләсә кайсы төренә кагыла торган гомуми нигезлэмэләр һәм урманнарда алып барыла торган авыл хужалыгы эшчәнлегенен аерым төрлэрен билгеләүче махсус таләпләр бар.

Авыл хужалыгы алып бару урман парклары зоналарында, тыюлыклы урман кишэрлеклэрендә тыела.

Печән чабу һәм умартачылык белән шөгыйльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус якланучы урман кишэрлеклэрендә авыл хужалыгын алып бару тыела.

### **2.6.1. Печән чабу, авыл хужалыгы терлеклэре көтү, умартачылык, төньяк боланчылык, марал үрчетү, авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрлэ авыл хужалыгы эшчәнлеге, балыкчылык мөмкин булган урман кишэрлеклэре мәйданнары турында белешмэләр, шулай ук тиешле нормативлар**

#### **Печән чабу**

Печәнлеклэрне классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлеклэрнен тибы (су баса торган, коры жирдәге, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәжәсе, печән эзерләүне кыенлаштыра торган факторлар, үләннен төп төрлэре, аның проектив капламы, куелыгы, уңышлылыгы, сыйфаты. Печәнлеклэр мәйданының 20%ын агач-куаклар басып алган булса, ул агач-куак басып киткән дип, 20%тан артыгын түмгәкләр каплаган булса – түмгәкле дип, табигый һәм чөчөлгән үләннәр каплап алган булса – яхшыртылган печәнлеклэр дип санала, анда үләннэрне механика ярдәмендә жыярга мөмкин.

Печән уңышын бәяләү: 10 ц/га һәм аннан да күбрәк – яхшы, 6-9 ц/га – уртача, 1-5 ц/га – начар.

*Печән чабу жирлэрен бәяләү.*

Печәнлеклэр өчен түбәндәгеләр кулланыла:



урман утыртылмаган дилэнкелэр, ачыктыклар һәм урман жире капламаган һәм урман культуралары утыртып, урманнарны торгызу мөмкин булмаган жирләр;

яхшыртуга мохтаж, печән чабу өчен яраклы жирләр;

реконструкция өчен билгеләнмәгән, кыйммәте аз булган урман үсентеләре кишәрлекләре.

13.5 таблица.

Печән чабу жирләренә сыйфатлама

Печән чабу тибы	Урнашу урыны	Үләне	Печән чабу тибының сыйфаты
Вакытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизелер-сизелмәс субүлү урыннары	Карчыга үләне, тубылгы, гравилат, тузгак кылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртача
Коры үзәнлекле, үзәнле – ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм төбә тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрыгы, бөтнек	Яхшы
Түбән уртача-артык дымланган	Киң үзән ясаучы түбәнлекләр	Кыяклы, башаклы үлән, кузаклылар	Уртача
Сазлыкланган түбәнлекләр	Грунт сулары якин булган сазлыкланган түбәнлекләр	Дым яратучы кыяклылар, эре башаклы үләннәр	Начар

Урманнардан авыл хужалыгы терлекләрен көтү өчен файдалану.

*Терлек көтү жирләрен исәпкә алу.*

Махсус сакланучы табигать территорияләрендә, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, эрозиягә каршы урманнарда һәм махсус якланучы кишәрлекләрдә урнашкан урманнардан кала, бөтен урманнарда да терлек көтү рөхсәт ителә.

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

үсемлек очларына терлек буге житмәслек булганчы (1.5-2.0 м) урман культуралары кишәрлекләрендә;

урман орлыклары үстерү, чыршы, тал, тирәк һәм чикләвек плантацияләрендә;

табигый торгызуга ярдәм итү чаралары уздырыла торган кишәрлекләрдә;

– очларына терлек буге житмәслек булганчы (1.5-2.0 м.) яшь урман утыртмаларында;

ылыслы һәм каты яфраклы токымнарны торгызу өчен билгеләнгән, урман утыртмалары белән капланмаган жирләрдә;

су һәм жир эрозиясе белән зарарлаган жирләрдә.

Авил хужалыгы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тәэмин итә:

урман культураларын, питомникларны, үзе шытып чыккан яшь урман үсентеләрен һәм башка кыйммәтле урман кишәрлекләрен зарарламас өчен киртәләп ала;

авыл хужалыгы терлекләрен көтүче көтә (коймалы көтүлекләрдән һәм бәйләп куюдан гайре).

Кәжә көтү бары тик авыл хужалыгы терлекләренең хужалары тарафыннан алдан киртәләнган урман кишәрлекләрендә һәм бәйләнгән килеш кенә рөхсәт ителә.

*Көтүлек категорияләре һәм аларның азык продуктлылыгы*

Көтүлекләрне төрләргә бүлгәндә, төбәк шкалаларыннан файдаланып, үләннәрнең проект капланышын, төп төрләрен, аның куелыгын, өстенлек итүче үсемлек төрләрен һәм аларның сыйфатын күрсәтәләр. Алар булмаганда түбәндәгеләргә нигезләнәргә мөмкин:

яхшы жирләр – яхшыртылган һәм су баса торган, кузаклы-бөртекле компонентлар (60% һәм аннан да күбрәк) өстенлек итүче кишәрлекләр; үләннең проект капламы – 60% һәм аннан да күбрәк;

начар жирләр – табигый һәм каты сабаклы үлән басып алган (60% аннан да күбрәк) (эре башаклы үлән, камышлык, ситник) кишәрлекләр; башка үлән компонентларының проект капламы 50%ка кадәр.

13.6 таблица.

Терлек көтүнең 1 баш терлеккә якынча чор нормалары, га

0.5-0.6 тулылыктагы каен өстенлек итә торган яфраклы урманнар	2
0.5 тулылыктагы саф каенлыклар	1.5
Көтүлек өчен яраклы башка урман утыртмалары (1 баш мөгезле эре терлеккә яисә 7 сарыкка)	4-5
Куаклыклар һәм шытымнар булмаган кисенте урыннарында	0.75

### Умартачылык

Бал бирүче бал кортлары өчен азык сыйфатында агачлары, куаклары яисә үләнле-куаклы ярусы составында бал бирә торган үләннәре булган урман кишәрлекләре кулланыла.

Умарта ояларын һәм умарталыкларны урнаштыру өчен урман кишәрлекләре иң беренче чиратта урман читләреннән, ачык урыннарда һәм урман үсентеләре капламаган башка жирләрдән бирелә.

1000нән артык төрле күпләнгән сандагы чәчәк үсемлекләреннән бал кортлары нектар һәм серкә жыя. Аларның бер ишесе – беренче дәрәжәле, икенчеләре икенче дәрәжәле бал бирүчеләр. Алга таба аеруча киң таралган бал бирүче үсемлек төрләренә тасвирлама ясала.

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләрнең бал продуктлылыгы

Бал бирүчеләр	Уртача чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылыгы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
урман чикләвеге	20.04	6-9	И*
Жилдәк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә күкебашы	23.04	30	И*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жиләге	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	Апрель	90	И*
Үткен яфраклы өрәңге	08.05	7-10	200
Мурт тал	10.05	5-10	150
Ак тал	11.05	15-20	150
Карлыган	20.05	10-20	50-140
Шомырт	21.05	12	И*
Сукыр кычыткан	24.05	45	100
чия	23.05	10-12	30-40
Сары акация	25.05	10-14	350
Алмагач	26.05	10-12	20-30
Дүләнә	май	15	И*
Нарат жиләге	май	30	И*
Татар өрәңгесе	май	7-10	100
Миләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
зелпе	май	20	И*
Гади чамбыр	май-июнь	34	140
Кара жиләк	май-июнь	30	30
Кыр шалфее	май-июнь	30-60	110
Мурт эт шомырты	06.06	14	35
Балан	11.06	30-45	И*
Урман курамы	15.06	25-40	60-100
Кырлыган	22.06	45-60	350-400
Зур яфраклы юкә	23.07	14	500-600
Ике еллык ак кандала үләне	25.06	30	200-300
жир жиләге	июнь	20	10
Тычкан борчагы	июнь-июль	30-40	180-370
Дарулык шалфей	июнь-июль	47	117-133
Сары кандала үләне	июнь-июль	30-40	150-200

Искәрмә: П\*– табыш алу буенча тотрыклылык тибы билгеләнде.

13.8 таблица.

Юкә чәчәк атканда жыеп алырга мөмкин булган бал, кг/га (гомуми бал продуктлылыгыннан 30%)

Яше,	I-II бонитет	III бонитет	IV-V бонитет
------	--------------	-------------	--------------

ел	тулылыгы					
	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0
20	29	32	22	25	11	14
30	115	137	86	104	65	76
40	155	187	133	162	104	126
50	190	223	169	198	137	162
60	216	248	198	227	166	191
70	227	270	205	245	184	216
80	227	270	216	259	194	230
90	205	248	209	252	187	223
100	198	230	198	230	173	198
110	176	209	173	205	137	166
120	162	190	155	184	115	137
130	140	165	133	155	97	115
140	126	148	112	133	83	97
150	108	130	94	115	68	83

Башка токым утыртмаларындагы юкәлекләрнең һәм юкәнең бал продуктлылыгы

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнең продукт бирүчәнлеге

Яше	Утыртмаларның тулылыгы		
	1,0-0,8	0,7-0,6	0,5-0,3
20	6.45	6.24	5.04
30	28.12	27.73	22.87
40	43.35	42.49	35.32
50	53.09	52.04	42.98
60	61.52	60.25	49.93
70	66.44	65.14	54.03
80	59.04	67.25	56.05
90	67.29	65.96	54.50
100	62.11	60.65	50.57
110	55.49	54.24	45.13
120	48.72	47.71	39.57
130	41.30	40.43	33.67
140	35.18	34.47	28.63
150	30.08	29.34	24.46

Төрле утыртмалар составында юкәнең бал продуктлылыгын хисаплау өчен түбәндәге формула тәкъдим ителә:

$$M = N \times 0.1K \times C \times S, \text{ биредә}$$

M – кишәрлектә юкәнең бал продуктлылыгы;

N – 1 гектарга карата бал продуктлылыгы (табл.);

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

C – юкәнең чәчәк ату озынлыгы, көннәр (14 көнгә тигез кабул ителә);

S – бүлемтек мәйданы.

Гомуми мөмкин булган нектар запасын билгелэгәндә бал кортларының нектарның иң күбе 30%ын гына жыеп алуын исәпкә алырга кирәк.

Тагын шунысын да искәртәргә кирәк, районнарда нектар пробалары сайлап алу һәм үсемлекләренң һәм биләмәләренң бал продуктлылығын ачыклау белән берлектә алып барылучы умарталык кишәрлекләренң бал продуктлылығын исәпләү эше, – бары тик фәнни хезмәткәрләр яки шушы максатлар өчен эзерләнгән эзләнү экспедицияләре белгечләре тарафыннан гына башкарылырга мөмкин булган, гажәеп рәвештә бик катлаулы хезмәт.

### Авыл хужалыгы культуралары үстерү

Авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алып бару өчен, аларда урман торгызу эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманның булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган диләнкеләр, ачык урыннар һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр файдаланыла.

Авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алып бару өчен кулланыла торган урман кишәрлекләрендә химик һәм биологик препаратлар «Пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турында» 1997 елның 19 июлендәге № 109-ФЗ федераль закон нигезендә кулланыла.

Әлеге өлештә авыл хужалыгы алып бару өчен урманнарда файдалануның гамәлдәге хокукый жайга салынышына урманнарда авыл хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыручы затларга түбәндәге бурычлар йөкләнү турындагы нормалар өстәмә булып санала:

1) гражданның сәламәтлегенә һәм әйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;

2) урманнарда файдаланганда туфрак эрозиясен туктату, урманнарның торышына һәм аларны торгызуга карата, шулай ук су һәм башка төрле объектларга тискәре йогынтыны булдырмау яисә чикләү.

Урманчылык территориясендә төньяк боланчылык, марал үрчетү, балыкчылык гамәлгә ашырылмый.

### 2.6.2 Урманнарда авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнарда авыл хужалыгы алып бару өчен файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрләре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче күләм
1.	Сөрүлектән файдалану	га	1
2.	Печән чабу	га/тонна	236 / 118

3.	Терлек көтү		
	а) урманда	баш/га	76/50
	н) утлавыкларда	баш/га	411 / 150
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		
	– юкә	га	65,7
	– үләннәр	га	618
	б) бал продуктлылыгы, шул исәптән:		
	– юкә	кг/га	100
	– үләннәр	кг/га	100
	в) умарта оялары күләмен тәмин итү мөмкинлеге	күләме	698

## 2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Россия Федерациясе урман законнары нигезендә фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, башка фәнни оешмаларга, белем бирү оешмаларына арендага бирелә.

Урман кишәрлекләрендә урманнарны, табигатьнең бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау торгызу өлкәсендә укыту-тәжрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнарны торгызуга өйрәтү һәм башка чаралар өчен тәжрибә майданчыклары), укучыларга тәжрибәдә ныгыту өчен махсус белемнәр һәм күнекмәләр бирү өчен урман инфраструктурасының кирәкле объектларын төзү һәм алардан файдалану урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалануга керә.

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану өелеге Урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекты нигезендә тормышка ашырыла.

Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

махсус тамгалар, мәгълүмати һәм башка төрле, мәгариф эшчәнлеген, фәнни-тикшеренү эшләре гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган күрсәтмәләр урнаштыру;

фән һәм мәгариф максатларында урман утыртмаларын кисү;

урман инфраструктурасын төзү;

фәнни-тикшеренү эшләнмәләрен һәм тәжрибә-конструкторлык эшләрен әзерләү, аларның нәтижеләрен тәжрибә-житештерүдә тикшерү һәм гамәлгә кертү максатларында урманнарны саклау, яклау, торгызу һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

укыту-тәжрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектында каралган бүтән төрле эшләр.

Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлегенә өчен файдаланганда түбәндәге очрақлар булмаска тиеш:

тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишәрлеген һәм аннан читтәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлегенә майданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарның тапшырылган урман кишәрлегеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узуы.

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәмин итә:

урман кишәрлеген, аның янәшәсендәге урман аланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән даими рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жиңмерелгән юлларны, киптерү канауларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал бағаналарын, квартал юлларын торгыза;

элегә затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очрақларын, урман янғыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәкле чаралар күрә.

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гәмәлгә ашыру өчен урманнардан рөхсәтле файдалану вакытлары элегә Урман хужалыгы регламентының гәмәлдә булу вакыты белән чикләнә.

Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлегенә, мәгариф эшчәнлегенә өчен файдаланучы дөүләт учреждениеләре, муниципаль учреждениеләр, башка фәнни оешмалар, мәгариф оешмалары хокуклы:

урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гәмәлгә ашырырга;

мәгариф эшчәнлегенә, фәнни-тикшеренү эшчәнлегенә гәмәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган махсус тамгалар, мәгълүмати һәм бүтән төрлө күрсәткечләр куярга;

фәнни һәм мәгариф максатларында урман агачларын кисәргә;

РФ УК 13 ст. 1 өл. нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясарга;

фәнни-тикшеренү, тәжрибә-конструкторлык эшләре нәтижәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гәмәлгә кертү максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, яңарту буенча тәжрибәләр эшчәнлеген гәмәлгә ашырырга;

урманның экологик системасына йогынтысын өйрәнү өчен химик, биологик һәм башка төрлө чараларга сынаулар уздырырга;

фәнни һәм укуыту-тәжрибә базасы объектлары булдырырга һәм алардан файдаланырга;

әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенен урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булырга.

Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлегенә, мәгариф эшчәнлегенә өчен файдаланучы дәүләт учреждениеләре, муниципаль учреждениеләр, башка фәнни оешмалар, мәгариф оешмалары бурычлы:

РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзү;

урманнарны үзләштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланырга һәм урманнарны саклау, яклау, торгызу буенча чаралар уздырырга; урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе шартларын үтәргә;

урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм яңадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу күренешләренә чикли торган ысуллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

РФ УК 26 ст. 2 өл. ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшыру;

РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60 ст. 1 өл. нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

РФ УК 91 ст. 4 өл. ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өл. каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшырырга;

## **2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлегенә гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

### **2.8.1. Урманнардан рекреация эшчәнлегенә гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары**

Рекреация эшчәнлегенә РФ УК ял итү, туристлык, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлегенә оештыруга кагылышлы эшчәнлек буларак карала.

Урманнардан мондый файдалану (РФ УК 41 ст.) урман кишәрлекләре бирүне таләп итә, әмма урман ресурсларын жыймауны күз алдында тоты торган эшчәнлек төренә кертелә, бирелгән урман кишәрлекләрендә кирәкле урман инфраструктурасы, шул исәптән вакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УК 41, 13 ст.).

Рекреация эшчәнлегенә оештыру үзгәртүләре 21.02.2012 № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлегенә гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләрендә (алга таба – Кагыйдәләр) бәян ителә.



Урманчылык урманнары ландшафтларының төркемнәре һәм типлары буенча түбәндәгечә бүленгән, аның күрсәткечләре 14.1 таблицада китерелде.

14.1 таблица.

Ландшафт төркемнәре һәм типлары

Төркемнәре	Типлары	Урман ябалдашының гомуми йомыклығы
1	2	3
Ябык	Горизонталь йомык агачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булган шытымнар һәм урманчык ярусун исәпкә алып, вертикаль йомылган агачлар	1,0-0,6
Яртымачык	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3
	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3 (төркемнәрдә- 0,7-0,6)
	1,5 метрдан биегрәк үсентеләр	0,5-0,4
Ачык	Сирәклекләр, биеклегенә бәйсез рәвештә куаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган, берән-сәрән агачлары булган кишәрлекләр	0,2-0,1
	Урман яки куаклыклары торгызылган урыннар, 1,5 метрга кадәр (куелыгына бәйсез рәвештә)	
	Агач-куаклык үсемлекләре булмаган кишәрлекләр	

Рекреация басымы билгеле бер вакыт эчендә (сәгать, көн, ай, чор, ел) урманнарның бер берәмлек мәйданында (1 гектарда) ял итүче кешеләр саны белән билгеләнә.

Урман утыртмаларына иң көчле рекреация басымы елның жылы вакытына туры килә, гәрчә кайбер спорт төрләре кышын да гамәлгә ашырыла.

Түбәндә урман кишәрлекләрен бәяләү, утыртмаларга рөхсәт ителүче рекреация басымы шкалалары һәм урман кишәрлекләрен рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен арендага тапшырганда урман кишәрлекләрен эзерләгәндә территорияләренә төзекләндерү буенча файдалану зарурлыгы булган якынча нормалары китерелә.

14.1.1 таблица.

Урман тирәлегенә рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше	1

нормаль, аларда механик бозылулар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яшьтәге) тереклек итәргә сәләтле. Мондый урман тибына хас булган мүк һәм үлән капламы; аяк асты түшәмәсе (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне жайга салу таләп ителми.	
Урман тирәлеге сизелер-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозылулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яшьтәге) яшәрлек, уртача куелыкта, 20%ка кадәр зарарланган һәм кипкән нөсхәләре бар. Мүк белән проект капланышы – 20%ка кадәр, үлән капламы – 50%ка кадәр (шулардан 1/10 – болын үсемлекләре); аяк асты урман япмасы берәз бозылган, туфрак һәм аяк асты урман япмасы тыгызланган; агачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр майданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген жайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфьләнгән, кәүсәләр 10% ка кадәр механик зарарланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үк яшьтәге) зәгыйфьләнгән, уртача куелыкта яисә сирәк, 21-50% зарарланган һәм зәгыйфьләнгән нөсхәләр. Агачларның кәүсәләре тирәсендә мүк, аларның проект капламы 70-60% (шулардан 2/10 – болын үсемлекләре, чүп үләннәре күренә). Түшәмә һәм туфрак житәрлек тыгызланган, тамырлары шәрәләнгән агачлар бик күп, майданның 6-40%ында туфракның минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив жайга салу таләп ителә.	3
Агач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфьләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик зарарланган; шытымнары һәм үсентеләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чәчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык нөсхәләре зарарланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннең проект капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 өлешенә кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре тәшкил итә). Тамырлары шәрәләнгән агачлар күп, ачык урыннарда аяк асты түшәмәсе юк, майданының 41-60% өлешендә туфрак минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген катгый рәвештә чикләү зарури	4
Урман тирәлеге деградияләнгән; агачлары сирәкләнгән, чәчәклек-болын тибында, агачлары нык зәгыйфьләнгән яисә корый, 20%тан артык өлеше механик зарарланган; шытымнары, үсентеләре, мүкләре, аяк асты түшәмәсе юк, үләннең проект капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4 өлешендә диярлек болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре), күп агачларның тамырлары шәрәләнгән һәм зарарланган. Майданының 60%ынан артык өлешендә туфрагы минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация рөхсәт ителми.	5

14.1.2 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гигиена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Классы (балл), санитария-гигиена ягыннан бәяләү буенча
Кишәрлекнең торышы яхшы санитар хәлдә, һавасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шулар, канәчкеч бөжәкләр, үтеп чыкмаслык булып үскән куе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр бар.	1

Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, берәз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән агачлар бар, һава берәз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шулар була яисә бөтенләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән агач белән тулган, чүпләнгән. Чүп өелгән урыннар, карьерлар һәм чокырлар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күләгәле урын, техноген шау-шулар югары дәрәжәдә, кан эчкеч бөжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслык куелыклар бар	3

Искәрмә: билге кишәрлекнең санитар торышын даими рәвештә күзәтүләр нәтижәсендә бирелә.

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Тотрыклылык класслары	Агымдагы коелу процессларының күләме (корый торган агачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлегә торышы
1 – тотрыклы	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфьләнү очраклары	Зәгыйфьләнмәгән
2 – тотрыклылыгы зәгыйфьләнгән	Корып кубу күләме табигый кору күләменнән 2 һәм аннан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якин өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, зәгыйфьләнгән, тулылыгы тигез түгел яки түбән
Бони-тотрыклылыгы буенча	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый башлаган агачлар һәм саф коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлегә торышы

Искәрмә:

2 нче биологик тотрыклылык классына караган агачлыктарда – сайланма, 3 нчедә тоташ санитар кисүләр үткәрелә (башка хужалыкка бәйлә эмерләр булмаганда).

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыклылык классларына карый торган утыртмаларның суммар майданы санитар торышы канәгәтләндерерлек булмаган утыртмалар майданын тәшкил итә.

Үтүчәнлек:

1 – яхшы

2 – уртача

3 – начар

Күрүчәнлек:

1 – яхшы

2 – уртача

3 – начар

14.1.4 таблица.

### Кишәрлеккә эстетик бәяләмә шкаласы

Классы,	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	Озын һәм киң ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртача куелькта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылыслы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр майданы (ачыктыклар, аланнар), яхшы дренажланган әйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр майданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән әйләндереп алынган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмлек зирек һәм усак катнашындагы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашларының киңлеге һәм зурлыгы уртача, куге, яшь үсентеләре белән куаклыктары жәберләнгән булганда. Кишәрлек өлешчә чүп-чар белән тулган (гектарына 5 куб метрга кадәр)	Чикләренәң конфигурациясе гади рәвешле булган зур күләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән әйләндереп алынган сулы урыннар; агач үсми торган, куаклыктар басып алган кишәрлекләр
3	Зирек һәм усак, шулай ук IV-V бонитет класслы ылыслылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар һәм коры-сары белән тулу дәрәжәсе: гектарына 5 куб метр һәм аннан да күбрәк	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыктар, сазлыктар һәм башка ачык майданнар, декоративлыгы түбән булган сулыктар

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәге күрсәткечләргә исәпкә алып уздырыла:

1) жирлектәге торышы, туфрагының дымлылыгы, үтеп йөрүчәнлек дәрәжәсе;

- 2) кишәрлекнең зурлығы һәм конфигурациясе;
- 3) урман кырыларының һәм жирлекнең, әйләнә-тирәдәге ачык урыннарның гүзәллеге;
- 4) агачларның һәм куакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу һәм аларның урнашу холкы;
- 5) үлән һәм мүк капламының сыйфаты;
- 6) сулыкларның күләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнә-тирәсендәге үсемлекләрнең холкы, су өслегенең ял итүчеләр өчен коенырга мөмкин булуы, сулыкның санитар торышы һәм ял итү һәм коену өчен аннан файдалану мөмкинлеге.

Рекреация басымына карап, урман кишәрлекләреннән ял итү өчен файдалану режимы түбәндәгечә булырга мөмкин:

- 1) иреклек – гектарына 5 кешелек басым булганда (тыныч ял итү өчен аз төзекләндерелгән зона);
- 2) уртача-жайга салына торган – гектарына 6-20 кешелек басым булганда (актив ял итү өчен рекреация объектлары белән житәрлек дәрәжәдә тәэмин ителгән зона);
- 3) катгый рәвештә жайга салына торган – гектарына 20 кешедән артык басым туры килгәндә (актив ял итү өчен аерым урман кишәрлекләре, алар максималь рәвештә төзекләндерелгән булырга тиеш).

14.1.5 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда төп хужалык чаралары һәм урманнан файдалану төрләре

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял итүгә бәйле	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлығына бәйле
<i>1. Урман хужалыгы чаралары</i>				
1.	Урманнарны тәрбияви кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	–
	Азкыйммәтле үсемлекләрне юк итү	+	+	+
	Табигый яңартылуга булышу	+	+	+
	Үсентеләрне тәрбия кылу	+	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия кылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм яңарту	+	+	–
2.	Реконструкция кисүләре	+	+	–
3.	Башка төрле кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	+	–	–
	Күренә торган урыннарда	+	–	–

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял итүгә бәйле	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлығына бәйле
	рекреацияләү ягыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару			
	Ял итү һәм төзекләндерү объектларын төзү өчен майданнарны чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия кылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм куаклыклар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклылыгын арттыру	+	+	-
	Урман торгызу	-	+	+
	Ремизлар ясау	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачык урыннарда үлән капламын карап тоту	+	+	-
7.	Табигать саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.и. санкисүләр	+	+	+
9.	Янгынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урманга хилафлык килүләрен һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау	+	+	+
<i>II. Биотехника чаралары һәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	-	-	+
2.	Ашату майданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	-	+	+
3.	Оялыктар ясау һәм элеп кую	+	+	+
4.	Урман хужалыгы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр кертү	-	-	+
<i>III. Территорияне төзекләндерү</i>				
1.	Юл-сукмак челтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын төзү	+	+	-
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау майданнарын ясау	+	+	-
4.	Ял итү майданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	-

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял итүгә бәйле	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлығына бәйле
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк жайланмаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Күрсәтмәле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, жәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	-	-
9.	Төзекләндерү объектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+
<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү	-	-	-
2.	Урман торгызуга бәйле агач кисүләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәм һәм һәм жыю	+	+	-
6.	Дару чималын һәм һәм жыю	+	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

Искәрмә: «+» тамгасы – файдалану рөхсәт ителә;  
«-» тамгасы – файдалану рөхсәт ителми.

### **2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона кварталларының һәм (яки) аларның өлешләренә исемлеге**

Кишәрлек урманчылыклары буенча рекреация эшчәнлеге зонасының кварталлар исемлеге әлеге регламентның 5 таблицасында китерелде.

### **2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона территориясен вазыйфаи зоналарга бүлү**

Рекреацияләү зоналары вазыйфаи зоналарга түбәндәгечә бүлгәләнә:

1. Интенсив файдалануга бәйле;
2. Уртача файдалануга бәйле;
3. Оешкан рәвештә ял итүгә бәйле;
4. Резерватлы;
5. Заказник;
6. Катгый режимлы;
7. Хужалыкка бәйле.

## 2.8.4. Урман кишәрлекләрендә вакытлыча төзелгән корылмалар исемлегә һәм аларны төзекләндерү нормативлары

14.1.6 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда территорияне төзекләндерү  
нормалары (гомуми майданның 100 га буенча)

№ п/п	Төзекләндерү элементларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендәге (1 чм маршрутка) актив ял итүгә бәйле
		Актив ял	Һава сулап йөрү	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йөри торган өлеше 4,5 м (чм) киңлегендә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	–
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) киңлегендә булган юллар	1,8	0,5	–
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш кушылган автотукталышлар (данә)	0,25	0,03	–
4.	Жәяүләп йөри торган сукмаклар (чм)	–	0,04	–
5.	4 урынлы утыргычлар (данә)	18	3	1
6.	6 урынга исәпләнгән пикник өстәлләре (данә)	7	0,6	–
7.	Яңгырдан ышыклану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азык әзерләү урыннары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүплек савытлары (данә)	30	–	–
10.	Чүп жыю жайланмалары (данә)	3,5	–	–
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	–	–
12.	Спорт һәм уен майданчыклары, м <sup>2</sup>	37	–	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коенып, кызына торган урыннар, м <sup>2</sup>	90	15	–
14.	Пляж кабиналары (данә)	0,18	0,02	–
15.	Беседкалар (данә)	0,17	–	–
16.	Күрсәткечләр (данә)	1,5	0,2	0,4
17.	Күренеш нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Туристларга палаткалар кую урыннары, м <sup>2</sup>	50	–	20

## 2.8.5. Урманнан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану параметрлары һәм чорлары

Урманнарда рекреацияләү эшчәнлегенә урман законнарының хокукый-норматив актлары нигезендә расланган Урманнан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре белән регламентлана, аларда түбәндәгеләр карала:



рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен аерып чыгарыла торган урман кишәрлекләренең зурлыгын билгеләгәндә, урман утыртмаларына зыян салынмау шартларын үтәп, урман экосистемаларына карата булган оптималь рекреация басымына таянып эш итәргә кирәк;

урманнардан ял итүне, туристлык, физкультура һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затлар туристлык станцияләрен, туристлык сукмакларын һәм трассаларын ясарга, мәдәни-массакуләм чараларны, жәяүләп, велосипедта һәм чаңгыда шууларны, сынлы сәнгать белән шөгыйльләнүләренә, кызыксындыргыч һәм экологик экскурсияләр үткәрүне оештырырга, аерым спорт төрләре буенча асылы урманда ярышлар үткәрүгә туры килә торган спорт ярышларын, физкультура-спорт фестивальләрен һәм күнегүләр ясау өчен жыелышуларны, шулай ук аерым рекреацияләү эшчәнлеге төрләрен оештырырга мөмкин;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясына караган объектлар, су объектлары сакланарга тиешле;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану әйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерми торган ысуллар ярдәмендә башкарыла;

урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану гражданның урманнарда булу хокукын чикләргә тиеш түгел;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар (беседкалар, инвентарларны саклау пунктлары һ.б.) торгызу һәм урман кишәрлекләрен тышкы төзекләндерүләр (юл-сукмак челтәрләрен, мәгълүмати элмә такталарны һәм табигатьне саклау тематикасына бәйле аншлаглларны, утыргычларны, яңгырдан саклаучы әвеслекләренә, хәрәкәт итү юнәлеше күрсәткечләрен, чүп өчен әржәләр һәм башка төзекләндерү элементларын урнаштыру) рөхсәт ителә;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затлар урманнарны тапшырылган урман кишәрлекләрен төзекләндерү максатларында урманнарны үзләштерү проекты нигезендә карап тоталар;

вакытлыча корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан да элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганда – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган, урманнарны үзләштерү проектында билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә, әгәр бу хәл Татарстан Республикасы урман планында билгеләнгән булса;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнарда объектларны төзү максатларында урман утыртмаларын урманнарны үзләштерү проекты нигезендә кисү рөхсәт ителә;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда тапшырылган урман кишәрлеге чикләреннән тыш урман утыртмаларын,

үсемлек капламын һәм туфракларны зарарлау, тапшырылган урман кишәрлеген һәм аңа янәшә урнашкан территорияләрне көнкүреш калдыклары, башка төр калдыклар белән чүпләү, транспорт чаралары һәм башка төр механизмнар белән ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар белән керү рөхсәт ителми.

Халыкка массакуләм ял итү өчен, кече архитектура рәвешләрен урнаштыру һәм ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын ясау юлы белән, уңайлы шартлар тудыру урман экосистемаларының экология шартларына тискәре рекреация йогынтысын киметергә мөмкинлек бирәчәк.

Урман сукмакларыннан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капитал төзелеш объектларын урнаштырмыйча гына, урманчылык территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру рөхсәт ителә.

Урманнар кешеләрнең ялын, туристлыкны, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру максатында файдаланылырга мөмкин.

Рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшырылырга, башка затларга – арендага бирелергә мөмкин.

Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 30.06.2007 № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 20.05.2017 № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәэмин итәргә кирәк.

Янғын чыгу куркынычы янаган чорда урманнар территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашырганда массакуләм чаралар үткөрү бары тик жирле үзидарә органнары белән килештереп, файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә учак ягу һәм чүп жыю урыннары булдыру шарты белән рөхсәт ителә.

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзү;

урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

урман кишәрлегенең аренда шартнамәсендәге һәм урман кишәрлеген даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшыру турында карарда билгеләнгән шартларны үтәү;

урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм янадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу күренешләрне чикли торган ысуллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

РФ УК 21 ст. 6 өл. нигезендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган гидротехника корылмаларын төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияләү;

урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдэләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдэләрен үтәү;

РФ УК 26 ст. 2 өл. ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшыру;

РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

РФ УК 60 ст. 1 өл. нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

РФ УК 91 ст. 4 өлешенә ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшыру;

Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

### **2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү билгеле бер максатчан токымга карый торган урман үсентеләре үстерүгә бәйлә эшқуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Билгеле бер (максатчан) токымга караган урман утыртмаларына ясалма үстерелгән, билгеләнгән сыйфатламаларына ярашлы агач үстерү алар хисабыннан тәмин ителә торган урман утыртмалары кертелә. Урман плантацияләре урман фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә (урман утыртмалары капламаган жирләрдә һәм урманлыкы булмаган жирләрдә) ясалырга мөмкин. Урман плантацияләрендә урман утыртмаларын кисү һәм урман утыртмаларына кирт салу эшләрен башкару чикләмәләрсез рөхсәт ителә (РФ УК 42 ст.).

Гражданнарга, юридик затларга урман плантацияләрен ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекләре – РФ УК нигезендә, жир кишәрлекләре – жир законнары нигезендә арендага тапшырыла.

Дәүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе урман плантацияләре ясау максатларында РФ УК 72 ст. 3 өлеше нигезендә ун елдан алып кырык тугыз елга кадәр төзелә.

Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми: су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; кыйммәтле урманнарны; махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны.

### **2.10. Урманнардан жимешле, жыләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урман жимешләре, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шуңа охшаш урман ресурслары алуға бәйлә эшқуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Үстерү өчен файдаланыла торған урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рөхсәт ителә.

Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урман булып житешмәгән диләнкеләр, аланнар һәм урман культураларын утыртканчыға кадәр урманның табигый торгызылуы мөмкин булмаган башка урман утыртмалары белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшкә яраклы үзлегә беткән торфлыклар һ.б.) жирләр файдаланыла.

Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин.

РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торған урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү өчен файдалану тыела.

Плантациядә азык-төлек урман продукциясе үстерү перспективалары.

Кыргый азык-төлек һәм дару үләннәре өлкәсендә шактый гына табигый запаслар булуга карамастан, соңгы 20-30 елда кайбер төр жиләкләрне, жимеш бирә торған үсемлекләрне һәм гөмбәләрне ясалма үстерү тенденциясе барлыкка килде. Моның сәбәбе – плантацияләрдә үстерелгән продукциянең үзкыйммәте халыктан жыелган шул ук төр кыргый үсемлекләрне сатып алу бәяләренә караганда кимрәк чыга.

Плантацияләрдә барлык төр эшләрне дә бергә туплап һәм механикалаштырып була, шул исәптән эзерләүне дә, бер берәмлек майданнан уңышны арттырып, һава шартларына бәйлеләкне бетереп, селекция өчен шартлар тудырып, продукциянең сыйфатын арттырып була.

Аз гына чыгымнар белән табигый шартларда иң продуктив үсемлекләрне сайлап алырга һәм аларда жимеш бирү һәм эксплуатацияләү (ягъни культуралаштыру) өчен оптималь шартлар тудырырга мөмкин.

Культивацияләнергә мөмкин булган һәм культураны гамәлгә керткәндә үзлекләрен югалтмый торған үсемлек төрләре плантацияләрен булдыру максатка ярашлырак.

Өлкә шартлары түбәндәге плантацияләрне ясау өчен яраклы: кара миләш (арония), сырғанак, гөлжимеш, кара карлыган һәм башка азык-төлек үсемлекләре, дару үләннәре, гөмбәләрдән – шампиньон плантацияләре.

Хәзерге вакытта, сатып алу бәяләре бик югары булганда, акчаны плантацияләр булдыруга тотарга тәкъдим итәргә мөмкин.

Гөлжимеш плантацияләре өчен иң яхшы туфрак – озак су баса торған елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм кие соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргәннән соң, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары кертелгәннән соң 3x1,5 м

итеп казылган чокырларга яки буразналарга гөлжимеш утырту эше башкарыла, шушы рәвешле башкарылган плантацияларнең уңыш бирү дәрәжәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

Урманчылыктарда ясалма алым белән гади вешенка гөмбәсе үстерергә мөмкин. Бер тонна гөмбә житештерү өчен лабораторияләрдә үстерелә торган инокулянт йоктырырга һәм плантациягә 25-30 см озынлыктагы һәм 22 см диаметрлы 700 усак кисәге утыртырга кирәк, өч ел эчендә бер тонна гөмбә алырга мөмкин булачак.

## **2.11. Урманнардан урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү урманнарны торгызу һәм урман үрчетү максатларында гамәлгә ашырыла торган эшқуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, башка затларга арендага тапшырыла.

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану урманчылыкның яисә урман паркының урман хужалыгы регламентлары нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ УК 24 статьясындагы 2 өлеше нигезендә урманнардан файдаланучы гражданның, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проектын үтәмәве урман кишәрлегенә аренда шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлегеннән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукын мәжбүри туктату өчен нигез була.

Урманнардан файдалану урман кишәрлекләрен биреп яки бирмичә, урман ресурсларын алып яки алмыйча гамәлгә ашырыла.

Урманнардан файдаланучы гражданның, юридик затлар РФ УК 25 статьясында каралган тәртиптә, гражданлык законнары нигезендә үзагачка һәм алынган башка урман ресурсларына карата милекчелек хокукына ия булалар.

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану РФ УК 27 ст. нигезендә чикләнәргә мөмкин.

## **Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары һәм бурычлары**

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары:

1) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

2) РФ УК 13 статьясындагы 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясау;

3) РФ УК 39.1 ст. 2 өл. нигезендә тапшырылган урман кишәрлекләрендә теплицалар, башка корылмалар һәм төзелмәләр урнаштыру;

4) эгәр дә аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булу.

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардаң файдаланучы затларның бурычлары:

1) РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзәргә;

2) урманнардаң урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

4) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардаң файдалануны туфрак эрозиясе барлыкка килүне чикли торган, урманнарны алга таба торгызуга карата, шулай ук су объектларына һәм башка табигать объектларына тискәре йогынтыны юкка чыгара яки чикли торган ысуллар ярдәмендә гамәлгә ашыру;

5) урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

6) РФ УК 26 ст. 2 өл. нигезендә ел саен урман декларациясе тапшыру;

7) РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардаң файдалану турында хисап тапшыру;

8) РФ УК 60 ст. 1 өл., РФ УК 91 ст. 4 өл. 9 п., РФ УК 91 ст. 2 өл. шул ук пункты нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;

9) РФ УК 91 ст. 2 һәм 4 өл. нигезендә билгеләнгән тәртиптә документлаштырылган мәгълүматларны дәүләт урман реестрына тапшыру;

10) Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

### **Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардаң файдалануга карата таләпләр**

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланнарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла.

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, эгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең районнарда бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану РФ УК 60.15 статьясы нигезендә тыела.

## **2.12. Урманнарда жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урман кишәрлекләреннән жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен (РФ УК 43 ст.) файдалану РФ УК 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ УК 21 статьясы нигезендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урманнарда файдаланганда урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла. Урман урнашкан башка категория жирләрендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү башка федераль законнарда билгеләнгән очракларда шушы жирләрнең максатчан билгеләнешенә туры китереп рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасын төзүгә бәйсез объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү буенча башка барлык очраклардагы кебек үк, эшләр тәмамлангандан соң файдаланылган жирләр рекультивацияләнергә тиеш (РФ УК 21 ст. 6 өл.).

Урман утыртмаларын кисүләр күздә тотылучы урманнарда файдалану төренең бер өлеше булып торган очракларда жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен урман кишәрлекләре аренда шартнамәсе нигезендә тапшырыла (РФ УК 43 ст. 2 өлеше).

Әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисүгә, капитал төзелеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дөүләт хакимияте органнарының һәм жирле үзидарә органнарының аларның вәкаләтенә туры китереп бирелгән рөхсәтләре нигезендә урман кишәрлекләрен тапшырмыйча гына файдаланыла (РФ УК 43 ст. 3 өлеше).

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урман кишәрлегенең аренда

шартнамәсе ун елдан кырык тугыз елга кадәр төзелә һәм аукцион үткәрүне таләп итми (РФ УК 72 ст. 3 өлеше һәм 74 ст. 3 өлеше).

Урман кишәрлекләренә күрсәтелгән аренда чоры жир асты байлыктары турындагы законнарның таләпләрен исәпкә алып билгеләнә.

«Жир асты байлыктары турында» 1992 елның 21 февралендәге № 2395-1 РФ законының 10 статьясында жир асты кишәрлекләре файдалануга билгеле бер вакытка бирелә дип билгеләнә:

- 1) геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;
- 2) файдалы казылмалар табу өчен – файдалы казылма ятмаларын эшләүне жир асты байлыктарынан нәтижәле файдалануны һәм саклауны тәмин итә торган техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торган файдалы казылма ятмаларын эшкәртү чорына;
- 3) жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;
- 4) жир асты кишәрлекләренән файдалану хокукын вакытыннан алда туктатканда тапшырылган жир асты кишәрлекләренән кыска вакытлы файдалану хокукы нигезендә файдалы казылмалар табу өчен – бер елга кадәр вакытка.

Файдалы казылма ятмаларын эшләү һәм бәяләү яки эшләп чыгару эшләрен төгәлләү яисә ликвидацияләүгә бәйле чараларны башкару зарурлыгы булган очракта, жир асты байлыктарынан файдаланучы тарафыннан лицензия шартларын бозу очрактары булмау шарты белән, шушы жир асты байлыктарынан файдаланучының инициативасы белән жир асты байлыктарынан файдалану чорлары озынайтыла.

РФ УК 20 ст. 2 өлешендә урманнардан жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдаланганда алынган үзагачка Россия Федерациясенә милекчелек хокукы билгеләнә.

Жир асты байлыктарынан файдаланучылар агач эзерләүне гамәлгә ашыруны күздә тоткан очрактарда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2009 елның 23 июлендәге № 604 карарында каралган тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлегә бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен тапшырылырга мөмкин.

Жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнардан файдалану тәртибе Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлыгының 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган.

Бу норматив-хокукый актта урман кишәрлеген бирмичә генә эшләр алып баруга рөхсәт бирү процедурасы билгеләнгән.

Урман фонды жирләрендә урман кишәрлегә тапшырылмыйча жир асты байлыктарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен жир асты байлыктарынан файдаланучы (алга таба – Мөрәжәгать итүче) Тәртипнең 3 пунктында күрсәтелгән дөүләт хакимияте органнарына яки жирле үзидарә органнарына язмача гариза тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

Мөрәжәгать итүче хакында белешмәләр:



тулысынча һәм кыскартылган аталышы һәм оешу-хокукый рәвеш, урнашкан жире һәм почта адресы, банк реквизитлары – юридик зат өчен;

фамилиясе, исеме, атасының исеме (соңгысы – булган очракта), яшәү урыны буенча адресы, шәхесен таныклаучы документ белешмәләре, – шәхси эшкуар булып торучы граждандан өчен;

2) планлаштырылган эшләрне башкару өчен кирәкле урман фонды жирләренен урнашкан урыны һәм мәйданы, урманнан файдалану нигезләмәсе һәм жир асты байлыklarын геологик өйрәнү эшләрнен башкару вакыты.

Гаризага Мөрәжәгать итүче исемненнән эш йөртүче затның вәкаләтләрнен таныклаучы документ теркәлә (зарурлык булганда).

Дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары ведомствоара мәгълүмати хезмәттәшлек юлы белән түбәндәге документларны ала:

юридик затка карата Юридик затларның бердәм дәүләт реестрыннан өземтә;

физик затка карата Шәхси эшкуарларның бердәм дәүләт реестрыннан өземтә;

салым органында исәпкә куелу турында белешмәләр;

жир асты байлыklarыннан файдалануга лицензияненнән яисә дәүләт ихтияжлары өчен жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга дәүләт контракт булуы турында белешмәләр.

Гариза 30 көн эчендә карала һәм аталган эшләрне башкаруга рөхсәт бирү турында карар кабул ителә.

Жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнан файдалану тәртибендә жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләрненнән, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – агачлар киселгәч, үсентеләре торгызылмаган, янгын булган жирләрненнән, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тулылыктагы һәм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган мәйданнарның файдаланылуы күздә тотыла. Аталган максатлар өчен башка төрле урман кишәрлекләрненнән файдалану жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыруның башка вариантлары мөмкин булмаган очракта гына рөхсәт ителә.

Жир асты байлыklarын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру биләнүче һәм янәшә торучы территорияләрдә эрозия процессларының үсешенә юл куймаска тиеш.

Тиешле объектларның сак һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү урман кишәрлеген тапшыручы дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын зарарлау, жәйге чорда яңа киселгән үзагачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;

тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеге майданын һәм аннан читтәге территорияләргә химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарның бирелгән урман кишәрлегеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узуы.

Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территориясендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланучы затлар түбәндәгеләргә тәэмин итә:

файдаланыла торган урманнарны һәм аның янәшәсендәге урман кырыйларын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, сәнәгать, агач кисүдән калган, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, чүп-чарлардан даими рәвештә чистартып торуну;

житештерү эшчәнлегә барышында жиңмерелгән юлларны, киптерү канауларын, дренаж системаларын, күперләргә, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлаглларны, урманнар территориясен төзекләндерү элементларын торгызуны;

Россия Федерациясә законнарына ярашлы рәвештә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган, жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектларны тиешле эшләргә үтәү чорлары тәмамлану белән консервацияләүне яисә юк итүне һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләргә рекультивацияләүне;

аталган затлар гәебә белән барлыкка килгән һәләкәт очракларын һәм урман янғыннарын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләргә бетерү буенча кирәкле чаралар күрелүне;

сейсмик разведка эшләргә планлаштыру һәм үткәрү, шулай ук хәрәкәт составын һәм йөкләргә яңа урынга күчерү максатларында квартал ызаннары, урман юллары биләгән һәм урман утыртмалары белән капланмаган башка жирләрдән максималь рәвештә файдалануны.

## **2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсулаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 44 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

Сусаклагычларны, башка төрле ясалма су объектларын, шулай ук гидротехника корылмаларын, диңгез портларын, диңгез терминалларын, елга портларын, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану су законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ Су кодексының 1 ст. су объекты дип табиғый яисә ясалма сулыкны, су агып төшү урынын яисә суларның даими яисә вакытлыча жыелып торучы су режимының характерлы рәвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объекттын аңларга киңәш итә.

Ясалма су объектларының төрләре: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

Урман хужалыгында сусаклагычлар һәм буалар асылда кече һәм уртача зурлыктагы елгаларда, шулай ук инешләрдә аларның урманүткөрү сәләтен көчәйтү, урман эзерләүне һәм житештерүнең бүтән төрен су белән тәмин итү өчен корыла һәм файдаланыла.

Урман хужалыгында каналлар корыту, сугару, су бастыру һ.б. максатларында булдырыла һәм эксплуатацияләнә. Аерым очракларда сал агызу каналлары ясалырга һәм эксплуатацияләнәргә мөмкин.

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркынычсызлыгы турында» 1997 елның 21 июлендәге 117-ФЗ номерлы федераль законның 3 ст. нигезендә түбәндәгеләр керә:

плотиналар, гидроэлектростанция биналары, суташлагыч, сужибәргеч һәм сучыгаргыч корылмалар, тунельләр, каналлар, насос станцияләре, суда йөзүче шлюзлар, судно күтәрткечләр;

сусаклагычларның ярларын, елга ярларын һәм үзән төбен су басудан һәм жиңмерелүдән саклау өчен билгеләнгән корылмалар; сәнәгый һәм авыл хужалыгы оешмаларының сыек калдыкларын саклагычларны чикләп торучы корылмалар (дамбалар);

каналларда су ашалудан саклау жайланмалары;

су ресурсларынан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корылмалар, «Су белән тәмин итү һәм су агызу турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәмин итүнең үзәкләштерелгән системасы объектларынан тыш.

Сусаклагычлар, башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез терминаллары, елга

портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнан файдалану

РФ УК 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла. Файдалануның әлеге төре урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзүгә, үзгәртеп коруга һәм эксплуатацияләүгә бәйле.

Урманнан күрсәтелгән максатларда файдаланганда агачларны, куакларны, лианаларны кисү рөхсәт ителә, шул исәптән гражданның иминлеген тәмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәкле шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында (РФ УК 21 ст. 5 өл.).

РФ УК 21 ст. 4 өлеше нигезендә гидротехника корылмалары су законнарына туры китереп консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш.

Су объектларын файдалануга тапшыру турында карар эзерләү һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 2006 елның 30 декабрдәге № 844 карары белән расланган.

Дәүләти һәм муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, диңгез портлары, диңгез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү өчен даими (вакыты чикләнми) файдалануга, арендага яисә түләүсез сроклы файдалануга тапшырылырга мөмкин.

РФ УК 72 статьясының 3 өлеше һәм 74 статьясының 3 өлеше нигезендә күрсәтелгән урман кишәрлекләре атап үтелгән максатларда дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары карарлары нигезендә, аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алып кырык тугыз елга кадәрге чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып китмәгән чорда дәүләт хакимияте органы, жирле үзидарә органы үзләренен РФ УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлегенен яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсендә урман кишәрлегенен арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлегенен яңа аренда шартнамәсен сатулар уздырмыйча төзү турында яисә РФ УК 74 ст. 2 өлешендә каралган шартларның берсе генә булса да үтәлмәгәндә мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карар кабул ителәр. Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карарда тиешле карар кабул итүнен барлык нигезләре булырга тиеш.

Урман фонды жирләрендә урнашкан урманнан шушы рәвешле файдаланганда алынган үзагачка карата милекчелек хокукы Россия Федерациясенекә була (РФ УК 20 ст. 2 өлеше).

#### **2.14. Урманнан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану РФ УК 45 ст. нигезендә регламентлана.

РФ УК 9 ст. ярашлы рәвештә урман кишәрлекләреннән даими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукы, чит урман кишәрлекләреннән чикләнгән рәвештә файдалану хокукы (сервитут), урман кишәрлекләрен арендага алу хокукы, шулай ук урман кишәрлекләреннән түләүсез нигездә вакыты билгеләнеп файдалану хокукы гражданлык законнарында, концессия килешүләре турында Россия Федерациясе законнарында һәм жир законнарында каралган нигезләрдә һәм тәртиптә барлыкка килә һәм туктатыла, эгәр РФ Урман кодексында, шулай ук дәүләти-хосусый партнерлык һәм муниципаль партнерлык турында законнарда башкача каралмаса.

Урманнардан электртапшыру, элемтә линияләре, юллар, торбаүткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 елның 10 июнендәге № 223 боерыгы белән расланган Кагыйдәләр белән раслана.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында, барыннан элек, урманлы булмаган жирләр, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – кисентеләре торгызылмаган, көек, бушлык, ачык урыннар, шулай ук түбән тулылыклы һәм кыйммәте азрак булган урман утыртмалары үсә торган мәйданнар кулланыла, күрсәтелгән максатларда башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану линияле объектларны урнаштыру мөмкин булган башка вариантлар булмаган очракта рөхсәт ителә.

Автомобиль юллары һәм тимер юллар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жир өсте һәм туфрак эче агынтысын боза торган, юллар буендагы урман кишәрлекләрен су бастыра яки сазландыра торган очраklar булмаска тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү шушы зоналарның билгеләнгән режимы нигезендә урман кишәрлеген файдалануга тапшырган дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Урманнардан линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә һәм тиешле саклык зонасында урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишәрлеген читтә янәшә урнашкан территорияләргә төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтәге территорияләргә химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарның бирелгән урман кишәрлегеннән читтә һәм тиешле саклык зонасындагы юллардан гайре ирекле, билгеләнмәгән маршрут буенча узуы.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәмин итә:

тапшырылган урман кишәрлеген, аның янәшәсендәге урман аланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән даими рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жиңмерелгән юлларны, киптерү канауларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләренә, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал юлларын торгыза;

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очраklarын һәм урман янғыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәкле чаралар күрә;

Линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жиңмерелгән яисә пычранган жирләр Россия Федерациясе законнары таләпләренә ярашлы рәвештә рекультивацияләнергә тиеш.

Линияле объектларның саклык зоналарында барча киңлеге буйлап эрозия арту куркынычы барлыкка килгәндә туфрак катламы бозылган урыннарда үлән чөчү һәм (яки) куаклыклар утырту юлы белән жирләргә рекультивация уздырылырга тиеш.

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тимер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарның (шушы юллар буйларындагы яклаучы полосалар) хокукый режимы РФ УК 102 ст. белән регламентланган.

Урман фонды жирләрендә һәм энергетика жирләренә кертелмәгән башка категория урманнары үсә торган жирләрдә электртапшыру линияләре төзү өчен кирәкле урман фонды жир кишәрлеге зурлыгы Электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче һава электртапшыру линияләре һәм элемент линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренә зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренә (РФ Хөкүмәтенә 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жир кишәрлегенә, шул исәптән көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линияләре баганалары (электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элемент линияләре баганалары) урнаштыру өчен жир кишәрлегенә жир өслегендә багананың аркылы кисемәне тигез булган контур мәйданы буларак минималь зурлыгы билгеләнә.

Көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линиясе баганасын урнаштыру өчен урман кишәрлегенә минималь зурлыгы түбәндәгечә билгеләнә:

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайланмалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертәп), – авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш булган, ригельләрен урнаштыру тирәнлеге 0,8 м

артмаган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләреннән кала, барлык категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен;

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1,5 м торган контур майданы (тарттырып торучы жайланмалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы, ригельләрен урнаштыру тирәнлегенә 0,8 м артмаган баганаларны урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләре өчен.

330 кВ һәм аннан югарырак көчәнеше, конструкциясендә жиргә беркетелеп куела торган таягы (тарттырып торучы жайланмасы) кулланыла торган һавадан электртапшыру линияләре баганасын урнаштыру өчен аерып алынган жир кишәрлекләренен минималь зурлыкларын барлык категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен (авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдән тыш) жир өслегенә дәрәжәсендә һәм таяныч жайланмасының (тарттырып торучы жайланмасының) тышкы контурларыннан – 1 м һәм авыл хужалыгы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен 1,5 м торучы контурлар майданы буларак билгеләргә рөхсәт ителә.

Һавадан электртапшыру линиясе баганаларын (электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче элемент линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренен билгеле бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлыгыннан, баганаларның зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларның терәк була алу сәләтеннән һәм тотрыклылыгын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәмин итү максатында багана майданчыгын инженерия ягыннан төзекләндерү зарурлыгыннан чыгып билгеләнә.

Энергетика объектлары оешмалары эшчәнлеген тәмин итү (РФ Жир кодексының 89 ст.) максатларында һәм электр хужалыгы объектларының һәм электр энергетикасының электр энергетикасы турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән бүтән объектларының куркынычсыз һәм аварияләрсез функцияләвен, ышанычлы эксплуатацияләнүен тәмин итү өчен, әлегә урман кишәрлекләре составына кергән жирләрнең категориясенә бәйсез рәвештә, жир кишәрлекләреннән файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә.

Мондый саклык зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе РФ Хөкүмәтенен «Электр челтәрләре хужалыгы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналарның чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануда махсус шартлар билгеләү тәртибе турында» 24.02.2009 №160 карары белән билгеләнә (алга таба – Жир кишәрлекләренен саклык зоналарын һәм алардан файдалану махсус шартлар билгеләү кагыйдәләре).

Саклык зоналарында электртапшыру линияләрен һәм электр хужалыгының башка объектларын эксплуатацияләүдә куркынычсыз шартлар тәмин итү һәм аларга зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгару максатларында территорияләрдән файдалануда махсус шартлар билгеләнә.

Саклык зоналары челтэр оешмалары хисабыннан кисәтү тамгалы урнаштыру юлы белән маркаланьрга тиеш, әлеге тамгаларда саклык зонасының зурлығы, тиешле челтэр оешмасы турында мәгълүматлар, шулай ук Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануда махсус шартлар билгеләү кагыйдәләрендә билгеләнгән чикләмәләрне үтәү зарурлығы күрсәтелә.

Саклык зоналары чикләрендә челтэр оешмалары белән килештерү турында язмача рөхсәттән башка юридик һәм физик затларга түбәндәгеләр тыела:

биналар һәм корылмалар төзү, капитал ремонтлау, үзгәртеп кору яки сүтү;

тау, шартлату, мелиоратив эшләр, шул исәптән жирләрне вакытлыча су бастыруга бәйле эшләр;

агачлар һәм куаклыклар утырту һәм кисү;

төпне тирәнәйтә, туфрак сосу һәм төяү-бушату эшләре, балык, судагы башка хайваннарны һәм үсемлекләрне су төбеннән тоту кораллары белән табу, сугару урыннары ясау, боз вату һәм әзерләү (электр тапшыру буенча су астындагы кабель линияләренең саклык зоналарында);

йөк белән яки йөктән башка вертикаль буенча иң биек ноктасыннан сулыклар аша электр тапшыруның һава линияләре үтә торган урынның иң түбән ноктасына кадәр озынлығы, шул исәптән ташу вакытында суның максималь күтәрелү дәрәжәсен исәпкә алып, минималь дәрәжәдә мөмкин булган озынлыктан азрак тәшкил иткән судноларның үтүе;

йөк белән бергә яки йөктән башка юл өслегеннән исәпләгәндә 4.5 метрдан биекрәк озынлыкта булган машиналарның һәм механизмнарның үтүе (электр тапшыруның һава линияләрен саклау зоналарында);

0,3 метрдан тирәнрәк урында жир эшләре (сөрелә торган жирләрдә 0,45 метрдан тирәнрәк булган урыннарда), шулай ук грунт планлаштыру (электр тапшыру буенча жир астындагы кабель линияләренең саклык зоналарында);

су агынтысының биеклегә 3 метрдан артып киткән очракта авыл хужалыгы культураларына су сибү (электр тапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында);

биеклегә 4 метрдан артып китә орган авыл хужалыгы машиналарыннан һәм жайланмаларыннан файдаланып, кырда авыл хужалыгы эшләрен башкару (электр тапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында) яки кырда жир сөрүгә бәйле авыл хужалыгы эшләрен башкару (электр тапшыруның кабель линияләрен саклау зоналарында).

Гамәлләр башкаруны килештерү турында язмача рөхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатацияләү өчен җаваплы булган челтэр оешмасына (аның филиалына, вәкиллегенә яисә структур бүлекчәсенә) кирәкле эшләрне гамәлгә ашыра башлар алдыннан 15 эш көненнән соңга калмыйча мөрәжәгать итә.



Челтәр оешмасы гариза килгән датадан соң 2 көн эчендә аны карый һәм тиешле эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында карар кабул итә.

Эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында язмача карар мөрәжәгать итүчегә тапшырыла яки почта аша кулга тапшыру турында белдереп жиберелә. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук челтәр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карар турында факсимиль яки электрон элемент чараларыннан файдаланып та хәбәр ителә, әгәр шушы рәвешле хәбәр итү зарурлығы гаризада күрсәтелгән булса.

Әгәр тиешле эшләрне гамәлгә ашыру норматив хокукий актларда билгеләнгән таләпләрне бозса һәм тиешле электр челтәрләре хужалыгы объектлары эшенә хилафлык китерергә мөмкин булса, эшләрне килештерүдән баш тарту рөхсәт ителә. Баш тарту нигезле булырга һәм мөрәжәгать итүченең тиешле эшләрне башкаруы (тиешле гамәлләрне гамәлгә ашыруы) нәтижәсендә бозылачак норматив хокукий актларның нигезләмәләренә сылтагаларны үз эченә алырга тиеш.

Саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында карар алган затлар аларны электр челтәрләре хужалыгы объектларын саклауны тәмин итә торган шартларны үтәп гамәлгә ашырырга тиеш.

Саклык зоналарында шартлату эшләрен башкаруны килештерү турында язмача карар бу эшләрне башкаручы затлар билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшләрен башкарганда норматив хокукий актларда билгеләнгән куркынычсызлык кагыйдәләрендә каралган техник документацияне (проектларны, паспортларны һ.б.) тапшырган очракта гына бирелә.

Биналар һәм корылмалар төзүне, капитал ремонтлауны һәм үзгәртеп коруны килештерү турында язмача карар алынган очракта, күрсәтелгән гариза белән бер үк вакытта челтәр оешмасына тиешле объектларга карата эшләнгән проект документациясе дә жиберелә. Шәһәр төзү эшчәнлеге турында законнар нигезендә мондый документацияне эшләү зарури булмаган очракта, мондый гариза белән бер үк вакытта төзүгә планлаштырылган объект параметрлары (үзгәртеп корганда аның параметрларын үзгәртү) турында, шулай ук төзү, үзгәртеп кору һәм ремонтлау буенча эшләрнең сроклары һәм күләмнәре турында белешмәләр дә тапшырыла. Биналар һәм корыламалар төзүне, үзгәртеп коруны һәм ремонтлауны гамәлгә ашыруда мәнфәгатьле затлардан бүтән документларны һәм белешмәләренә таләп итү рөхсәт ителми.

Челтәр оешмаларының саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында язмача карар бирүдән баш тартуына карата судка шикаять белдерелергә мөмкин.

Федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында челтәр оешмасы белән килештерү турында язмача карар алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфай затлар Россия

Федерациясе законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмэләр төзи.

Челтәр оешмалары һәм бүтән затлар саклык зоналарында челтәр оешмасы белән килештерү турында язмача карар алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, аталган затлар федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органына мондый фактларның булуы турында гариза жиберә, шулай ук Россия Федерациясе законнары нигезендә судка һәм (яки) тиешле хокук бозулар турында эшләрне карау өчен вәкаләтле булган башкарма хакимият органнарына мөрәжәгать итәргә хокуклы.

Электр хужалыгы объектларына техник хезмәт күрсәтү буенча планлы (регламентлы) эшләр жир кишәрлекләренен милекчеләренә (жирдән файдаланучыларга, жир хужаларына, арендаторларга) алдан хәбәр итеп башкарыла.

Хәбәрләмә язмача рәвештә почта аша кулга тапшыру турында белдерү белән жиберелә. Хәбәрләмәне жиберү билгеләнгән тәртиптә язмача корреспонденцияне жиберү буенча билгеле бер контроль чорларны исәпкә алып, тиешле эшләрне башлап жиберү датасына кадәр 7 эш көненнән соңга калмыйча алынуын тәмин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәртмәле очраклар булып тора. Хәбәрләмдә эшләрнең озынлыгы, шулай ук эчтәлеге күрсәтелә.

Электр хужалыгы объектларының аварияләрсез функцияләнүен һәм эксплуатацияләнүен тәмин итү өчен саклык зоналарында челтәр оешмалары яисә челтәр оешмалары белән тиешле шартнамэләр нигезендә гамәл кылучы оешмалар тарафыннан түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) күрсәтелгән зоналар урман биләмәләрендә һәм яшел утыртмаларда урнашкан очракта һавадан электр тапшыру линияләре буйлап һәм подстанцияләрнең һәм бүлү жайланмалары периметры буйлап урман ызаннары салына һәм карап тотыла;

б) агачлар һәм куаклыктар ябалдашларына кадәр рөхсәт ителгән минималь аралык чикләрендә киселә һәм игәүләнә, шулай ук аву куркынычы янаган агачлар кисеп атыла.

Урман ызаннарын карап тотканда челтәр оешмалары түбәндәгеләрне тәмин итәргә бурычлы:

а) урман ызаннарын урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре таләпләре нигезендә янгыннан ышанычлы торышта карап тотарга;

б) урман ызаннары киңлеген, агачларны (куакларны) кисеп ату яисә ябалдашларын кискәләү юлы һәм башка төрле ысуллар белән, электр хужалыгы объектларын төзү проектларында һәм Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән тәртиптә билгеләнә торган таләпләрдә каралган зурлыктарда карап тотарга;

в) урман ызаннарында үсүче, биекlege 4 метрдан артып китүче агачларны (урман утыртмаларын) кисәргә яисә ябалдашларын кискәләргә.

Кагыйдэлэрнең 21 һәм 23 п. каралган очрақларда агачлар кисү эше зарурлык очрагына карап, урман кишәрлекләрен алдан бирмичә генә гамәлгә ашырыла. Челтәр оешмалары яисә челтәр оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә эшләүче оешмалар вәкаләтле дәүләт хакимияте органнары РФ УК 49 статьясы нигезендә урманнардан файдалану турында хисаплар тапшыра.

Урман фонды жирләрендә саклчык зоналары электртрапшыру буенча һава линияләре буйлап жир кишәрлеге өслегенең һәм һава кинлегенең (электртрапшыру буенча һава линияләре баганаларының биюклегенә туры килгән биюклектә) вертикаль параллель яссылықлар белән чикләнгән, электртрапшыру линиясенең һәр ягында кырый үткәргечләрдән түбәндәгечә ераклықларда үзләренең читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рәвешендә билгеләнә:

Көчәнешнең проектта каралган номинал классы, кВ	Ераклығы, м
1 кадәр	2
1-20	10
35	15
110	20
150, 220	25
300, 500, +/- 400	30
750, +/- 750	40
1150	55

Элемтә, радио элементәсе, телевидение, информатика белән тәэмин итү максатларында (космик элементән тыш) тиешле инфраструктура объектлары урнаштыру өчен жир кишәрлекләре бирелә (РФ ЖК 91 ст.), түбәндәгеләрне дә кертеп:

1) балансында радиорелейлы, һава, кабельле элементә линияләре һәм тиешле читләштерү полосалары булган эксплуатацион элементә предприятиеләре;

2) кабельле, радиорелейлы һәм һавадагы элементә линияләре һәм кабельле һәм һава элементә трассаларындагы радиофикация линияләре һәм элементә линияләренең радиофикациясе һәм тиешле саклык зоналары;

3) жир астындагы кабельле һәм һава элементә һәм радиофикация линияләре һәм элементә линияләренең тиешле саклык зоналары;

4) элементәнең кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган жир өсте һәм жир асты көчәйткеч пунктлары һәм тиешле саклык зоналары;

5) спутник элементәсенең жир өсте корылмалары һәм инфраструктурасы.

«Элемтә турында» 2003 елның 7 июлендәге № 126-ФЗ федераль законда элементә линияләренә тапшыру линияләре, элементәнең физик чылбырлары һәм линияле-кабельле корылмалары буларак билгеләмә бирелә.

Жирләрдән элементә максатларында файдалануга кагылышлы мәсьәләләр РФ Хөкүмәтенең 09.06.1995 № 578 карары белән расланган

Россия Федерациясе элементә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Элементәнең кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында:

файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

урмансыз урыннарда торак пунктларынан читтә урнашкан элементәнең жир астындагы кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен, – элеге линияләр буйлап урнашкан жир кишәрлекләре рәвешендә, алар элементәнең жир астындагы кабеле трассасынан яки элементәнең иң кырый һава үткәргечләреннән һәм радиофикация линияләреннән һәр яклап кимендә 2 метрда торучы параллель турылар буларак билгеләнә;

элементәнең диңгездәге кабель линияләре һәм суднолар йөри торган һәм сал агыза торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыklar) аша узганда элементә кабельләре өчен, – су өслегеннән су төбенә кадәр бөтен тирәнлегә буенча су тирәлеген тәшкит итүче кишәрлек рәвешендә, ул диңгездәге кабель трассасынан һәр ягыннан 0,25 диңгез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыklar) кичүендә һәр ягыннан 100 метрга тигез булган ераклыкта торучы параллель өслекләр буларак билгеләнә;

жир өслегендә һәм жир астында элементәнең кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган ток көчәйткеч һәм регенерация пунктларында, – жир кишәрлекләре рәвешендә, алар көчәйткеч һәм регенерация пунктлары урнашкан үзәктән яки алар тирәли вал салыну чикләреннән кимендә 3 метр ераклыкта һәм жиргә беркетү контурларынан кимендә 2 метр ераклыкта торучы йомык линияләр белән билгеләнә.

Кабель һәм һава элементә линияләре трассаларында урман биләмәләрендә һәм урман утыртмаларында түбәндәгечә урман ызаннары ясалырга тиеш:

агачларның биеклегә 4 метрдан кимрәк булганда – һава элементә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 4 м киңлегендә (кырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 2шәр метр);

утыртмалар биеклегә 4 метрдан биегрәк булганда – һава элементә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 6 м киңлегендә (кырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 3әр метр);

элементә кабеле трассасы буйлап – кимендә 6 метр киңлектә (элементә кабеленнән һәрьяклап 3әр метр);

элементә линияләренең һәм корылмаларының, радиофикация линияләренең һәм корылмаларының саклык зоналарындагы барлык эшләр эшләрне башкару һәм кабул итү кагыйдәләре буенча гамәлгә норматив документларны үтәп башкарыла.

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элементә линияләре өчен ызаннар шушы элементә линияләре

белән эш итүче предприятиеләрнең көче белән янғын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылырга тиеш.

Эгәр гамәлдәге кабельле һәм һава элементә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап узса, махсус сакланучы кишәрлекләрнең (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токимнарының уылдык чәчү урыннары һ. б.) вазыйфай әһәмиятен киметү күренеше булмаганда гына урман ызаннары ясау рәхсәт ителә.

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлар тирәсендәге яшел зоналарда, кыйммәтле урман биләмәләрендә, кырыклагыч урман утыртмаларында, автомобиль юллары һәм тимер юллар буендагы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буендагы, күлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлыклы урман полосаларында ызаннар ясау утыртмаларның торышына мөмкин кадәр аз зыян китереп һәм аларның яклау үзенчәлекләре югалмаслык итеп башкарылырга тиеш. Ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элементә линияләренә ызаннары гайре), йомшак туфрактарда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юбла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Ызаннарда куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элементә линияләренә ызаннары гайре), йомшак туфрактарда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юбла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Элементә линияләре һәм радиофикация элементәләре белән эш итүче предприятиеләргә саклык зоналарында түбәндәгеләр рәхсәт ителә:

үз хисабыннан юллар, килә торган юллар, күперләр һәм элементә линияләренә һәм радиофикация линияләренә эксплуатацияле хезмәт күрсүтү өчен кирәкле башка корылмаларны жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килештерелгән шартларда төзү, соңгылары әлеге предприятиеләргә элементә корылмаларына эксплуатацияле хезмәт күрсәтү өчен шартлар тудырудан баш тартырга хокуклы түгел;

элементә линияләрен һәм радиофикация линияләрен ремонтлау өчен, алга таба күмеп, чокырлар, траншеялар һәм нигез чокырлары казу;

урман биләмәләре аша уза торган элементә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр булганда әлеге линия трассаларына янәшә урнашкан жирләрдә алга таба кисү калдыкларын чистарту шарты белән аерым агачларны кисеп ату.

РФ Жир кодексының 90 ст. 6 өлешенә ярашлы рәвештә, трубаүткәргеч оешмаларының эшчәнлеген һәм әлеге өлкә объектларының эксплуатацияләнүен тәмин итү максатларында, түбәндәгеләр өчен жир кишәрлекләре биреләргә мөмкин:

1) нефтьүткәргечләр, газүткәргечләр, башка төрле трубаүткәргеч системасындагы жир өсте объектларын урнаштыру;

2) трубаүткәргеч транспортның жир өсте һәм жир асты биналарын, корылмаларын, жайланмаларын һәм башка төрле объектларын

эксплуатацияләү, карап тоту, төзү, үзгәртеп кору, ремонтлау өчен кирәкле жир өсте объектларын урнаштыру.

Газ белән тээмин итү системасы объектлары урнаштырылган саклык зоналарының чикләре төзелеш нормалары һәм кагыйдәләре, магистраль торбаүткәргечләренә саклау кагыйдәләре, билгеләнгән тәртиптә расланган башка норматив документлар нигезендә билгеләнә. Аталган жир кишәрлекләрендә аларны хужалык алып бару өчен файдаланганда газ белән тээмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төзелмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми. Газ белән тээмин итү системасының милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага алар тарафыннан газ белән тээмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәтү һәм ремонтлау, аларда барлыкка килгән аварияләрләрнең, һәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү буенча эшләр башкаруга каршылык күрсәтү рөхсәт ителми.

Аларны хужалык алып бару өчен файдаланганда газ белән тээмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төзелмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми.

Газ белән тээмин итү системасы милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага, газ белән тээмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәткәндә һәм ремонтлаганда, барлыкка килгән аварияләрләрнең, һәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү эшләре башкарылганда, каршылык күрсәтү рөхсәт ителми.

«Россия Федерациясендә газ белән тээмин итү турында» 1999 елның 31 мартындагы № 69-ФЗ федераль законның 28 ст. нигезендә урманнардагы газ белән тээмин итү системасы объектлары (аларга газүткәргечләр дә керә) белән эш итүче оешмаларның бурычларына түбәндәгеләр керә:

газ белән тээмин итү системасының саклык зоналарын янғын куркынычы янамаган торышта карап тоту;

газ белән тээмин итү системасының саклык зоналарында һәм мондый зоналардан читтә Россия Федерациясе урман законнарында билгеләнгән тәртиптә планлаштырылган эшләрне башкару, агачларны (куаклыкларны) кисү.

РФ Хөкүмәтенен 2000 елның 20 ноябрәндәге № 878 карары белән расланган Газ бүлү челтәрләрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары – файдалануда махсус шартлары булган, газүткәргеч трассалары буйлап һәм газ бүлү челтәренен башка объектлары тирәли билгеләнә торган, аның нормаль шартларда эксплуатацияләнүен һәм аңа зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгара торган территорияләр карала.

Саклык зоналары урманнар буйлап уза торган поселокара газүткәргеч трассалары буйларында, – газүткәргечнең һәр ягынан 3 м, 6 м киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газүткәргечләрнең жир өстендәге кишәрлекләре өчен агачлар белән газүткәргеч арасы газүткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бүлү чөлтөрлөренөң саклык зоналары урманнар буенча һәм агач-куак үсө торган урыннардан узганда газ бүлү чөлтөрлөренөң эксплуатация оешмалары үз хисабына:

газ бүлү чөлтөрлөренөң саклык зоналарын (ызаннарны) янгынан имин торышта карап тотарга;

ызаннарның чикләре буйлап кимендә 1,4 м киңлегендәге минераллаштырылган полосалар ясарга;

һәр 5-7 чакрым саен янгынга каршы техника узып йөрерлек юллар ясарга тиеш.

Мондый саклык зоналарында һәм алардан читтә эшләр башкару Россия Федерациясе урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә башкарылырга тиеш.

Авария очраklarында эксплуатацияләү оешмасына, соңыннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китертү өчен иң кыска маршрут буенча газ бүлү чөлтөрлөренә килергә рөхсәт ителә.

Урманнар аша узучы газүткәргечләрдә мондый эшләрне башкарганда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, агачларны кисү рөхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бүлү чөлтөрлөренә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләрнең нәтижәләрен бетерү эшләрне башкарганнан соң эксплуатацияләү оешмасы бу жирләрне башлангыч хәленә кайтарырга (рекультивацияләргә) һәм аларны акт буенча милекчесенә, хужасына, жир кишәрлегеннән файдаланучыга яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән затка тапшырырга тиеш.

## **2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәртү өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УК 46 ст. белән регламентлана, Татарстан Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдаланучы затларның хокуклары:

РФ УК 13 ст. 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкасы) булдыру;

РФ УК 14 ст. 1 өлеше нигезендә агач эшкәртү инфраструктурасы (эзерләнгән агач материалын эшкәртү объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкасы) булдыру;

урман фонды жирләрендә РФ УК 21 ст. 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү;

Россия Федерациясе Урман кодексында каралган бүтән хокукларны гамәлгә ашыру.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – кисүләрдән соң торгызылмаган кишәрлекләр, янғыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тулылығы һәм кыйммәте түбән булган урман утыртмалары үсә торган жирләр файдаланыла.

Бүтән урман кишәрлекләреннән күрсәтелгән максатларда файдалану күрсәтелгән объектларны урнаштыруның башка вариантлары булмаганда рөхсәт ителә.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын яклаучы урманнарда һәм урманнарның махсус якланучы кишәрлекләрендә урнаштыру рөхсәт ителми.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлыгының «Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгында билгеләнә.

## **2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

Урманнар дини оешмалар тарафыннан РФ УК 47 ст. һәм «Вөждан иреге һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль закон нигезендә дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланылырга мөмкин.

Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйриячелек билгеләнешендәге биналарны, корылмаларны, төзелмәләрне торгызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлеше).

Дәүләти яки муниципаль мөлкәттә булган урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

Урман ресурсларын эзерләү һәм жыю, авыл хужалыгын алып бару һәм башка төрле шундый эшчәнлек дини оешмалар тарафыннан аларга тапшырылган урман кишәрлекләрендә РФ УК 32, 34, 38 ст. нигезендә гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланучы субъектлар дип һәм, әлбәттә инде, тиешле урман кишәрлекләренә карата милекчелек хокуклары субъектлары дип дини оешмалар дип игълан ителә.

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль законның 8 статьясы нигезендә Россия Федерациясе гражданның, Россия Федерациясе территориясендә даими рәвештә һәм законлы нигезләрдә яшәүче бүтән затларның бергәләп гыйбадәт кылу һәм динне тарату максатларында төзелгән һәм законда билгеләнгән тәртиптә юридик затлар буларак теркәлгән ирекле берләшмәсе дини оешма дип таныла.



Юридик зат статусына ия булмаган дини берлэшмэлэргэ, шулай ук дини төркемнэргэ һәм аларда катнашучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру каралмаган. «Юридик затларны һәм шәхси эшқуарларны дүүлэт теркәвенә алу турында» 2001 елның 08 августындагы № 129-ФЗ федераль закон нигезендә дини оешмалар дүүлэт теркәвенә алынырга тиеш (намус иреге һәм дин тоту иреге турындагы законнарда билгеләнгән дини оешмаларны дүүлэт теркәвенә алу тәртибен исәпкә алып).

РФ УК 47 статьясының 3 өлешенә ярашлы рәвештә, дүүләти яисә муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

РФ УК 25 ст. билгеләнгән эшчәнлек төрләрән гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре арендага, даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлекне Дүүлэт экспертизасы нәтижәләре буенча уңай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашыра.

## **2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торгызуга карата таләпләр**

### **2.17.1. Урманнарда янғын куркынычсызлыгы чараларына, урманнарны радиоактив матдәләр белән пычранудан һәм тискәре башка йогынтыдан саклауга карата таләпләр**

Урманнарны янғыннардан саклау РФ УК 51, 53 статьялары, «Янғын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрәндәге № 69-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенәң 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Россия Федерациясе урманнарында янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм янадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданныр урманнарда булганда урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәмин итүгә карата бердәм таләпләр урнаштыра һәм дүүлэт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданныр өчен үтәү өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны янғынга каршы төзекләндерү, шул исәптән янғынга каршы билгеләнештәге юлларны, урманнарны саклау һәм яклау буенча авиация эшләрән үткөрү максатларында самолетларга, вертолетларга утыру мәйданчыкларын төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, ызаннар, янғынга каршы аралыклар ясау;

б) урманнарда янғыннарны кисәтү һәм сүндерү системаларын, чараларын булдыру, шушы системаларны һәм чараларны карап тоту, шулай ук янғын чыгу куркынычы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янғын чыгу куркынычын һәм урман янғыннарын мониторинглау;

г) урман янғыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янғыннарны сүндерү;

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгының санап үтелгән чаралары дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, аларның вәкаләтләре чикләрендә, РФ УК 81-84 статьялары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны янғынга каршы кору, шул исәптән янғынга каршы билгеләнгән юлларны төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, урман ызаннары салу, янғынга каршы чокырлар казу түбәндәгечә башкарыла:

– туфрак тыгызлыгы 1дән алып 5 Ки/км<sup>2</sup> һәм 5тән башлап 15 Ки/км<sup>2</sup> тәшкил иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 0,15тән башлап 1 Ки/км<sup>2</sup> кадәр һәм 1дән башлап 3 Ки/км<sup>2</sup> тәшкил иткән стронций-90 белән пычранган барлык урман үсә торган зоналарда һәм урманлы районнарда – туфрагы, агачлары һәм урманның башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйле рәвештә билгеле бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

– Россия Федерациясенә Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнарның урманлы районында туфрагы тыгызлыгы 15тән 40 Ки/км<sup>2</sup> башлап 40 Ки/км<sup>2</sup> артык тәшкил иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 Ки/км<sup>2</sup> югары тәшкил иткән стронций-90 белән пычранган Көнъяк-Урал урман районында – махсус эшләнгән проектлар буенча жирле үзидарә органнары рөхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзәтчелегенең территорияль үзәкләре һәм әйләнә-тирә мохитне саклау органнары киңәшләрен исәпкә алып.

Уртақ файдаланудагы, урман кишәрлекләре һәм киптерелгән торфлыклар аша уза торган магистраль юллар буенда тәмәке тартуны һәм ачык ут куллануны тыя торган аншлаптар һәм тамгалар урнаштырыла. Алар буйлап киңлеге кимендә 3 метрлы минераллаштырылган полосалар ясала. Авыл хужалыгы биләмәләре булган урман биләмәләре чикләре буйлап та, шулай ук һәлак булган урман кишәрлекләре тирәли дә шундый ук полосалар салына. Алар тузан барлыкка килүне булдырмас өчен туфрак артык дымланган чорларда булдырыла һәм яңартылып тора.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы буенча гомуми таләпләр.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзгә тотрыклы яңгырлы һава торышы урнашканчыга кадәрге яисә кар капласы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылыслы яшь урманнарда, янғын булып узган, зыян салынган урын кишәрлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кисү калдыкларыннан һәм эзерләнгән агачтан чистартылмаган урыннарда, үләнә

корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Киңлеге кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (ягъни туфракның минерал өлешенә кадәп чистартылган) белән әйләндереп алынган бүтән урыннарда учаклар ягу рөхсәт ителә. Киселүдән калган агач калдыкларын яндырып бетергәннән соң яисә учактан башка максатта файдалангач, учак урыны әйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пыску күренеше тулысынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

б) янып торган шырпы, тәмәке төпчәкләре һәм тәмәке төрепкәсеннән көл, пыяла (пыяла шешәләр, банкалар һәм башкалар) ташлау;

в) ау вакытында ягулык яисә пыскып торучы материаллардан тыккычлар куллану;

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре сәңгән материалларны (кәгазь, тукума, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен махсус каралмаган урыннарда калдыру;

д) двигатель эшләп торганда эчке янулы двигательләр бакларына ягулык салу, туклану системасы төзек булмаган двигательле машиналардан файдалану, шулай ук ягулык салына торган машиналар янәшәсендә тәмәке тарту яисә ачык уттан файдалану.

Урманнарны көнкүреш, төзелеш һәм бүтән төрле калдыклар белән чүпләү тыела.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыклы көзгә яңгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм мөлкәт формасына бәйсез рәвештә бүтән юридик затлар, крестьян (фермер) хужалыклары, ижтимагый берләшмәләр, шәхси эшкуарлар, вазыйфай затлар, Россия Федерациясе гражданны, чит ил гражданны, гражданлыгы булмаган затлар урманнан кимендә 10 метр киңлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган агачлардан, кисенте калдыкларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэмин итә яисә кимендә 0,5 метр киңлегендәге янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янгынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

Торак пункттан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшәсендә бары тик махсус билгеләнгән урыннарда гына түбәндәге шартлар булганда рөхсәт ителә:

а) чүп яндыру урыннары (чокырлар яисә мәйданчыклар) түбәндәгечә ераклыкта урнашырга тиеш, кимендә:

1) ылыслы урманнан яисә аерым үсеп утыручы ылыслы агачлардан һәм яшь агачлардан 100 метр;

2) яфраклы урманнан яисә аерым үсеп утыручы яфраклы агачлардан һәм яшь агачлардан 50 метр;

б) чүп яндыру урыны тирәсендәге территория (чокырлар яисә мәйданчыклар) 25-30 метр радиуста корыган агачлардан, ауган агачлардан,

кисек калдыктарыннан, башка ягулык материалларыннан чистартылган һәм һәрберсенен киндәге кимендә 1,4 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән, ә коры туфраклардагы ылыслы урман янәшәсендә һәрберсенен киндәге кимендә 2,6 метр, аралары 5 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән әйләндереп алынган булырга тиеш.

Урманнарда янгын чыгу куркынычы чорында чүп яндыру бары тик һава торышына карап һәм җаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарда, яклаучы һәм урман утыртмаларына турыдан-туры тоташа торган һәм кимендә 0,5 метр киндәгендәге янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алынмаган җир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

### Урманчылыкта янгын куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торуну оештыру буенча чаралар исемлегенә

№	Чара төре	Уздыру чоры
1	Янгын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янгынга каршы җайланмалар, инвентарь белән тәэмин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр
2	Диләкеләреннән, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләреннән агач кисү калдыктарыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән агачлардан чистартылуын тәэмин итү	янгын куркынычы янаган сезон алдыннан
3	Гамәлдәге янгынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янгынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янгын сакчылары көче белән җир өсте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янгын сүндерү һәм элемент чаралары белән тәэмин итү.	Янгын куркынычы янаган чорда
5	Торак пунктларында ирекле янгын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янгын сүндерүнең гади ысулларына өйрәтү.	Янгын куркынычы янаган сезон башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобильләр ярдәмендә граждандарга урманда янгын куркынычсызлыгы буенча чараларны үтәү турында мөрәҗәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торулар оештыру.	Янгын куркынычы янаган чорларда
7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чикли торган юл билгеләре урнаштыру.	Янгын куркынычы чыгу югары торган чорларда
8	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре үтәлүен тикшереп торуну көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда

№	Чара төре	Уздыру чоры
9	Урманнарны янгыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылыслы урман диварларынан 100 метрдан кимрәк аралыкта һәм яфраклы утыртмалар диварынан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюнә тыю.	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын авыл хужалыгы формированиеләренә беркетү (кушымта)	май
12	Барлыкка килгән урман янгыны турында хәбәр итүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда
13	Жирдән һәм һавадан урманнарны патрульләүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда

Урманчылык майданы янгын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица.

Урман фонды жирләре майданының табигый янгын куркынычы класслары буенча бүленеше

*майданы, га*

Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгы-се	Уртача классы,
	I	II	III	IV	V		
1	3	4	5	6	7	8	9
Әгерже	720,6	315,3	1425,0	4808,4	1993,7	9263,0	3,8
Девятернә	1135,9	1180,2	652,9	2115,7	1315,3	6400,0	3,2
Красный Бор	2375,4	565,6	5828,6	5814,0	1423,4	16007,0	3,2
Шаршады	1278,2	96,6	2572,7	7257,2	2471,3	13676,0	3,7
Урманчылык буенча барлыгы	5510,1	2157,7	10479,2	19995,3	7203,7	45346,0	3,5
%	12	5	23	44	16	100	

Урманнарда янгыннар килеп чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе «Урманнарның табигый янгын чыгу куркынычы классификациясен һәм, һава шартларына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәге № 287 Рослесхоз боерыгына нигезләнеп бәяләнде.

Шкала, токым составы үзенчәлекләрен, туфрак дымлылыгын, урман утыртмаларының яшен һәм торышын исәпкә алып, туфраклы-типологик принцип буенча төзелде.

14.2.1 таблица.

Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарда табиғый янғын чыгу курқынычы классы	Ут элү объекты (кисүлөрдөн соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз киңлекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янғын төрлөре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
I (бик югары табиғый янғын курқынычы)	Ылыслы яшь агачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, кылганлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә чүпләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфьләнгән, корып баручы һәм бик зарарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жил-буран аударган, кисеп бетерелмәгән урыннар), аерым агачларны калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивлыктагы сайлап алып кисү урыннары, янғын булып, чүпләнгән урыннар.	Янғын чыгу курқынычы югары торган чор дәвамында – аскы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске өлештә янғыннар булырга мөмкин. Кылганлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янғын чыгу курқынычы аеруча зур була.
II (табиғый янғын курқынычы – югары)	Нарат жиләкле, нарат шытымнары яисә уртача куелыктагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган куаклы яфраклы агачлар.	Янғын курқынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә – янғыннар максимумнары чорында (янғын чыгу саны яисә янғын элөп алган мәйдан элөгә район өчен күпьяеллык күрсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (табиғый янғын курқынычы – уртача)	Ачы жиләкле наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләкле яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләкле чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Аскы һәм өске янғыннар жәйгә максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язгы һәм бигрәк тә көзгә максимумнарда.
IV (табиғый янғын курқынычы – аз дәрәжәле)	Тубылгылы һәм озын мүкле тоташ кисү урыннары (аеруча чүпле). Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы агач токимнары урманнары. Катлаулы нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы урманнар – кара жиләклекләр, сфагналы һәм озын мүкле нарат урманнары, елга буйларында үсә торган һәм сфагналы кедр урманнары, каен-мүк жилөгә урманнары, кымызлыклы, кара жиләкле һәм сфагналы урманнар, усаклы-кымызлыклы һәм кара жиләкле, кие урманнар.	Янғын чыгу (беренче чиратта аскы) күренешләре үләнле тип урманнарында, тубылгылы һәм озын мүкле кисү урыннарында язгы һәм көзгә максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисүләрдә жәйгә максимум чорында күзәтелергә мөмкин.
V (табиғый янғын курқынычы юк)	Озын мүкле чыршы, каен һәм усак урманнары, сфагнумлы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Төрле типтагы зиреклекләр.	Янғын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмә: Янғын чыгу куркынычы түбәндәге урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

– төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре аскы янғын кинәт кенә өске янғынга күчү мөмкинлегенә булган ылыслы урман үсентеләре өчен (ылыслы агачларның биек куе шытымнары булган токымнары, агачларның һәм куакларның ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган урман үсентеләре, шактый гына чүпләнү һ.б.);

– табиғый янғын чыгару куркынычы югары булган урман утыртмалары әйләндереп алган коры урыннарда зур булмаган урман кишәрлекләре өчен;

– гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендәге урман кишәрлекләре өчен.

Куе шытымнары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыклар II класслы янғын куркынычына кертелә.

### **Урманнарда һава торышына карап янғын куркынычы классификациясе**

1. Һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычын классификацияләү урманнарда янғын чыгу куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янғыннары чыгу (мөмкинлегенә) дәрәжәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорология (һава торышы) шартларын характерлый торган комплекслы күрсәткеч кулланыла.

3. Комплекслы күрсәткеч зурлыгына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янғын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычының иөбәк класслары (алага таба – төбәк класслары) гамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

комплекслы күрсәткечкә исәпләп чыгару методикасын;

янғын чыгу куркынычы классы чикләрен;

явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Төбәк классларын куллану турындагы карар Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Төбәк класслары билгеләнмәгән төбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янғын чыгу куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап, урманнарда табиғый янғын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын ( $t^{\circ}$ ) һава температураларының һәм яңгырсыз  $n$  көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (яңгырсыз чорда 3 мм артыграк явым-төшем төшкән көн беренче көн дип санап):

$$КП = \text{SUM} [t^\circ (t^\circ - \text{ул})]$$

14.2.2 таблица.

Урманнарда һава торышына карап, янғын чыгу куркынычының федераль класслары

Урманнардагы янғын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлыгы	Янғын чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртача
IV	4001 ... 10000	Югары
V	10 000 артык	Гадәттән тыш

РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны янғынга каршы кору чаралары турында» 2011 елның 16 апрелдәге № 281 карарына, «Урманнарны янғынга каршы кору нормативлары раслау турында» 2012 елның 27 апрелдәге № 174 боерыгына таянып, регламентта табигый һәм икътисади шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янғынның потенциал чыганаclarын исәпкә алып, янғынга каршы чаралар комплексы билгеләнде.

Урманнарны янғынга каршы кору чараларына түбәндәгеләр кертелә:  
урман юлларын чистарту, аларның янғынга каршы минераллаштырылган полосаларын яңарту;

янғынга каршы сулыкларны һәм су белән тәмин итү чыганаclarына килү юлларын эксплуатацияләү;

РФ УК 11 ст. нигезендә урманнарда гражданнар ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янғын куркынычсызлыгын тәмин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булуын чикләүне тәмин итәрлек киртәләр кору;

янғынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыйларын кору;

урманнарда янғын куркынычсызлыгы чаралары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

Янғынга каршы кору чараларының ел саен башкарыла торган күләме 14.2.3 таблицада күрсәтелде.

14.2.3 таблица.

Янғынга каршы кору буенча чаралар күләме

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч. берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
<b>1.</b>	<b>Кисәтү чаралары</b>		



№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч. берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
1.1	Даими күргәзмәләр һәм витриналар	данә	1
1.2	Даими стендлар	данә	4
1.3	Кисәтүче аншлаглар	данә	7
1.4	Авыл хужалыгы формированиеләре вәкилләре белән кинәшмәләр	данә	Зарурлыкка карап даими
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	данә	20
1.6	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	123
<b>2.</b>	<b>Янғыннар таралуны чикләү чаралары</b>		
2.1	Янғынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	км	–
2.2	Янғынга каршы минераллаштырылган полосалар урнаштыру (ел саен)	км	130
2.3	Янғынга каршы минераллаштырылган полосаларны чистарту һәм яңарту (ел саен)	км	255*
<b>3.</b>	<b>Юллар төзелеше</b>		
3.1	Янғынга каршы юллар төзелеше	км	15
3.2	Янғынга каршы билгеләнгән юлларны үзгәртеп кору	км	30
<b>4.</b>	<b>Дозор-сак хезмәте</b>		
4.1	ЯХС биналары төзү	данә	–
4.2	Вақытлы янғын сакчыларын яллау	кеше	4
<b>5.</b>	<b>Янғыннарга каршы көрәш чаралары</b>		
5.1	Я/к су белән тәмин итү чыганакларына килү юллары ясау	данә	8
5.2	Янғынга каршы инвентарь туплау пунктлары оештыру	данә	4
5.3	Янғын сүндерү сулыклары ясау	данә	1
<b>6.</b>	<b>Янғынга каршы жайланмалар сатып алу</b>		
6.1	Урман-янғын сүндерү автомашиналары	данә	–
6.2	Янғын мотопомпалары	данә	4
6.3	Басымлы янғын жиңсәләре	пог. м	1200
6.4	Уткабызгыч аппаратлар	данә	12
6.5	Бензопычкилар	данә	4
6.6	Ранецлы урман янғын сүндергечләре	данә	30
6.7	Кул кораллары:		
	Көрәкләр	данә	50
	Балталар	данә	20
	тәкмәннәр	данә	20
	тырмалар	данә	20
	аркылы пычкилар	данә	10
7.	Янғын чыгу куркынычын мониторинглау:	мең га	45,3 (ел саен)
	Ел саен урманнарны янғыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга чыгымнар күләме – барлыгы	мең сум	Республика буенча тулаем каралган
	шул исәптән:		
	– Урман янғыннарын сүндерү буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны карап тоту, янғын сакчылары	мең сум	-//-

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлч. берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
	яллау)		
	– Урман янгынарны сүндерү	мең сум	-//-
	– Авиапатруль	мең сум	-//-
	– Башка төрле чаралар (ш.и. янгынга каршы пропаганда)	мең сум	-//-

Урманнарны янгынардан саклаганда эш урыннары урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары 14.2.4 таблицада китерелде.

14.2.4 таблица.

Урманнарны янгынардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
<b>1.</b>	<b>Гомуми нормативлар</b>	
1.1	Урман фондын урман янгынарны районнарына бүлү:	
	– жир өстендә саклау районнары	Янгыннарны ачыклау һәм сүндерү жир өсте чаралары белән гамәлгә ашырыла
	– жир өстендәге авиапатруль сагындагы районнар	Янгыннарны авиация ярдәмендә ачыклау, жир өсте көчләре һәм чаралары белән сүндерү
1.2	Янгын куркынычлыгы дәрәжәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләү	
	– югары	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 1-2 класслар, һава шартларына карап – 4-5 класслар
	– уртача	3 класс (ике очракта да)
	– түбән	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 4-2 класслар, һава шартларына карап – 1-2 класслар
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы һава торышы чоры)	Һава торышы буенча янгын куркынычының 2-5 класска кадәрге көннәре
1.4	Билгеле бер урманчылык буенча янгын чыгу куркынычы чорының фактик озынлыгын билгеләү (киш. урманчылыгы буенча)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 һәм аннан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртача озынлыгы. Жирле шкалалар буенча һава торышының янгын чыгу куркынычы дәрәжәсе – һава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнең иң соңгы һәм уртача даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача янучанлыгы	Янгыннарның уртача еллык майданын урман фонды майданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгынарның зурлыклары: – зур – исәпкә алырлык	Мәйданы 25 га артык Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясе янып китү

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.7	Янғын куәте – түбән – уртача – югары	Ялкын биеклеге 0.5 м һәм аннан түбәнрәк Ялкын биеклеге – 0,6-1,0 м 1.0 метрдан биегрәк
2.	<b>Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янғынга каршы планлаштыру нормативлары:</b>	
2.1	Янғын куркынычы янаган зур ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	Өске һәм түбәнге янғыннарга таралуга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янғыннарны локальләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янғынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мең гектаргача мәйданлы зур йомык блокларга бүлү (аларның янғын чыгу куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалыгы интенсивлыгына карап). Аларда уртақ юл челтәрләренә керү урыны булган юллар салалар
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янғынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган киң тугайлары булган зур күлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр
2.3	Янғынга каршы ясалма киртәләр һәм аралыклар сайлап алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбаүткәргечләр һ.б. һәр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр киңлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәләрнең гомуми киңлегенә – 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1,4 метр киңлектәге минполосалар булдырыла, ә әгәр дә яфраклы полосалар янғын куркынычы буенча 1 һәм 2 классына караучы кишәрлекләргә якин урнашса – бер-берсеннән 5-10 метр ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Яфраклы полосаларны утырту мөмкин булмаган ылыслы урман утыртмалары территориясе (урман бүлемтеге сәбәпле) чокырның һәр ягынан киңлегенә 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чүбәннән, ылыслы шытымнардан, янғын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле аскы ботакларынан һ.б.) даими рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юнәлештә һәр 20-30 метр саен 1,4 метр киңлектәге минполосалар белән аералар. Мондый төп каршылыкларның гомуми киңлегенә (чокыр яки юлларның киңлегенә белән берлектә) – 260-320 метр.
2.4	Янғынга каршы өстәмә киртәләр һәм аралыклар ясау	2.2 һәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар һәм һәр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		казыйлар
2.5	Уртача интенсивтагы урман хужалыгы алып барыла торган зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мең га (2.1 п. кара) кадәр майданлы эре блокларны һәм биләмәләрен, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, майданы 400-1600 га йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялкынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда баян ителгән тәртиптә аералар. Шулу вакытта киң кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр ягы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30-50 м киңлектә, ә башка чокырлар, шулу исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр ягынан 10-15 м киңлектә булдыралар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганда) киңлеге 100 м полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 м саен буйдан-буйга минполосалар ясыйлар. Яфраклы токымнарда мондый эчке (өстәмә) ышыкларның киңлеге 60-100 м булырга тиеш, ылыслы токымнарда – 200 м., урман ызаннары буйлап – 20-30 м (чокырларның һәм урман ызаннары киңлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны я/к билгеләнгән минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүлеләр, һәр ягында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 метр киңлегендәге полосалар ясала. Үзгә буйлап гади юллы ышыкның гомуми киңлеге – 30 м. Әгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда һәр ягынан 100 м. киңлегендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 метр саен (2.3 п. к.) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшәсендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсе тирәли янгынга чыдам, киңлеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап 2,5 метрдан тар булмаган киңлектәге минполосалар ясала. Әгәр яфраклы урман кашакларын булдыру мөмкин булмаса, ул вакытта поселокка якин урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 метрлы киңлектә янучан материалларны тулысынча алып бетереләр һәм алар буйлап һәр 50 метр саен буйлы минполосалар салалар (2.3 п. кара).
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм куәтенә бәйле рәвештә салганда:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<p>– лишайниклардан һәм яшел мукләрдән</p> <p>– жиләклекләрдән һәм арчаннан</p> <p>– көчле үлән капламы булганда</p> <p>һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь киңлеге</p> <p>– блоклар һәм ылыслы биләмәләр эчендә (п.п. 2.1, 2.5 - 2.7)</p>	<p>1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр</p> <p>1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр</p> <p>2,5 метрдан 4.0 метрга кадәр</p> <p>1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза)</p> <p>Корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан урманнар биләгән мәйданнар тирәсендә, ылыслы, яфраклы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, миниполосалар дәвамы буларак, булдырылган янгынга каршы барьерларда һәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</p>	<p>Бары тик терәк сыйфатындагына хезмәт итә алалар, полоса киңлеге түбәнге ялкын телләренә мөмкин булган биеклегә икеләтә артык булу хисабына</p>
	<p>– янғын куркынычы янаган чорга эзер урман продукциясе һәм агач кисү калдыклары белән калдырылган коры туйраклардагы ылыслы яссы урман диләнкеләрендә</p>	<p>Урман эзерләүчеләр ярдәме белән урман бүлемтекләре минполосалар белән әйләндереп алына. Моннан тыш, 25 гектардан артык мәйданлы диләнкеләр аркылы минполосалар белән 25 гектардан артмаган кишәрлекләргә бүленергә тиеш. Аларга агач өеп кую урыннары шулай ук аерым йомык минполосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер-берсеннән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән әйләндереп алына</p>	
	<p>– тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә)</p>	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр ягынан 10 м) янғын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, ылыслы утыртмаларда коры туфракта – бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минеральләштерелгән полоса салына. Шундый ук шартларда минполосалар белән юл буйларында яткан шпаллар өемнәрен һәм кар саклау цитларын, агач күперләрен, стационар платформаларны, торак йортларны һәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын әйләндереп алалар, учак ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял итү һәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янғын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (күмер ягу, сагыз, дегет эшкәртү һәм башкалар), арадаш һәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар.</p>	
2.9	Янғын куркынычы сезонында янгынга каршы аермалар кору:		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	– урманда агач саклыханәләре тирәли	Саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары майданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м. Саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янгынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла	
	– торф табучы предприятиеләр тирәли	Тирә-яктагы урман массивларыннан 75-100 метр кинлектәге эчке кырыеннан йомык суүткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, һәм шулай ук 8 метрга кадәр биеклектәге яфраклы агачларны кисәләр һәм бүтән янучан материаллардан чистарталар	
2.10	Янгын сүндерү сулыклары ясау: урман янгыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру:		
	Утыртмаларның янгын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәэмин ителә торган агачлар майданы, га
	1	2-4	500
	2	2-8	2000-5000
	3-5	8-12	5000-10 000
	– янгын сүндерү өчен табигый су чыганакларын эзерләү	Аларга килү юлларын төзекләндерү, янгын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен махсус майданчыклар жиһазландыру, ә кирәк очракларда сулыкларны тирәнәйтү һәм буалау	
	– янгын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү	«Росгипролес» институтының типлаштырылган проектлары буенча, янгын куркынычы югары булган урман массивларында аларда табигый су чыганаклары булмаганда, яхшыртылган автомобиль юллары янында, алардан сулыкларга кадәр килү юллары салынган булырга тиеш	
	– янгынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы	Жәйге ин эссе чорда кимендә 100 м <sup>3</sup>	
2.11	Урман юллары ясау:		
	– юл челтәрләренең гомуми калынлыгы (куелыгы)	Кимендә 6 км – 1000 га гомуми майданга, шул исәптән янгын куркынычы түбән булган һәм янгын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар челтәре куелыгы 6 км/мең га рөхсәт ителә, янгын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– урман хужалыгы юллары	Урман янгыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяжлары өчен кирәкле юллары булган кишәрлекләрдә урман хужалыгы интенсив алып барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тиңләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 типлы урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми киңлеге – 8 м, юл кырые киңлеге – 1,75 м. Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр кими
	– янгынга каршы билгеләнеш юллары	Урман хужалыгы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының киңлеге – 4,5 м, юл кырыйлары киңлеге – 0,5 шәр метр. Аларны гамәлдәге урман юллары чөлтәләренә өстәмә коралар, автотранспорт янгыны буенча куркыныч саналган урыннарда һәм сулыкларга үтеп керә алсын өчен. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар кертелә
2.12	Көчләрне һәм чараларны янгыны сүндерү урынына илтәп житкерү вакыты	Янгыны күрүгәннән соң 3 сәгатътән дә артмаска тиеш. Янгыны куркынычы югары булган кишәрлекләрдә өчен А – 0,5-1,0 сәгатътән дә артмаска тиеш
2.13	Янгыны урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрерлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	– 1 типлы урман хужалыгы юллары өчен – 3 типлы урман хужалыгы (янгынга каршы) юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,1; таулыклы жирлектә – 1.25 Тигез жирлектә – 1,15; таулыклы жирлектә – 1.65
2.14	Янгыны сүндерүчә хезмәткәрнең хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәрәп янгыны урынына килгәндә)
2.15	Жир өсте патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары:	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннарда (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләргә урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм балкалар буйлап үсентеләргә саклаганда яшел зоналар урманнарында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзәтү пунктларынан күзәтүгә һәм авиапатрульгә өстәмә рәвештә – агач материалы эзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм күлләр ярлары буйлап, янгыны куркынычы югары булган урыннарда
2.15.2	Патруль маршрутының озынлыгы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлеккә карап чыгу санына бәйле рәвештә
2.15.3	Янгыны куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгыны патруленең хәрәкәт тизлеге	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артык, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз кинлекләрдә юл хәрәкәте иминлеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин  Су юллары буйлап – 15-20 чм/сәг чигендә
	– моторлы көймәләрдә һәм катерларда	
2.16	Жирлектә урман янгыннары чыгуга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Манараларның әйләнә-тирәлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхшы күренүчәнлек шартларында): – манаралар биеклегенә, м – күзәтү радиусы, чм	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Манараларны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә – бер-берсеннән 10-12 чм. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 чм. Янғын чыгуның иң ихтимал төбәгендә аның урынын 2-3 пункттан почмак үлчәү инструменты (буссоль һ.б.ш.) һәм бинокль ярдәмендә төгәл аныклау исәбеннән. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы 8 чм кадәр (күзәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль жайланмасын һәм идарә пультын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнең озынлыгы 1 чм алып 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече тоташтырырга кирәк.
2.16.3	Манараларны (чаралар житешмәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклегенә типлаштырылган металл вышка начар һава шартларында 10-12 чм, ә яхшы шартларда 20 чм кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуңа күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.
2.16.4	Күзәтү манараларының хезмәт итү вакыты: – агач – 10 ел – металл – 30 ел	Манараларның хакы бертигез диярлек
2.17	Янғын-химия станцияләрен планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык күрсәткечләре (урманнарны янғыннан саклауны оештыру планнарына ярашлы рәвештә)	Беренче чиратта, беренче өч класслы янғын куркынычына караган кыйммәтле урманнары, һәр 1000 га урман фондына гомуми озынлыгы 6 чм ким булмаган транспорт юллары һәм су юллары булган урман хужалыкларында
2.17.2	Һәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: – юл челтәрләре яхшы торышта булган очракта	Иң күбе 40 чм  Иң күбе 30 чм



№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– канәгатьләндерерлек – сыйфатлы түгел	Иң күбе 20 чм
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру өчен урын сайлау	Урманның янғын куркынычлы һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр яқында, беркетелгән территория үзәгендә, урман хужалыгы (урманчылык) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыкларга, төп транспорт юлларына, сулыкларга якин жирдә. Берничә варианттан бу шартлардагы иң мөһим таләпләрнең күпчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янғыны бригадалары гадәттә бер пунктта туплана, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пунктта да урнашырга мөмкин (зур булмаган ерак, янғын куркынычлы урманчылыктарда яисә аерым ЯХС оештыру максатка ярашсыз булган аймакларда).
<b>3.</b>	<b>Урманнарны янғыннардан авиация патруле белән саклау эшләрен планлаштыру нормативлары</b>	
3.1	Төбәктә маршрут линияләрен урнаштыру: – авиапатрульлек иткәндә	Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнең озын ягына параллель итеп Бер-берсенән иң күбе 60 чм, ә маршруттан күзәтү кишәрлеге чигеннән – иң күбе 30 чм
3.2	Очыш биеклеге: – урманнарны янғыннардан авиация ярдәмендә саклаганда  – авиация белән патрульлек итүне урманнарның санитар торышына гомуми күзәтчелек белән бергә алып барганда	Оптималь биеклек – 600 м. Һәр аерым очракта куелган бурычның үзенчәлекләре, жирле очыш шартлары, аппаратның техник характеристикасы, аның герметик кабинасы булу-булмау белән билгеләнә (АН-24 самолетыныкы – 7000 м кадәр).  Урманның аерым кишәрлекләрен жентекләп күзәтү өчен самолетта очыш 200 м кадәр, вертолетта очыш 100 м кадәр түбәнәя (урындагы рельефны һәм анда биек элементлар булуны исәпкә алып).
3.3	Авиация белән партиульләгәндә янғын урынын билгеләү төгәллеген бәяләү:  – бик яхшы – яхшы – канәгатьләндерерлек – канәгатьләндерерлек түгел	Хатасыз 0.5 чм кадәр хилафлык белән 0,5 чм башлап 1.0 чм кадәр хилафлык белән 1 чм артык хилафлык белән
3.4	Янғын майданын югарыдан билгеләүнең төгәллегенә	Иң күбе 30% дәрәжәсендә хилафлык жибәрү рөхсәт ителә
3.5	Парашютчы-янғын сүндерүчеләрне төшерү урыннарына һәм андагы шартларга таләпләр:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– очыш биеклегә</li> <li>– жирдән жил тизлегә</li> <li>– жиргә утыру өчен ачык майданнарның зурлыгы</li> <li>– сикерүне тыю</li> </ul>	<p>Кимендә 800 м (парашют тибына карап) Иң күбе 8 м/с</p> <p>Кимендә 75x75 (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар һ.б., ә алар булмаганда – биеклегә 20 м кадәр булган куаклар һәм агачлар) Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югары вольтлы линияләр тирәсенә</p>	
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары һәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:		
3.6.1	<p>Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктларын оештыру:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– урнаштыру урыны</li> <li>– аларны патруль самолетлары (вертолетлары) өчен тану билгеләре белән жиһазлау</li> </ul>	<p>Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны һәм радиоэлементәсе булган торак пунктларда</p> <p>Кизү тору оештырылган өй түбәләренең ике кыегында да ак майлы буяу яисә бур белән, гарәп цифрлары белән пунктның номеры языла. Цифрларны яңа ышкылган тактадан да ясарга мөмкин. Саннарның зурлыгы: биеклегә буенча – 2.5-3.0 м, киңлегә буенча – 0.75 м</p>	
3.6.2	Патруль самолетларына һәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору:		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– ориентирларның типлары һәм урыннары</li> <li>– аларны танып-белү тамгалары белән жиһазлау</li> </ul>	<p>Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар һ.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) куышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә. Корылма яисә куыш түбәсенә ике яки кыегына да, бөтен озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгенең биеклегә – кимендә 3 м, иңе – кимендә 0.75 м.</p>	
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган төбәкләрдә төшөп утыру майданчыклары сайлау һәм жиһазлау:		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– билгеләнеше</li> <li>– урнаштыру урыны</li> </ul>	<p>Ягулык салу, янгын сүндерү көчләрен һәм чараларын алу һәм төшерү, хәбәрләр кабул итү пунктлары һ.б. Янгыннар еш кабына торган яисә янгын куркынычы югары булган урман массивларында</p>	
	– вертолетларга очу һәм	Вертолет типлары	Тигезлекле жирлек, м

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
		утыру өчен майданнарның минималь зурлыклары (килүләрне исәпкә алуның эш майданы)	МИ - 6 МИ - 8 МИ - 4 МИ - 2 МИ - 1А
	– күтәрелү һәм төшү (һавадан килү) юнәлешендәге киртәләр – биеклегә 0,5 м югары (МИ-2, МИ-1А, Ка-26 өчен) һәм 1 м югары киртәләр урнаштыру (МИ-6, МИ - 8, МҺӘМ - 4 өчен)	Барлык комачаулар майданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш  Майданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта	

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман янгыннарын кисәтү һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында урманнардан файдалану урыннарында янгын сүндерү буенча кирәкле күләмдә чараларның булуы күздә тотыла.

Рослесхозның «Янгын-химия станцияләре турында нигезләмә» 1997 елның 19 декабрендәге № 167 боерыгы һәм Россия Табигать министрлыгының «Урманда янгыннарны кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, әлеге чаралар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартындагы № 161 боерыгы нигезендә агач материалы эзерләүне гамәлгә ашыручы юридик һәм физик затларның янгын сүндерү чаралары тупланган пунктларда тиешле янгын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылык территориясендә янгын техникасына, жайланмасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж булуы турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

#### Урманнардан файдаланучы затларның урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары белән тәэмин ителү нормативлары

№ п/п	Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
Төп жиһазланыш				
1	Урманда янгынга каршы автоцистерна, урман-патруль автомобиле, «Которна» тибындагы урман-янгын модуле	данә	2	Юл челтәрләре үсеш алган районнарда янгын чыккан урынны янгын сүндерү чаралары

№ п/п	Урман янгынарның кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
				һәм хезмәткәрләр белән тәмин итү
2	Йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеген зур булган бортлы автомобиль 6 тоннага кадәр	данә	2	Юл челтәрләре үсеш алган районнарда хезмәткәрләр һәм янгың сүндерү чаралары белән тәмин итү
3	1 тоннага кадәр йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеген зур булган бортлы автомобиль	данә	1	Янгыңнар сүндергәндә патрульлек итү һәм хезмәтләр күрсәтү
4	22-32 ат көче булган, коляскалы авыр мотоцикл	данә	1	Янгыңнар сүндергәндә патрульлек итү һәм хезмәтләр күрсәтү
5	Күчмә мотопомпа яки минутына 600-800 житештерелешле элп куела торган тешле тәгәрмәчле насос	данә	2-3	Янгыңнарны сыекчалар белән сүндерү өчен
6	Кечкенә күчмә мотопомпа житештерелешле минутына 60-120 литр	данә	2-4	-//-
7	Су өчен 100-1500 литрлы алынмалы-куелмалы цистерна яки резин савыт (резервуар)	данә	2	Суны янгыңнарга китерү өчен
8	90-175 а.к. бульдозер	данә	1	Минполосалар ясау һәм янгыңнарны локальләштерү өчен
9	Урман өчен трактор сабаны яки полосасалгыч, грунтомет, бульдозер күгәне һәм транспорт чаралары белән башка төрле янгың сүндерү кораллары	данә	2-5	Туфрак шартларына карап, минполосалар һәм чокырлар салу өчен
10	Тарттыргычы булган трейлер, 10-30 тонна авырлыктагы техниканы транспортлау агрегаты	данә	1	Каты түшәмәле юллар булганда
11	15. Радиостанция (урман хужалыгы, урманчылык радио челтәрендә кулланыла торган ешлык диапазонына карап):	данә		
	а) стационар (ЯХС	данә	1	Урман хужалыгы,

№ п/п	Урман янгынарнын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәrmә
1	2	3	4	5
	бинасында яки урман хужалыгы, урманчылык конторасында)			урманчылык, бригадалар, күчмә объектлар белән элемтәгә керү өчен
	б) йөртелә торган (барлык урман-янгын һәм патруль күчерү чараларында)	данә	8	Күчмә техникалар белән үзара, урман хужалыгы, урманчылык конторасы, күзәтчелек пунктлары, вышкалар белән элемтәгә керү өчен
	в) күтәрәп йөртә торган	данә	8	Бригадирга эшчеләр, машина йөртүчеләр белән һәм үзара аралашу өчен
12	Хәрәкәт итә яки күчерәп йөртелә торган тавыш-хәбәр жайланмасы	данә	2	Урман-янгын бригадасын тәмин итү, янгынарны сүндергәндә команда биру өчен
13	Ут төртү аппараты	данә	4-10	Кисенте калдыкларын яндыру өчен
14	Ранецлы урман янгын сүндергече житештерелешле минутына 1,8-3,0 литр	данә	20-50	Янгынар сүндерү һәм яндырганда терәк полосалар ясау өчен
15	40-100 см диаметрындагы агачларны аудару өчен бензин-мотор пычкысы	данә	2-3	Полосалар һәм чоқырлар трассаларында агачларны аудару һәм эшкәртү өчен
Технологик жиһазланыш:				
1	Этеме янгын жиңсәләре, – 26 һәм 51 диаметрлы яки – жиңеләйтелгән (этеме 0,5 мПа кадәр), - нормаль (этеме 1,2 мПа кадәр), - көчәйтелгән (этеме 1,5 мПа кадәр)	м.	5000-7000	Янгынарга су биру өчен һәм яраксызланган жиңсәләрне алмаштыру өчен резерв
2	Янгын көпшәсе.	данә	8	Күчерәп йөртелә торган янгын мотопомпалары комплекты
3	Торфлы көпшә	данә	2	Торф янгынарнын сүндерү өчен

№ п/п	Урман янғыннарын кискәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
4	Ялгый торган этемле башчык (жиңсәнеке); күчереп йөртелә торган этемле башчык; тармакланган өчйөрешле; тармакланган икейөрешле	данә	60	Этемле янғын жиңсәләрен үзара һәм янғын сүндерү жайланмасы белән тоташтыру; төрле диаметрлы жиңсәләрне үзара ялгау; магистраль жиңсәләрдән суны бүлү
5.	Ут сүндерә торган сыекчаны саклау өчен савыты булган болгаткыч агрегат	данә	1-2	Измәләр эзерләү өчен
6.	Жиңсәләрне бер урыннан икенче урынга күчерү жайланмасы	данә	2	
7.	Универсаль һәм корсетлы кыскыч.	данә	50	Жиңсәләрдән су тамган урыннарны бетерү өчен
8.	Янғын көрәге	данә	100	Ялкынны жир белән күмү
9.	«Пуласки» тибындагы янғын сүндерү балта-тәпкесе	данә	20	Минполосалар салу, түшәмәне салдыру һ.б.
10.	Янғын сүндерү тырмалары (металл)	данә	20	Минполосалар салу
11.	Янғын сүндерү чиләге (сыешлыгы – 10 л.)	данә	20	Янғынның калган өлешен сүндереп бетерү
12.	Аркылы пычкы	данә	10	Трассаларны чистарту
13.	Күләмле канистра 10-20 л	данә	10-30	Янғын сүндергеч измәләрне ташу өчен һәм мотопомпаларга ЯММ
14.	Балта	данә	20	Трассаларны чистарту
15.	Һава торышының янғын куркынычын үлчәү өчен жайланма (УСП-1) яки явым-төшемне үлчәгеч, психромер һ.б.	данә	2	
16.	Алынмалы-куелмалы контейнер (стандарт түгел)	данә	Бригадалар санына карап	Янғын сүндерү инвентарын ташу өчен
Оештыру-техник жиһазланыш:				
1	«Авиалесохрана» өчен	данә	6-10	Янғында медицина

№ п/п	Урман янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
	эшләнгән аптечка жыелмасы			ярдәме күрсәтү
2	Хосусый яра бәйләү пакеты	данә	Команда әгъзалары санына карап	Шул ук
3	20 л кадәр сыешлы канистра яки бидон	данә	6	Эчә торган суга
4	Махсус киём һәм аяк киеме	данә	Команда әгъзалары санына карап	4-7 п. нигезендә мөлкәт урман составын жәрәхәт алулардан һәм пешүләрдән яклау өчен ТБ таләпләренә туры килергә тиеш
5	Респиратор	данә	Шул ук	
6	Саклагыч күзлекләр	данә	Шул ук	
7	Яклагыч каскалар	данә	Шул ук	
7	Йоклый торган капчык	данә	Команда әгъзалары санына карап	
9	8-12 кешелек палаткалар	данә	Шул ук	
10	Кружка	данә	Шул ук	Эчә торган суга
11	Инә	данә	10	Жиңсәләрне ремонтлау
12	Химик карандаш яисә фломастер	данә	10	Жиңсәләрнең зыян күргән урыннарын тамгалау өчен
13	Чәчле яки капрон щетка	данә	5	Жиңсәләрне юдыру өчен
14	Келәй (резин һ.б.)	данә	5	Жиңсәләрне ремонтлау өчен
15	Бинокль (кыр)	данә	3	Жирлекне карау өчен
16	Андрианов компасы	данә	4	Жирлектә юнәлеш алу өчен
<b>Ярдәмче материаллар:</b>				
1	Янғын сүндерә торган состав	т.	1,5	Суның янғын сүндерү үзлекләрен көчәйтү өчен
2	Жебеткеч, кг (ДБ, сульфанол, НП-1 һәм башка юа торган чаралар)	кг.	100	Шул ук
3	Ягулык-майлау материалы (бензин, дизель ягулыгы, майлар)	л.	Сарыфларга, техника санына, янғыннар күләменә һәм аларны сүндерү вакытына карап	

№ п/п	Урман янғыннарнын кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
			ясалган исәпләмә	

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

- балта – 1 данә;
- гади лом – 1 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;
- янғын сүндергеч – 1 данә.

Эшләнүче һәр диләнкегә, шулай ук өске саклыкханә өчен өстәмә күздә тотыла:

- штыклы көрәк – 3 данә;
- чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 2 данә;
- ранецлы урманда янғын сүндергеч – 3 данә.

**2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, зарарлы организмнарның чыганаclarын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларның нормативлары һәм параметрлары)**

Урманнарны зарарлы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Үсемлекләр карантини турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 2017 елның 20 маендагы № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны яклау зарарлы организмнарны (үсемлекләренә, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарда һәм урман ресурсларына зарар китерерлек авыру кузгатучы организмнарны) ачыклауга һәм алар таралуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән зарарлы организмнар чыганаclarы барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре урманнарны зарарлы организмнардан, шулай ук зарарлы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэмин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

1) урманнарны яклау ягыннан районлаштыру (урман патологиясе янаган зәгыйфь, уртача һәм көчле зоналарны билгеләү);



- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;
- 4) зарарлы организмнар таралуны кисәтү;
- 5) урманнарда янғын куркынычсызлыгы буенча бүтән чаралар.

Урманнарда 3-5 пунктларда күрсәтелгән санитар куркынычсызлык чаралары Татарстан Республикасы урман планы, урманчылыкның урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен Россия Федерациясе Хөкүмәте билгели.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып, – урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәмин итүче визуаль һәм кораллы ысуллар белән уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләргә уздыру тәртибе, урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасы вәкаләтле башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Зарарлы организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләрнең уздырылуын үз эченә ала:

- 1) урманнарны яклау буенча профилактика чаралары;
- 2) санитар-савыктыру чаралары, шул исәптән һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү;
- 3) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чаралар.

Даими (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча күрсәтелгән чаралар урманнарны үзләштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Урманнарда зарарлы организмнарның чыганаclarын юк итү түбәндәге чараларны үз эченә ала:

- 1) зарарлы организмнарның чыганаclarын тикшерү;
- 2) зарарлы организмнарны юкка чыгару яисә күләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;
- 3) зарарлы организмнар белән зарарланган урман утыртмаларының токым һәм яшь составларын жайга салу максатларында урман утыртмаларын кисү.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча зарарлы организмнарның чыганаclarын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм

зарарланган урман утыртмаларын кискэндә) әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләке күләменә кертелми.

Зарарлы организмнарның чыганаclarын юкка чыгару буенча чараларны гамәлгә ашыру нәтижеләре буенча ТР урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары үзләренең РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләре чигендә гражданның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызлык тәмин итү максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәге чаралар гамәлгә ашырыла:

эшләр уздырылган районда урманнарда файдаланучы затларга чаралар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлеге эшләр башланырга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр ителә;

массакүләм мәгълүмат чаралары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чикләү турында жирле халыкка житкерелә, чараларны уздыру максатлары, урман корткычларыннан якланырга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкәртү (алга таба – эшкәртү) чорлары, жәмәгатьчелек иминлеге буенча чаралар һәм жирле халык, төрле предприятияләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйsez рәвештә, үтәргә тиешле зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълүмат житкерелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимияте органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгатьчелек белән элементгә керү һәм гражданның сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла;

эшкәртелә торган кишәрлек чикләреннән (жир өсте эшкәртелгәндә) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдәмендә эшкәрткәндә) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердәй кисәтү аншлаглаары урнаштырыла. 1x1,5м зурлыгындагы аншлаглаарга кисәтүле язучулар теркәлә: «Сак булыгыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешеләрнең йөрүе, гөмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, жиләкләр, дару үләннәре жыю тыела»;

эшкәртеләргә тиешле урман кишәрлекләре уза торган, аркылы узу һәм узып китү, шулай ук терлек куу өчен юллар ябыла;

эчә торган су чыганаclarын препаратлар элөгүдән саклау чаралары күрелә;

эшкәртеләргә тиешле урман кишәрлекләрендә урманнарда файдалануның барлык төрләре туктатыла.

РФ УК 60.6 ст. 4 өлешенә, Россия Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшеренүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшеренү акты формасын раслау турында» 2016 елның

16 сентябрдәгә № 480 боерыгына ярашлы рәвештә урман патологиясе буенча тикшеренү (алга таба – УПТ) урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

УПТ уздыру дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үзләренә вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданныр, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси эшкүарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәмин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны һәм янадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданныр һәм юридик затлар корткычлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәжәдә яисә массакүләм зарарлану яисә зыян күрү билгеләрен ачыклаган очракта мондый хәл ачыкланган датадан соң бишкөнлек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыкланган зарарлану урынын (зыян күрү билгеләрен тасвирлап), зарар салыну сәбәбен, агачларның зарарланган токымын, зарарланган урынның якынча мәйданын һәм гариза бирүченә элементә белешмәләрен: фамилиясен, исемен, ата исемен (булган очракта) һәм телефонын күрсәтеп жиберелә.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көнлек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәмин итүче визуаль һәм кораллы ысуллар белән уздырыла.

УПТ урман кишәрлекләренә хәзерге санитар (төрле торыштагы категория агачларының санына карап билгеләнә торган сыйфатлама) һәм урман-патологик торышы (зарарлы организмнарның санына һәм алар агачларга салган зыян дәрәжәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) турында мәгълүмат алу, шулай ук зарарлы организмнар таралуын кисәтү буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

УПТ урман утыртмаларында вегетация чорында яфрак (ылыс) чыккан вакыттан алып сезонлы дехромация (начар табигый һәм антропоген факторлар йогынтысы нәтижәсендә ылысларның яисә яфракларның төсе үзгәрә башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәңге яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жилдән зыян күргән (жил аударган, давил еккан) һәм өске ягыннардан зарарланган урман утыртмаларында УПТ ел дәвамында уздырыла.

Татарстан Республикасы урман планында һәм урман хужалыгы регламентында УПТ күләмнәре күрсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дәүләт урман-патологиясе мониторингы белешмәләрен һәм урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турындагы башка мәгълүматларны исәпкә алып.

Визуаль ысул белән УПТ урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында дәүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны янадан

житештерүгә дәүләти мониторинг, урманнарда янғын куркынычы һәм урман янғыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алынган мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнардан, шул исәптән шәхси эшкуарлардан һәм юридик затлардан алынган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганақлардан алынган мәгълүматлар буенча УПТ нәтижәсендә санитар-савыктыру чаралары (алга таба – ССЧ) уздыру таләп ителгән урман кишәрлекләрендә планлаштырыла.

Визуаль ысул белән УПТ жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып гамәлгә ашырыла.

Кораллы ысул белән УПТ бары тик жир өсте методыннан файдаланып кына уздырыла.

УПТ барышында түбәндәгеләр башкарыла:

урман утыртмаларына зыян салыну (яисә аларның һәлак булу) сәбәпләре билгеләнә, шулай ук аварияле агачлар ачыклана;

зарарланган урман кишәрлекләренең урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренең агымдагы санитар һәм урман-патологик торышы билгеләнә;

харарлы организмнар таралуын кисәтү буенча чаралар, шул исәптән урманнарны яклау буенча профилактика чаралары, шулай ук иң беренче чиратта рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә, кыйммәтле урманнарда агитация чаралары (алга таба – чаралар) билгеләү.

Торышы буенча бердәй булган бүлемтекләренең мәйданнары таксация тасвирламасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләренең мәйданнарын кушу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвирламалары булмаган очракта, сурәтләнә торган урман кишәрлекләренең чик координаталарына нигезләнәп исәпләп чыгарыла.

Бүлемтекнең санитар һәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганда, билгеләнгән чаралар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвирлана. Урман-патологик бүлемтекнең көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь мәйданы – 0,1 гектар; уртача урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 гектар; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 гектар.

УПТ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча РФ Табигать министрлығының «Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрәндәге № 480 боерыгына 2 нче кушымтада китерелгән формада урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә.

Урман патологиясе тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемтек буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зәгыйфьләнү һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәжәсенә карап агачларның утыртмалар запасындагы % бүленеше

(зарарланган урман кишәрлегендә зарарлану билгеләре күренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну дәрәжәсе), шулай ук агачларның зарарлану билгеләре һәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның өлеше билгеләнә.

Урман кишәрлекләренә Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибенә 7 пунктта күрсәтелгән, урман кишәрлекләренә санитар һәм (яки) урман-патологик торышы начарлануға китергән санитар һәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ янадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренә зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын төгәл билгеләү һәм чаралар уздыру өчен кирәкле документация әзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир өсте методын кулланып түбәндәгеләр башкарыла:

зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре ачыклана һәм аларның чикләре билгеләнә;

зыян салынган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренә (агачларның) мәйданын һәм пространство урнашуын ачыклау;

агачлар санала;

урман утыртмаларына зыян салыну яки аларның һәлак булу сәбәпләрен, авария хәлендәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китерергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданның һәм юридик затларның мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыгылган) агачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чаралар билгеләнә.

Урман утыртмалары арасында аварияле агачлар булганда, физик затларга, физик затларның һәм юридик затларның мөлкәтенә, дәүләт милкенә зыян салыну яки линияле һәм башка төрле объектларның куркынычсыз эксплуатацияләнүенә куркыныч булу шартында урман патологиясе буенча тикшерү уздырыла. Аварияле агач келәймә белән тамгалана яки башкача маркалана.

Геодезик кораллар ярдәмендә зыян күргән һәм һәлак булган урман кишәрлекләре чикләрен билгеләр алдыннан рекогносцировка ысулы белән (урман кишәрлегенә кирәкле параметрларын беренчел бәяләү) чикләре билгеләнә.

Зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренә чикләрен билгеләү урман кварталы чикләрендә башкарыла, бу вакытта урман кишәрлеге чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүлемтеге кертелергә мөмкин.

Зарарланган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренен чикләре чатларын теркәү өчен үсүче агачлар файдаланырга мөмкин, аларга тиешле тамагалар ясала (юнып алына, лента асыла, буяла).

Навигация жайланмалары ярдәмендә зарарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре чикләре буйлап сыйфатлы нокталарның географик координаталары билгеләнә.

Агачларны санау эше тоташ исәпләп чыгу, лента белән исәпләп чыгу, түгәрәкле реалоскопик майданчыклар, радиусы үзгәрми торган түгәрәк майданчыклар методы белән башкарыла. 3 га кадәр урман кишәрлекләрендә агачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

Агачлар санау турында мәгълүмат агачлар санау исемлегенә (урман патологиясе буенча тикшеренү актына 2 нче кушымта) кертелә.

Агачларны санау нәтижеләре буенча урман кишәрлегендәге агачның гомуми запасыннан процентларда һәм тулаем алганда урман кишәрлеге өчен торыш категорияләре буенча агач токымнарына бүлү эше башкарыла. Һәр агач категориясе һәм урман кишәрлеге өчен торышы буенча уртача исәпләнгән категориясе билгеләнә.

Жил аударган, давыл еккан, кар сындырган, янғын нәтижәсендә ауган агачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысул белән уздырыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвирламаларынан күчереп алына.

Кораллы ысул белән УПТ нәтижеләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу проценты, чаралар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәжәсе, урман утыртмаларының зарарлану һәм һәлак булу сәбәпләре күрсәтелә.

УПТ нәтижеләре буенча урман патологиясе буенча тикшеренү акты (алга таба – акт) төзелә.

Актның беренче бите теләсә нинди ысул белән УПТ уздырылганда тутырыла.

УПТ ысулына карап, актның тиешле бүлекләре һәм кушымталары тутырыла.

Актның һәр тутырылган бүлеге һәм кушымтасы УПТ уздыру буенча эшләрне башкаручылар тарафыннан имзаланна.

УПТ уздыру өчен билгеләнгән кишәрлекләр реестрына кисүгә билгеләнгән агачларны санау турында актка 2 нче кушымтада күрсәтелгән формада исемлекләре һәм актка 3 нче кушымтада күрсәтелгән формада диләнке абрисы кушып куела.

Имзаланганнан соң 2 эш көне эчендә акт раслау һәм бастырып чыгару өчен вәкаләтле органнарга жиберелә.

Кушымталары белән бергә акт килгән көннән соң 10 эш көне эчендә вәкаләтле органнарны актны карыйлар һәм кисәтүләр булмаганда аны раслыйлар.

Раслаган көннән соң 3 эш көненнән соңга калмаган чорда, акт кушымталары белән берлектә дәүләт хакимияте органының яисә жирле

үзидарэ органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендәгә рәсми сайтында урнаштырыла, федераль законнарда әйләнеше чикләнгән мәгълүматлардан торучы актлардан тыш.

Урман патологиясе буенча тикшерү нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә, ул дәүләт хакимияте органы яки жирле үзидарэ органы тарафыннан аларның әлегә Кодексның 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә раслана һәм расланган көненнән соң өч эш көне узганчы «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация челтәрендә дәүләт хакимияте органының яисә жирле үзидарэ органының рәсми сайтында урнаштырыла һәм, ведомствоара электрон хезмәттәшлек буенча бердәм системадан яки уртақ файдаланудагы мәгълүмат-телекоммуникация челтәрләреннән, шул исәптән «Интернет» челтәреннән файдаланып, көчәйтелгән квалификацияле электрон имза белән имзаланган электрон документ рәвешендә Россия Федерациясе Хөкүмәте вәкаләт биргән федераль башкарма хакимият органына жиберелә (РФ УК 60.6 ст. 3 өлеше).

Актны кушымталары белән берлектә рәсми сайтта урнаштыру чоры 2 ел тәшкил итә.

РФ УК 60.7 ст., Россия Табигать министрлыгының «Зарарлы организмнар таралуын кисәтү чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрәндә № 470 боерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, зарарлы организмнар таралу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзләренә максатчан вазыйфаларын тәэмин итү, шулай ук тискәре факторларның (зыянлы организмнар, ялкын йогынтысы, һава шартлары, туфрак-климат факторлары һәм башкалар, урманнарның тотрыклылыгына яки максатчан вазыйфасына зыян сала торган биотик һәм абиотик факторлар) йогынтысыннан зыянны киметү максатларында уздырыла.

Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү, леквидлы булмаган агач материалыннан, шулай ук аварияле агачлардан жыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлегеннән даими (вакыты чикләнми) файдалану хокукы нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылуы ССЧ төрләре һәм күләмнәре турында белешмәләр урман декларациясендә чагылдырыла.

Файдалануга тапшырылмаган урман кишәрлекләрендә ССЧ күләмнәрен планлаштыру урманчылыкның (урман паркының) урман хужалыгы регламентында дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләре һәм УПТ мәгълүматлары нигезендә чагылдырыла.

ССЧ күләмнәрен ел кварталлары буенча бүлгәндә урман утыртмаларының зарарлану дәрәжәсе һәм вакыты, агач токымының, зарарлы бөжәкләрнең һәм чир барлыкка китерүчеләрнең биологиясе исәпкә алына. Йогышлы чир таралуны булдырмау өчен тоташ һәм сайланма кисүләренә барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

ССЧ 4 һәм 5 бонитетлы урман утыртмаларында планлаштырылмый, әлеге агачлыктарда зарарлы организмнарның чыганакалары барлыкка килгән очрактардан тыш, шулай ук әлеге бонитет агачлары өстенлек иткән урман кишәрлекләрендә дә планлаштырылмый.

ССЧ теләсә нинди максатчан билгеләнештәге урманнарда һәм яклаучы урманнарның барлык категорияләрендә планлаштырыла, тыюлыклы кишәрлекләрдән тыш.

ССЧ өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләрне аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (жилдән (жил аударган, давил еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм өске янғыннардан зыян күргән урман кишәрлекләреннән тыш).

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланмый.

Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү тоташ (һәлак булган һәм зарарланган утыртмалар өчен) һәм сайланма (зарарланган утыртмалар өчен) санитар кисүләр формасында уздырыла.

Яшь агачлыктарда эшкә яраклы агач өлгереп житкәнче, орлыклык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ Табигать министрлығының 2016 елның 13 сентябрэндәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтижәләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисүләргә билгеләгәндә зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындагы агачлар сайлап алына. Жил аударган, давил еккан һәм кар сындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәге очрактарда торыш категорияләрендәге агачларны тоташ һәм сайланма санитар кисүгә билгеләү рөхсәт ителә;

торышы буенча 4 нче категориягә караган ылыслы токым агачлары;

торышы 3-4 нче категориягә караган (бик нык зәгыйфьләнгән һәм корый башлаган) агачлар тамыр гөмбәчеге белән зарарланган очракта (наратлыктарда), усак агачлары – усак сорыкорты белән зарарланган һәм караманың төрле агачлары голланд чире белән зарарланганда кисүгә билгеләнә;

эксплуатация урманнарында: кәүсәләрендә ачыктан-ачык черү күренешләре булган агачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәнең 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенә өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янғыннары булган урман утыртмаларында: тамыр муены кимендә  $\frac{3}{4}$  кәүсә өлешендә янган агачлар (бу вакытта кимендә 100 агач янында тамыр муенын казып карау майданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсенә кимендә  $\frac{3}{4}$  өлешендә кайры кисәге корыган агачлар (казып карау майданнарының булуы шулай ук мәжбүри);



кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенә өстән бер өлешенән артык жирендә зарарланган яки кәүсә әйләнәсенә яртысыннан артык өлешендә тамыр корткычлары урнашкан ылыслы токым агачлары.

Ылыс һәм яфрак кимерүче бөжәкләр белән зыян салынганда агачларны сайланма һәм тоташ санитар кисүләргә сайлап алу ылыслар (яфраклар) үз халәтенә кайту чоры тәмамланганнан соң башкарыла.

Сайланма санитар кисүләргә уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылыгы минималь мөмкин булган, агачларның аларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнәшенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәмин итүче күрсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (әлеге Кагыйдәләргә кушымта).

Тоташ санитар кисүләргә тиешле агачларны жыештырганнан соң тулылыгы агачларның якланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнәшенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәмин итүче чик зурлыктардан түбәнә торган урман утыртмаларында уздырыла (әлеге Кагыйдәләргә кушымта). Агачларның фактик тулылыгын исәпләү УПТ уздырганда тәмин ителә.

Сайланма һәм тоташ санитар кисүләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәртү өчен билгеләнгән урыннарда алып чыгылырга тиеш.

Жил аударган, давил еккан һәм башкача зарарланган агачлар барлыкка килгән урыннарда һәлак булган агачларның гомуми запасыннан 90% артык өлеше ликвидлы булмаган агач тәшкит иткәндә ликвидлы булмаган агач материалы жыештырып алына.

Иң беренче чиратта ликвидлы булмаган агачлар табигый һәм башка объектларны яклаучы вазыйфаларын башкаручы урманнарда, шулай ук кыйммәтле урманнарда жыештырыла. Башкача максатчан билгеләнәштәге һәм яклаучы урманнарның башка категорияләрендәге жирләрдә ликвидлы булмаган агачны жыештыру урманнарда зарарлы организмнарның чыганаклары барлыкка килү яисә янғын куркынычы булган очракларда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижеләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалыгы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада күрсәтелде.

## Санитар-савыктыру чараларының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмгысе
			барлығы	шул исәптән				
				тоташ	сайланма			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Яклаучы урманнар ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	107	–	107		246	353
		мең м³	9,58	–	9,58		5,79	15,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мөйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	33	32		248	313
		мең м³	8,69	6,45	2,24		4,48	13,17
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Пихта								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2	2	–		41	43
		мең м <sup>3</sup>	0,5	0,5	–		0,59	1,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	174	35	139		535	709
		мең м <sup>3</sup>	18,77	6,95	11,82		10,86	29,63
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Имән								
1	Урманчылык таләпләре	га	–	–	–		6	6

	буенча ачыкланган фонд	мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,08	0,08
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		7	8
		мең м <sup>3</sup>	0,04	–	0,04		0,14	0,18
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Өрәңге								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		74	74
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		2,33	2,33
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						

	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Каты яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		87	88
		мең м³	0.04	–	0.04		2.55	2.59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар								
Өстенлек итүче токым – Каен								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8		30	38
		мең м³	0,43	–	0,43		0,46	0,89
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Усак								

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	10	–	10		47	57
		мең м³	0,54	–	0,54		0,94	1,48
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Соры зирек								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		18	18
		мең м³	–	–	–		0,37	0,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	13	1	12		169	182
		мең м³	0,85	0,12	0,73		3,73	4,58
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Йомшак яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	31	1	30		264	295
		мең м <sup>3</sup>	1.82	0.12	1.70		5.50	7.32
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	206	36	170		886	1092
		мең м <sup>3</sup>	20,63	7,07	13,56		18,91	39,54
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	Мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	Мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	Мең м <sup>3</sup>						
Эксплуатация урманнары ылыслы								

Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–			53	53
		мең м³	–	–			1	1
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		54	55
		мең м³	0,7	–	0,7		1,12	1,82
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		147	148
		мең м³	0.07	–	0.07		3.16	3.23
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач							



	материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>	–	–	–		–	–
Каты яфраклылар								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		–	–
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		–	–
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		3	3
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						

Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		4	4
		мең м³	–	–	–		0,09	0,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		7	7
		мең м³	–	–	–		0,14	0,14
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		154	155
		мең м³	0,07	–	0,07		3,30	3,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач							

	материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Урманчылык буенча жәмгысе ылыслы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	175	35	140		682	857
		мең м <sup>3</sup>	18,84	6,95	11,89		14,02	32,86
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Каты яфраклылар								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		87	88
		мең м <sup>3</sup>	0,04	–	0,04		2,55	2,59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						

	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	31	1	30		271	302
		мең м³	1,82	0,12	1,70		5,64	7,46
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Урманчылык буенча барлыгы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	207	36	171		1040	1247
		мең м³	20,70	7,07	13,63		22,21	42,91
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өгерже Яклаучы урманнар ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре	га	20	–	20		50	70

	буенча ачыкланган фонд	мең м³	1,32	–	1,32		2	3,32
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел			3		3	
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	65	33	32		65	130
		мең м³	8,69	6,45	2,24		1	9,69
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Пихта								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2	2	–		36	38
		мең м³	0,5	0,5	–		0,5	1
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						

	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	87	35	52		151	238
		мең м³	10,51	6,95	3,56		3,50	14,01
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Каты яфраклылар Өстенлек итүче токым – Имән								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		3	3
		мең м³	–	–	–		0,03	0,03
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән								
1	Урманчылык таләпләре	га	1	–	1		7	8

	буенча ачыкланган фонд	мең м³	0,04	–	0,04		0,14	0,18
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Өрәңге								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–			72	72
		мең м³	–	–			2,31	2,31
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Каты яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		82	83
		мең м³	0,04	–	0,04		2,48	2,52
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						

	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>	–	–	–		–	–
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	7	–	7		12	19
		мең м <sup>3</sup>	0,39	–	0,39		0,13	0,52
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Усак								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	10		10		14	24
		мең м <sup>3</sup>	0,54		0,54		0,30	0,84
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Соры зирек								
1	Урманчылык таләпләре	га	–		–		7	7



	буенча ачыкланган фонд	мең м³	–		–		0,11	0,11
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га	–	–	–		2	2
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	12	1	11		124	136
		мең м³	0,74	0,12	0,62		2,85	3,59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	29	1	28		157	186
		мең м³	1,67	0,12	1,55		3,39	5,06
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						

	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	117	36	81		390	507
		мең м³	12,22	7,07	5,15		9,37	21,59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Эксплуатация урманнары ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		4	4
		мең м³	–	–	–		0,14	0,14
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		1	2
		мең м³	0,7	–	0,07		0,01	0,08
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		5	6
		мең м³	0,07	–	0,07		0,15	0,22
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		5	6
		мең м³	0,07	–	0,07		0,15	0,22
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	118	36	82		395	513
		мең м <sup>3</sup>	12,29	7,07	5,22		9,52	21,81
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
		Мәйданы	га					
		сайлап алына торган запас:						
		Тамыр	мең м <sup>3</sup>					
		Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>					
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Ылыслылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	88	35	53		156	244
		мең м <sup>3</sup>	10,58	6,95	3,63		3,65	14,23
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
		Мәйданы	га					
		сайлап алына торган запас:						
		Тамыр	мең м <sup>3</sup>					
		Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>					
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Каты яфраклылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре	га	1	–	1		82	83

	буенча ачыкланган фонд	мең м <sup>3</sup>	0,04	–	0,04		2,48	2,52
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел		–	3		3	
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Йомшак яфраклылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	29	1	28		157	186
		мең м <sup>3</sup>	1,67	0,12	1,55		3,39	5,06
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Девятернә Яклаучы урманнар ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		4	4
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,11	0,11
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт							

	ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		3	3
		мең м³	–	–	–		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³	–	–	–		–	–
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		7	7
		мең м³	–	–	–		0,16	0,16
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						

Йомшак яфраклылар								
Өстенлек итүче токым – Соры зирек								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		7	7
		мең м³	–	–	–		0,19	0,19
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		7	7
		мең м³	–	–	–		0,19	0,19
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		14	14
		мең м³	–	–	–		0,35	0,35
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт							

	ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Эксплуатация урманнары ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		49	49
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,86	0,86
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Ачыкланган фонд Урманчылык таләпләре буенча	га	–	–	–		53	53
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		1,11	1,11
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел					3	
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							



	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		102	102
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		1,97	1,9
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		3	3
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>	–	–	–		–	–
Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		4	4
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,09	0,09

2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		7	7
		мең м³	–	–	–		0,14	0,14
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		109	109
		мең м³	–	–	–		2,11	2,11
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							

	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Кишәрлек урманчылыгы буенча барлыгы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		123	123
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		2,46	2,46
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Ылыслылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		109	109
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		2,13	2,13
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Йомшак яфраклылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		14	14
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,33	0,33
2	Сайланма кисү яисә	ел						

	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Красный Бор Яклаучы урманнар ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	79	–	79		188	267
		мең м³	7,48	–	7,48		3,51	10,99
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	173	–	–		173	173
		мең м³	3,29	–	–		3,29	3,29
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Пихта								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	5	–	–		5	5
		мең м <sup>3</sup>	0,09	–	–		0,09	0,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	79	–	79		366	445
		мең м <sup>3</sup>	7,48	–	7,48		6,89	14,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Каты яфраклылар Өстенлек итүче токым – Имән								

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		3	3
		мең м³	–	–	–		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Өрәнге								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		2	2
		мең м³	–	–	–		0,02	0,02
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Каты яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		5	5
		мең м³	–	–	–		0,07	0,07
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							

	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Каен								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		18	19
		мең м <sup>3</sup>	0,04	–	0,04		0,33	0,37
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Усак								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		30	30
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,59	0,59
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Соры зирек								

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		4	4
		мең м³	–	–	–		0,07	0,07
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	1	–	1		14	15
		мең м³	0,11	–	0,11		0,25	0,36
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2	–	2		66	68
		мең м³	0,15	–	0,15		1,24	1,39
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							



	Майданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	81	–	81		437	518
		мең м <sup>3</sup>	7,63	–	7,63		8,20	15,83
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
		Майданы	га					
		сайлап алына торган запас:						
		Тамыр	мең м <sup>3</sup>					
		Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>					
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Эксплуатация урманнары ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		24	24
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,7	0,7
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
		Майданы	га					
		сайлап алына торган запас:						
		Тамыр	мең м <sup>3</sup>					
		Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>					
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						

Эксплуатация урманнары Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		16	16
		мең м³	–	–	–		0,34	0,34
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		40	40
		мең м³	–	–	–		1,04	1,04
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		40	40
		мең м³	–	–	–		1,04	1,04
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт							

	ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Кишәрлек урманчылыгы буенча барлыгы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	81	–	81		477	558
		мең м³	7,63	–	7,63		9,24	16,87
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Ылыслылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	79	–	79		406	485
		мең м³	7,48	–	7,48		7,93	15,41
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						

Каты яфраклылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		5	5
		мең м³	–	–	–		0,07	0,07
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2	–	2		66	68
		мең м³	0,15	–	0,15		1,24	1,39
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Шаршады Яклаучы урманнар ылыслы Өстенлек итүче токым – Нарат								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8		4	12
		мең м³	0,78	–	0,78		0,17	0,95
2	Сайланма кисү яисә	ел						

	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Өстенлек итүче токым – Чыршы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		7	7
		мең м <sup>3</sup>	–	–	–		0,14	0,14
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						
Ылыслылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8		11	19
		мең м <sup>3</sup>	0,78	–	0,78		0,31	1,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						

	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар Өстенлек итүче токым – Усак								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		3	3
		мең м³	–	–	–		0,05	0,05
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Өстенлек итүче токым – Юкә								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		31	31
		мең м³	–	–	–		0,63	0,63
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Йомшак яфраклылар жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		34	34
		мең м³	–	–	–		0,68	0,68
2	Сайланма кисү яисә	ел						

	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8		45	53
		мең м³	0,78	–	0,78		0,99	1,77
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Эксплуатация урманнары Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		–	–
		мең м³	–	–	–		–	–
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							

	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Кишәрлек урманчылыгы буенча барлыгы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8		45	53
		мең м³	0,78	–	0,78		0,99	1,77
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Жәмгысе ылыслы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–	8		11	19
		мең м³	0,78	–	0,78		0,31	1,09
2	Сайланма кисү яисә жыештыру чоры	ел						
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м³						
	Ликвидлы	мең м³						
	Эшкә яраклы	мең м³						
Жәмгысе йомшак яфраклы								
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	–	–	–		34	34
		мең м³	–	–	–		0,68	0,68
2	Сайланма кисү яисә	ел						



	жыештыру чоры							
3	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:							
	Мәйданы	га						
	сайлап алына торган запас:							
	Тамыр	мең м <sup>3</sup>						
	Ликвидлы	мең м <sup>3</sup>						
	Эшкә яраклы	мең м <sup>3</sup>						

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр кертелә («Урманнарны зарарлы организмнардан яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә Россия Федерациясе Урман кодексына үзгәрешләр кертү турында» 2015 елның 30 декабрендәге 455 номерлы федераль закон буенча).

Урманны яклау буенча чаралар күләме кыскачаларның яңа чыганаclarы һәм урман авырулары барлыкка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ Табиғат министрлығының «Зарарлы организмнар таралуны кысарту чараларын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрдәге № 470 боекыгы нигезендә профилактика чаралары урманнарның тотрыклылыгын арттыруга һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтижеләре профилактика чараларын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чараларын планлаштыру нәтижеләре урман хужалыгы регламентларында һәм урманнарны үзләштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чаралары урман хужалыгы һәм биотехника өлешләренә бүленә.

Урман хужалыгы буенча профилактика чараларына түбәндәгеләр керә: тискәре чорларда (корылык, бөжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылыгын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дөваллау;

зарарлы организмнарның чыганаclarы барлыкка килүне туктату өчен пестицидлар куллану.

Биотехника буенча профилактика чаралары булып түбәндәгеләр тора:

бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

энтомофаг бөжәкләрнең тереклек итү урыннарын саклау, аларны чыгару, күчерү һәм интродукцияләү;

нектар бирүче үләнле үсемлекләр чөчү.

Бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту аларны саклаудан, оялау өчен агачлар һәм куаклар утыртудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә куак үсемлекләреннән файдалы кошларга ышыклану һәм ашату урыннары булып хезмәт итүче полосалар яисә чәчәклекләр) утыртудан, урманда су чыганаclarын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якын урнашкан, зарарлы бөжәкләрнең чыганаclarы барлыкка килә торган жирләрдә яисә әлегә урман кишәрлекләре кырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чараларына түбәндәгеләр керә:

халык белән әңгәмә кору;

белем бирү учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элү;

масса күләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица.

**Зарарлы организмнар таралуны кисәтү буенча профилактика һәм башка төрле чараларның параметрлары**

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
<b>1. Профилактик</b>				
<b>1.1 Урман хужалыгы буенча</b>				
1. Питомникларны сиптерү (серкәләндерү)	га	50	10	5
<b>1.2 Биотехник</b>				
1. Оялыктар эзерләү	данә/га	450/450	10	45/45
2. Ояларны ремонтлау	данә/га	450/450	10	45/45
3. Парсыз ефәк күбәләгенә, яшел имән яфрактөргеченә каршы аттрактлы тозақлар куллану	данә	зарурлыкка карап	10	зарурлыкка карап
4. Кырмыска ояларын киртәләү	данә	200	10	20
5. Кырмыскалыкларның урынын алмаштыру (күчерү)	оя	300	10	30
<b>2. Башка чаралар</b>				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	данә	1	10	1
2. Корткыч һәм авыру чыганакалары барлыкка килүне күзәтеп тору	мең га	45,3	10	45,3
3. Халык белән, агач эзерләүчеләр белән әңгәмәләр кору, лекцияләр уздыру	әңгәмә	50	10	5
4. Аншлаглар һәм плакатлар урнаштыру һәм элү	данә	100	10	10
5. Ликвидсыз агачларны жыештыру	га	3 470	10	347

15.2 таблица

**Зарарлы организмнарның чыганаclarын юкка чыгару чараларының параметрлары**

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	10000	10	1000
2. Көрәшнән жир өсте чаралары	га	зарарлану чыганаclarы барлыкка килүгә карап	–	зарарлану чыганаclarы барлыкка килүгә карап
3. Туфрак казулар	чокыр	2000	10	200

15.3 таблица.

**Агачларның торыш категорияләре шкаласы**

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	яфраклы
1 – сәламәт (зәгыйфьләнү билгеләреннән башка)	ябалдашы куе (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраklары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфьләнгән	ябалдашы сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел төстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдашы сирәкләнгән; яфраklары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфьләнгән	ябалдашы челтәрле; ылыслары ачык яшел, тонык; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдашы челтәрле; яфраklары вак, ачык яшел; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; сулы шытымнары бик күп; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр
4 – корый баручы	ябалдашы нык челтәрле; ылыслары соры, саргылт яисә сары яшел; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдашы нык челтәрле; яфраklары вак, сирәк ачык яшел яисә саргылт; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган

5 – саф коры-сары	ылысы соры, сары яисэ кызыл-коңгырт; кайрысы өлөшчө купкан	яфраклары шингэн яисэ юк; түбөн өлөшлөрдө ботаклары сакланган, кайрысы өлөшчө кубып төшкөн
5 (а) – жил ярдөмөндө яна ауган	ылысы яшел, соры, сары яисэ кызыл-коңгырт; кайрысы гадэттө тере, кәүсәсе ауган яисэ сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлөшө кубарылган	яфраклары яшел, шингэн, яисэ формалашмаган; кайрысы гадэттө тере, кәүсәсе ауган яисэ сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлөшө кубарылган
5 (б) – давил ярдөмөндө яна егылган	ылыслары яшел, соры, сары яисэ кызыл-коңгырт; кайрысы сынган жирдән аскы өлөштө тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбөн өлөшөндө кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шингэн, яисэ формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбөн өлөшөндө гадэттө тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбөн өлөшөндө кәүсәсе сынган
6 – иске коры-сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчө яисэ тулысынча коелган; кәүсә корткычлар чыгып очкан; кәүсәсендө агач боза торган гөмбәләр мицелие, тышкы ягында трут күбөлөклөрө жисемнөрө	
6 (а) – жил ярдөмөндө ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчө яисэ тулысынча коелган; кәүсәсе ауган яисэ тамырларының 1/3 өлөшө белән сыгылган; кәүсә корткычлар очып чыккан	
6 (б) – давил ярдөмөндө ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлөшчө яисэ тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашының 1/3 өлөшөннән түбөн жирдә сынган; кәүсә корткычлар сынган урыннан өске өлөштө очып чыккан; сынган урыннан түбөн жирендө булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яна гына оялаган кәүсә корткычлар	
7 – аварияле агачлар	агачның тулаем яисэ бер өлөшөнөң авуына китерергә һәм халыкка яисэ дөүлөт мөлкәтенә һәм гражданныр мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган структур житешсезлеклөрө булган агачлар (тишек-тошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзөлгән, куркыныч хәлдә сыгылган)	

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге агачларга зарарлы организмнар оялау һәм, зарарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән зарарлану дәрәжәсе күрсәтелә. Зарарлы организмнар барлыкка килгән урыннарда агачларны ылыслары һәм яфраклары яңадан үсеп чыккан чордан соң яңадан санап чыгалар, моңа кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылысларның (яфракларның) нибары ашалу дәрәжәсе генә процентларда (1 – зарарланмаган, 2 – аз күләмдә зарарланган – 25%тан ким дәрәжәдә, уртача – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык) исәпкә алына.

### 2.17.3. Урманнарны янадан үстерүгә карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлеше нигезендә урманнарны торгызу түбәндәгеләрне үз эченә ала:

1) урман орлыкчылыгы;

2) урман торгызу;

3) урманнарны тәрбия кылу;

4) урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә кертү.

1. Урман орлыкчылыгы «Орлыкчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлегә Кодекскә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

2. Урман орлыкчылыгы максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

1) урман-орлык районнарына бүлү;

2) урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, даими урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуңа охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару;

3) урман үсемлекләре орлыкларының федераль фондын формалаштыру;

3.1) урман үсемлекләре орлыкларының иминият фондларын формалаштыру һәм файдалану;

(3.1 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;

(4 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, эзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чаралар.

(2 өлеше 29.12.2010 N 442-ФЗ федераль закон ред.)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

3) Урманнарны торгызганда урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнарны торгызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чәчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

5. Урманның төп агач токымнарының районлаштырылган урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртибе һәм урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, даими урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуңа охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимияте органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торгызу РФ УК 61, 62 ст., РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерыгы белән расланган Урман торгызу кагыйдәләренә (алга таба – Урман торгызу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнарны торгызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны торгызу урман үсентеләрен торгызуны, урманнарның биологик күптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәмин итәргә тиеш.

Урман торгызу урманнарны табигый, ясалма яки катнаш торгызу юллары (алга таба – урман торгызу ысуллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торгызу (алга таба – табигый урман торгызу) табигый процесслар нәтижәсендә дә, урман торгызылуға ярдәм итү чаралары белән дә: урмандагы агач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торгызуға ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнарны ясалма торгызу (алга таба – ясалма урман торгызу) урман культуралары булдыру юлы белән гамәлгә ашырыла: чәчкәннәр, үсентеләр утырту, шул исәптән ябык тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чәчү, шул исәптән азкыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торгызу (алга таба – катнаш урман торгызу) табигый һәм ясалма урман торгызу ысулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торгызу түбәндәгеләр белән тәмин ителә:

1) агач материалы эзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шушы урман кишәрлекләренендә арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы эзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы тарафыннан.

Урманнарны торгызу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлегендә урманнарны торгызу гамәлләре урманнарны торгызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торгызуға ярдәм итү максатларында түбәндәге чаралар күрелә:

урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренендә яшәргә сәләтле, әлегә табигый-климат шартларында яңа урман үсентеләре булдырырга сәләтле төп урман агач токымнары (алга таба – төп урман агач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге агач үсентеләре (үзлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми;

урман утыртмаларын кискәндә төп урман агач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөсхәләренә) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда төп урман агач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны кысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама кертү, гербицидлар белән эшкәртү);

өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген минераллаштыру;

орлыклык агачлар, чәчәклекләр һәм төркемнәр калдыру;

мәйданнарны киртэләү;  
агачларның тамырдан бөркүен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очрақларда кисүләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганнан күбрәк юк итүдән һәм зарарлаудан саклауны тәэмин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисүләр уздырганнан соң шытымнарны һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм зарарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисүләр уздыганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чыршы, ак чыршы, имән, бук, корычагач һәм үзләренә туры килә торган табигать-климат шартларындагы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары һәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Мәйданнарны киртэләү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү яна чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына кыргый яисә йорт хайваннары зарар китерү куркынычы булган очрақларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торгызуга ярдәм күрсәтү урман үсентеләренә кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындагы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәкләкләре, полосалары, тулылыгы 0,6 дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындагы кисергә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлегә чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торгызуга ярдәм итүнең башка чаралары, алар тиешле территорияләренә саклау режимын бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Табигый урман торгызуга ярдәм итеп уздырылган чараларның нәтижәләре, алар урман утыртмалары үсүче жирләргә кертеләргә тиешле мәйданнардагы яшь агачларга карата Урман торгызу кагыйдәләрендә билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очрақта, җитәрлек дип табыла.

Урманнарны табигый торгызуга ярдәм итү чараларының нәтижәлеләген исәпкә алу эшләр башкарылганнан соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торгызу кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торгызуның өстәмә чаралары карала.

Урманнарны ясалма торгызу хужалык өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торгызуны тәэмин итү мөмкин булмаганда



яисә урманнарны катнаш торгызу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген әзерләгәндә шуннан соңгы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янғын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чаралары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

урманнарны торгызуны проектлау;

урман кишәрлеген бүлеп чыгару;

урман культураларының яисә туфрак эшкәртү полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;

мәйданны ауган агачлардан, ташлардан, кирәксез агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, мелиоратив эшләр алып бару, авышлыктарда террасалар кисү;

зарурлык булганда – зарарлы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнарны ясалма торгызуны проектлаганда табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына һәм урман торгызу проектында күрсәтелә.

Туфракны эшкәртү барлык кишәрлекләрдә (тоташ эшкәртү) яисә аның бер өлешендә (өлешчә эшкәртү) механик, химик яисә термик алымнар белән гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәртү була.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы жирле урман агач токымнарыннан һәм куак токымнарыннан сайлап алганда аларның төп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Урмандагы агач һәм куак токымнарына караган юлдаш агачлар урман культураларына нигездә аларның рәтләрен төп урман агачы токымы рәтләре белән чиратлаштыру юлы белән яисә төп һәм юлдаш токым буыннарын рәттә аралаштыру юлы белән кертелә.

Урман культураларын булдыруның төп ысулы утырту материалының төрле төрләре белән гамәлгә ашырыла торган утыртудан гыйбарәт. Су һәм җил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм

утирту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк.

Зарарлы организмнар таралу чыганакларында утиртуның (чәчүнең) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утирту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләргә яклау чаралары кертү, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчү белән бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очрақларда урман культураларын утиртуның һәм чәчүнең иң яхшы срогы – яз башы, бөреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләргә сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

үсемлекләргә үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өемнән, туфракны су юып алып китүдән һәм жыл белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләргә юк итеп, туфракны көпшәкләндерү;

урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман культураларына су сибү.

Урман хужалыгы буенча карауга түбәндәгеләр керә:

үлән һәм кирәксез агач үсемлекләргә юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу;

Урман һәм дала зоналарында агротехник һәм урманны карау эшләргә төп урман токымына караган урман утиртмаларының үсеш кимүне туктату максатында уздырыла. Урман-дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны туплауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләргә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утиртмалары (утиртылган яки чәчелгән күләм процентларынан тере үсемлекләргә яки шытымнар күләме белән) өстәлгә тиешле.

Урманнарны катнаш торгызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утиртмаларын табигый рәвештә торгызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләргә утирту һәм чәчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Катнаш рәвештә урман торгызылганда майдан берәмлегендә урмандагы төп агач токымын утиртуның (чәчүнең) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманның төп агач токымы үсентеләргә күләмнән чыгып билгеләнә. Урманның төп агач токымының культивацияләнә торган үсентеләргә һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торгызу санитар-гигиена функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торгызу урман культураларының башлангыч куелыгы махсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән норманың кимендә 50%ын тәшкит итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлегә кимендә 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ Табиғат министрлыгының 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләренә (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, жил һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарның потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган жирләрне урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалыгы куллануынан чыгарылган жирләрне, чокырларны рекультивацияләү һ.б.);

авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә саклык урман утыртмалары булдыру;

сәнәгать эшчәнлегә аркасында бозылган жирләрне рекультивацияләгәндә урман утыртмаларын булдыру;

шифаханә-курорт зоналарда һәм башка объектларда урман утыртмалары булдыру.

Урман үрчетү куелган максатлар, жир кишәрлекләре туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм куак токымнарының урман хужалыгы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәмин итәргә тиеш:

жирләрне һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянең урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тирә мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләрне, чәчкечләрне, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысуллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылуы урман утыртмаларының төп төрләре кырсаклагыч һәм агынтыкөйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнең продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларынан саклау өчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан

саклау, якын-тирэдэ урнашкан авыл хужалыгы билэмэлэренэ авыр металллар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивациялэнэргэ тиешле жирлэрдэ урман үрчетү рекультивациянең техник этабын үткэргәннән соң элге жирлэрнең биологик рекультивациясе (планлаштыру, уңдырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирлэрне террасалау һ.б.) максатында урман утыртмалары утырту юлы белән гамэлгэ ашырыла.

Су саклау зоналарында һәм су объектларының яр бие сак полосаларында урман үрчетү аларның ярлары ишелүдән, чүпләнүдән, ләм белән капланудан һәм су ресурсларының арыклануыннан саклау максатында яр ныгыткыч һәм башка урман утыртмаларын утырту юлы белән гамэлгэ ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирлэрдэ урман үрчетү әйләнэ-тирэ мохитне яхшырту максатларында рекреация йөклэренэ, сәнэгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыклы булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшлэрнең методлары һәм технологиялэре урман үрчетү проектлары белән билгеләнэ. Урман үрчетү проекты булдырылган урман үрчетү объектларының торышына карата урман үрчетү буенча эшлэрне тэмамланган дип табу өчен конкрет бэялэмэ критерийларын (урманмелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртача озынлыгы, ябалдашларның йомыклык күрсэткечлэре, майдан берэмлегендэ яшэргэ яраклы булган агачларның һәм куакларның саны һ.б.) үз эченэ алырга тиеш.

Урман утыртмалары ин әһемиятле (төп) агач яки куак токымнарыннан яисэ берничэ әһемиятле һәм тыгыз бэйлэнешле агач һәм куак токымнарыннан булдырыла ала.

Ин әһемиятле агач токымы жирле урман хасил итүче токымнардан, ә уңай тэжрибэ булган очракта – интродукциялэнгәннэрдән сайлап алына. Ул урман үрчетү максатларына туры килэргэ һәм жир кишэрлегендэге урман үсү үзенчэлэклэренэ ярашырга тиеш.

Тыгыз бэйлэнешле агач токымнарын һәм куакларны сайлап алу аларның төп токымга карата йогынтысыннан чыгып башкарыла.

Урман үрчетү буенча урман утыртмаларын булдыруның төп методы утырту булып санала, ул төрле утырту материалларны белән башкарыла ала. Утырту өчен чэчкечлэр һәм үсентелэр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла. Су һәм жил эрозиясенэ дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм утырту урыннарын чүп үләннэр бик тиз басып китэ торган кишэрлеклэрдэ, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамэлгэ ашырырга кирэк. Селекцион утырту материалы кулланылганда агачлар бары тик утыртыла гына.

Утырту материалы утырту алдыннан аны кибүдән һәм зыянлы организмнар белән зарарланудан саклау, һәм шулай ук яшэргэ яраклылыгын һәм үсеш тизлеген арттыру өчен төрле матдэлэр белән эшкэртелэргэ мөмкин.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы (мәйдан берәмлегенә булган уртырту яки чөчүлек урыннары саны) һәм утырту урыннарының урнашуы агачларның һәм куакларның үсү дәрәжәсенә карап, начар факторларга карата тотрыклы булган, аеруча озын гомерле һәм урман үрчәтү максатларына туры килүче урман утыртмаларының формалашуына ярдәм итәргә тиеш.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы һәм утырту урыннарын сайлау төп агач токымының төренә, урман зонасына, урман үсү шартларының тибына, урман үрчәтү методына һәм максатларына, файдаланылучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм куак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләренә зыянлы организмнардан саклау чараларын кертәп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларак, печән эзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чөчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тотуы) ысуллары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэмин ителә:

үсемлекләренә үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юдырып алып китүдән һәм жыл белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә тазарту;

үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

үләнле үсемлекләренә химик чаралар белән юк итү;

өстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм махсус чаралар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәкле булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысуллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрүнең озынлыгы (утиртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәртү ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методынан, кулланылучы утырту материалының зурлыгыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утиртылган яки чөчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки

шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлашып китүләрдә дә өстәлә.

Өстәгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфьләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхшы үсеп китсен өчен, куакларның өлешен даими кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык карап тотуы культивацияләнүче агач һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла.

Агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганнан соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетү проектында куелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия кылу РФ УК 64 ст., РФ Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә регламентлана.

Тәрбия кылу чараларына урман утыртмаларын карау максатларында узырыла торган кисүләр; агроурман-мелиоратив чаралар; башка төрле чаралар, шул исәптән урман утыртмаларын яңартулар; урман утыртмаларының формаларын үзгәртүләр; урман утыртмаларын реконструкцияләүләр; урманнарны урман алып бару һәм урманны яклау буенча караулар; урман яңаруны, шытымнарны һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) тәрбияләп торулар; урманнарны карап торуның ярдәмчел чаралары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге регламентына, шулай ук урманнарны үзләштерү проектына ярашлы рәвештә урманнарны карауның махсус төрләре керә.

Тәрбия кылу эшләре урман кишәрлегенә аренда шартнамәсе нигезендә, мондый кишәрлектән даими (вакыты чикләнмичә) яисә түләүсез нигездә файдалану хокукы нигезендә урманнардан файдаланучы затлар яисә урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә вәкаләтле хакимият органнары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Чаралар төренә карап тәрбия кылу күләме төбәкләрнең урман планнарында, урманчылыкларның (урман паркларының) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерү проектларында билгеләнә.

Урманнарны карау буенча уздырылган чараларның сыйфатлылыгын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 27

июнендәге 367 номерлы боерыгы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланганнан соң диләнкеләрне караганда, Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматларны кертүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документларның исемлеген, формасын һәм аларны эзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрэндәге 496 номерлы боерыгы белән расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат керткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисүләр түбәндәге нәтижеләргә ирешү өчен гамәлгә ашырылырга тиеш:

урман утыртмаларының яшь структурасын һәм токым составын яхшырту өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү өчен;

урманнарның биологик төрлелеген бер дәрәжәдә тоту һәм торгызу өчен;

утыртмаларның продуктлылыгын (ресурс потенциалын) арттыру өчен;

техник яктан өлгергән агач материалы үстерү вакытларын кыскарту өчен;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урманнарны карау чаралары эксплуатация урманнарының максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм махсус якланучы урман кишәрлекләренәң категорияләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны тәрбия кылу чаралары урманнарның продуктлылыгын арттыруга, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуга юнәлдерелгән.

Эксплуатация урманнарында ясалма һәм табигый барлыкка килгән, агач материалына ихтыяж зур булган максатчан агач токымнарына карата тәрбияви чаралар башкарыла. Максатчан агач токымнары Россия Федерациясе субъектының урман планында агач материалын житештерү структурасына һәм аңа булган ихтыяжга ясалган анализ нигезендә билгеләнергә тиеш.

Яклаучы урманнарда һәм махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урманнарны карау чаралары тирәлек урманнарның хасил итүче, су саклаучы, яклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм файдалы функцияләрен саклауга һәм торгызуга юнәлдерелгән.

Яклаучы урманнар һәм урманнарның махсус якланучы кишәрлекләре өчен максатчан токымлы агачлар булып яклаучы урманнарның һәм махсус яклана торган урман кишәрлекләренәң максатчан билгеләнешенә җавап бирә торган агач токымнары санала.

Урманнарны карап тоту кисүләре урман утыртмаларының структурасын һәм токым составын яхшырту;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылығын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

агачны техник яктан өлгертү вакытларын киметү;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урман утыртмаларының яшенә һәм карап тоту максатларына карап, урманнарны тәрбиявикисүләренә түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарының үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куелыгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларының үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны давам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

урман утыртмалары арасында иң яхшы ашачларның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен уңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисүләре;

иң яхшы агачларның үсүе, аларның үсеш алуын арттыру, утыртмаларның структурасы формалашуын давам иттерү (төгәлләү) өчен уңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисүләре;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле үти алырлык торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, уңыш бирүчәнлекне арттыру максатларында уздырыла торган урман агачларын саклау кисүләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килүче агачлар арасында урманның яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия кылу максатларында уздырылган агач кисүләргә бәйле рәвештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашачлар үсеше өчен уңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисүләре;

формалашып беткән урта яшьле һәм олырак яшьтәге агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкил итүче эйберләренә бәрабәрән жайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үсентеләренә, ярусларның үсешенә уңайлыклы шартлар тудыру юлы белән, утыртмалараларның составын, төзелешен тамырдан үзгәртү максатында урман утыртмаларын үзгәртеп формалаштыру кисүләре;

кыйммәтле, урман хасил итүче токымнарны утырту, чәчү, урманның табигый яңартылуына булышлык күрсәтү чараларын уздыру өчен шартлар әзерләү буенча аз кыйммәтле урман утыртмаларын яисә аларның бер өлешен юкка чыгару максатларында уздырыла торган реконструкция кисүләре;

урман-парк ландшафтларын формалаштыруга, саклауга, яңартуга, үзгәртүгә һәм аларның эстетик, савыктыру кыйммәтләрен һәм тотрыклылығын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт кисүләре;

берән-сәрән агачларны, шул исәптән үз вазыйфаларын үтәгән орлыклы агачларны кисүләре тоныкландырулар, чистарту кисүләре



барышында гамәлгә ашырылырга тиеш, шулай ук, әгәр тоныкландыру, чистарту барышында үтәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарылырга тиеш.

Урманнарны тәрбия кылу проектын төзегәндә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман кишәрлегенә жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия кылу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төрөнә (төрләренә) аталышы;

эшләренә уздыру, аларның нәтижәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеге (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлегенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеге мәйданы);

урман кишәрлегендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны төп сыйфатламалар (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләренә, диләнке элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, эшләренә башкару технологияләрен тасвирлау;

урманнарны тәрбия кылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралган сыйфатлама.

### **Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренә урман утыртмалары биләгән жирләргә кертү**

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимияте билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренә урман утыртмалары били торган жирләргә кертү дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләренә урман утыртмалары били торган жирләргә кертү тәртибе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуга бәйле булмаган бүтән чараларның нормативлары һәм параметрлары

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яшь агачлар арасында урманнарны карау буенча кисүләр уздыру				849.4	8210.0		147.6	1294.0	9.0
шул исәптән:									
тоныкландырулар	Әгерже	Ылыслы	Нарат	12,6	40	5	2,5	8	3
		-//-	Чыршы	146,3	820	5	29,3	164	6
		Жәмгысе ыл.		158,9	860		31,8	172	5
		Каты яфраклы	Имән	14,0	40	5	2,8	8	3
		Жәмгысе к.яф.		14,0	40	5	2,8	8	3
Киш. урм. буенча жәмгысе тон.				172,9	90		34,6	180	5
тоныкландырулар	Девятернә	Ылыслы	Нарат	4,5	10	5	0,9	2	2
		-//-	Чыршы	20,5	100	5	4,1	20	5
		Жәмгысе ылыслы		25	110		5	22	4
Киш. урм. буенча жәмгысе тон.				25	110		5	22	4
тоныкландырулар	Красный Бор	Ылыслы	Нарат	59,7	240	5	12	48	4
		-//-	Чыршы	97,2	370	5	19,4	74	4
		Жәмгысе ылыслы		156,9	610		31,4	122	4
		Йомш яфр	каен	3,8	20	5	0,8	4	5

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач тоқымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		раклы							
		Жәмгысе йом. яфр.		3,8	20	5	0,8	4	5
Киш. урм. буенча жәмгысе тон.				160,7	630		32,2	126	4
тоныкландырулар	Шаршады	Ылыслы	Нарат	18	60	5	3,6	12	3
		-//-	Чыршы	123,1	630	5	24,6	126	5
		Жәмгысе ылыслы		141,1	690		28,2	138	5
Киш. урм. буенча жәмгысе тон.				141,1	690		28,2	138	5
Урманчылык буенча жәмгысе тоныкландырулар				499,7	2330,0		100,0	466	5
шул исәптән:		Ылыслы	Нарат	94,8	350,0	5	19,0	70,0	4,0
		-//-	Чыршы	387,1	1920,0	5	77,4	384,0	5,0
		Жәмгысе ыл.		481,9	2270,0		96,4	454,0	5,0
		Каты яф раклы	Имән	14,0	40,0	5	2,8	8,0	3,0
		Жәмгысе к.яф.		14,0	40,0	5	2,8	8,0	3,0
		Йомш яфр раклы	каен	3,8	20	5	0,8	4	5
		Жәмгысе йом. яфр.		3,8	20	5	0,8	4	5
тазартулар	Әгерже	Ылыслы	Нарат	1,8	40	10	0,2	4	20
		-//-	Чыршы	44,2	570	8	5,5	71	13
		Жәмгысе ылыслы		46,0	610		5,7	75	33
		Каты яф	Б/кәүс.	12,8	210	5	2,6	42	16

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач тоқымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		раклы	имән						
		Жәмгысе к.яф.		12,8	210		2,6	42	16
		Йомш яфр раклы	каен	2,9	50	5	0,6	10	17
		-//-	Юкә	27,7	620	5	5,5	124	22
		-//-	Усак	1,0	40	5	0,2	8	40
		Жәмгысе йом. яфр.		31,6	710		6,3	142	22
Киш. урм. буенча жәмгысе чистартулар				90,4	1530		14,6	259	18
тазартулар	Девятернә	Ылыслы	Чыршы	14,7	260	8	1,9	33	17
		Жәмгысе ылыслы		14,7	260		1,9	33	17
Киш. урм. буенча жәмгысе чистартулар				14,7	260		1,9	33	17
тазартулар	Красный Бор	Ылыслы	Нарат	23,8	410	10	2,3	41	18
		-//-	Чыршы	98,8	1390	8	12,3	174	14
		Жәмгысе ылыслы		122,6	1800		14,6	215	15
		Йомш яфр раклы	каен	2,3	60	5	0,5	12	26
		-//-	Усак	0,6	20	5	0,1	4	33
		Жәмгысе йом. яфр.		2,9	80		0,6	16	26
Киш. урм. буенча жәмгысе чистартулар				125,5	1880		15,2	231	15
тазартулар	Шаршады	Ылыслы	Нарат	5,6	130	10	0,6	13	22
		-//-	Чыршы	98,6	1660	8	12,4	208	17
		Жәмгысе		104,2	1790		13,0	221	17

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач тоқымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Ылыслы							
		Йомш яфраклы	каен	7,4	160	5	1,4	32	22
		-//-	Юкә	7,5	260	5	1,5	52	35
		Жәмгысе йом. яфр.		14,9	420		2,9	84	28
Киш. урм. буенча жәмгысе чистартулар				119,1	2210		15,9	305	19
Урманчылык буенча жәмгысе тазартулар				349.7	5880.0		47.6	828.0	17.0
шул исәптән:		Ылыслы	Нарат	31.2	580.0	10	3.1	58.0	19.0
		-//-	Чыршы	256.3	3880.0	8	32.1	486.0	15.0
		Жәмгысе ылыслы		287.5	4460.0		35.2	544.0	15.0
		Каты яфраклы	Б/кәүс. имән	12.8	210.0	5	2.6	42.0	16.0
		Жәмгысе к.яф.		12.8	210.0		2.6	42.0	16.0
		Йомш яфраклы	каен	12.6	270.0	5	2.5	54.0	22.0
		-//-	Усак	9.1	320.0	5	1.8	64.0	36.0
		-//-	Юкә	27.7	620.0	5	5.5	124.0	23.0
		Жәмгысе йом. яфр.		49.4	1210.0		9.8	242.0	25.0
Үсентеләрдә жәмгысе караулар									
шул исәптән:		Ылыслы	Нарат	126.0	930.0		22.1	128.0	6.0
		-//-	Чыршы	643.4	5800.0		109.5	870.0	8.0
		Жәмгысе		769.4	6730.0		131.6	998.0	8.0

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач тоқымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ылыслы							
		Каты яфраклы	Б/кәүс. имән	26.8	250.0		5.4	50.0	9.0
		Жәмгысе к.яф.		26.8	250.0		5.4	50.0	9.0
		Йомш яфраклы	каен	16.4	290.0		3.3	58.0	18.0
		-//-	Юкә	27.7	620.0		5.5	124.0	23.0
		-//-	Усак	9.1	320.0		1.8	64.0	36.0
		Жәмгысе йом. яфр.		53.2	1230.0		10.6	246.0	23.0
Урманнарны карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)									
Урманнарны карау буенча башка чаралар, шул исәптән:									
аз кыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләү									
агач токымнарының жимеш бирүен карау									
агач ботакларын кискәләү									
урманнарны ашлау									
урман кырыларын									

Урманнарны тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Майданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Майданы, га	Киселә торган запас, куб.м	
								гомуми	1 гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
карау									
чыбылдыкны карау									
урманнарны кирәксез урман үсемлекләрен юкка чыгару юлы белән карау									
башка чаралар									

Россия Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрәндәге 626 номерлы боерыгында билгеләнгән өстенлек итүче һәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын күрсәтеп, карап тоту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь тоташлыгы, агачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 16.1 таблицада китерелде.

16.1 таблица

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясе Европа өлешенең ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урман типлары төркемнәре буенча урман хасил итүче төп үсенте токымнарында тәрбияви кисүләргә уздыру режимы нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәр составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонукландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	

			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	составы
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9	15-20	0,9	15-20	8С2 Б
	нарат жыләкле (II-I)	5-10	0,7	6-10	0,7	10-15	(8-9) С
			0,8	20-25	0,8	20-25	
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,6	6-8	0,6	8-10	(1-2) Б
			0,8	25-30	0,8	25-30	(9-10) С
	кара жыләкле (I-II)	5-10	0,6	5-7	0,6	7-10	(1+) Б
			0,9	20-25	0,9	20-25	(8-9) С
озын мүкле (III)	8-10	0,7	6-8	0,7	8-10	(1-2) Б	
		0,9	20-25	0,9	15-25	8С2Б	
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9	20-30	0,9	20-30	(7-8) Н
	нарат жыләкле (II-I)	3-6	0,6	6-8	0,7	10-15	(2-3) К
			0,7	30-50	0,7	30-50	(8-9) Н
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,5	4-6	0,5	8-12	(1-2) К
			0,6	35-60	0,6	30-50	(8-10) Н
	кара жыләкле (I-II)	3-6	0,4	3-5	0,4	8-12	(0-2) К
			0,7	30-50	0,7	30-50	(7-9) Н
озын мүкле (III)	4-7	0,5	4-6	0,5	8-12	(1-3) К	
		0,8	30-40	0,8	25-35	(6-8) Н	
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һәм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	нарат жыләкле (II-I)	3-5	0,6	5-7	0,6	8-12	(2-4) К
			0,7	35-60	0,7	35-60	(6-8) С
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,4	3-5	0,4	8-10	(2-4) Б
			0,6	40-70	0,6	40-60	(6-9) С
	кара жыләкле (I-II)	3-5	0,3	3-5	0,4	8-10	(1-4) Б
			0,6	40-70	0,6	40-50	(6-8) С
	озын мүкле (III)	4-6	0,3	3-5	0,4	8-10	(2-4) Б
0,7			30-50	0,7	30-45	(5-7) С	
0,5	4-6	0,5	8-12	(3-5) Б			
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны	нарат жыләкле	3-5	0,6	40-60	0,7	40-60	(5-8) С
			0,4	3-6	0,4	10-15	(2-5) Б
	катлаулы	3-5	0,5	40-70	0,6	40-60	(6-9) С



Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
житәрлек булганда кимендә 3 нарат)			0,3	3-5	0,4	10-15	(1-4) Б
	кара жыләкле	4-6	0,6 0,4	40-70 4-6	0,6 0,4	40-50 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	0,7 0,4	30-60 5-7	0,7 0,5	30-45 8-12	(4-7) С (3-6) Б
<b>2. Чыршы утыртмалары</b>							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,6	15-30 5-8	0,8 0,6	15-30 6-8	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жыләкле (I-II)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы өстенлек итүче: 5-7 чыршы һәм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(9-10) Е (0-1) Б (Ос)
	кара жыләкле (I-II)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	50-60 4-8	(8-10) Е (0-2) Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонькландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	кара жыләкле (I-II)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(Oc) (8-9) E (1-2) Б (Oc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) E (1-2) Б (Oc)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	чик. юк. 4-8	(8-10) E (0-2) Б (Oc)
	кара жыләкле (I-II)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк	40- 50/100 4-8	(7-8) E (2-3) Б (Oc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	чик. юк.	чик. юк 4-6	чик. юк.	40- 50/100 4-8	(>4) E (<6) Б (Oc)
<b>3. Имән утыртмалары</b>							
3.1. Имән утыртмалары чиста һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	–	–	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б.ток.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонькландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомьклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомьклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	0-15	–	–	0,8	20-30	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	–	–	0,7	5-10	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
					0,8	20-30	
3.2. 5-7 берәмлек составында имән күпчелек тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токимнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
	3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-50 3-4	0,7 0,5	30-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,4	40-50 3-5	0,7 0,4	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	40-50 3-5	0,7 0,5	40-50 4-6	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	40-60 3-5	0,7 0,5	40-60 4-6	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкил иткән һәм составында кимендә 3 берәмлек имән булган катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4	0,6 0,3	50-80 3-5	0,6 0,3	50-70 4-6	(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-күрәнле (III-II; IV)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
имән өстенлек итүче, агачлыктар формалаштыруга житәрлек агач саны булган	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) Ол. ч, б.ток.
4. Каен утыртмалары							

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жыләкле-чәчбайлы (II-I)	10 - 12	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	–	–	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	кара жыләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	озын мүкле (III-IV)	12 - 15	–	–	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	25-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (С)
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8 - 10	–	–	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	кара жыләкле-вак үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0+) Ос
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е, С (0+)Ос
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
							(0+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жыләкле-киң үләнле (I- II)	4 - 6  4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Үр.) 10 Ч
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Үр.) 10 Ч
<b>5. Усак утыртмалары</b>							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токимнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жыләкле-вак үләнле (III- II)	10 - 15	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8-12	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	8-12	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	–	–	0,8 0,7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4 - 8	0,8 0,5	30-45 4-6	0,8 0,5	35-45 5-8	(7-10) Ос(0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жыләкле-киң үләнле (I-II)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
<b>6. Юкә утыртмалары</b>							
<b>6.1. Күп максатларга, шул исәптән агач материалы алу өчен билгеләнгән утыртмалар</b>							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонькландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомыклығы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	кара жыләкле-вак үләнле (III-IV)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	10-15	–	–	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жыләкле-киң үләнле (II-III)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б.ток.
6.1.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	кара жыләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	20-30 4-6	0,8 0,6	25-30 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	6-8	0,8 0,5	30-40 4-6	0,8 0,5	30-40 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.ток.
	кара жыләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.т.
6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-8	10 Лп баш. ток. б.
	кара жыләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп баш. ток. б.



Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонькландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомьклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомьклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
берәмлеккә кадәр)	катлаулы киң яфраклы (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп баш. ток. б.
	кара жыләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп баш. ток. б.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жыләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жыләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-30 5-7	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зиреклек сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	–	–	0,8 0,7	20-25 5-7	10 Ол. ч., башк. ток. б.
7.2. Кара зирек өстенлек итүче һәм составында башка кыйммәтле	Елга буенда үсә торган-эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	8-10	0,7 0,6	25-35 3-5	0,8 0,6	25-35 4-6	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е. Д. др. п.

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрge составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тонькландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомьклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомьклығы	кисү ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	
токымнар булган катнаш утыртмалар							
8. Тирәк утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	20-30 3-4	0,8 0,7	20-30 4-5	
9. Чәчбай утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

1. Кисүләрнең максималь ешлык проценты тоташлығы (тулылығы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклылык кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор челтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнең ешлығы, әлбәттә, кими.

2. Запас буенча технологик коридорларны 5-7%ка кисеп чыкканда һәм кирәкмәгән агачларны күп күләмдә юк итү зарурлығы булганда ешлыкны арттыру рәхсәт ителергә мөмкин.

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча чаралар үткәрү таләп ителгән майданнарның зурлыклары 17 таблицада күрсәтелде.

17 таблица.

Урман торгызу һәм урман үрчетү буенча урманчылык буенча тулаем алганда чаралар нормативлары һәм параметрлары

мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Тоташ санитар кисү диләнкеләре алдагы чорда	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел са- ен кабатлана торган күләм
	һөлак булган утырт- малар	Кисен- теләр	Алан- лыклар һәм буш урын- нар	Жәмгысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Урман торгызуга мохтаж урыннар, Барлыгы:</b>	<b>65.4</b>	<b>53.1</b>	<b>39.0</b>	<b>157.5</b>	<b>2678,6</b>	<b>0</b>	<b>2836.1</b>	<b>283</b>
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	38.7	20.5	93.4	1489,0	0	1582.4	159
Каты яфраклы	2.2	3.5	1.6	7.3	153,3	0	160.6	16
Йомшак яфраклы	29	10.9	16.9	56.8	1036,3	0	1093.1	108
Шул исәптән түбәндөгә ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	46.0	48.8	25.2	120.0	937,4	0	1057.4	105
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	38.7	20.5	93.4	757,7	0	851.1	85
Каты яфраклы	2.2	3.5	1.6	7.3	44,7	0	52	5
Йомшак яфраклылар	9.6	6.6	3.1	19.3	135	0	154.3	15
Катнаш урман торгызу	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0	0	0	0	0
Табигый урман торгызу – барлыгы:	19.4	4.3	13.8	37.5	1741,2	0	1778,7	178
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	731,3	0	731,3	74
Каты яфраклы	0	0	0	0	108,6	0	108,6	11
Йомшак яфраклылар	19.4	4.3	13.8	37.5	901,3	0	938.8	93
ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	488,9	0	488.9	49
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	432,2	0	423.2	43
Каты яфраклы	0	0	0	0	65,7	0	65.7	6
Минераллаштыру	0	0	0	0	351.0	0	351.0	36
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	308,1	0	308,1	31
Каты яфраклы	0	0	0	0	42,9	0	42,9	5

Табигый үсеш алу	19.4	4.3	13.8	37.5	901,3	0	938.8	93
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	19.4	4.3	13.8	37.5	901,3	0	938.8	93
<b>Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча</b>								
<b>Әгерже кишәрге урманчылығы</b>								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, Барлығы:	43.5	11.1	10.0	64.6	421,8	0	486.4	49
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	8.9	1.2	44.3	189	0	233.3	24
Каты яфраклы	2.2	1	0	3.2	28,2	0	31.4	3
Йомшак яфраклы	7.1	1.2	8.8	17.1	204,6	0	221.7	22
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлығы:	42.8	11.1	1.2	55.1	116,3	0	171.4	17
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	34.2	8.9	1.2	44.3	96,2	0	140.5	14
Каты яфраклы	2.2	1.0	0	3.2	5	0	8.2	1
Йомшак яфраклылар	6.4	1.2	0	7.6	15,1	0	22.7	2
Катнаш урман торгызу	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0	0	0	0	0
Табигый урман торгызу – барлығы:	0.7	0	8.8	9.5	305,5	0	315.0	32
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	92,8	0	92.8	10
Каты яфраклы	0	0	0	0	23,2	0	23.2	2
Йомшак яфраклылар	0.7	0	8.8	9.5	189,5	0	199.0	20
ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	70,0	0	70.0	7
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	56,0	0	56.0	6
Каты яфраклы	0	0	0	0	14,0	0	14.0	1
Минераллаштыру	0	0	0	0	46,0	0	46.0	5
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	36,8	0	36.8	4
Каты яфраклы		0	0	0	9,2	0	9.2	1
Табигый үсеш алу	0.7	0	8.8	9.5	189,5	0	199.0	20
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	0.7	0	8.8	9.5	189,5	0	199.0	20
<b>Девятернә кишәрге урманчылығы</b>								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, Барлығы:	8.8	2.3	5.0	16.1	708,1	0	724.2	72
Ш.и. яшь								

төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	2.3	2.0	4.3	353,6	0	357.9	36
Каты яфраклы	0	0	0	0	38,7	0	38.7	4
Йомшак яфраклы	8.8	0	3.0	11.8	315,8	0	327.6	32
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	0	2.3	2.0	4.3	260,1	0	264.4	26
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	2.3	2.0	4.3	208,1	0	212.4	21
Каты яфраклы	0	0	0	0	12,8	0	12.8	1
Йомшак яфраклылар	0	0	0	0	39,2	0	39.2	4
Катнаш урман торгызу	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0			0	0
Табигый урман торгызу – барлыгы:	8.8	0	3.0	11.8	448,0	0	459,8	46
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	145,5	0	145,5	15
Каты яфраклы	0	0	0	0	25,9	0	25.9	3
Йомшак яфраклылар	8.8	0	3.0	11.8	276,6	0	288.4	28
ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	98,6	0	98.6	10
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	79	0	79.0	8
Каты яфраклы	0	0	0	0	19,6	0	19.6	2
Минераллаштыру	0	0	0	0	72,8	0	72,8	8
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	66,5	0	59.2	7
Каты яфраклы	0	0	0	0	63,2	0	6.3	1
Табигый үсеш алу	8.8	0	3.0	11.8	276,6	0	288.4	28
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	8.8	0	3.0	11.8	276,6	0	288.4	28
<b>Кызыл Бор кишәрлеге урманчылыгы</b>								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, Барлыгы:	10.4	28.1	13.5	52.0	865,3	0	917.3	91
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	20	9.7	29.7	527,7	0	557.4	56
Каты яфраклы	0	2.0	1.0	3.0	52,8	0	55.8	5
Йомшак яфраклы	10.4	6.1	2.8	19.3	284,8	0	304.1	30
Шул исәптән түбәндәге ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	0.5	26.0	12.1	38.6	249,6	0	288.2	29
Алардан токым								

төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	20	9.7	29.7	203,6	0	233,3	24
Каты яфраклы	0	2.0	1.0	3.0	11,5	0	14,5	1
Йомшак яфраклылар	0.5	4.0	1.4	5.9	34,5	0	40,4	4
Катнаш урман торгызу	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0	0	0	0	0
Табигий урман торгызу – барлыгы:	9.9	2.1	1.4	13.4	615,7	0	629,1	62
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	324,1	0	324,1	32
Каты яфраклы	0	0	0	0	41,3	0	41,3	4
Йомшак яфраклылар	9.9	2.1	1.4	13.4	250,3	0	263,7	26
ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	218,6	0	218,6	22
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	196,7	0	196,7	20
Каты яфраклы	0	0	0	0	21,9	0	21,9	2
Минераллаштыру	0	0	0	0	146,8	0	146,8	14
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	127,4	0	127,4	12
Каты яфраклы	0	0	0	0	19,4	0	19,4	2
Табигий үсеш алу	9.9	2.1	1.4	13.4	250,3	0	263,7	26
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	9.9	2.1	1.4	13.4	250,3	0	263,7	26
<b>Шаршады кишәрлеге урманчылыгы</b>								
Урман торгызуга мохтаж урыннар, Барлыгы:	2.7	11.6	10.5	24.8	683,4	0	708.2	71
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	7.5	7.6	15.1	418,7	0	433.8	43
Каты яфраклы	0	0.5	0.6	1.1	33,6	0	34,7	4
Йомшак яфраклы	2.7	3.6	2.3	8.6	231,1	0	239,7	24
Шул исәптән түбәндөгә ысуллар белән:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	2.7	9.4	9.9	22.0	311,4	0	333.4	33
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	7.5	7.6	15.1	249,8	0	264.9	26
Каты яфраклы	0	0.5	0.6	1.1	15,4	0	16,5	2
Йомшак яфраклылар	2.7	1.4	1.7	5.8	46,2	0	52	5
Катнаш урман торгызу	0	0	0	0	0	0	0	0
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	0	0	0	0
Каты яфраклы	0	0	0	0	0	0	0	0
Табигий урман торгызу – барлыгы:	0	2.2	0.6	2.8	372,0	0	374,8	38

Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	168,9	0	168,9	17
Каты яфраклы	0	0	0	0	18,2	0	18,2	2
Йомшак яфраклылар	0	2.2	0.6	2.8	184,9	0	187.7	19
ш.и. саклау шытымны	0	0	0	0	101,7	0	101.7	10
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	91,5	0	91,5	9
Каты яфраклы	0	0	0	0	10,2	0	10,2	1
Минераллаштыру	0	0	0	0	85,4	0	85,4	9
Алардан токым төркемнәре буенча:								
ылыслы	0	0	0	0	77,4	0	77,4	8
Каты яфраклы	0	0	0	0	8,0	0	8,0	1
Табигый үсеш алу	0	2.2	0.6	2.8	184,9	0	187.7	19
Алардан токым төркемнәре буенча:								
Йомшак яфраклылар	0	2.2	0.6	2.8	184,9	0	187.7	19

Искәрмә: Тоташ кисүләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнке күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торгызу эшләренең күләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типология шартларга бәйле. Технологиялар нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Бөтенроссия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнган урман торгызу буенча хисап-технологик карталар киңәш ителә.

Урман культураларын булдыруның иң ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торгызу эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада китерелде.

17.1 таблица.

### Урман торгызу эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1. Эш урыннарын рациональ сайлап алу билгеләре	
1.1. Яраклаша алырдай яшь агач булганга карап	
Торгызылган дип түбәндәге кишәрлекләргә санарга:	
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нөсхәләре майдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 га каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торгызу канәгатьләнәрлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәргә нөсхәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк булганда
Эре шытым	1,5 м кадәргә нөсхәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
1.2. Урман культурасы майданнарының категориясе буенча:	
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыктыклар, аланнар һәм авыл хужалыгы әйләнешеннән төшөп калган майданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алынмаган түмәрләре булган иске яңгы урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, төп һәм икенчел токымнар белән торгызылмаган яңгы урыннар, 1 гектарга артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яңа һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә майданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук майданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, төп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәжәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:	
Оптималь	Диңгез өслегеннән 500 м кадәр биеклектәгә һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәгә тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү:



Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
(иминлек күзлегенән)	көпчәкле – 8 градустан да артмаган авышлыктарда, башмаклы – 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар буенча (дым күп яратмый торган агач токымнары өчен)	
Оптималь.	Туфрак-грунт сулары кимендә 30 см тирәнлектә яткан дренажланган туфраклар (мөмкин булса – туфракны эшкәртмичә, ә кирәк чакта – полосаларны фреза яисә сука белән йомшарту, буразналар яру)
Рөхсәт ителә	Дымы вакытлыча артып киткән туфраклар (түтәлләр һәм катламнар рәвешендә микрокалкулыклар әзерләгәннән соң)
	Дымы артып киткән туфраклар (дренаж каналлары ярып яисә киптергәннән соң туфракны катламнар белән әзерләү)
Рөхсәт ителми	Йомык тирән сөзәк чокыр кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кисүләренә планлаштыруга таләпләр	
Кисү калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м кинлектәге тыгыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданның 20%тан артмаган өлешен биләргә тиеш (вариант: кисек калдыклары бик күп булмаганда, ягъни 1 гектарга 15 скл. куб. м булганда, кисү бүлемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач	Барлык агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тулысынча алып бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданның 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кисү урыннарында ул урманнар торгызу эшләрен уздырырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жыеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәртү барышында минераллаштырылган туфрак өслеге күләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жыләкле, озын мүкле наратлыктар һәм чыршылыктар) – урман бүлемтекләре мәйданының 20%ы. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыктар) – урман бүлемтекләре мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый яңартылырга тиешле	Көлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жыләкле наратлыктарда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чөчүне тәэмин итеп). Табигый яңартылуга ярдәм итү өчен бүлеп бирелгән кисү урыннарында туфракны

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	минеральләштерү гомуми майданның кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнең биеклеге	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
1 гектарга түмәрләр саны – 600 данәдән артык	Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рөхсәт ителми. Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисүләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның киңлеге 2 м)
<b>1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнең рөхсәт ителмәгән билгеләре</b>	
Урманга бәйлә	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнәрлек яңара торган майданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен мөмкин булмаган, күләме һәм эһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче майданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тыгыз катлам тирәнлеге буенча	Иң күбе: катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см һәм нарат өчен 80 см; киң яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см һәм нарат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр конфигурациясе һәм күләме	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен уңайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	<p>Урман культуралары эшләрен алып бару өчен бүлеп бирелгән барлык майданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога төшерелгәннән соң, сызыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шушы урында беркетелә.</p> <p>Баганалар озынлыгы 2 м, диаметры 12-16 см булырга һәм багананың өске очында төрге белән ике мәртәбә ышкып алып ясалган чокырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш.</p> <p>Барлык кишәрлекләр сызымда квартал чөлтәрәнә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сызымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган майданнар (юллар һ.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сызымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек майданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә.</p> <p>Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйлә рәвештә) майданны урында һәм сызымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә,</p>

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	шулай ук блокларга (әгәр янгынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә ашырыла.
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрән төрләре һәм аларны башкару чорлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә яқындагы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жьелмасын алдан эзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерү срокларын исәпкә алып) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торгызу эшләре буенча уртак итеп тә, иң мөһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар эзерлиләр (агачлар утырту, туфракны эзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу һ.б.).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонна эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишәрлекләр (блоклар, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә ин ерак урнашканыннан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганда яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганда, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшәсендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торак пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чокыр урнаштыру (алмашка чөкчөк запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чөкчөнә утыртканда аларны китерүнең максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жиңел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртеләп	Бер-берсенә 3 м якин түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан якин түгел
2 куак кискечнең берьюлы эшләве	Бер-берсенә 60 м якин түгел
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта туфрак эшкәрткәндә	Сөзәклек буенча – бер-берсенән кимендә 60 м ераклыкта (бер үк вертикаль буенча техника һәм кешеләр эшләү рөхсәт ителми). Горизонталь буенча – кимендә 30 м ераклыкта.
Тамырлары казып алына торган теләсә нинди эшләр башкару барышында	Тамырказыгычтан кимендә 50 м ераклыкта
Урманнарны механикаштырылган утыртуда	Агрегат артыннан төзәтеп йөрүче эшчеләр аңардан 10 метрдан да якин түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыкларга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан тушәргә, аңа утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгәндә бер-берләреннән 20 м да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сызык буйлап бер-беренә параллель урнашкан кишәрлекнең озын ягы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләкле урманнарда) һәм дымлы (озын мүкле) туфракларда	Туфракны киптерү максатларында сулар агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив чөлтәрләргә кушып, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындагы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэмин итәргә һәм кирәк булганда агрегатлар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлеге кимендә 3 метрлык) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.
Рәтләр арасындагы ераклык	Нарат культуралары өчен – 3-4 м, чыршы өчен – 4 м, карагай өчен – 5 метрга якын, кедр өчен – 6 метрга якын (тамырларын казып алганда нарат һәм чыршы өчен 5 метрга кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындагы ераклык:	
Чөчкөннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (зурлыгына һәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Уңайлы үсү шартларындагы кисүләрдә	Кимендә 4 мең данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	8 мең данәгә кадәр

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Тоташ	10-20 мең данәгә кадәр
Хрущевланган майданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мең данә
Азкыйммәте утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары өстәмәләре	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый янару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торгызганда булдырылган, майданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китерелде.

17.2.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм майданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Майданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлыгы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган үсентеләргә карата, кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга мең данә	төп токымнар агачларының уртача биеклеге кимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы							
Еламсар каен (сөялле)	1-2	2,0	20	Яңа һәм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,3
Сабаклы имән	1-2	4,0	15	Уңдырышлы һәм	7	1,5	0,9

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертеләргә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлыгы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган үсентеләргә карата, кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга мең данә	төп токымнар агачларының уртача биеклеге кимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
				балчыклы туфракта үсүче коры урманнар			
				Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	7	1,5	1,1
				Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче дымлы урманнар	7	1,5	1,3
Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Ундырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф һәм дымлы урманнар	7	1,5	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	1-2	2,5	15	Комлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	5	1,5	1,4
Гади нарат	2	3,0	10	Коры наратлык, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,2	1,1
				Саф һәм дымлы наратлык, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,0	1,3
Ак тирәк	1	3,0	15	Былчыклы һәм ундырышлы туфракта	4	0,8	2,5

Агач токымнар	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертеләргә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	Тамыр башланган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	Кәүсә озынлыгы, кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган үсентеләргә карата, кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга мең данә	төп токымнар агачларының уртача биеклегекимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
Гади һәм ланцетлы (яшел) корычагач	1	2,0	12	үсүче дымлы урманнар Балчыклы туфракта үсүче саф урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,7

17.2.2 таблица.

Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына карап, урман торгызу ысуллары

Урман торгызу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркеме, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мең данә
Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
Табигый урман торгызу	шытымны саклу, үрентене карау чаралары белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары
			60тан артык

	Урман торгызу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркеме, урман үсү шартлары типлары	Яшəргə сəлэтле шыгым һәм үсенте саны, 1 га мең данə
		Имэн	Нык коры һәм коры имэнлекләр һәм имэн-нарат урманнары	3,0 артык
			Саф имэнлекләр һәм имэн-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имэнлекләре	2,0 артык
Табигый урман торгызу Катнаш урман торгызу	туфракны минераллаштыру юлы белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 – 4,0
			Саф нарат, комлы туфрак һәм имэн-нарат урманнары	0,5 – 2,0
			Дымлы нарат, комлы туфрак һәм имэн-нарат урманнары	0,5 – 1,5
		Имэн	Нык коры һәм коры имэнлекләр һәм имэн-нарат урманнары	2,0 – 3,0
			Саф имэнлекләр һәм имэн-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имэнлекләре	1,0 – 2,0
Ясалма урман торгызу		Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 ким



Урман торгызу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркеме, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мең данә
		Саф нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары, дымлы нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 ким
	Имән	Нык коры һәм коры имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары	2,0 дән ким
		Саф имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имәнлекләре	1,0 дән ким

## Урманнарны торгызу эшләрәнә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы

### № 5 হিসапнамә-технология картасы

Чәчкеннәрне урман кисүләрдә буразна төбенә утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яна коры наратлыклар ВЗ-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләкле-ачы жиләкле, нарат жиләкле-кара жиләкле).

Туфраклары – көлсу һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсу комлы, ярым балчыклы.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәrlәре 900 данәгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, эре үләнле типлары.

Төп токымнар: нарат, чыршы, чиста рәтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 чм ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см	0,29	0,29	0,29
			м/см	0,29	0,29	0,29
			м/см	0,34	0,34	0,34
			м/см	0,34	0,34	0,34
2.	Буразналарны һәм катламнарны утырту алдыннан ике мәртәбә эшкәртү – 2,86x2= 5,72 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см	0,51	0,51	0,51
			м/см	0,51	0,51	0,51
3.	3,82 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг.	3,86	3,86	3,86
4.	Рәтгә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикаштырылган утырту – 2,86 чм. а) I районда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см	0,34	0,34	0,34
			м/см	0,34	0,34	0,34
			к/сәг	6,23	6,23	6,23
			мең д.	3,82	3,82	3,82

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Ике еллык чәчкеннәр б) II-IV районнарда  Ике еллык чәчкеннәр	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мең д.	0,40 0,40 7,21 3,82	0,40 0,40 7,21 3,82	0,40 0,40 7,21 3,82
5.	Рәтләр арасындагы һәм янындагы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикаштырылган карау: Наратлыктарда – дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылыслылар урманчыларында – биш мәртәбә (1-2-1-1) 2,86 x 14,3 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см м/см м/см	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29
6.	Туфракны йомшартып һәм 50 см киңлектә буразналардагы чүп үләннәрне юк итеп, киң яфраклы урманнарда һәм урман-дала зоналарында культураларны кул белән карау: Ылыслы урманчыктарда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылыслыктарда – дүрт мәртәбә (01-2-1)-1430 x 4=5720 кв. м.		к/сәг  к/сәг	38,05  50,74	53,2  70,93	85,8  114,4

**Чыгымнар сводкасы**

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар					
		коры наратлыктар			чыршылыклар һәм грудлар		
		жиң.	урт.	авыр	жиң.	урт.	авыр
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,17	2,17	2,17	2,43	2,43	2,43
ПКЛ-70 сукасы	- // -	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,03	1,03	1,03	1,29	1,29	1,29
СБН-1А урман утырту машинасы	- // -	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82



	үләннәрен юк итеп, – киң яфраклы урманнар зонасында (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м)		кеше/сәг.	49,6	49,6
Чыгымнар сводкасы					
Аталышы		Үлч. бер.	Чыгымнар		
			Туфрак категориясе		
			жиңел	уртача	
ЛХТ-55 тракторы, МТЗ-80		маш/см.	0,89 / 1,44	0,59 / 1,44	
КЛБ-1,7 культиваторы		- // -	1,44	1,44	
БДНТ-2,2 тырмасы		- // -	0,19	0,19	
СБН-1М урман утырту машинасы		- // -	0,40	0,40	
Урман хужалыгы эшчеләре		кеше/сәг	12,74	12,74	
Ике-өч еллык нарат чәчкәннәре		мең данә	5,33	5,33	

### № 9 хисапнамэ-технология картасы

Урман кисүлөрдэ имэн чиклөвөгөн чэчеп яисэ ПКЛ-70 сукасы ярдэмендэ эзерлэнгэн буразна төбөнэ чэчкеннэр утыртып, имэн культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: ундырышлы туфракта үсүчө саф һәм юеш урманнар – Д2-3 һәм С2 – Д3  
Кэсле-көлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрэн, селтеле көл кертелгэн кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемэле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгэн урыннар – 1 гектарга түмэрлэре 600 данэгэ кадэр булган агач кисеклэреннэн яхшы чистартылган (юкэ, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч.бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап эшкәртү, буразналарның үзәкләре арасын 5 м – 2 чм калдырып	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км x 2 = 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	Имэн чиклөвөкләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чэчеп, 1м – 2 чм арага 4-19 данэ утырту Имэн чиклөвөгэ	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант				
3б	2,67 мең чэчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү 0,5 м саен буразна төбөнэ үсентеләрне механикалаштырылган чөчү Рәттэ – 2 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)  СБН-1М, МЛУ-1	к/сәг м/см м/см	2,7 0,22 0,22	2,7 0,22 0,22

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2 Ике еллык имән чәчкеннәре	3	4 мең д.	5 4,00	6 4,00
4.	Рәтләр янында (2 км х 10 = 20 чм) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган сиез мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,8 1,8	1,8 1,8
5.	40 см полосалары булган рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп үләннәрне юк итеп, культураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 кв. м х 5 = 4000 кв. м)		к/сәг	49,6	49,6
<b>Чыгымнар сводкасы</b>					
Аталышы			Үлч. бер.	Чыгымнар	
				Туфрак категориясе	
				уртача	Авыр
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)			маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы			маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы			- // -	2,16	2,16
Чәчкеч: СЛН 1			- // -	0,22	0,22
Имән чикләвеге			кг	48	48
Урман хужалыгы эшчеләре			кеше/сәг	50,68	81,08
<b>Вариант</b>					
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)			маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы			маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы			- // -	2,16	2,16
Урман утырту машинасы			- // -	0,22	0,22
Бер еллык имән чәчкеннәре			мең данә	4,00	4,00
Урман хужалыгы эшчеләре			кеше/сәг	50,52	86,92

### № 13 хисапнамә-технология картасы

Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – ВЗ-2 һәм юеш ылыслылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләклекләр, катлаулы, яңа кара жиләклекләр, кара жиләкле-ачы жиләкле)

Туфраклары – көлсу, кәсле-көлсу, кәсле, соры урман туфрагы, көлсу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар – кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, озын үләнле кисекләрдән чистартылган типлар.

Түмәрләре саны 1 гектарга 900 данә

Төп тоқымы: чыршы

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар күл.
1.	2,5 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясап, механикаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – 2,5 км Чыршы үсентеләре – 4-5 ел	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см мең д. ч/ч	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау (2,5 x 2 = 5 км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,45
4.	Культураларны 1 – 2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м киңлектәге һәм 2500 м озынлыктагы полоса белән утырту урыннары тирәли үләннәрне һәм шытымнарны чабып чыгу (2500 x 2 = 5000 м)		к/сәг	45,0

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар
Трактор: ЛХТ-55	маш/см.	0,75
СКЛ-1А урман утырту машинасы	маш/см.	0,30
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	0,45
Урман утырту машинасы	- // -	
Дүрт-биш еллык чыршы чәчкеннәре	мең данә	2,5
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	95,03



## № 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан янарту юлы белән кисүләр урыннарында майданчыкларга чәчкеннәр утырту юлы белән ылыслы токымнар майданнары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылыслылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләкле, яңа кара жиләкле, ачы жиләкле).

Туфраклары: кәсле-көлсу һәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе жиңел	уртача
1	2	3	4	5	6
<b>А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклегә)</b>					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 х 0,5 м күләмендәгә 2200 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкенне кул белән берәм-берәм майданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мең данә	14,10 2,20	19,21 2,20
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 550 кв. м майданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (550 х 4 = 2200 кв. м)		к/сәг	8,80	8,80
<b>Вариант</b>					
4а	Майданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (2200 х 4 = 8800 данә)		к/сәг	72,16	102,08
<b>Б. Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)</b>					
1.	1 х 1 м зурлыгындагы 1500 майданчыкны көрәк штыгы тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләү – 1500 кв. м		к/сәг	127,80	177,00

2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү – 3000 данә.		к/сәг	3,03	3,03
3.	3000 чәчкенне кул белән икешәр итеп майданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мең данә	19,23 3,00	26,19 3,00
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м майданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (1500 х 4 = 6000 кв. м)		к/сәг	24,0	24,0
Вариант					
4а	Майданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500х4 =6000 данә)		к/сәг	81,60	106,20
В. Яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жыләкле, катлаулы типлар)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1х1 м күләмәндәге 800 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 800 кв. м		к/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү – 2400 данә.		к/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкенне кул белән 3әр итеп майданга утырту Ике еллык чыршы чәчкеннәре		к/сәг мең данә	15,38 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м майданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (800х6 = 4800 кв. м)		к/сәг	19,20	19,20
Вариант					
4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны майданнарында туфракларын эшкәртеп, алты мәртәбә (1-2-2-1) кулдан карау (800х6 = 4800 кв. м)		к/сәг	65,28	84,96
Чыгымнар сводкасы					
Аталышы			Үлч. бер.	Чыгымнар	
				Туфрак категориясе	
				жиңел	уртача
А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыктар (нарат жыләклегә)					
Урман хужалыгы эшчеләре			к/сәг	71,98	95,13

Ике еллык нарат чэчкеннэре	мең данэ	2,20	2,20
Вариант			
Урман хужалыгы эшчелэре	к/сэг	135,34	188,41
Ике еллык нарат чэчкеннэре	мең данэ	2,20	2,20
Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)			
Урман хужалыгы эшчелэре	к/сэг	174,06	230,22
Ике еллык нарат чэчкеннэре	мең данэ	3,00	3,00
Вариант			
Урман хужалыгы эшчелэре	к/сэг	231,66	312,42
Ике еллык нарат чэчкеннэре	мең данэ	3,00	3,00
В. Яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар С2-3 (ачы жылэкле, катлаулы типлар)			
Урман хужалыгы эшчелэре	к/сэг	105,16	136,97
Ике еллык нарат чэчкеннэре	мең данэ	2,40	2,40
Вариант			
Урман хужалыгы эшчелэре	к/сэг	151,24	202,73
Ике еллык нарат чэчкеннэре	мең данэ	2,40	2,40

### № 17 хисапнамә-технология картасы

Камылдан янартулы кисенте урыннарында чәчкеннәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш наратлыклар, нарат катыш урманнар һәм ылыс катышлы урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылыс катышлы урманнар һәм бер генә токым ылыслы урманнар – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3

Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, комлы, ком катыш һәм ярым балчыклы, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы, болын-кара туфраклы ком катыш ярым балчыклы һәм ярым балчык катыш комлы, черемәле-карбонатлы ярым балчыклы.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыс катышлы урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыс катышлы урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
<b>А. Саф наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2, А3, В2, В3</b>				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1400 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	–
2. 2860 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү	к/сәг	2,83	2,83	–
3. 2800 чәчкенне кул белән икешәр итеп майданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	–
4. Үләннәрне юк итеп, майданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту (1400x6 = 8400 данә)	к/сәг	114,24	148,68	–
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данә	2,8	2,8	–
<b>Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чыршы һәм нарат урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3</b>				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1000 майданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм утырту өчен әзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03
3. 3000 чәчкенне кул белән Зәрләп майданга утырту	к/сәг	19,23	26,19	26,19
Ике еллык чыршы чәчкеннәре	мең данә	3,00	3,00	3,00

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
<b>Вариант</b>				
1000 майданчыкта (3эр чокыр) чокырларга 3эр данэ имән чикләвеге утырткан өчен – 3000 утырту урыны	к/сэг	–	15,15	18,00
Имән чикләвеге	кг мең данэ	–	27	27
Үләннәрне юк итеп, майданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту (1000x8 = 8000 данэ)	к/сэг	108,80	141,60	196,80
<b>Чыгымнар сводкасы</b>				
<b>А. Саф һәм дымлы наратлыктар һәм катлаулы ылыслы урманнар – А2, А3, В2, В3</b>				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сэг	254,30	341,15	–
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мең данэ	2,8	2,8	–
<b>Б. Кору, саф һәм дымлы катлаулы нарат һәм чыршы урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3</b>				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сэг	216,26	288,82	404,02
Ике еллык чыршы чәчкеннәре	мең данэ	3,00	3,00	3,00
<b>Вариант</b>				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сэг	–	274,75	392,80
Имән чикләвеге	кг	–	27,0	27,0

### № 31 хисапнамә-технология картасы

Үсемлекләрне 3,0 х 3,0 урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән тирәк культуралары утырту Урман үсү шартлары тибы: саф, дымлы һәм юеш ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын куче төстәге гельсыман, кара туфраклыларның болын төрләре һәм куче каштан төсендәге механик составтагы ярым балчыклы, кәсле-урман ком катыш һәм ярым балчыклы, сазлану һәм ләмләну үзенчәлекләреннән гайре яисә гельлану һәм тозлану үзенчәлекләре аз булган.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мең тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		сәг/см	1,12	1,12	1,12
2.	Тамыр жибәргән тирәк ботакларын механика ярдәмендә утырту һәм аларны утыртканнан соң төзәтеп йөрү – 1,11 чм  Тамыр жибәргән тирәк ботаклары	Т-74 ЗССН-1 СБ-1	м/см м/см м/см к/сәг мең данә	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11
3.	1110 тамыр жибәргән ботакларының иң яхшыларын калдырып, артыкларын кисү		к/сәг	11,32	11,32	11,32
4.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) кара-каршы культивацияләү – 3,33 км	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6	м/см м/см	4,33 4,33	4,33 4,33	4,33 4,33
5.	40х40 см = 177,6 кв. м зурлыктагы 1110 үрчетү мәйданчыкларында жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау (177,6х7 = 1243,2 кв. м)		к/сәг	11,03	15,42	24,86
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә						

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
4а.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләү (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80	м/см	2,16	2,16	2,16
		(МТЗ-50) КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см	2,16	2,16	2,16
5а.	40 см кинлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 кв. м (1330x7 = 9310 кв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның аскы ботакларын кисү: а) ике-өч еллык утыртмаларда б) биш-алты еллык утыртмаларда		к/сәг	20,76	20,76	20,76
			к/сәг	51,73	51,73	51,73
Чыгымнар сводкасы						
	Трактор: МТЗ-80		м/см	4,33	4,33	4,33
	Трактор – 74		м/см	0,11	0,11	0,11
	КЛ-2,6 культиваторы		м/см	4,33	4,33	4,33
	ССН-1 урман утырту машинасы		м/см	0,33	0,33	0,33
	СБ-9 эләктергече		м/см	0,11	0,11	0,11
	Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг	102,92	107,31	116,75
	Тамырланган тирәк саплары		мең данә	1,11	1,11	1,11
	Вариант					
	Трактор: МТЗ-80		м/см	2,16	2,16	2,16
	Трактор – 74		м/см	0,11	0,11	0,11
	КЛ-2,6 культиваторы		м/см	2,16	2,16	2,16
	ССН-1 урман утырту машинасы		м/см	0,33	0,33	0,33
	СБ-9 эләктергече		м/см	0,11	0,11	0,11
	Урман хужалыгы эшчеләре		к/сәг	174,47	207,33	278,09

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Тамыр жибөргөн тирөк ботаклары		мең данө	1,11	1,11	1,11



## Урманнарның төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торгызу ысуллары

Төп өстен. итүче током	Урман типлары төркемнәре																						
	ЛМ Ш	ЗМ Ш	СЛ Ж	С е	СЛ Щ	СК Л	ЕС Л	Е Д	ДКЛ С	ДСКЛ П	ДП М	ЯКЛ П	ЛПТ Р	ЛП Х	БМШЗ Л	ОСРТ Р	ОСХ Л	СКЛ Д	В З	ОЛТ В	ТАЛ	ОС К	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
Булышлык итмичә табигый яңару																							
Н, Ю	-	+	-	-																			
Ч, П																							
Д, Я, КЛ, В, Ил									+	+	+	+		+			+	+	+				
Б		-	-				-			-					+								
Ус, Т			-								+					+	+						
Юкә			-							-	+	+	+	+									
Зирек																					+		
Тал аг.																						+	
Туфракны минераллаштырып, табигый яңаруга булышу																							
Н, Ю	-	+	-																				
Ч, П							-																
Д, Я, КЛ, В, Ил								-		-													
Б		-	-							-													
Ус, Т			-							-													
Юкә			-				-			-													
Зирек																					-		
Тал аг.																							

Төп өстен. итү-че токым	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМ Ш	ЗМ Ш	СЛ Ж	С е	СЛ Щ	СК Л	ЕС Л	Е Д	ДКЛ С	ДСКЛ П	ДП М	ЯКЛ П	ЛПТ Р	ЛП Х	БМШЗ Л	ОСРТ Р	ОСХ Л	СКЛ Д	В 3	ОЛТ В	ТАЛ	ОС К
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Үренте саклау																						
Н, Ю	-	+																				
Ч, П				+																		
Д, Я, Кл, В, Ил												+	+	+								
Б		-																				
Ус, Т																						
Юкә													-	-								
Зирек																						
Тал аг.																						
урман культуралары																						
Н, Ю	+	+	+	-											+	+						
Ч, П							+								+	+						
Д, Я, Кл, В, Ил					+	+		+		+	-	+	+	+	+	+	+	+				
Б		+	+				+															
Ус, Т			-				-			-	+									+	+	+
Юкә			-																			
Зирек																					-	
Тал аг.																						-

Искәрмә: +- киңәш ителүче чара;

- - киңәш ителми торган чара;

буш графа – әлеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

## **2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре**

Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясендә урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боекы нигезендә Урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы урманнар районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы урманнар районына туры килә.

### 3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чиклэмэлэр

#### 3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрлөрө буенча чиклэмэлэр

Урманнарны максатчан билгеләнеш төрлөрө һәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 18 таблицادا китерелде.

18 таблица.

#### Урманнарның максатчан билгеләнеш төрлөрө буенча чиклэмэлэр

№ п/п	урманнарның максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалануда чиклэмэлэр
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Тыела: 1) урман утыртмаларын тоташ кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл хужалыгы алып бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре; 4) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан һәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү һәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.
2.	Табигый һәм башка төр объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар  Россия Федерациясе субъектлары милкендәге, гомуми файдаланудагы тимер юл, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары  а) урман-парк зоналары	Урман утыртмаларына тоташ кисүләр үткөрү тыела.  Тыела: 1) техник регламентта каралганнан кинрәк итеп линияле корылмалар кисү; 2) урман түшәмәсен белән мүк жыю һәм эзерләү.  Тыела: 1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 2) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру; 3) авыл-хужалыгы алып бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру,

№ п/п	урманнарның максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p> <p>б) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>2) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл хужалыгын алып бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында коймалар кую;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p> <p>5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларыннан, элемент линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбаүткәргечләреннән гайре;</p> <p>б) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисүләр тыюла, сайланма кисүләр үзләренен яклау урманнарының максатчан билгеләнешен саклауны тәмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәмин итмәгән очраклардан тыш.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p> <p>2) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
4.	Эксплуатация урманнары	Урманнардан файдалануның барлык төрләре дә рөхсәт ителә.

### 3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренен хокукый режимы РФ УК 102, 107 статьялары, Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау,

торгызу үзенчәлекләрэн раслау турында» 2010 елның 14 декабрендәге № 485 боекы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләмәләр 19 таблицада күрсәтелде.

19 таблица.

### Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре. Яр буендагы яклагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның киңлекләре: капма-каршы яки нульле авышлыгы булган су яры өчен – 30 м; өч градуска кадәрле авышлыгы булган су объекты яры өчен – 40 м; өч һәм аннан югары градуслы авышлыгы булган су объекты яры өчен – 50 м; су үтә торган сазларның һәм су жыелып тора торган күлләрнең һәм тиешле су агымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м; Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәр киңлектәге урман полосалары.	Тыела: - тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисүләргә бары тик һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга яры. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләргә башкару рөхсәт ителә.
2.	Урмансыз киңлекләр белән чиктәш урман авызлары. Урмансыз жирләрдән 100 м ераклыкта урнашкан, урман кырыеннан кимендә 1,5-2,0 чм ераклыктагы урман авызлары.	
3.	Даими урман-орлык кишәрлекләре. Югары сыйфатлы табигый урманнарның һәм урман культураларының озак вакыт дәвамында кыйммәтле чөчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыкларын алу һәм даими эзерләү өчен формалаштырылган югары житештерүчәнлекле кишәрлекләре.	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Озак вакыт дәвамында табигый юл белән формалашкан, хужалык эшчәнлеге һәм рекреацияләү эшчәнлеге нәтижәсендә аз жимерелгән, 100-150 гектар майданлы, дәүләт табигый тыюлыклары һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә керми торган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рөхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалыгы алып бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	<p>Бүтән махсус якланучы урман кишәрлекләре:</p> <p>Тау районнарында урмансыз кинлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м кинлектәге урман кинлекләре.</p> <p>Урмансыз кинлекләрләр арасында урнашкан 100 га кадәр урман кишәрлекләре.</p> <p>Тау районнарында 100-200 м кинлектәге полосалар, жирле шартларга бәйлә рәвештә, 2,5 мең га артык майданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20° градустан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китерә торган.</p> <p>Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре.</p> <p>Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендәге,</p>	<p>Тыела:</p> <p>- тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очрактан тыш;</p> <p>– урман эшкәртү инфраструктурасы төзү;</p> <p>– урман плантацияләре ясау;</p> <p>– авыл хужалыгы алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш;</p> <p>– капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корымаларынан тыш;</p> <p>– әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренә (токымнарының) интродукциясе.</p> <p>Сайланма кисүләргә бары тик һәлак булган һәм зарарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярыш. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләргә башкару рөхсәт ителә.</p>

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	<p>мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катгый урнаштырылганда).</p>	
	<p>Мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган, әмма федераль әһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м кинлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.</p>	
	<p>Көртлекләрнең гөлдәрәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.</p>	
	<p>Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м кинлектәге урман полосалары.</p>	
	<p>бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, даими умартачылыклар тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар).</p>	
	<p>агачларны даими рәвештә жентекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалыгы тамгалары белән төзекләндерелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән даими сынау мәйданнары.</p>	
	<p>Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристлык базалары һәм башка дөвалау һәм савыктыру учреждениеләре тирәли иң күбе 1 чакрым радиуста (дөвалау-савыктыру урыннарын шифаханә (тау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм өченче зоналарында яисә урман хужалыгын алып баруның һәм урманнардан файдалануның шундый ук режимы булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләренә караучы урманнарда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.</p>	



№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	жирле шартларга карап, федераль яисә төбәк туристлык маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр киңлектәге урман полосалары. Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км киңлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның майданы урманнар коруны проектлаганда күрсәтелә.

### 3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китерелде.

19.1 таблица.

#### Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Агач эзерләү	Файдалану өчен исәпкә алынган диләнкене (агач материалы алуның мөмкин булган күләменнән) артып китә торган күләмдә, шулай ук кисентеләрнең яшен бозып, агач материалы эзерләү тыела. (РФ УК 29 ст. 4 өл.) Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы эзерләү кагыйдәләре нигезендә: а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми; б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфрактарны зарарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыктар белән чүпләү рөхсәт ителми; в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче чөптәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корымаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим; г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланьрга тиешле яшь шытымны зарарлау яисә һәлак итү тыела. д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетерү яисә зарарлау тыела;

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Агач материалы эзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык биерү чыганакларын һәм плюс агачларын кисү һәм зарарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) тәмамлангач агач эзерләү, шулай ук файдалану хокукы туктатылгач яисә тәмамлангач агач эзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) алып чыгылмаган агачны диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;</p> <p>и) диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарда агач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяү майданнарыннан кала, туфракның өске уңдырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;</p> <p>Диләнкеләрдә агач эзерләгәндә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындагы майданы өлеше урманчылык майданының 1 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юкә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кисү рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.</p> <p>Агач эзерләгәндә урман утыртмалары агачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер эзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгарганчыга кадәр зарарлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янгыннары, зарарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтижәсендә зарарланган һәм зәгыйфьләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач эзерләү максатында өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма кисүләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;</p> <p>г) даими урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс агачларына, орлыклыкларга, орлык чәчәкләкләренә</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер эзерләү кагыйдәләренең 7 пункты).</p>
3.	<p>Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу</p>	<p>Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу өчен үсемлекләрнең түбәндәге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне;</li> <li>– наркотик матдәләр дип танылучыларны;</li> <li>– агачын эзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токимнары) исемлегенә кертелгәннәрне.</li> </ul> <p>Агач булмаган урман ресурслары эзерләү һәм жыеп алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә тыелырга мөмкин. 2011 елның 05 декабрендәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын эзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулылыгы 0,8-1,0гә тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын эзерләү рөхсәт ителми (13 пункт);</li> <li>– агачларны туз эзерләү өчен кисү тыела (14 пункт);</li> <li>– урманнарда табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).</li> </ul>
4.	<p>Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыю</p>	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гөмбәләрен һәм кыргый үсемлекләрен эзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азык-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азык-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр эзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт);</li> <li>– чикләвекләр эзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысулларны куллану тыела (15 пункт);</li> <li>– гөмбәләр эзерләү аларның ресурсларын саклауны тәмин итүче ысуллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт);</li> <li>– каен суы эзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә</li> </ul>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрле азык-төлек ресурслары эзерләү аларнын үсентеләре торышына зыян салмый торган ысуллар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләргә тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм тамырларына зыян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).
5.	Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалыгы өлкәсендәгә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 пункты).
6.	Авыл хужалыгы алып бару	Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.). Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәгә жирләргә сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл. 1, 3 пунктлары). Урман-парк зоналарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.). Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 пункты). Шәһәр урманнарында авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.). Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.). Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалыгын алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өлеше).
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлегә өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау; б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның чикләрендәгә территорияләргә төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлегә майданнарын һәм аннан читтәгә территорияләргә химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәгә № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләренең 9 пункты). Агулы химик препаратлар куллану тыела (РФ УК 103

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөрө	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		ст. 5 өл, 104 ст. 1 өл., 105 ст. 3 өл. 1 п.).
8.	Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланырга тиеш (РФ УК 41 ст. 3 өл.). 2012 елның 21 февралендәге № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану эйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерми торган ысуллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт);</li> <li>– вакытлы корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганда – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган, урманнарны үзләштерү проектында билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә (8 пункт).</li> </ul>
9.	Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	<p>Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны;</li> <li>б) табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны;</li> <li>в) кыйммәтле урманнарны;</li> <li>г) махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны (2010 елның 14 декабрендәге № 485 Рослесхоз боерыгы белән расланган Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торгызу үзенчәлекләренен 30 пункты).</li> </ul>
10.	Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү	<p>2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урманга эверелмәгән диләнкеләр, аланнарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торгызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар һ.б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла.</li> <li>– жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен,</li> </ul>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		дару үләннәрен –үстерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкийммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.
11.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләренә, шулай ук урмансыз диләнкеләренә, аланнарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт); – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренен нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт); – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен районнарда бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 60.15 статьясы нигезендә тыела.
12.	Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләрү	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә файдалы казылма ятмаларын эшләрү тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 4 п.). Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләрү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөрө	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын зарарлау, жәйге чорда яңа киселгән агачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;</p> <p>б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфракны зарарлау;</p> <p>г) урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;</p> <p>д) бирелгән урман кишәрлеге майданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлегеннән читтә транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2010 елның 27 декабрендәге № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тәртибенәң 18 пункты).</p>
13.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корымалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корымалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл. 5 п.).
14.	Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү	<p>Урманнарны линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлегеннән читтәгә янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге майданын һәм аннан читтәгә территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлеге һәм тиешле сак зоналарынан читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2011 елның 10 июнендәге № 223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору,</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләренен 15 пункты). Урман-парк зоналарында урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 5 п.).
15.	Агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү	Яклагучы урманнарда, шулай ук махсус яклагучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәртү инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.). Урманнарны агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) жир өсте һәм туфрак эче су агынтыларын бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү; б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату; г) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлыгының 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләренен 6 пункты).
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру	Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак зарарлау; б) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә өске һәм туфрак эче сулары агып төшүне бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү; в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның янындагы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.



Дилэнке эшлэрен гамэлгэ ашырганда сакланырга тиешле биологик  
күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм  
параметрлары

№ п/п	Биологик төрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	Даими һәм вакытлы су агымнары	Су агымының аерым ачык күренеп тора торган үзәнә. Вакытлы су агымы даими рәвештә су басу эзләре буенча ачыкланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибәргә мөмкин.	Әгәр нормативларда башкача билгеләнмәсә, даими су агымнары өчен киңлегә кимендә 50 м, вакытлы су агымнары үзәннәре буйлап кимендә 20 м буфер зоналары билгеләнә. Буфер зонасы инде урман баскан тугайлык булырга тиеш түгел һәм су агымы үзәннән башлап яисә урмансыз тугайлыктан башлап һәр ягыннан үлчәнә. Искәрмә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар кертелергә тиеш.
2	Кизләүләр (чишмәләр), грунт сулары чыгу урыннары	Төптә кизләүләр аерылып торырга мөмкин, яисә су таудан агучы чишмә рәвешендә агып чыга. Чишмә карст бүрәнкәсеннән агып чыгарга мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) киңлегә кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дөвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт кылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсе) чишмәләр тирәли буфер зонасы кинәйтелергә мөмкин – хосусый тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган уйсулыклар һәм вакыты-вакыты белән су баса торган урыннар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән басканда күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләнә аз булган агачлыктар	Су баса торган кишәрлек кырые буйлап су өслектә тора яисә басканда чыга. Рельефта түбәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыктар сыйфатында.

		белән бирелә.	
4	Күлләрнең, сазларның һәм башка ачык урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыкларда зур булмаган утраулар	Ачык киңлекләрнең (күлләр, сазлар, болыннар) ярларында урман кашакларын аерып чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	Киңлеге кимендә 50 м урман кашагы күл суыннан алып яисә ачык башка урын киселешеннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр күлдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр кырыеннан яисә сазлык яки ачык территория кырыеннан башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белән әйләндереп алынган зур булмаган (0.5 га кадәр) утраулар да билгеләнә. Искәрмә: әгәр әлеге күл яисә сазлык хайваннарның сезонлы туплану һәм үрчү урыны, сирәк очраучы һәм нәзберек төрләрнең фактта тереклек итү урыны булып торса, ул очракта буфер зонасы киңәйтеелергә тиеш
5	Чокырлар, су агымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су агымнарының тирән кергән үзәнлекләре һәм чокырлар – тауның текәлегә 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртләчләр, текә ярлар) – тауның текәлегә кимендә 20° булганда.	Нормативларда башкача билгеләнмәсә, сөзәк тау өсте һәм асты буйлап киңлеге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзе һәм буфер зонасы әһәмиятле объект булып тора.
6	Төп токымнарның, урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известьлы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюналар, таш чәчелгән урыннар	Азкуәтле туфрак үсемлекләре белән капланган, төп токымнар шәрәләнгән торган урыннар Таш чәчелгән урыннар – төрле зурлыктагы һәм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртләчләрендә, ярларда һәм алар янәшәсендә еш очрый. Ташлы һәм шәрәләнгән урыннар аз куәтле туфрак үсемлекләре белән капланырга мөмкин. Комлы дюналар өлешчә аз куәтле туфрак-үсемлек катламы белән ныгытылырга мөмкин.	Объект кишәрлекнең төп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токымнар шәрәләнгән урын, дюна комплексы кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
7	Аерым зур йомры ташлар һәм кантарлар	Лишайниклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар (2 м <sup>3</sup> башлап) һәм кантарлар.	Аерым зур йомры ташларны майданлы объектны билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы майданлы объект буларак билгеләнә

8	Карст элементлары	Известькатнашмалы токым ятмалары якын уткан урыннарда ярыклар, бүрэнкэлэр, юкка чыга торган су агымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известьташның калын катламының су белән былган куышлыклары. Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмэлэр, кизләүле сазлыклар бәйлә булырга мөмкин. Өслегендә шәрәлэнгән известьташлар күренергә мөмкин.	Объект тирәли уйсулык, куышлык кырыеннан киндәге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык һәм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган аланлыклар, сирәклеклэр, болынлыклар һ.б. (шул исәптән сазлыкланган). Агачларның тулылыгы 0,4 ким. Запасы 50 м <sup>3</sup> /га ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылыгы һәм запасы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзэлэрэ чыбык-чабык һәм жыл аударган агачлар-туфрак комплекслары белән тупланган.	Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана). Жыл аударган агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы һәм туфракның өске катламнары белән бергә авуы нәтижәсе.	Таркалу тәрәзэлэрэн табигый яңару төркемнэрэ, шулай ук башка объектлар белән берлектә билгеләү максатка ярашлы була. Билгеләү эше объект чиклэрэ буенча башкарыла.
11	Коры-сары, биек түмэрлэр, куышлы агачлар, берән-сэрэн ятучы зур чыбык-чабыклар	Төрле токымнардан зур күләмле (диаметры 20 см башлана торган) коры-сары. Куышлы һәм тукран тукуган эзлэрэ булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклегендәге һәм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмэрлэр. Куышлы агачлар. Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	Диләнке эшлэгендә куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы һәм куышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллык агачлар һәм аларның чәчәклеклэрэ, жыйнак биологик кыйммәтле урыннар	Берән-сэрэн күп еллык агачлар, аларның чәчәклеклэрэ һәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлеклэр.	Күп еллык, янгынга каршы корытылган наратлар, карт усак, кара зирек, кәжә талы аеруча кыйммәтле. Агачларның ябалдашы яхшы үсеш алган һәм жылгә каршы торырга сәләтле булырга тиеш. Күп еллык агачларның чәчәклеклэрэ һәм жыйнак биологик

			кыйммэтле өлөшлөре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Төбөк өчөн сирөк токым агачлары	Киң яфраклы токым агачлары: имән, корычагач, карама, өрөңгө, юкө.	Сирөк токым агачларының жыйнак төркөмнөрөн һәм шушы токымнарга караучы берән-сэрэн агачларны үз эченэ алган чөчөклөклөр саклана.
14	Сирөк һәм терлек азыгы булган куаклыклар	Чиклөвөк куагы, артыш, милэш, гөлжимеш, зелпе куаклары һ.б.	Сөйрәнмөлөрдән башка саклана.
15	Яңартылуның гамөлдөгө төркөмнөрө	Киселгән урыннарда үсөш алырга мөмкин булган ышанычлы үренте төркөмнөрө. Дренажланган урыннарда агач чыбылдыгы тэрэзэлөрөндө яңартылу төркөмнөрө, зур коры-сары тупланган урыннарда чыршы шытымы.	Үренте чөчөклөклөрө яңартылуның югары тыгызланган өлөшө чиклөрө буенча билгеләнэ
16	Сирөк очраучы һәм нэзберек үсөмлөклөрөң һәм гөмбэлөрөң тереклек итү урыннары	Россия Федерациясө Кызыл китабына һәм/яисэ төбөк Кызыл китабына кертелгән сирөк очраучы һәм нэзберек үсөмлөк һәм гөмбэ төрлөрөң яна ачыкланган даими тереклек итү урыннары.	Төрлөрөң биологиясө һәм экологик талөплөрө нигезөндө билгеләнэ. Күпчөлөк сирөк төрлөрөң билгелөвө авыр булганга күрө, сирөк төр һәм аларны саклау өчөн зарури чиклөр булу-булмавын тэгаенлөштерү өчөн биология белгечөнө мөрөжөгөт итэргө киңөш ителэ. Әгэр бер нөсхэ яисэ затларның жыйнак төркөмө ачыкланса, алар тирөли киңлегө кимөндө 50 метрлы буфер зонасын билгелэргө кирөк.

Гамөлдөгө урман орлыкчылык объектларының нормативлары һәм параметрлары элегө урман хужалыгы регламентында ээрлөнми, урман орлыкчылык объектлары турында белөшмөлөр ел саен Россия Табигать министрлыгының «Дөүлөт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 2016 елның 06 октябрөндөгө № 514 бөерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча яңартыла.

**Өгерже урманчылыгы буенча урман хужалыгы регламентын килештерү  
кәгазе**