



ПРИКАЗ

25.04.2018

г.Казань

БОЕРЫК

№ 223-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/4-осн номерлы боерыгы белән расланган Элки урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр керту турында

Элки урманчылыгы чикләрендә урманнарны тәртипкә китерү барышында ачыклangan урманнарның структурасы һәм торышы үзгәргүгә бәйле рәвештә, Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлышының 2017 елның 27 февралендәге 72 номерлы боерыгы белән расланган Урман хужалыгы регламентлары составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу чорлары һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибенең 16 пунктының 1 пунктчасы нигезендә боерык бирәм:

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2013 елның 22 октябрендәге 571/4-осн номерлы боерыгы белән расланган Элки урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, кушымтада бирелгән яңа редакциядә бәян 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 министрлышына жибәрергә.

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

4. Финанслар, бухгалтерия исәбенә алу һәм тикшереп тору бүлгегенә әлеге боерыкның татар теленә тәржемә ителүенә бәйле чыгымнарның финанслануын тәэмин итәргә.

5. Бу Боерык үтәлешен контролльдә тотуны министрның беренче урынбасары Э.Н.Бәдретдиновка йөкләргә.

Министр

Р.А.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

Әлки урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

Эчтәлек

КЕРЕШ.....	4
Россия Федерациясе закон актлары	5
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы.....	16
1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЬЛУМАТЛАР	18
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама.....	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	37
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ.....	43
2.1. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	43
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	135
2.3. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	136
2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	151
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	159
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	161
2.7. Урманнардан фәнни-тикшерену һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	168
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	170
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	182
2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	183
2.11. Урманнардан урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	185
2.12. Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	187
2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	191
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	193
2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	203

2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	204
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торгызуга карата таләпләр	205
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре	308
3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР.....	309
3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр	309
3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр	310
3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр	314

КЕРЕШ

Әлеге урман хужалығы регламенты – Әлки урманчылығы урманнарыннан файдалану, аларны саклау, яклау һәм яңадан торғызу 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 октябрендәге № 441 дәүләт контракты).

«Ульяновсклеспроект» жаваплылығы чикләнгән җәмгыяте, Ульян ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрендәге № 815 дәүләт контракты).

2017 елда Әлки урманчылығы урман хужалығы регламентына үзгәрешләр керту өчен Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлығының урман хужалығы регламентларына үзгәрешләр керту буенча 2017 елның 23 октябрендәге № 2017.54195 дәүләт контракты нигез булып тора.

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

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

Урман хужалығы регламенты урманчылыкның территориясенә, урман үсү шартларына карата кулланылуучы урманнарны комплекслы үзләштерү нормативлары һәм параметрлары җыелмасын үз әченә ала һәм урман кишәрлекләренең хокукый тәртибен билгели.

Урман хужалығы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалануны, аларны саклауны, яклауны, торғызуны гамәлгә ашыручи гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан зарури үтәләргә тиеш (РФ УК 87 ст. 6 өл.).

Урманчылык чикләрендә урнашкан урманнарга карата урман хужалығы регламентында, РФ УК 87 статьясының 5 өлеше нигезендә, түбәндәгеләр билгеләнә:

- 1) урманнардан рөхсәтле файдалануның РФ УК 25 ст. нигезендә билгеләнә торган төрләре;
- 2) кисентеләрнең яше, тотылачак диләнке, урманнардан файдалану чорлары һәм алардан рөхсәтле файдалануның башка параметрлары;
- 3) РФ УК 27 ст. нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;
- 4) урманнарны саклауга, яклауга, торғызуга карата таләпләр.

Урман хужалығы регламентының ғамәлдә булу чорына файдалану төрләре буенча урманнардан ел саен мөмкин булганча файдалану құләмнәре билгеләнгәнде, алар түбәндәгеләрне тәэмин итәргә тиеш:

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

6) жәмғиятънен урманнарга һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәтгәтүләндерү өчен урманнардан құп максатларда, нәтижәле итеп, өзлексез, киметмичә файдалану;

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

8) урман фонды жирләреннән нәтижәле файдалану;

9) бердәм техник сәясәт нигезендә урман хужалығы алып баруның нәтижәлелеген арттыру, фән, техника һәм алдынғы тәжрибә казанышларын куллану;

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

Алга таба урман хужалығы регламентын төзегендә нигез итеп алынган норматив-хокукий, норматив-техник, методик закон документларының исемлеге 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 Гражданлық кодексы (алга таба – РФ ГК),

«Жир асты байлыклары турында» 1992 елның 21 февралендәге № 2395-1

Россия Федерациясе законы (алга таба – «Жир асты байлыклары турында» РФ законы).

«Яңғын куркынычсыздығы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – «Яңғын куркынычсыздығы турында» ФЗ).

«Махсус сакланучы табигый территорияләр турында» 1995 елның 14 мартаңдагы № 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 кинлек мәғълүматлары турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр керту 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).

«Күчемсез милекнен дәүләт кадастры турында» 2007 елның 24 июлендәге № 221-ФЗ федераль закон (алга таба – № 221-ФЗ федераль закон).

«Россия Федерациясендә газ белән тәэммин итү турында» 1999 елның 31 мартандагы № 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).

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

«Электр энергетикасы турында» 2003 елның 26 мартандагы № 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 Федерациисе Урман кодексын гамәлгә керту турында» 2006 елның 04 декабрендәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон).

«Орлыкчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге № 149-ФЗ федераль закон (№ 149-ФЗ федераль закон).

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

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

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

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
Россия Федерациисе Хөкүмәте актлары		
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү	РФ Хөкүмәтенең «Дәүләт урман реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү қуләме һәм аны алу тәртибе турында» 2007 елның 03 мартандагы № 138 карары
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганды барлыкка килә торган мөлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыянның күләмен исәпләп чыгару турында» 2007 елның 08 маендан № 273 карары	

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
	методикаларын раслау	
96 ст.; 81 ст. 36 п.	Федераль дәүләт урман күзәтчелеге (урман сагы), аны гамәлгә ашыру тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Федераль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) гамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 2007 елның 22 июнендәге № 394 карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле максималь агач материалы күләмен билгеләү турында» 2007 елның 22 июнендәге № 395 карары
73 ст. 4 өл.; 81 ст. 27 п.	Федераль мәлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендалау өчен урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Федераль мәлкәттәге урман кишәрлеген арендалау буенча урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маенданы № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм максуслаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	«Су объектын файдалануга тапшыру турында карар әзерләү 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 Хөкүмәтенең «Россия Федерациясе элемтә 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 мәлкәттәге жирләрдә әзерләнә торган агач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	РФ Хөкүмәтенең «Урман ресурсларының күләм берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль мәлкәттәге урман кишәрлегенең мәйдан берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маенданы № 310 карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызлык. Урман утыртмаларын кисү тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре турында» 2007 елның 20 маенданы № 607 карары
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлыги. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда янгын куркынычсызлыги кагыйдәләрен раслау турында» 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары; РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янгынга каршы кору чаралары хакында» 2011 елның

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
		<p>16 апрелендәге № 281 карары; РФ Хөкүмәтенен «Урман янғыннары аркасында урманнарда барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетеру өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенен «Урман янғыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 2011 елның 17 маенданы № 376 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенен «Урман янғыннарын сүндерү планын һәм аның формасын эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 17 маенданы № 377 карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда янғын куркынычы һәм урман янғыннары турында белешмәләрнең төгәл булуын тикшереп тору кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 18 августынданы № 687 карары</p>
22 ст. 3 өл.	<p>Урманнарны үзләштерү өлкәсендә инвестиция эшчәнлеге.</p> <p>Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары исемлеген әзерләү һәм раслау.</p>	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 әзерләү тәртибе турында» 2006 елның 28 гыйнварынданы № 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	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар,

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
	бәйле булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27 маенданы 849-р номерлы боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенең «Электр челтәрләре хужалығы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның максус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	РФ Хөкүмәтенең «Урман утыртмаларын сату-алуның типик шартнамәсе турында» 2015 елның 31 октябрендәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлекенең типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенең «Урман кишәрлекен арендалау буенча типик шартнамәсе турында» 2015 елның 21 сентябрендәге № 1003 карары

**Россия Федерациясе Табигаты ресурслары һәм экология министрлығы
(алга таба – Россия Табигаты министрлығы) норматив актлары**

62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торғызу. Урман торғызу кагыйдәләре.	«Урман торғызу 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 маенданы № 264 боерык
16 ст. 3 өл., 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия қылу. Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	РФ Табигаты министрлығының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерыгы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Максус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан устерү үзенчәлекләрен раслау турында» 2007 елның 16 июлендәге № 181 боерык	«Максус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан устерү үзенчәлекләрен раслау турында» 2007 елның 16 июлендәге № 181 боерык
53.1 ст.	Урман янғыннарын кисәтү.	«Урман янғыннарын кисәтү һәм сұндерү чарапалары тәрләрен, урманнардан файдаланучы затларның әлеге чарапалар белән тәэммин ителү нормативларын, урманнардан

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
		файдаланганда булырга тиешле урман янғыннарын кисәтү һәм сұндеру чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартандагы № 161 боерык
53.2 ст.	Урманнарда янғын чыгу куркынычын һәм урман янғыннарын мониторинглау.	«Урманнарда янғын куркынычын һәм урман янғыннарын құзетүне гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2014 елның 23 июнендәге № 276 боерык
15 ст. 3 өл.	Урман үсә торған зоналар һәм урманлы районнар.	«Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындағы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалығы регламентларының составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр көрту тәртибе.	«Урман хужалығы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр көрту тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингын гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елның 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Заарлы организмнәр таралуны кисәтү.	«Заарлы организмнәр таралуны кисәтү буенча چараларны гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 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 сентябрендәге № 480 боерык
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке эшләре. Агач материалы әзерләү. Агач материалы әзерләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кисү тәртибе.	«Агач материалы әзерләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексиниң 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыктарда, урман паркларында агач материалы әзерләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерык «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм әзлеклелеген, Диләнке эшләренең 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 бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09	«Урман яклау буенча районнарга бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
		гыйнварындағы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	<p>«Дәүләт урман реестрында булган мәгълұматтар көртүгө һәм аны үзгәртүгә нигез булған документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге № 496 боерык;</p> <p>«Дәүләт урман реестрында булған, зарури тәртиптә бирелә торған мәгълұматтар төрләре исемлеген һәм аны бири шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрендәге № 464 боерык</p> <p>«Дәүләт урман реестрын алып бару рәвешләрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәге № 514 боерык</p>
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау.	<p>«Урман кишәрлекенең проект документациясе составына һәм аның эчтәлегенә карата таләпләр, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык</p>
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	<p>«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндөрү чарапаларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык</p>
65 ст. 5 өл.	Урман орлықчылығы.	<p>«Урман орлықчылығы объектларын төзу һәм аерип чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрендәге № 438 боерык;</p> <p>«Урманның төп агач токымнарының урман үсемлекләренең районнарга бүленгән орлыкларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрендәге № 400 боерык</p>
46 ст. 3 өл.; 81 ст. 13 п.	Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен файдалану. Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләре.	<p>«Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерык</p>
38 ст.	Урманнардан авыл хужалығы алышынан алыш бару өчен файдалану.	<p>«Урманнардан авыл хужалығы алышынан алыш бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерык</p>

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
49 ст. 3 өл.; 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану түрүнде хисап. Урманнардан файдалану түрүнде хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнардан файдалану түрүнде хисапка кертелэ торган мәгълүматлар исемлеген, урманнардан файдалану түрүнде хисап тапшыру формасын һәм тәртибен, шулай ук урманнардан файдалану түрүнде электрон рәвештә хисап формасына карата таләпләр раслау түрүнде» 2017 елның 21 августындагы № 451 боерык
66 ст. 2 өл., 81 ст. 25 п.	Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү түрүнде хисап. Урманнардан файдалану һәм урман үрчетү түрүнде хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү түрүнде хисапка кертелэ торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны торғызу һәм урман үрчетү түрүнде хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урман торғызу һәм урман үрчетү түрүнде электрон рәвештәге хисап форматына карата таләпләр раслау түрүнде» 2017 елның 21 августындагы № 452 боерык
89 ст.	Урманнарны үзләштерүү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерүү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибе.	«Урманнарны үзләштерүү проектина дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибен раслау түрүнде» 2016 елның 26 сентябрендәге № 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 түрүнде» 2015 елның 16 гыйнварындагы № 17 боерык
77 ст.; 81 ст. 31 п.	Урман утыртмаларын сату-алу түрүнде шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау түрүнде» 2015 елның 28 октябрендәге № 446 боерык	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау түрүнде» 2015 елның 28 октябрендәге № 446 боерык
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең аренда шартнамәсен әзерләү һәм	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау түрүнде» 2015 елның 28 октябрендәге № 445 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
	төзү тәртибе	
60 ст. 3 өл., 60.11 ст. 3 өл.; 81 ст. 20.1 п.	Урманнарны янгыннардан саклау турында хисап. Урманнарны янгыннардан саклау турында хисап тапшыру тәртибе. Урманнарны яклау турында хисап. Урманнарны яклау турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны янгыннардан саклау турында хисапка кертелә торған мәгълұматтар исемлеген, урманнарны янгыннардан саклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны янгыннардан саклау турында электрон рәвештә хисап тапшыру форматына карата таләпләр, урманнарны яклау турында хисапка кертелә торған мәгълұматтар исемлеген, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яcalaу турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартандагы № 78 боерык
60.8 ст. 3 өл.;	Зиянлы организмнарның чыганакларын юқ итү.	«Зиянлы организмнарның чыганакларын юқ итү кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнендәге № 361 боерык
53.4 ст.	Урман янгыннарын сұндеру.	«Урман янгыннарын сұндеру кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендәге № 313 боерык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту	«Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 529 боерык
Федераль урман хұжалығы агентлығы (алға таба – Рослесхоз) норматив актлары		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштерү проекти. Урманнарны үзләштерү проектиның составы һәм аны эшләү тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проекти 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, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык	«Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яcalaу вазыйфасын үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык
86 ст. 5 өл.	Россия Федерациясе	«Россия Федерациясе субъекты урман

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
	субъектының урман планы. Россия Федерациясе субъектының урман планы составы һәм аны әзерләү тәртибе.	планының типик формасын һәм составын, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2011 елның 05 октябрендәге № 423 боерык
81 ст.	Урманнарны якланганлық категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә урманнарны кыймәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 боерык
15 ст. 4 өл.	Урманнарны районнарга бүлү. Урман утыртмалары кисентеләренең 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 турында» 2011 елның 27 маенданы № 191 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренең 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 жылеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жылеп алу турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 512 боерык
39 ст.	җимешле, жиләkle, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан җимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 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 декабрендәге

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
		№ 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 декабрендәге № 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., 81 ст. 22 п.	Урман үрчетү. Урман үрчетү кагыйдәләре	«Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы әзерләү. Агач материалын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның тәрләре (токымнары) исемлеге	«Агач материалын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның тәрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 2011 елның 05 декабрендәге № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлығы. Урман янгыннарын кисәтү.	«Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерык «Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, нава торышына карап, урманнарда табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәге № 287 боерык
67 ст.; 68 ст.	Урманнарны тәртипкә китерү турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеге.	«Урман кору күрсәтмәсен раслау турында» 2011 елның 12 декабрендәге № 516 боерык
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылығы. Урман орлыкчылығы буенча районнарга бүлүне билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык	«Урман орлыкчылығы буенча районнарга бүлүне билгеләү турында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык
23 ст.	Урманчылыklar һәм урман парклары	«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылыklar санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2008 елның 17 октябрендәге № 320 боерык
Россия Федерациясе субъекты норматив актлары		
82, 83 ст.	Урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимияте органнары вәкаләтләре.	«Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маенданы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралган	Норматив актлар
1	2	3
	Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе дәүләт хакимиите органнарының аерым вәкаләтләрен Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнарына тапшыру.	раслау турында» 2009 елның 16 мартаңдагы № ПУ-146 указы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларга Татарстан Республикасы урман хужалыгын үстерү» дәүләт программасын раслау турында» 2013 елның 30 июлендәге № 531 каары; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк әһәмиятendәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мәлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрендәге № 797 каары
		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 каары.

Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы

Урман хужалыгы регламентын эшләгәндә түбәндәгеләр файдаланылды:

- 1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2017 елгы урманкору материаллары;
- 2) урман хужалыгы регламентын эшләү буенча техник кинәшмәләрнең беркетмәләре;

3) жир корылышы материаллары;

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

5) РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив-хокукий актлар.

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

- 6) 2018 елның 01 гыйнварына урманчылык мәйданы билгеләнде;
- 7) кишәрлек урманчылыклары буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;
- 8) әзерлекләр күләме (файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме), өлгергән һәм картайган утыртмаларны сайланма һәм тоташ кисуләрдә

урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары һәм чорлары исәпләп чыгарылды;

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

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

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

12) азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары билгеләнде.

1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР

1.1. Урманчылыкка қыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның атальшы һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының Әлки урманчылығы Татарстан Республикасының көньяк-көнчыгыш өлешендә Әлки, Спас районнары территориясендә һәм Алексеевск, Нурлат муниципаль районнарының бер өлешендә урнашкан.

Әлки урманчылығы (алга таба, қыскартып – урманчылык) көньяктан һәм көньяк-көнбатыштан Ульян өлкәсе, төньяк-көнбатышта – Болгар, төньяк-көнчыгышта Биләр һәм көньяк-көнчыгышта Нурлат урманчылығы белән чиктәш булып тора. Урманчылык территориясенең төньяктан көньякка кадәрге озынлығы – 61 чм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 52 чм (максималь күрсәткечләр).

Урманчылык конторасы (үзәк утары) Базарлы Матақ авылында, ул республика башкаласы Казан шәһәреннән 158 чм ераклыкта, иң якын Нурлат тимер юл станциясеннән 80 һәм Болгар елга портыннан 60 чм ераклыкта урнашкан.

Урманчылыкның почета адресы: 422870, Татарстан Республикасы, Әлки районы, Базарлы Матақ авылы, Крайнов ур., 169.

Тел. 8(4346) 21-3-11; 8(4346) 21-3-13, E-mail: Alkeevskoe_Gku@tatar.ru.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

Әлки урманчылығы урман фонды жирләренең гомуми мәйданы 01.01.2018 карата 37462 га тәшкил итә. шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

Базарлы Матақ кишәрлеге урманчылығы – 6266 га,

Чернореченск кишәрлеге урманчылығы – 8419 га,

Чуаш Кичүе кишәрлеге урманчылығы – 11893 га,

Юхмачы кишәрлеге урманчылығы – 10884 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 (муниципаль берәмлек)	Гомуми мәйданы, га	
1	2	3	4	
1.	Базарлы Матак	Әлки	6263	
		Алексеевск	3	
	Жәмгыс		6266	
2.	Чернореченск	Әлки	6966	
		Спас	1453	
	Жәмгыс		8419	
3.	Чуаш Кичүе	Әлки	11893	
4.	Юхмачы	Әлки	7887	
		Спас	2617	
		Нурлат	380	
		ЖӘМГЫСЕ:	10884	
Урманчылык буенча барлығы			37462	
Шул исәптән административ районнар буенча		Әлки	33009	
		Алексеевск	3	
		Спас	4070	
		Нурлат	380	

Урманчылыкның урман фонды зур булмаган урман биләмәләреннән һәм барча территория буйлап аерым-аерым урнашкан урман кишәрлекләреннән гыйбарәт. Урманчылык территориясе буйлап Кече Чирмешән, Актай, Майна, Утка, Бездна, Салманка елгалары һәм күп кенә кечкенә елгалар, чишмәләр ага.

Урманчылык республиканың аз урманлы өлешендә урнашкан. Урман фонды урнашкан муниципаль районнарының урман белән каплану дәрәҗәсе 13% (Спас муниципаль районы) башлап 23% (Әлки муниципаль районы) кадәр тәшкил итә, уртacha алганда – 21%.

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

**СХЕМАТИЧЕСКАЯ
КАРТА
Республики Татарстан
Алькеевское лесничество**

№	Лесничества, ООПТ Федерального значения
1	Аргызское
2	Азнакаевское
3	Аксаевское
4	Алькеевское
5	Альтемьевское
6	Арекое
7	Бавлинское
8	Билярское
9	Болгарское
10	Бугульминское
11	Бунинское
12	Елабужское
13	Заниское
14	Зеленодольское
15	Ислитарское
16	Кайбицкое
17	Калейкинское
18	Камское
19	Кызыл-Юлдузское
20	Ланцевское
21	Лениногорское
22	Мамадышское
23	Мензелинское
24	Нижнекамское
25	Нурлатское
26	Приволжское
27	Пригородное
28	Сабинское
29	Тетюшское
30	Черемшанское
31	Лубянское
32	ГПБЗ Волжско-Камский
33	НП Нижняя Кама

Условные обозначения

-  Граница субъекта РФ
 -  Граница лесничеств
 -  Кукмор
Населенные пункты
районного значения
 -  Лесничество

1.1.4. Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына, урманлы районнарга һәм урман яклау зоналарына һәм урман-орлық районнарына бүленеше

Россия Федерациясе Табигаттың ресурслары һәм экология министрлығының «Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау түрүнда» 2014 елның 18 августындагы 367 номерлы боерыгы белән расланган урман үсү районнарына бүленеш нигезендә урманчылық территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районына кертелгән (2 таблица).

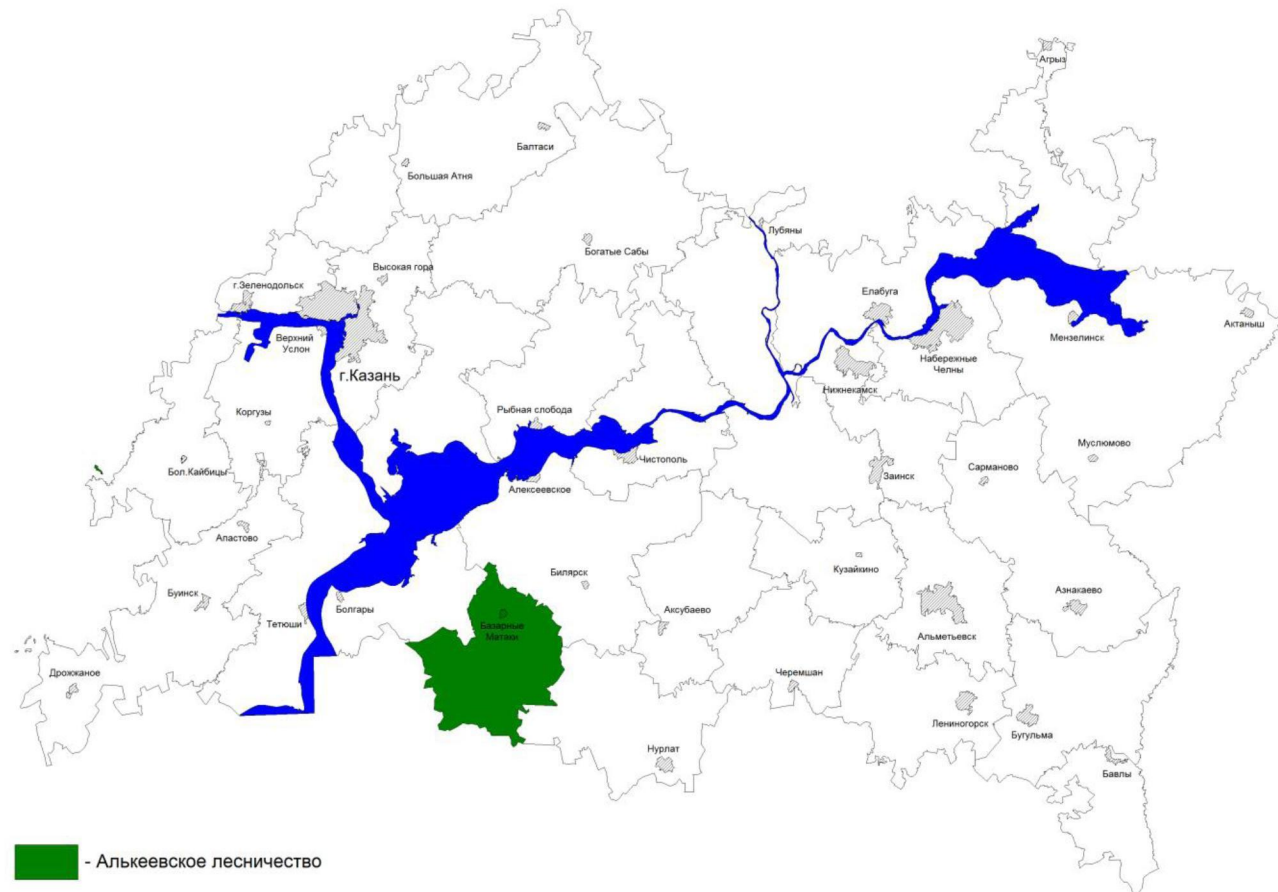
2 таблица

**Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына
һәм урманлы районнарга бүленеше**

№ п/п	Кишәрлек урманчылык- ларының атылыши	Урман үсә торган зоналар	Урманлы район	Урман яклау районна- рына бүленеш зонасы	Урман- орлык буенча районнарга бүленеш зонасы	Урман квар- таллары исем- леге	Мәй даны, га
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Базарлы Матак	Россия	Россия	Уртаса		1-109	6266
2.	Чернореченск	Федерациясе	Федерациясе	урман-	Нарат	1-102	8419
3.	Чуаш Кичүе	Европа	Европа	патоло-	өчен-3	1-107	11893
4.	Юхмачы	өлешендәге урман-дала районы	өлеше Урман-дала районы	гик куркынычы	чыршы – 4, имән-2.	1-15,73- 162	10884
барлығы							37462

Урманчылық урманнарының урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүленеше № 2 карта-схемада китерелде.

Карта-схема N1. Схематическая карта Республики Татарстан с выделением территории лесничества.



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

3 таблица.

Урманнарының максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре
буенча бүленеше

Урманнар- ның максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Урман кварталлары яки аларның өлешиләре номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Жәмғыс урманнар, шул исәптән:	Базарлы Матак	1-109	6266	
	Чернореченск	1-102	8419	
	Чуаш Кичүе	1-107	11893	
	Юхмачы	1-15, 73-162	10884	
	Жәмғыс		37462	
Яклаучы урманнар барлығы, шул исәптән:	Жәмғыс		10202	
Махсус сакланучы табигать территория- ләрендә урнашкан урманнар	Базарлы Матак	-	-	РФ УК, 102 ст. 29.12.1985 № 683 ТР МС карары
	Чернореченск	-	-	
	Чуаш Кичүе	Квартал өлеши: 43	15	
	Юхмачы	-	-	
	Жәмғыс		15	
Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Базарлы Матак	Квартал: 82; Квартал өлешиләре: 5, 10, 11, 17, 31, 39, 40, 50, 54, 60, 71, 72, 79-81, 84, 86- 89, 92, 93, 96, 98- 101, 104, 105, 107	234	РФ УК, 102 ст. РФ СК, 65 ст.
	Чернореченск	Квартал өлешиләре: 20, 22, 24, 27- 29, 31, 33, 34, 48-51, 54, 55, 60, 64, 71, 72, 74, 75, 77, 79, 84, 85, 86, 88, 91, 96, 97, 98, 100, 101, 102	348	
	Чуаш Кичүе	Квартал өлешиләре: 6, 11, 13, 20, 21, 25, 27- 30, 32-36, 42-45, 51, 53- 63, 65, 67, 70- 72, 75, 84, 88, 89, 93, 97, 104-107	545	

Урманнарың максатчан билигеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Урман кварталлары яки аларның өлешиләре номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан билигеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Табигый һәм бүтән объектлар- ны яклау вазыйфасын Үтәүче урманнар, шул исәптән:	Юхмачы	Квартал өлешиләре: 2-6, 8- 10, 14, 75, 85, 118, 156, 159, 160	176	
	Жәмғысে		1303	
Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдалануда гы тимер юллар, гомуми файдалануда гы федераль автомобиль юллары, гомуми файдалануда гы автомобиль юллары	Жәмғысে		251	
	Базарлы Матак	Квартал өлешиләре: 9, 13, 18, 36, 41, 56, 58, 60, 80, 84, 92, 93, 96, 98, 99, 100, 102	100	Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасы- ның тәбәк әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һәм муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль
	Чернореченск	Квартал өлешиләре: 3, 5, 35, 75, 79, 82, 91, 92, 97, 100	39	

Урманнарың максатчан билигеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Урман кварталлары яки аларның өлешиләре номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан билигеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары	Чуаш Кичүе	Квартал өлешиләре: 7,13,14,21,99	99	юллары исемлеген раслау туринда» 2011 елның 26 сентябрендәге № 797 карагы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасы- ның тәбәк әһәмиятендәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлегенә үзгәрешләр керту туринда» 2013 елның 16 августындагы № 567 карагы.
	Юхмачы	Квартал өлешиләре: 2,9,122,129	13	
	Жәмғысे		251	
Кыйммәтле урманнар, барлығы шул исәптән:	Жәмғысे		8633	
Эрозиягә каршы урманнар	Базарлы Матақ	Квартал: 19	25	РСФСР МС 28.11.1980 № 1891 карагы, РСФСР МС 31.08.1983 № 1453-р курсәтмәсе нәм Тат.АССР МС
	Чернореченск	Квартал өлешиләре: 22,28	36	
	Чуаш Кичүе	-	-	
	Юхмачы	-	-	

Урманнарың максатчан билигеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Урман кварталлары яки аларның өлешиләре номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан билигеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Жәмғыс		61	19.09.1983 № 05-09-557 каравы. «ТР территория- сендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чиклә- рен билгеләү туринда» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
Далаларда, ярымдала, урман даласы, урман- тундра зоналарында , чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Базарлы Матак	Кварталлар: 1-4,6- 8,12,14-16,20- 25,35,37,38,42- 45,55,57,59,76- 78,83,85,90,91,94,95,97, 103,106,108,109; Квартал өлешиләре: 5,9- 11,13,17,18,31,36,39,40, 41,50,54,56,58,79- 81,84,86-89,92,93,96,98- 102,104,105,107	3201	СССР МС 11.08.1950 № 12221-р каравы, РСФСР МС 28.11.1980 № 1891 каравы һәм РСФСР МС 31.08.1983 № 1453-р күрсәтмәсе. «ТР территория- сендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чиклә- рен билгеләү туринда» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Чернореченск	Кварталлар: 1,2,4,6- 15,21,23,25,26,30,32,36, 37,73,76,78,80,81,83,84, 87,89,90,93,94,95,99; Квартал өлешиләре: 3,5,17,18,22,24,27,29,31, 33-35,48- 50,74,75,77,79,82,85, 86,88,91,92,96-98, 100-102	3629	
	Чуаш Кичүе	Кварталлар: 95,96,98,100-103; Квартал өлешиләре: 97,99,104-107	756	
	Юхмачы	Кварталлар: 1,7,11,12,13,15; Квартал өлешиләре: 2,3-6,8-10,14	986	
	Жәмғыс		8572	

Урманнарың максатчан билигеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Урман кварталлары яки аларның өлешиләре номерлары	Мәй- даны, га	Урманнары максатчан билигеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Эксплуа- тация урманнары	Базарлы Матак	Кварталлар: 26-30,32- 34,46-49,51-53,61-70, 73-75; Квартал өлешиләре: 60,71,72	2706	СССР ХКС 23.04.1943 № 430 кары. «ТР территория- сендә урманнары кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чик- ләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Чернореченск	Кварталлар: 16,19,38- 47,52,53,56-59,61-63, 65-70; Квартал өлешиләре: 17,18,20,51,54, 55,60,64,71,72	4367	
	Чуаш Кичүе	Кварталлар: 1-5,8- 10,12,15-19,22- 24,26,31,37-41,46- 50,52,64,66,68,69,73,74, 76-83,85-87,90,91,92,94; Квартал өлешиләре: 6,7,11,13,14, 20,21,25,27-30,32-36,42- 45,51,53-63,65,67,70- 72,75,84,88,89,93	10478	
	Юхмачы	Кварталлар: 73,74,76- 84,86-117,119-121,123- 128,130-155,157,158,161; Квартал өлешиләре: 75,85,118,122,129,156, 159,160	9709	
	Жәмғыс		27260	

1.1.6. Урманчылық территориясендә урман фонды жиirlәре составыннан урманлы һәм урмансыз жиirlәргә сыйфатлама

4 таблица.

Урманчылыкның урман фондындагы урманлы һәм урмансыз жиirlәргә сыйфатлама

Жиirlәрнең сыйфатлама күрсәткечләре	Урманчылык буенча барлыгы	
	мәйданы, га	%
1	2	3
Жиirlәрнең гомуми мәйданы	37462	100
Урманлы жиirlәр – барлыгы	36870	98.4
Урман үсемлекләре каплаган жиirlәр – барлыгы	36465	97.3
Шул исәптән: урман культуралары	5474	14.6
Урман үсемлекләре капламаган жиirlәр – барлыгы	405	1.1

Шул исәптән:			
– тоташмаган урман культуралары	225	0,6	
– урман питомниклары; плантацияләр	7	–	
– табигый аралыклар	–	–	
– урман торғызы фонды, барлыгы	173	0,5	
шул исәптән:			
– көекләр, һәлак булган утыртмалар	10	–	
– кисентеләр	69	0,2	
– ачык, ташландык урыннар	94	0,3	
Урмансыз жирләр – барлыгы	592	1.6	
Шул исәптән:			
– сөрүлекләр	52	0,1	
– печән чабу урыннары	103	0,3	
– жәйләүләр	22	0,1	
– сулар	33	0,1	
– бакчалар	1	-	
– юллар, ызаннар	315	0,8	
– утарлар h.б.	7	–	
– сазлар	30	0,1	
– комнар	–	–	
– башка төрле жирләр	29	0,1	

1.1.7. Гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигый 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 яңадан житештерү өлкәсендә, РФ ЖК, РФ УК, «Махсус сакланучы табигый территорияләр турында» 1995 елның 14 мартандагы № 33-ФЗ федераль закон, шулай ук аларны үтәү өчен чыгарылган Татарстан Республикасы норматив хокукий актлары белән билгеләнә.

Хужалык алыш бару тәртибе аларда түбәндәгеләрне тыя:

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

әлеге махсус сакланучы табигый территорияләр чикләрендә билгеләнгән функциональ зоналарның хокукий режимында башкача каралмаса, урман утыртмаларына totash kisulär үткәрү;

жирләрне теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йөртүү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

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

автотранспорт керту һәм туктатып тору;

туристларга тукталышлар ясау, учаклар ягу;

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

жимешле, жиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

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

Дини эшчәнлек, урман торгызу рәхсәт ителә.

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

Урманчылык территориясендә региональ әһәмияттәге түбәндәгә маxsus сакланучы табигый территорияләр бар:

Маxsus сакланучы табигый территорияләр исемлеге

№ п/п	Маxsus сакланучы табигый территориянен атальышы. Аерып чыгару нигезе	Объектның мәйданы, га	Кишәрлек урманчылыгы, квартал, бүләмтәк	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалык алып бару тәртибе
1	2	3	4	5	6
Гамәлдәгә маxsus сакланучы табигый территорияләр					
1.	Төбәк әһәмиятендәгэ «Татар Әхмәтө төрф сазлыгы» дәүләт табигать һәйкәле (ТР МС 29.12.1985 № 683 каары һәм ТР МК 29.12.2005 № 644 каары).	15	Чуаш Кичүе, 43 квартал, бүләмтәкләр: 8-12	Комплекслы	ТР Кызыл китабына кертелгән сазлык флорасы һәм фаунасына караган барлык комплексларны үз эченә алган торфлыклы сазлык. Тыюлыклы табигать саклау режимы, МСТТ паспортында билгеләнгән.
Проектлана торган маxsus сакланучы табигый территорияләр					

№ п/п	Махсус сакланучы табигый территориянен атальшы. Аерип чыгару нигезе	Объектның мәйданы, га	Кишәрлек урманчылығы, квартал, бүлемтек	МСТТ профиле	Кыскача сыйфатлама һәм хужалық алып бару тәртибе
Проектланмың					

Урманчылыкта федераль законнар белән билгеләнгән махсус сакланучы табигать территорияләре юк.

Махсус сакланучы табигать территорияләрен саклау һәм карап тоту буенча оештыру һәм техник чараларны үтәү буенча киңәшләр

1. Махсус сакланучы табигать территорияләренен (МСТТ) чикләрен РОСКОМЗЕМ тарафыннан расланган Жирләргә ызан салу буенча күрсәтмәләрдәге таләпләргә туры китереп, жирлектә периметрлы буенча кисәтүле һәм мәгълүматлы тамгалар белән билгеләргә киңәш ителә, М., 08.04.1996 ел.

2. Мәгълүмат тамгаларын курсәту:

МСТТ төгәл атальшы;

МСТТ мәйданы;

МСТТ урнашу схемасы;

МСТТ территориясендә табигаттән файдалану режимы;

МСТТ саклау йөкләнгән оешма атальшы һәм координаталары.

3. МСТТ категорияләре һәм ана тиешле табигаттән файдалану режимы әлеге территориядә туризм үстерергә мөмкинлек бирсә, туристлар сала торган зыянны локальләштерү максатларында, туризм маршруты салуны максатка ярашлы дип исәплибез, аннан файдалануны оптимальләштерү өчен маркаларга киңәш итәбез.

4. Маршрутны маркалау варианtlары:

агачларның кәүсәләренә төсле полосалар ясау яисә тамгалар тәшерү;

пиктограммалы һәм номерлы агач баганалар урнаштыру;

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

принтер аша кәгазь битеңә чыгартылган, полимер пленка белән ламинацияләнгән, 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 тотрыкли һәм декоратив үсемлекчелек катламы формалаша. Киресе күзәтелгән очракта, сукмактан файдаланганда травматизмын куркынычын киметү өчен, сукмакларны төзекләндерү варианtlарын тәкъдим итәбез.

Туристлық маршрутлары буенча жәяүлеләргө сукмакларны төзекләндерүү вариантылары:

сукмакларда дренаж яисә житәрлек булмаганды 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 үңайлырак итәргә мөмкин булачак.

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

7. Каты көнкүреш калдыклары туплану проблемасын хәл итү өчен килгән кешеләргө сукмакның һәм тукталышларның чүпләнүен булдырмау چаралары хакында телдән дә, мәгълүмат баганалары рәвешендә хәбәр житкерергә кирәк. Азық-төлек калдыкларын бивак учакларында яндырырга, консерв банкаларын тиширгә, пыяла һәм пластик савытларны үзен белән алып китәргә яисә моның өчен маҳсус тәэмин ителгән савытларга ташларга киңәш ителә, андый савытларның МСТТ территориясендә булуын күздә тотарга кирәк.

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

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

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

11. Әлеге табигать һәйкәленә расланган үрнәктәге паспорт булдырыла, аның бер нөхчәсө МСТТ саклау йөкләмәсе бирелгән оешмада саклана.

12. МСТТ территориясендә хайваннар дөньясы объектларын, сирәк һәм юкка чыга башлаган үсемлек төрлөрен һәм уникаль үсемлекчелек бергәлекләрен гамәлдәгә 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 керту өчен тиешле урманнар юк.

1.1.9. Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптерлелек төрлөрен һәм буфер зоналары зурлыклары исемлеге

Биологик күптөрлелекне саклау – урман хужалығы эшчөнлеген алып баруда зарури шарт. Ул яклаучы урманнарда, махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә генә түгел, ә диләнке эшләре гамәлгә ашырылганда да тәэмин ителергә тиеш.

Урман кишәрлекләрендә кисү эшләре уздырылганда тереклек итү тирәлеге 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 totash кисуләр барышында биотопларны (биоценоз биләгән кинлекләрнең абиотик факторлары буенча беришлеләренә карата) максималь саклау мөһим.

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

Аларның булуы билгеле бер дәрәжәдә табигый жимерелү нәтиҗәләрен имитацияләргә булыша, киселгән урыннарда урман тирәлеген сакларга һәм торғызырга ярдәм итә. Элеге объектлар Россия Кызыл китабына һәм/яки тәбәкләрдәге Кызыл китапларга кертелгән, сирәк очраучы һәм зәгыйфь тере организм төрлөренен потенциаль тереклек итү урыннары булып тора.

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

1.1.10. Гамәлдәге урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларына, урман инфраструктурасын ясауга бәйле булмаган объектларга, әлеге объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү буенча чараларның территориаль планлаштыру документларында караптан сыйфатлама

1.1.10.1. Урман инфраструктурасы объектлары

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман саклыкханәләре һәм урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу максатларында төzelә торган башка объектлар керә.

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

РФ УК 13 ст. нигезендә урман юллары урманнардан теләсә нинди файдалану ысулында, шулай ук урманнарны саклау, яклау һәм торғызу максатларында да төzelергә мөмкин.

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

4.1 таблица.

Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләре	Барлы- гы	Юлларның озынлығы, чм					Агач ташу	Уртак файда- лану- дагы		
		Урман хужалығы (типлары буенча)								
		1	2	3	Жәм- гыс					
1	2	3	4	5	6	7	8			
Юллар, барлығы	169	1	2	163	166		3			
шул исәптән:										
а) автомобиль	169	1	2	163	166		3			
Алардан:										
каты түшәмәле	1						1			
грунтлы,	168	1	2	163	166		2			
Алардан:										
ел дәвамында кулланыла торган	42	1	1	38	40		2			

Урманчылык территориясендә булган уртак файдаланудагы барлық автомобиль юллары һәм урман хужалығы юллары агач материалы сату һәм эшкәртү урыннарына чыгару юллары булып хезмәт итә.

Квартал ызаннарының озынлығы – 524 чм.

Чик ызаннарының озынлығы – 90 чакрым.

Ызандаш жирдән файдаланучылар белән чикләр озынлығы – 585 чм.

Квартал баганалары 1060 данә күләмендә.

Гамәлдәге урман инфраструктурасы объектлары 115 чм озынлығында агач кисүне, квартал ызаннары белән ызандаш жирдән файдаланучылар белән берлектәге чикләрне 215 чм озынлығында чистартуны һәм 480 данә күләмендә квартал баганалары урнаштыруны таләп итә.

1.1.10.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары

Урман эшкәртү инфраструктурасы (әзерләнгән үзагачны эшкәртү объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкалар) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен төzelә. РФ УК 14 статьясы нигезендә яклаучы урманнарда, шулай ук Кодекста һәм бүтән федераль законнарда каралган очракларда агач эшкәртү инфраструктурасы булдыру тыела. Урманчылык территориясендә урман эшкәртү объектлары юк.

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 гражданнарың иминлеген тәэммин итү һәм РФ УК 21 ст. буенча тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәклे шартларны тудыру өчен билгеләнгән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, агачларны, қуаклыкларны, лианаларны кисү түбәндәге максатларда рөхсәт ителә:

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмалары эшләү;
- 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, торбауткәргечләрдән һәм линияле башка объектлардан, шулай ук құрсәтелгән объектларның аерылгысыз технологик өлеше булып торған корылмалардан файдалану;
- 5) агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту;
- 6) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 7) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләрне гамәлгә ашыруга бәйле объектлар, тиешле эшләрне башкару вакытлары тәмамланғаннан соң, жир асты байлыклары турындагы законнарга туры китереп, консервацияләнергә яисә юкка чыгарылырга тиеш.

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

Гражданнарың иминлеген тәэммин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән агачларны, қуаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисүләр рөхсәт ителә, шул исәптән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, түбәндәге максатларда:

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмалары эшләү;
- 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, торбауткәргечләрдән һәм башка линияле объектлардан файдалану;

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

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

Урманчылык территориясендә урман инфраструктурасын төзүгө бәйле булмаган чираттагы объектлар бар:

Ясалма катламлы автомобиль юллары – 1 чм.

Электртапшыру линияләре – 4 чм.

Бүтән трассалар – 1 чм.

Линияле объектларның гомуми озынлыгы 6 чм тәшкил итә.

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 ундырышлы катламын салдыру, саклау һәм нәтижәле файдалану турында төп нигезләмәләр раслау турында» 1995 елның 22 декабрендәге № 525/67 боерыгы 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 картасхемада күрсәтелде.

Карта-схема N3. Подразделение лесов по целевому назначению с нанесением местоположения существующих и проектируемых особо охраняемых природных территорий и объектов.

Условные обозначения:

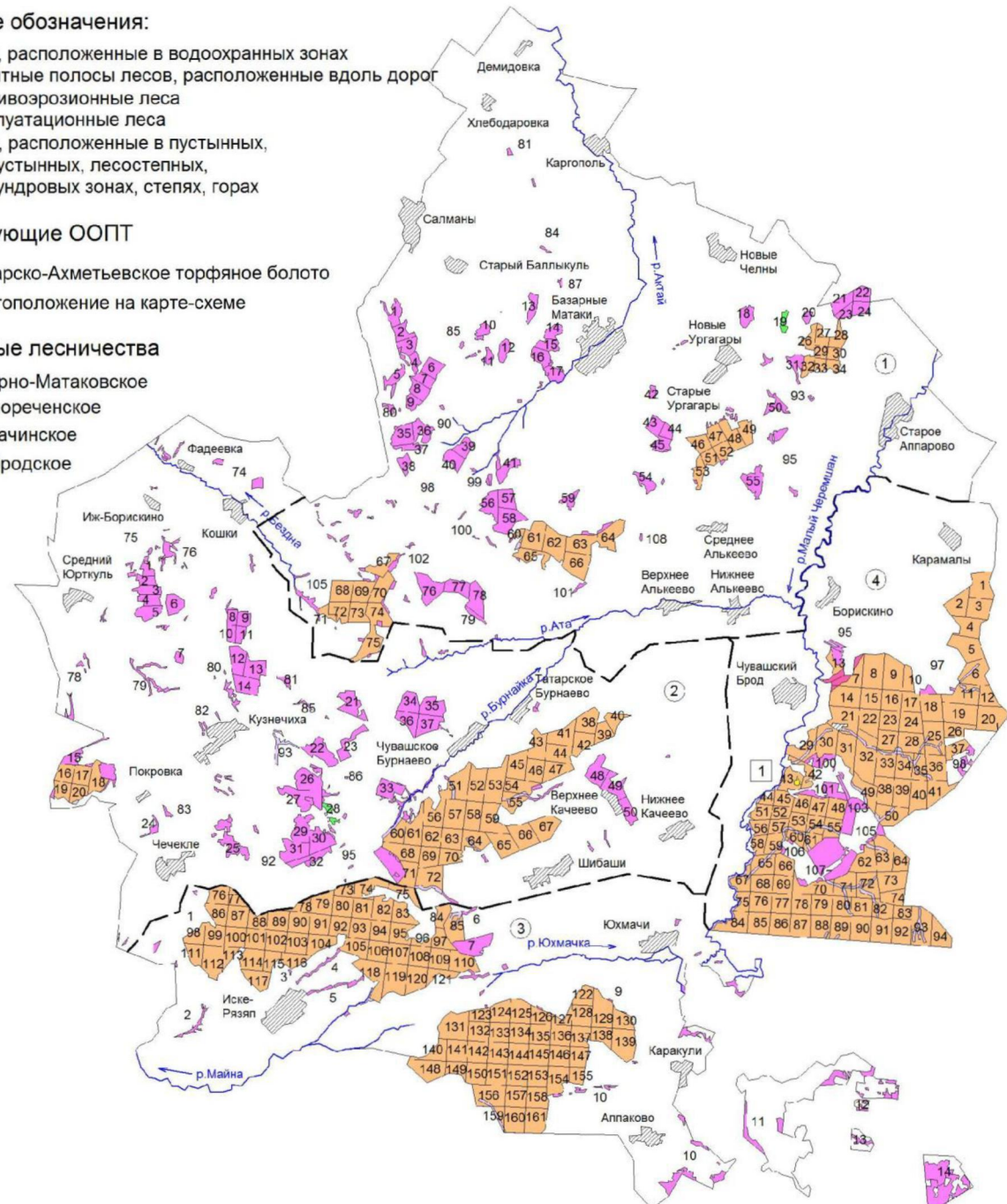
- - леса, расположенные в водоохраных зонах
- - защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
- - противоэрозионные леса
- - эксплуатационные леса
- - леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепенных, лесотундровых зонах, степях, горах

Существующие ООПТ

- - Татарско-Ахметьевское торфяное болото
- - местоположение на карте-схеме

Участковые лесничества

- ① - Базарно-Матаковское
- ② - Чернореченское
- ③ - Юхмачинское
- ④ - Чувбродское



1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла. Шул ук вакытта, РФ УК 5 ст. чыгып, урман динамикалы рәвештә яңартыла һәм трансформациягә бирелә торган табигый ресурс буларак карала, чөнки югарыда аталған статья нигезендә урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау һәм яңадан үстерү экологик система яки табигый ресурс кебек урман төшөнчәсеннән чыгып гамәлгә ашырыла.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урманнардан файдалану түбәндәге очракларда мөмкин:

- 1) агач материалы әзерләү;
- 2) чәер әзерләү;
- 3) агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу;
- 4) азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү;
- 5) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;
- 6) авыл-хужалығын алып бару;
- 7) фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 8) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 9) урман плантацияләрен утырту һәм аларны эксплуатацияләү;
- 10) жимешле, җиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү;
- 11) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү;
- 12) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү;
- 13) сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез 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 ст. 2 өл. нигезендә билгеләнгән бүтән төрләре.

Урманчылық территориясендә урманнардан кварталларга бүләп рөхсәтле файдалану төрләре 5 таблицада күрсәтелде.

5 таблица.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
1. Агач материалы әзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысे		37462
2. Чәер әзерләү (РФ УК 25, 31 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
3. Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю (РФ УК 25, 32 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
4. Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 35 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
5. Аучылық хужалыгы өлкәсендә әшчәнлек төрләрен гамәлгә аширу (РФ УК 25, 36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
6. Урманнардан авыл хужалыгын алыш бару өчен файдалану (РФ УК 25,38 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан гайре тыела.	Базарлы Матак	Кварталлар:1-4,6-8, 26-30,32-35,47-49,51-53,57,62-64,67-70,73-75; Квартал өлешләре: 9-11,14-17,21-24, 31, 36, 37, 39, 40,42-46,55,56,58,60,61,65,66, 71,72,76-79	4410
		Кварталлар:1,2,4,8- 16, 19, 21, 23,26,30,32,37,46,56-59,61-63,65-70; Квартал өлешләре: 3,5,17,18,20,22,24, 27-29, 31,33-36,38-	

Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Кварталлар яки аларның өлешлөрө исемлеге	Мэйданы, га
1	2	3	4
		45,47,48-50,51-54, 55,60,64,71,72	
	Чуаш Кичүе	Кварталлар: 2,4,5,8,12,15-17, 22- 24,38,40,46-50, 64, 66, 68, 69, 73, 74,76-83,85- 87,90-92,94,100-103; Квартал өлешлөрө:1,3,6,7, 9- 11,13,14,18-21,25- 37,39,41-45, 51-63,65,67,70-72,75, 84, 88, 89, 93,95-99,104-107	9908
	Юхмачы	Кварталлар:12,13,15, 73,77-83,86-115,119- 121,123-128,130- 146,148- 154,157,158,161; Квартал өлешлөрө:1- 11,14,74-76,84,85,116- 118, 122, 129, 147, 155,156,159,160	10287
	Жәмғысө		31174
7. Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысө		37462
8. Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 41 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысө		37462
9. Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25,42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Базарлы Матак	Кварталлар: 26-30,32- 34,47-49,51-53,62-64,67- 70,73-75; Квартал өлешлөрө: 46,60,61,65,66,71,72	2465
	Чернореченск	Кварталлар: 16,19,46,56-59,61-63,65- 70; Квартал өлешлөрө: 17,18, 20,38-45,47,51-54, 55,60, 64,71,72	3933

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
	Чуаш Кичүе	Кварталлар: 2,4,5,8,12,15-17,22- 24,38,40,46-50, 64, 66, 68, 69, 73,74,76-83,85- 87,90-92,94; Квартал өлешләре:1,3,6,7,9-11, 13,14,18-21,25-37,39,41- 45,51-63,65,67,70- 72,75,84,88,89,93	9203
	Юхмачы	Кварталлар: 73,77- 83,86-115, 119-121,123- 128,130-146,148- 154,157,158,161;Квартал өлеш-ләре: 74-76, 84, 85, 116-118, 122, 129, 147, 155, 156, 159, 160	9436
Жәмғысे			25037
18. Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү (РФ УК 25, 39 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
10.1 Утырту материалы үстерү (РФ УК 25 ст., 39.1 ст. 4 өл.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
11. Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмалары эшләү буенча эшләр башкару (РФ УК 25, 43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
12. Сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү (РФ УК 25, 44 ст.)	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысे		37462
13. Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү (РФ УК 25, 45 ст.), урман паркы зонасында капиталь төзелеш объектларын урнаштыру тыела	Базарлы Матақ	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
	Жәмғысе		37462
14. Агач һәм башка урман ресурслары эшкәрту (РФ УК 25,46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Базарлы Матақ	Кварталлар: 26-30,32-34,47-49, 51-53,62-64,67-70,73-75; Квартал өлешләре: 46,60,61,65,66,71,72	2465
	Чернореченск	Кварталлар: 16,19,46,56-59,61-63,65-70; Квартал өлешләре: 17,18,20,38-45,47,51-54,55,60,64,71,72	3933
	Чуаш Кичүе	Кварталлар: 2,4,5,8,12,15-17,22-24,38,40,46-50, 64, 66, 68, 69,73,74,76-83,85-87,90-92,94; Квартал өлешләре: 1,3,6,7,9-11,13,14,18-21,25-37,39,41-45, 51-63,65,67,70-72,75,84,88,89,93	9203

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
	Юхмачы	Кварталлар: 73,77-83,86-115, 119-121,123-128,130-146,148-154,157,158,161; Квартал өлешләре: 74-76, 84, 85, 116-118, 122, 129,147,155,156,159,160	9436
		Жәмғысे	25037
15. Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
		Жәмғысе	37462
16. Башка төрләр, бәтен жирдә рөхсәт ителә (РФ УК 6 ст. 2 өл.)	Базарлы Матак	1-109	6266
	Чернореченск	1-102	8419
	Чуаш Кичүе	1-107	11893
	Юхмачы	1-15,73-162	10884
		Жәмғысе	37462

**2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ
НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ һӘМ ЧОРЛАРЫ,
УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ һӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ
НОРМАТИВЛАРЫ**

**2.1. Урманнардан агач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану
нормативлары, параметрлары һәм чорлары**

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

Агач материалы әзерләү эшкуарлык эшчәnlеге максатларында гражданнар, юридик затлар тарафыннан, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси максатларда (жылыту, төзелмәләр торғызы h.b. өчен) гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәnlеге максатларында агач материалы әзерләү урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга кадәрге чорга төzelә.

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

Агач материалы әзерләү эксплуатацияләнүче урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә агач материалы әзерләү өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 5 таблицада күрсәтелде.

Диләнкедә (урман кишәрлекенең кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүлемтегендә, урман кварталында) агач материалы әзерләү өчен түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә:

1) өлгергән, картайган урман утыртмаларын;

2) урманнары тәрбия кылганда, һәлак булган һәм заарланган 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 кишәрлекләрендәге теләсә нинди яштәге урман утыртмаларын.

Әгәр сайланма кисуләр үзләренең әйләнә-тирәлекне хасил итү, су саклау, санитария-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы вазыйфаларын югалта баручы, яклаучы урманнарның максатчан билгеләнешен һәм алар үти торган файдалы вазыйфаларның сакланышын тәэмин итүче урман утыртмаларын

алмаштырырга ирек бирмәсә һәм РФ УК 21 ст. 5.1 өл. каралган очракларда яклаучы урманнарда totash кисүләр гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлегеннән агач материалы әзерләү максатларында файдаланучы зат тарафыннан урман утырмаларын һәр диләнкедә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау һәм әзер үзагачны алыш 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 әзерләгән 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 әзерләү 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., «Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында» 2011 елның 27 маенданы № 191 Рослесхоз боерыгы, «Кисентеләрнең яшьләрен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 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.

Әлеге урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорында өлгергән һәм картайган урман агачларын сайланма кисүләр буенча хисапка кертелгән диләнке күләме 7 таблицада китерелә һәм календарь елы башыннан гамәлгә кертелә.

6 таблица

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштылар буенча											
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6			
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен 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 торған диләнке күләме:														
Тамыр	—	—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
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														
Хужалық бүлемтеге – Усаклы														
Барлыгы хисапка көртөлде	18	4,2							2	0,6	16	3,6		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		17								25		15		
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	18	0,7							2	0,2	16	0,5		
Уртача кабатлану чоры	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	2	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Юкәле														
Барлыгы хисапка көртөлде	6	1,4							1	0,3	3	0,7	2	0,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		14								25		15		—

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	4	0,2							1	0,1	3	0,1	—	—	
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:															
Тамыр	—	—													
Ликвид		—													
Эшкә яраклы		—													
Яқланғанлық категориясе буенча жәмғыс															
Барлыгы хисапка көртөлде	24	5,6													
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		16													
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	22	0,9													
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:															
Тамыр	2	0,1													
Ликвид		0,1													
Эшкә яраклы		—													
Яқлаучы урман категориясе – дала, ярымдала, урман-дала, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнار															
Хужалық бүлемтеге – Наратлы															
Барлыгы хисапка көртөлде	2	0,6										2	0,6		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15											15		

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	Мен кбм	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5		
			га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	га	Мен кбм	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	2	0,1									2	0,1			
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:															
Тамыр	—	—													
Ликвид		—													
Эшкә яраклы		—													
Хужалық бүлемтеге – 3 һәм аннан югары бонитетка караган т/кәүс. имәнле															
Барлыгы хисапка көртөлде	112	19,3							10	2,4	66	12,2	36	4,7	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		12								25		15		—	
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	76	2,4							10	0,6	66	1,8	—	—	
Уртача кабатлану чоры	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:															
Тамыр	8	0,2													
Ликвид		0,2													
Эшкә яраклы		0,1													
Хужалық бүлемтеге – Каенлы															
Барлыгы хисапка көртөлде	286	54,4							40	9,2	107	22,0	139	23,2	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		10								25		15		—	
1 мәртәбәдә сайлана торған запас	147	5,6							40	2,3	107	3,3	—	—	

7 таблица.

Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке қуләме

Хуж. бүлемтеге hәм ест. итүче токым	Ур- ман белэн кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча						Өлг. hәм карт. агачлар запасы, менә м³	1 га эксп. фон- дына урт. зап., мен м³	Урт. Та- мыйр масс. Усе- ше, мен м³	Ки- сен- те- нең яше	Исәпкә тотылачак диләнкеләр, мен м³				Киңәш итөлө торган диләнке хисабы				Эксплу- атация фон- дыннан файл. еллары саны	Утыртмалар- ның күздә тотылган калдык өлеше, га													
		Урта яшьле		Өлгергән hәм картайган																														
		Усен теләр	Бар- лыгы	Хи- сап- ка кер- телде	Өл- ге- реп килү- че	Бар- лы- гы	шул исәп- тән кар- тай- ган																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24											

Тоташ диләке кисүләр – мәйданы, га

Урманнарың максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары

54

Хуж. бүлемтеге hэм өст. итуче токым	Ур- ман белән кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча					Өлг. hәм карт. агачлар запасы, менә м³	1 га эксп. фон- дына урт. зап., м³	Урт. Та- мым масс. Усе- ше, мен м³	Ки- сен- те- нең яще	Исәпкә тотылачак диләнкеләр, мен м³				Кинәш ителә торган диләнке хисабы				Эксплу- атация фон- дыннан файд. еллары саны	Утыртмалар- ның күздә тотылган калдық өлеše, га									
		Урта яшьле		Өлгергән hәм картайган							Яшь клас- сы	Уртacha файда- лану- дагы	2 нче яшь- кә ка- рауучы	1 нче яшькә карау- чы	Интег- рал	Мәй- даны, га	Та- мым запа- сы, мен м³	Ликвидта											
		Усен телэр	Бар- лыгы	Хи- сап- ка кер- телде	Өл- геп килү- че	Бар- лы- гы	шул исәп- тән кар- тай- ган																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
Каенлы	6453	65	4256	2539	1399	733	11	134,6	184	22,2	61 VII	99	143	107	134	99	18,2	16,0	8,0	50	7	2539	1142						
Усаклы	10014	1185	1963	1963	1281	5585	684	1222,4	219	42,4	41 V	222	294	343	265	222	48,6	38,9	15,6	40	25	1963	4646						
Кара зирекле	359		108	34	247	4		0,7	175	0,8	61 VII	5	10	13	8							34	251						
Соры зирекле	2					2		0,2	121		41 V												2						
Юкәле	5567	138	859	270	186	4384	3275	889,3	203	14,0	61 VII	86	161	228	174	138	28,0	24,6	12,3	50	32	270	3190						

Эксплуатация урманнары һәм тоташ кисуләр буенча жәмғыс

Хуж. бүлмөтгө һәм ёст. итүче токым	Ур- ман белән кап- лан- ган, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча						Өлг. һәм карт. агачлар запасы, мен м³	1 га эксп. фон- дына урт. зап., мен м³	Урт. Та- мыйр масс.	Ки- сен- нең яше	Исәпкә тотылачак диләнкеләр, мен м³				Кинәш ителә торган диләнкә хисабы				Эксплу- атация фон- дыннан файд. еллары саны	Утыртмалар- ның күздә тотылган калдык өлеше, га		
		Урта яшьле		Өлгергән һәм картайган		Уртacha файда- лану- дагы	2 нче яшь- кә ка- рауучы					Мәй- даны, га	Та- мыйр запа- сы, мен м³	Ликвидта			Бар- лыгы	шул исәп- тән эшкә яракл- лы	% Ликв. эшкә яракл- лы				
		Бар- лыгы	Хи- сап- ка кер- телде	Өл- ге- реп килү- че	Бар- лыгы	шул исәп- тән кар- тай- ган	Яшь клас- сы																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
22395	1388	7186	4806	3113	10708	3970	2247,2	79,4							459	94,8	79,5	35,9	45		4806	9231	

**2.1.2. Урманнарын тәрбияләгендә урта яшле, өлгереп килүче,
өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кисү буенча файдалану өчен
билгеләнгән диләнке күләме (агач материалы алуның ел саен
рөхсәт ителгән күләме)**

8 таблица

Урманнарын тәрбияләгендә урта яшле, өлгереп килүче, өлгергән һәм
cartайган урман утыртмаларының диләнке хисабы (ел саен рөхсәт
ителгән үзагач алу күләме)

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	Жәм- ғысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Урманнарың максатчан билгеләнеше: Яклаучы урманнар										
ЫЛЫСЛЫ										
Өстенлек итүче токым – Нарат										
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	97	3						100
		мен куб м.	5,3	0,2						5,5
2	Кабатлану чоры	ел	10	15						
3	Ел саен файдалану күләме									
	Мәйданы	га	10	–						10
	сайлап алына торган запас									
	Тамыр	мен куб м.	0,5	–						0,5
	Ликвидлы	-/-	0,4	–						0,4
	Эшкә яраклы	-/-	0,2	–						0,2
Өстенлек итүче токым – Чыршы										
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	46	-						46
		мен куб м.	1,5	–						1,5

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	—					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	—					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Ылышлы хужалық буенча жәмғысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	143	3					146
		мен куб м.	6,8	0,2					7,0
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	15	—					15
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,7	—					0,7
	Ликвидлы	-//-	0,5	—					0,5
	Эшкә яраклы	-//-	0,2	—					0,2
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – югары кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	35	—					35
		мен куб м.	1,6	—					1,6
2	Кабатлану	ел	10	—					

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	чоры								
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	4	—					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-/-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Каты яфраклы хужалық буенча жәмгысе									
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	35	—					35
		мен куб м.	1,6	—					1,6
2	Кабатлану чоры	ел	10	—					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	4	—					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-/-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-/-	—	—					—
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	13	41					54
		мен куб м.	0,4	2,1					2,5
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	куләме								
	Мәйданы	га	—	—					—
	сайлаг алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	—	—					—
	Ликвидлы	-//-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Йомшак яфраклы хужалық буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	102	174					276
		мен куб м.	4,4	9,5					13,9
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	10	17					27
	сайлаг алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,4	0,9					1,3
	Ликвидлы	-//-	0,2	0,7					0,9
	Эшкә яраклы	-//-	—	0,3					0,3
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	279	177					456
		мен куб м.	12,9	9,7					22,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	28	17					45

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

сайлап алына
торган запас

Тамыр

мен
куб
м.

1,3

0,9

Ликвидлы

-//-

0,8

0,7

2,2

Эшкә яраклы

-//-

0,2

0,3

1,5

0,5

Урманнарың максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары

ЫЛЫСЛЫ

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	61	84					145
		мен куб м.	2,4	5,3					7,7
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	6					12
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	0,4					0,6
	Ликвидлы	-//-	0,2	0,3					0,5
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,2					0,3

Өстенлек итүче токым – Чыршы

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	238	8					246
		мен куб м.	7,6	0,3					7,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	24	1					25

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,8	—					0,8
	Ликвидлы	-//-	0,6	—					0,6
	Эшкә яраклы	-//-	0,3	—					0,3
Ылышлы хужалық буенча жәмғысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	299	92					391
		мен куб м.	10,0	5,6					15,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	30	7					37
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	1,0	0,4					1,4
	Ликвидлы	-//-	0,8	0,3					1,1
	Эшкә яраклы	-//-	0,4	0,2					0,6
Каты яфраклылар									
Остенлек итүче токым – биек кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	118	6					124
		мен куб м.	3,0	0,2					3,2
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
		Мәйданы	га	12	—				12
		сайлап алына							

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,3	—					0,3
	Ликвидлы	-//-	0,2	—					0,2
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	—					0,1
Каты яфраклы хужалық буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	118	6					124
		мен куб м.	3,0	0,2					3,2
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	12	—					12
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,3	—					0,3
	Ликвидлы	-//-	0,2	—					0,2
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	—					0,1
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	186	363					549
		мен куб м.	6,5	18,4					24,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
		Мәйданы	га	19	36				55
		сайлап алына торган запас							

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Тамыр	мен куб м.	0,7	1,9					2,6
	Ликвидлы	-/-	0,5	1,6					2,1
	Эшкә яраклы	-/-	0,3	0,8					1,1
Өстенлек итүче токым – Үсак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	75	529					604
		мен куб м.	2,0	21,3					23,3
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	7	53					60
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	2,1					2,3
	Ликвидлы	-/-	0,1	1,8					1,9
	Эшкә яраклы	-/-	–	0,6					0,6
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	17	36					53
		мен куб м.	0,5	2,1					2,6
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	2	2					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб	0,1	0,1					0,2

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			М.						
	Ликвидлы	-//-	-	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Йомшак яфраклы хужалық буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	278	928					1206
		мен куб м.	9,0	41,8					50,8
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	28	91					119
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,9	4,2					5,1
	Ликвидлы	-//-	0,6	3,5					4,1
	Эшкә яраклы	-//-	0,3	1,4					1,7
Эксплуатация урманнары буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	695	1026					1721
		мен куб м.	22,0	47,6					69,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	70	98					168
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	2,2	4,6					6,8
	Ликвидлы	-//-	1,6	3,8					5,4

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эшкә яраклы	-/-	0,8	1,6					2,4

Урманчылық буенча барлығы**ЫЛЫСЛЫ****Өстенлек итүче токым – Нарат**

1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	158	87					245
		мен куб м.	7,7	5,5					13,2
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	16	6					22
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,7	0,4					1,1
	Ликвидлы	-/-	0,6	0,3					0,9
	Эшкә яраклы	-/-	0,3	0,2					0,5

Өстенлек итүче токым – Чыршы

1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	284	8					292
		мен куб м.	9,1	0,3					9,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	29	1					30
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	1,0	–					1,0
	Ликвидлы	-/-	0,7	–					0,7

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эшкә яраклы	-//-	0,3	-					0,3

Ылышлы хужалық буенча жәмгысе

1	Урманчылык таләпләре буенча абыкланган фонд	га	442	95					537
		мен куб м.	16,8	5,8					22,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	44	7					51
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	1,7	0,4					2,1
	Ликвидлы	-//-	1,3	0,3					1,6
	Эшкә яраклы	-//-	0,6	0,2					0,8

Каты яфраклылар

Өстенлек итүче токым – биек кәүсәле имән

1	Урманчылык таләпләре буенча абыкланган фонд	га	153	6					159
		мен куб м.	4,6	0,2					4,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	15	-					15
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,5	-					0,5
	Ликвидлы	-//-	0,3	-					0,3
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	-					0,1

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гыс
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Каты яфраклы хужалық буенча жәмгыс

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	153	6					159
		мен куб м.	4,6	0,2					4,8
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	15	—					15
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,5	—					0,5
	Ликвидлы	-/-	0,3	—					0,3
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	—					0,1

Йомшак яфраклылар**Өстенлек итүче токым – Каен**

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	199	404					603
		мен куб м.	6,9	20,5					27,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	20	40					60
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,7	2,1					2,8
	Ликвидлы	-/-	0,5	1,8					2,3
	Эшкә яраклы	-/-	0,3	0,9					1,2

Өстенлек итүче токым – Усак

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	164	656					820
		мен куб м.	6,0	28,4					34,4
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	16	66					82
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,6	2,8					3,4
	Ликвидлы	-//-	0,3	2,3					2,6
	Эшкә яраклы	-//-	-	0,8					0,8
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	17	42					59
		мен куб м.	0,5	2,4					2,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	2	2					4
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	0,1					0,2
	Ликвидлы	-//-	-	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	-	-					-
Йомшак яфраклы хужалык буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре	га	380	1102					1482
		мен	13,4	51,3					64,7

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	куб м.							
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	38	109					147
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	1,3	5,1					6,4
	Ликвидлы	-/-	0,8	4,2					5,0
	Эшкә яраклы	-/-	0,3	1,7					2,0
барлығы									
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	975	1203					2178
		мен куб м.	34,8	57,3					92,1
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	97	116					213
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	3,5	5,5					9,0
	Ликвидлы	-/-	2,4	4,5					6,9
	Эшкә яраклы	-/-	1,0	1,9					2,9
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:									
Базарлы Матақ киши. урманчылығы									
ылышлы									
Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылық	га	5	8					13

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	таләпләре буенча ачыкланган фонд	мен куб м.	0,2	0,6					0,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	—	1					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	—	—					—
	Ликвидлы	-//-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Өстенлек итүче токым – Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	49	—					49
		мен куб м.	1,7	—					1,7
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	—					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-//-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	—					0,1
Жәмгысе ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча	га	54	8					62
		мен куб	1,9	0,6					2,5

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ачыкланган фонд	м.							
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	1					6
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-/-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	—					0,1
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – биек кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	53	—					53
		мен куб м.	2,2	—					2,2
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	—					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-/-	0,2	—					0,2
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	—					0,1
Жәмғысे каты яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган	га	53	—					53
		мен куб м.	2,2	—					2,2

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонд								
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	—					5
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	—					0,2
	Ликвидлы	-/-	0,2	—					0,2
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	—					0,1
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	29	44					73
		мен куб м.	1,0	2,4					3,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	4					7
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	0,2					0,3
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,2					0,3
	Эшкә яраклы	-/-	—	0,1					0,1
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	58	176					234
		мен куб м.	2,4	7,6					10,0

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	18					24
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	0,8					1,0
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,6					0,7
	Эшкә яраклы	-/-	-	0,2					0,2
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	-	7					7
		мен куб м.	-	0,4					0,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	-	-					-
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	-	-					-
	Ликвидлы	-/-	-	-					-
	Эшкә яраклы	-/-	-	-					-
Жәмгысе йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	87	227					314
		мен куб м.	3,4	10,4					13,8
2	Кабатлану чоры	ел							

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	9	22					31
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,3	1,0					1,3
	Ликвидлы	-/-	0,2	0,8					1,0
	Эшкә яраклы	-/-	—	0,3					0,3
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы									
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	194	235					429
		мен куб м.	7,5	11,0					18,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	19	23					42
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,7	1,0					1,7
	Ликвидлы	-/-	0,5	0,8					1,3
	Эшкә яраклы	-/-	0,2	0,3					0,5
Чернореченск киши. урманчылығы									
ЫЛЫСЛЫ									
Өстенлек итүче токым – Нарат									
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	81	38					119
		мен куб м.	3,4	2,2					5,6
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Яңар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	куләме								
	Мәйданы	га	14	3					17
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,4	0,2					0,6
	Ликвидлы	-/-	0,3	0,2					0,5
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,2

Каты яфраклылар

Өстенлек итүче токым – биек кәүсәле имән

	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен ^т куб м.	13 0,4	— —					13 0,4
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мэйданы	га	1	—					1
	сайлап алына торған запас								
	Тамыр	мен ^т куб м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-//-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—

ЖӘМГЫСЕ КАТЫ ЯФРАКЛЫ

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен куб м.	13 0,4	— —				13 0,4
2	Кабатлану чоры	ел	10					10
3	Ел саен файдалану күләме							

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Мәйданы	га	1	—					1
	сайлаг алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-//-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	43	205					248
		мен куб м.	1,6	11,1					12,7
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	4	21					25
	сайлаг алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,2	1,1					1,3
	Ликвидлы	-//-	0,1	0,9					1,0
	Эшкә яраклы	-//-	—	0,5					0,5
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	72	145					217
		мен куб м.	2,9	7,4					10,3
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	7	15					22

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Тамыр	мен куб м.	0,3	0,1					0,4
	Ликвидлы	-/-	0,2	0,1					0,3
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,2
Жәмғысе ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	51	22					73
		мен куб м.	3,1	1,3					4,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	5	2					7
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,3	0,1					0,4
	Ликвидлы	-/-	0,2	0,1					0,3
	Эшкә яраклы	-/-	0,1	0,1					0,2
Каты яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – биек кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	57	-					57
		мен куб м.	1,4	-					1,4
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	-					6
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен	0,1	-					0,1

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		куб м.							
	Ликвидлы	-//-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Жәмғысе каты яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	57	—					57
		мен куб м.	1,4	—					1,4
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	6	—					6
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-//-	0,1	—					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	142	131					273
		мен куб м.	5,1	5,8					10,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	14	13					27
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб	0,5	0,6					1,1

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			М.						
	Ликвидлы	-//-	0,3	0,5					0,8
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,3					0,4
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	20	180					200
		мен куб м.	0,4	7,4					7,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	2	18					20
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	0,7					0,8
	Ликвидлы	-//-	–	0,5					0,5
	Эшкә яраклы	-//-	–	0,2					0,2
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	8	–					8
		мен куб м.	0,3	–					0,3
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	1	–					1
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	–	–					–
	Ликвидлы	-//-	–	–					–

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысে
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән аға- ла- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эшкә яраклы	-/-	-	-					-

Жәмғысे йомшак яфраклы

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен куб м.	170 5,8	311 13,2				481 19,0
2	Кабатлану чоры	ел						
3	Ел саен файдалану күләме							
	Мәйданы	га	17	31				48
	сайлап алына торған запас							
	Тамыр	мен куб м.	0,6	1,3				1,9
	Ликвидлы	-//-	0,3	1,1				1,4
	Эшкә яраклы	-//-	0,1	0,5				0,6

Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен куб м.	278 10,3	333 14,5				611 24,8
2	Кабатлану чоры	ел						
3	Ел саен файдалану күләме							
	Мәйданы	га	28	33				61
	сайлап алына торған запас							
	Тамыр	мен куб м.	1,0	1,4				2,4
	Ликвидлы	-//-	0,6	1,2				1,8
	Эшкә яраклы	-//-	0,2	0,6				0,8

Юхмачы киш. урманчылығы

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысে
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ЫЛЫСЛЫ

Өстенлек итүче токым – Нарат

БЕЛГІЛЕМДІК НАУКА НАУКАЛАМАНДЫРУМАСЫ								
Номер	Наименование	Единица измерения	Количественные показатели	Время				
				Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
1	Урманчылық таләплөрө буенча ачыкланған фонд	га	20	19				39
		мен куб м.	0,9	1,5				2,4
2	Кабатлану чоры	ел	10	15				
3	Ел саен файдалану күләме							
	Мәйданы	га	2	1				3
	сайлап алына торған запас							
	Тамыр	мен куб м.	0,1	0,1				0,2
	Ликвидлы	-/-	0,1	0,1				0,2
	Эшкә яраклы	-/-	-	0,1				0,1

Өстенлек итүче токым – Чыршы

		СОСТАВ АКЦИОНЕРНОГО КОМПАНИИ		Коэффициент					
Номер	Наименование активов	Единица измерения	Количественные показатели	Коэффициент	Коэффициент	Коэффициент	Коэффициент	Коэффициент	
1	Урманчылык таләплөрө буенча ачыкланган фонд	га мен куб м.	180 6,0	8 0,3				188 6,3	
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	Мәйданы	га	18	1				19	
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,6	—				0,6	
	Ликвидлы	-/-	0,4	—				0,4	
	Эшкә яраклы	-/-	0,2	—				0,2	

ЖӘМГЫСЕ ҮЛЫСЛЫ

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	200	27					227
		мен куб м.	6,9	1,8					8,7
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	19	2					21
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,8	0,1					0,9
	Ликвидлы	-/-	0,6	0,1					0,7
	Эшкә яраклы	-/-	0,2	0,1					0,3
Каты яфраклылар									
Өстенлек итуче токым – биек кәүсәле имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	31	6					37
		мен куб м.	0,7	0,2					0,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	–					3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	–					0,1
	Ликвидлы	-/-	–	–					–
	Эшкә яраклы	-/-	–	–					–
Жәмғысе каты яфраклы									
1	Урманчылык	га	31	6					37

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	таләпләре буенча ачыкланган фонд	мен куб м.	0,7	0,2					0,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	3	—					3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,1	—					0,1
	Ликвидлы	-//-	—	—					—
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Йомшак яфраклылар									
Өстенлек итүче токым – Каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	-	29					29
		мен куб м.	—	1,4					1,4
2	Кабатлану чоры	ел		10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	—	3					3
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	—	0,1					0,1
	Ликвидлы	-//-	—	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	—	0,1					0,1
Өстенлек итүче токым – Усак									
1	Урманчылык таләпләре	га	1	148					149
		мен	—	5,9					5,9

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисүләр	Янар- ту кисү- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Рек. кисү- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	куб м.							
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га		15					15
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	—	0,6					0,6
	Ликвидлы	-//-	—	0,4					0,4
	Эшкә яраклы	-//-	—	0,1					0,1
Өстенлек итүче токым – Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	-	28					28
		мен куб м.	—	1,7					1,7
2	Кабатлану чоры	ел		15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	—	2					2
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	—	0,1					0,1
	Ликвидлы	-//-	—	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	-//-	—	—					—
Жәмгысе йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган	га	1	205					206
		мен куб м.	—	9,0					9,0

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәк- ләүләр	Аркылы кисуләр	Янар- ту кису- ләре	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Рек. кису- ләре	Бе- рән- сә- рән агач лар- ны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	фонд								
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га		20					20
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	—	0,8					0,8
	Ликвидлы	-/-	—	0,6					0,6
	Эшкә яраклы	-/-	—	0,2					0,2
Кишәрлек урманчылығы буенча барлығы									
1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	232	238					470
		мен куб м.	7,6	11,0					18,6
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	Мәйданы	га	22	22					44
	сайлап алына торган запас								
	Тамыр	мен куб м.	0,9	0,9					1,8
	Ликвидлы	-/-	0,6	0,7					1,3
	Эшкә яраклы	-/-	0,2	0,3					0,5

Тәрбияви кисуләр РФ ТРЭ министрлығының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урманны карау буенча кисүнен яшь чорлары боерык нигезендә 8.1 таблицада китерелде.

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кисүләрнен яшь чорлары

Урманны тәрбия кылганда кисү төрләре	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кисентенең яшенә карап, шытым бириүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерацияле ылышлы һәм каты яфраклы		Кисентенең яшенә карап, башка агач токымнары		
	100 яштән олы	100 яштән кече	60 яштән олы	50-60 яшь	50 яштән 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 соңғы минималь йомыклыгын, агачлар саны яисә массасы буенча сайлау процентын күрсәтеп, естенлек итүче һәр токым буенча тәрбияви кисү режимы нормативлары 8.2 таблицада китерелде.

8.2 таблица.

Россия Федерациясенең Европа өлешендердәге урман-дала районында
урманнарның тип төркемнәре буенча төп урман хасил итүче токым агачлары
арасында урта яшьлеләрен тәрбияви кисүләренең режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәр- бияли баш- лау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисүләр		Кисен- тенең яшенә (өлгерү дәрәжә- сенә) карата максат- чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаш- ларның минималь йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш- ларның мини- маль йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8

1. Нарат утыртмалары

1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы	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

	Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
				тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
катнашмалы	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 жиләkle (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 нараталы-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 жиләkle (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 жиләkle (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 катнашындағы нараталы-яфраклы	нарат жиләkle (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 жиләkle (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-нараталы (7 берәмлектән артык яфраклы, ағачлар саны житәрлек булғанда кимендә 3 нарат)	нарат жиләkle	3-5	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б	
	катлаулы	3-5	—	—	—	—	(6-9) С (1-4) Б	
	кара жиләkle	4-6	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б	
	озын мүкле	4-7	—	—	—	—	(4-7) С (3-6) Б	
2. Чыршы утыртмалары								
2.1. Чыршы	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8	15-25	0,8	15-20	(9-10) Е	

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
утыртмалары: саф hэм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында				0,7	8-12	0,7	10-20 (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 hэм 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 hэм 6-7 яфраклы катнашындағы чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15 (20)	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	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)
	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)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чиқл. юк 0,4	чиқл. юк 6-10	чиқл. юк 0,5	чиқл. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	чиқл. юк 0,5	30-40/100 8-10	чиқл. 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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгөрү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							(Ос)

3. Имән утыртмалары

3.1. Имән утыртмалары саф һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чиklәвек 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.tok.
	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.tok.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән ёстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чиklәвек 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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	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 торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-30 15-20	(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 0,5	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	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	имәнлекләр (II-III)						Ол. ч., б.т.ок.
3.3. Йомшак яфраклылар өстенлек итүче һәм составында кимендә 3 берәмлек имән, әмма имән өстенлек итүче агачлыклар формалаштыруга житәрлек агач саны булган 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.т.ок.

4. Каен утыртмалары

4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләkle-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 (E)
	кара жиләkle-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 (E)
	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 кин 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 (C)
	кара жиләkle-кин	8-10	>0,8	25-30	0,8	25-30	(8-10) Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Үләнле (I-II)			0,7	8-10	0,6	10-15 (0-2) Е (C)
	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 токымнар	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 жиләkle-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 кин 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 жиләkle-кин 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 кирәклө күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин 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 жиләkle-кин 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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8

5. Усак утыртмалары

5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар 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 жиләkle-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 кин 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 жиләkle-кин 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 (усак чыбылдыгы астында кирәkle күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,5	30-40 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләkle-кин 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

	Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэр- бияли баш- лау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисен- тенен яшенә (өлгерү дәрәжә- сенә) карат максат- чан составы
				тэрбиягә алганчы ябалдаш- ларның минималь йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябал- дашлар- ның мини- маль йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	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. Саф чиста юкә утыртмалары нәм өлешчә башка токымдагылар кушылмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	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 кин 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-кин 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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							(0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы кин 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 жиләkle-кин 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. Умартачылық (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торған утыртмалар

6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдағылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	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 башк. ток. бер.
	кара жиләkle-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток. бер.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп башк. ток. бер.
	кара жиләkle-кин үләнле (II-III)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток. бер.
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. (9-10)
	кара жиләkle-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	башк. ток. (9-10)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгөрү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	катлаулы киняфраклы (I-II) кара жиләкле-кинүләнле (II-III)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	Лп (0-1) башк.то к. (9-10) Лп (0-1) башк. ток. (9-10) Лп (0-1) башк. ток.

7. Зирек утыртмалары

7.1. Саф кара зирек утыртмалары нәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-зур 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 ёстенлек итүче нәм составында башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-зур 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.

8. Тирәк утыртмалары

Саф нәм өлешчә башка токымнар катнашындағы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
--	--	-----	------------	--------------	------------	---------------	--

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		аркылы кисуләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	Караганнан соң	Кабатлану-чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8

9. Чәчбай утыртмалары

Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындағы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	20-30 5-7	0,8 0,7	15-20 7-8	
---	--	-----	------------	--------------	------------	--------------	--

Искәрмәләр:

1. Кисуләрнең максималь ешлык проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк курсәткечләрендә, кисәк тотрыклылық кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор чөлтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисуләрнең ешлыгы, әлбеттә, кими.
2. Запас буенча технологик коридорларны 5-7%ка кисеп чыкканда һәм кирәкмәгән ағачларны құп құләмдә юқ иту зарурлығы булғанда ешлыкны арттыру рөхсәт ителергә мөмкин.

2.1.3. Барлық төр кисуләрдә файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләме (ағач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

Урманчылық буенча һәм кишәрлек урманчылыклары буенча барлық төр кисуләрдә ел саен мөмкин булған ағач алу күләме 9 таблицада китерелде.

РФ УК 60.8 ст. 3 өл. буенча заарлры организмнарың чыганакларын бетергәндә ҹаралар уздыру барышында (һәлак булған һәм заараланган урман утыртмаларын кискәндә) әзәрләнгән ағач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләке күләменә көртөлми.

Кисуләрнең барлық төрләре буенча ел саен файдалану күләме 96,5 мең м³ ликвидлы ағач материалы тәшкіл итә. Өлгергән һәм картайған урман утыртмаларны кисү өлешиенә 93%, урманнары караганда урман утыртмаларын кисү өлешиенә ликвидлы запасның гомуми күләменнән 7% туры килә.

Барлық төр кисуләр буенча урманнан ел саен файдалану буенча проектланған күләм (116,8 мең куб м.) 122,9 мең куб м. күләмендә уртacha

гомуми үсेश дәрәжәсеннән артмый, бу исә жыештырып алынырга тиешле, зыян күргән һәм һәлак булган урман утыртмаларының ачыкланган фондын исәпкә алмыйча 95% тәшкил итә.

9 таблица

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

Мәйданы – га, запасы – мең. м³

Хужалыклар	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме:																
	Өлгөргөн һәм картайған агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгендә агачларны кискәндә				Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә				Урман, урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә				Барлығы
	Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас			
		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Урманчылық буенча барлығы																	
ылыслы	14	3,5	2,8	51	1,6	0,8	-	-	-	-	-	-	65	5,1	3,6		
Каты яфраклылар	11	0,5	0,2	15	0,3	0,1	-	-	-	-	-	-	26	0,8	0,3		
Йомшак <i>ағаштың пыпташы</i>	599	85,7	38,7	147	5,0	2,0	-	-	-	14	-	-	760	90,7	40,7		

Хужалыклар	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				Барлығы
	Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас			
		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Жәмғысে	624	89,7	41,7	213	6,9	2,9	-	-	-	14	-	-	851	96,6	44,6		
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Базарлы Матак																	
ылышлы	-	-	-	6	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	6	0,1	0,1		
Каты яфраклылар	11	0,5	0,2	5	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	16	0,7	0,3		
Йомшак яфраклылар	90	11,0	5,3	31	1,0	0,3	-	-	-	2	-	-	123	12,0	5,6		

Хужалыклар	Ел саен алырга рөхсөт ителэ торган агач материалы күләме:															
	Өлгергэн һәм картайган агачларны кискәндә				Урманнарны тәрбияләгендә агачларны кискәндә				Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә				Урман, урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә			Барлығы
	Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		
		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Жәмғысে	101	11,5	5,5	42	1,3	0,5	—	—	—	2	—	-	145	12,8	6,0	
Чернореченск																
ылыслы	7	2,3	1,8	17	0,5	0,2	—	—	—	—	—	—	24	2,8	2,0	
Каты яфраклылар	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	
Йомшак афрактылар	189	23,1	10,4	48	2,0	0,9	—	—	—	5	—	-	242	25,1	11,3	
Жәмғысे	196	25,4	12,2	66	2,5	1,1	—	—	—	5	—	-	267	27,9	13,3	

Хужалыклар	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				Барлығы
	Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас			
		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
ылыслы	7	1,2	1,0	7	0,3	0,2	—	—	—	—	—	—	14	1,5	1,2		
Каты яфраклылар	—	—	—	6	0,1	—	—	—	—	—	—	—	6	0,1	—		
Йомшак	115	18,5	8,1	48	1,4	0,6	—	—	—	5	—	-	168	19,9	8,7		
Жәмғысे	122	19,7	9,1	61	1,8	0,8	—	—	—	5	—	-	188	21,5	9,9		
Юхмачы																	
ылыслы	—	—	—	21	0,7	0,3	—	—	—	—	—	—	21	0,7	0,3		
Каты яфраклылар	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—		
Йомшак афрактылар	205	33,1	14,9	20	0,6	0,2	—	—	—	2	—	-	227	33,7	15,1		

Хужалыклар	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				Барлығы
	Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас		Мәйданы	запас			
		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		Ликвидлы	Эшкә яраклы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Жәмғысে	205	33,1	14,9	44	1,3	0,5	-	-	-	2	-	-	251	34,4	15,4		

2.1.4. Кисентеләрнең яшьләре

Кисентеләрнең «Кисентеләр яшен билгеләү турында» 09.04.2015 № 105 Реслесхоз боерыгы белән билгеләнгән яше 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

Кисентеләрнең яше

Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урман категорияләре	Хуж/бүлемтекләре һәм аларга кергән өстенлек итүче токымнар	Бонитет класслары	Кисентеләрнең яшьләре, ел
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы Урманлы район: РФ Европа өлешенең урман-дала районы			
Яклаучы урманнар (Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыкли урман полосалары – яклаучы урманнар категориясеннән тыш)			
Яклаучы урманнар (су объектлары буйларында урнашкан тыюлыкли урман полосалары), эксплуатация урманнары.	ЫЛЫСЛЫ		
	Нарат, чырши, 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, өрәнгә	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	Куаклыклар		
	Таллык	Барысы да	5
	ЫЛЫСЛЫ		
	Нарат, чырши, 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, өрәнгә	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. Ағачлықларның тулылығын һәм составын, диләнкеләрнең күләмнәрен, диләнкеләрнең тоташу чорларын, киртекләр санын, кисүләрнең кабатлану чорларын исәпкә алып, ағач материалын сайлау проценты (ешлыгы)

Ағач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ УК 23 ст. күрсәтелгән урманчылыкларда, урман паркларында ағач материалы әзерләү үзенчәлекләре РФ ТРЭ министрлығының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы, «Диләнке эшләре төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, диләнке эшләренең технологик картасы формасын, диләнкене карау акты формасын һәм диләнкене карау тәртибен раслау түрүнда» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерыгы белән расланган Ағач 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	Ағач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлешенен урман-далалы урман районы			
1.	Сайланма кисүләр ешлыгы, % Бик зәгыйфь Зәгыйфь Уртacha Уртacha-югары Югары Бик югары (сайланма санитар кисүләр өчен)	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70	
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисүләрдә) чик мәйданы, га Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр	25 15 15 10 5 50 30 30 25	

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлешенең урман-далалы урман районы			
	Полоса аша эзлекле кисүләр	15	
3.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең чик мәйданы, га нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		5 5 2,5 10 10
4.	Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең чик кинлеге, м нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		50 50 50 100 100
5.	Диләнкеләр тоташу чоры, ел нарат, карагач Чыршы, пихта орлыктан яңартылганда имән шытымнан яңартылганда имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		4 4 4 4 2
6.	Кисүләр кабатлану чоры, ел Ирекле-сайланма кисүләр Төркемле-сайланма кисүләр Тигез-эзлекле кисүләр Төркемле-эзлекле кисүләр Полоса аша эзлекле кисүләр	8-30 8-30 4-8 30-40 4-8	
7.	Урман кварталының 1 км яғына хисаплаганда киртектләр саны диләнкеләр кинлеге (озынлыгы) 50 м кадәр булганда диләнкеләр кинлеге (озынлыгы) 51-150 м булганда диләнкеләр кинлеге (озынлыгы) 151-250 м булганда диләнкеләр кинлеге (озынлыгы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысууллары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлешенең урман-далалы урман районы			
8.	Төяү пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенең гомуми мәйданыннан) <ul style="list-style-type: none"> - алга таба ясалма урман торғызып Мәйданы 10 га артық булган диләнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зиян салып Мәйданы 10 га һәм аннан азрак булган диләнкеләрдө: - алга таба янартып - алдан торғызып - эзлекле кисуләрдә - сайланма кисуләрдә 	3% артык түгел 0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чикләнми 5% артык түгел 15% артык түгел иң күбे 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9.	Сөйрәмә жир трассалары һәм диләнкедәге юллар мәйданы, (диләнке мәйданыннан %) <ul style="list-style-type: none"> - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма урман торғызып 	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чикләнми

Өлгереп житмәгән урман утыртмалары арасында урнашкан, диләнкеләрнең билгеләнгән күләмнәрен 1,5 мәртәбәдән кимрәк дәрәҗәдә артып китүче урмантаксалы бүләндекләр тулысынча кисүгә билгеләнә.

Урманнардан рациональ файдалануны, урман утыртмаларының үзләренең тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитария-гигиена, савыктыру һәм башка төрле файдалы үзлекләрен югалта башлаган табигый структурасын торғызу һәм саклау максатларында, – агач материалы әзерләү өчен аренда яисә дайими (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукларында тапшырылган урман кишәрлекләрендә аерым диләнкеләрнең мәйданнары тоташ кисуләрдә арттырылырга мөмкин, ләкин 1,5 мәртәбәдән артыграк түгел.

Барлық урманнарда да тоташ кисуләрдә кыска яғы буйлап та, озын яғы буйлап та диләкеләр өчен турыдан-туры тоташу урыны билгеләнә, ә елга үзәннәрендә үсә торган урманнарда, – диләнкеләрнең полоса аша тоташу урыннары.

Турыдан-туры тоташкан очракта чираттагы диләнке алдагы диләнкедән соң тоташу срокын исәпкә алыш киселә.

Полоса аша тоташкан очракта чираттагы диләнке диләнкеләрнең чик дәрәҗәдәге кинлегенә тигез булган кинлектәге урман полосасы аша урнаштырыла.

Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең тоташу срокы, кисү елларын санамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлыгын исәпкә алыш, аларның табигый рәвештә уңышлы гына янаруын тәэммин итеп яки урман культуралары утырту, урманнарның экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Диләнкедә урманнарны ясалма торғызган вакытта яисә хужалық буенча кыйммәтле токымнарның шытымын саклаганда диләнкенең теләсә кайсы ягы буйлап тоташу вакытын кимендә 2 ел итеп билгеләү рөхсәт ителә.

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

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта диләнкеләр 30 процентлы ешлык белән тоташканда һәм аларның өлгергән, картайган урман утыртмаларын тоташ кисү диләнкеләренә 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 диләнкеләрнең тоташу кинлеген, мәйданын һәм срокларын саклап гамәлгә ашырыла.

2.1.6. Урман торғызу методлары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торғызу ысуллары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урин шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- лұы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы	
							Үләнле	Мүкле				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Нарат өстенлек итүче урман типлары												
1 төркем. Лишайниклы-мүкле наратлықлар												
1.	Наратлык Лишайник- лы-мүкле Лм белән ТУМ: A1-2 Бонитеты: 1-3 Коры наратлык	10C +Б	Аз калкулыклы яисә дулкынлы Коры (калкулыклар- да) белән сафның (калкулык битендә) чираплашуы	Аз күләмдә келсу, комсыл коры. Гориз. A1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләге hәм турак уты, Маршелл күкчәчәгे, агулы сәхрә борычы, түбәнлек- ләрдә яшел мукләр, дарулык бүре жиләге	Кладония токымын- нан лишай- ник	Нарат катна- шындагы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Нарат культуралары	

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак аачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2 төркем. Яшел мүкле нарат урманнары											
2.	Наратлык мүкле (нарат жиләклеге) Мүк белән ТУМ: А2, В2 Бонитеты: 1- 2 Саф наратлык	10С + Б 9С 1Б + Ос, чырши таралған жирдә 8С2Е	Биег. плато рельефы тигез яисә аз гына дулқынлы, болын өсте террасалары	Өлешчә көлсу, комлы саф туфрагы – тирән комнар	Наратлы төркемле яраклаш- кан тәрәзә- ләрдә сирәк чырши	Сирәк – миләш, буяу куагы, артыш, ракитник	Нарат жиләге, ландыш, дарулык бүре жиләге, кара абага, аралыкларда hәм аланлыкларда чәчбай	Яшел мүкләр, калкулык ларда лишайник лар	Канәгать- ләндеперлек, каен, усак, нарат белән	Каенлы	Тоташ кисуләр, үсентесен саклап. Культуралар: наратлар тәрәзәләрдә
3.	Кара жиләкл наратлык Кж белән ТУМ: А3, В3 Бонитет: 1- 2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Яссылыклы яисә өлешчә дулқынлы рельеф, елга террасалары	Урт. hәм күп күләмдә көлсу комсыл дымлы билгеләре белән	Чыршилы , сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене,	Канәгать- ләндеперлек, нарат каен усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тоташ кисуләр, үсентесен саклап. Культуралар: наратлар

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртаса составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

3 төркем. Катлаулы нарат урманнары

4.	Куаклы нарат- лыклар Кн ТУМ:С2 Бонитеты: 1- 1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, өске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу жиңелчә балчыксыл саф	Сирәк, нарат	Юкә, төрле куаклыклар , кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, кукебаш, келәнчел, каеш яфрак, кара абага, кызыл бөрлөгән, ике яфраклы май чәчәге, талакдар	Юк	Канәгать- ләндеперлек, каен, усак һәм юкә катна- шында	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
5.	Юкәле наратлық 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. куелыкта яисә юкә күп булган куе, аз күләмле зелпеле, миләшле, эт шомыртлы	Төрле-төрле: күрәннәр, сәрдә, йолдызак, карга күзе, таштояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклы- ларга алмашып	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар, чыршылар

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртча составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6.	Наратлык чыршылы Се ТУМ: С2-3 Бонитеты: 16	10 C	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яисә жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Күе чыршылы	Сирәк юкә, өрәнгө	Сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл бөрлөгән, аконит, жилдәк, күп чәчәкле бүре жиләгә	Юк	Чыршы- га алма- шынып	Чыршы- лы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр һәм чыршы культурадары
7.	Чикләвек куаклы наратлык СЛЩ ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а	10C +Д,Лп	Субұләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Күе – чикләвек куагы, миләш	Күе: сәрдә, урман туғае, каеш яфрак, бөрлөгән, жилдәк, карға күзе	Юк	Яфрак- лыларга алма- шынып яисә чикләвек куагы үсә башлый	Өрән- геле, юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культурадары
8.	Өрәнгеле наратлык СКЛ ТУМ: Д1	9С1Б +Кл	Субұләрләрнен текә ярлары, текә ерганаклы елга ярлары	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк имәнле	Урт. куелыкта: чикләвек куагы,	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл	Юк	Яфрак- лыларга алма- шынып	Өрән- геле, юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культурадары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеттер: 2- 3		hәм чокыр сөзәклеләре			кабар агачы	бөрлөгән, аралыкларда бөртеклеләр				

Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай h.б.)

Чыршы өстенлек итүче урман типлары

9.	Чыршы урманы кымыз- лыкли Ч к ТУМ: С2 Бонитеттер: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субүләрләр- дәге таулар hәм сөзәклеләр.	Уртacha көлсү балчыксыл саф балчык түшәмәле	Сирәк чыршылы пиҳта катыш	Уртacha куелыкта: юкә, миләш, зел- пе, кабар агачы	Кымызлық, май чәчәгэ, урман наратбашы, талакдар, таштояк, каеш яфрак, икеейле кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәгать- ләнде- рерлек, йомшак яфрак- лыларга алма- шынып, кайчак шытым хисабына – чыршы белән	Каенлы усаклы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр hәм чыршы культурадары
10.	Чыршы	6Е1П	Тигез, өлешчә	Уртacha	Төркемле,	Уртacha	Күе: сәрдә,	Юк яки аз	Канәгать-	Усаклы	Эзлекле

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртаса составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
урманы Юкәле Ч юк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	2Лп1Б +Ос	Таулы, сөзәклекләр	hәм аз гына көлсү, балчыксыл саф	чыршы, пиҳта, юкә	куелыкта яки күе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар агачы,	сырмавық, күкебаш, таштояк, наратбаш, каеш яфрак, абага, кычыткан, келәнчел	беленә үскән яшел мүкләр	ләндеп- рерлек гадәттә усакка алма- шынып сирәк кенә юкәгә	каенлы, юкәле	кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр hәм чыршы культуралары	
Чыршы урманы Елга буенда үсә торган (лог) Епр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар туфракта үсә торган дымлы чыршы	6Е1П2Б 1Ол	Елга, агымсу аша дымлана торган елгачык буйлары	Кәсле-көлсү, торфлы- глейлы, балчыксыл яки комсыл дымлы	Сирәк: Чыршы, пиҳта	Урт. куелыкта – шомырт, кара карлыган, миләш, юкә	Мул, тубылгы өстенлек итә, кычыткан, абага, сирәгрәк сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар кынасы, аю табаны,	Юк яки аз үскән, кәккүк житене, сирәк сфагнум, калкулык ларда яшел мүкләр	Чыршы үрентеләре хисабына яки йомшак яфрак- лыларга алма- шынып	Зирекле каенлы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр hәм чыршы культуралары	

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	урманы										
12.	Имәнле чырши урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылықлы плато һәм беленер- беленмәс таулыклар	Уртacha һәм аз гына көлсу балчыксыл саф	Сирәк: Чырши, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Кин яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать. йомшак яфр. алма- шынып яки шытым хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Имән культуралары
<p>Искәрмә: Пихта утыртмаларның урман типлары Е эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, юкәле пихта урманы h.b.)</p> <p>Имән өстенлек итүче урман типлары</p> <p>1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары</p>											
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	Уртacha куелыкта каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14.	Калкулыклы имәнлек К им ТУМ: Д 1 Бонитет: 4	10Д +Б яки 7ДЗБ +Лп	Сөзәк таулар, яр кырыйлары. Калкулыклы рельеф	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы, Дала чиясе	Уртacha куелыкта каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай, кызыл бөрлөгән	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу
15	Өрәнгеле- каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет: 3-4	7Д2КИВ1Л п яки 7ДЗБ +Лп	Калкулыклы, сөзәк ярлар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: Имән	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Уртacha куелыкта: сәрдә, кычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. Имән шыт., каенлы	Каенлы	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфракларда имән культураалары
2 төркем. Имәнлекләр саф өрәнгеле-юкәле											
16.	Имәнлек өрәнгеле- юкәле (дала п яки)	6ДЗКИВ1Л	Югарылыклы субүләрләр hәм сөзәклекләр	Соры урман hәм кәсле- келсу	Сирәк яки урт. куелыкта,	Урт. куелыкта: миләш,	Сәрдә, йолдызак, таштояк,	Юк	Яфрак- лыларга алма-	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. –

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
янашесендә үсэ торган) Джип ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1- 2	6Д3Лп1КИ В		балчыксыл саф, балчык түшәлә торган	юкә, каен, имән, урыны- урыны белән өрәнгә	чикләвек куагы, сөял- ле кабар агачы, юкә, шомырт	сырмавық, қынгырау чәчәк, лан- дыш, кашыклы абага, кукебаш			шынып		үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары
17. Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1Кл1 Б +Ос	Таулы плато, сөзәклекләр- нен өске өчтән бер өлеше	Соры урман өлешчә көлсу, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек куагы, сөялле ка- бар, зелпе	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавық, кукебаш, чәчле күрән	Юк	Яфрак- лыларга алма- шынып	Лп, Б, Кл	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары	
18. Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1- 2 Дымлы	6Д3КИВ1Л п яки 1 ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато һәм сөзәклекләр	Соры урман уртacha көлсу балчыксыл дымлы	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, балан, эт	Күе: Абага, сәрдә, таштояк, сырмавық, кырлы борчак, кымызлық, кукебаш,	Юк	Яфрак- лыларга алма- шынып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыклыда – имән культуралары	

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урин шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Янарты- лұры	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	имәнлек					шомырты, шомырт	йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге, икеөйле кычыткан				

З төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы

19.	Тугайлы имәнлек Түг им ТҮМ:С4,Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урын, ел саен су баса	Кәсле- болынлы балчыксыл- глейлы юеш	Сирәк: имән, өрәнге, юкә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыган	Күрәннәр, тубылгы, кычыткан, кара бөрлөгән	Юк	Канәгать- ләнде- рерлек, имән һәм йомшак яфраклы токым- нарның шытым- нары белән	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Тирәк культуралары ихтимал
-----	---	-----------	--	---	-----------------------------------	--	---	----	--	---------------	--

Корычагач өстенлек итүче урман типлары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20.	Өрәнгеле- юқәле корыч- агачлық Кор өрю ТУМ:Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урманчы- лыгының көньяк- көнбатыш өлешендә очрый	7Яс1Лп2КИ В	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртacha куелыкта: имән, корыч- агач, юкә	Уртacha куелыкта: чиләвек куагы, юкә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояқ, йолдызак, сырмавық, ирләр абагасы, күкебаш	Юк	Яфрак- лыларга алма- шынып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Корычагач (имән) культуралары
Юкә естенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрле яфраклы юкәлекләр											
21.	Төрле үләнле юкәлек Лп тр, ТУМ:	6Лп2Д2КИ В +Б,Ос 7Лп2Е1Б	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык	Уртacha куелыкта: имән, өрәнге,	Уртacha куелыкта: чиләвек куагы, юкә,	Сәрдә, келәнчел, күкебаш, казаяксыман	Юк	Үренте- ле юкә	Өрәнгे, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. – үрентеле юкә, имән

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	C2-3,Д2-3 Бонитеты: 2- 3	+Д	террасалары	түшәлә торган	юкә. Урыны- урыны белән Ч, П	зелпе, миләш, кабар агачы	жилдәк, урман наратбашы, кара абага				культурасы уңышсыз булганда
2 төркем. Калкулыклы юкәлекләр											
22.	Өрәнгеле юкәлеклек Өр юк ТУМ:Д1 Бонитеты:3 (4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуэтле коры	Уртacha куелыкта: Д,КИВ	Уртacha куелыкта: чиләвек куагы, юкә, зелпе, кабар	Уртacha куелыкта: куык абага, сәрдә, сырмавык агачы	Юк	Үренте- ле юкә	Өрәнгे, каен, усак	Тоташ кисуләр Табиг. үсеш. – урентеле юкә, имән культурасы уңышсыз булганда
Каен өстенлек итүче урман типлары											
23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: A2-3,B2-3 Бонитеты:2	9Б 1С	Таулы, сөзәлекләр	Көлсу комсыл яисә жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелыкта: чәчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мендәр- ләре	Шытым- лы каен	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Нарат культуралары

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак аачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	(3)										
24.	Күрәнле каенлық 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 чәчәге, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытым- лы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр. Ылыслы культуралар
25.	Сырламыкл ы усак-лық 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 чәчәге, тубылгы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытым- лы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. – үсентеле каен. Ч культуралары
26.	Тубылгылы каенлық Бтв ТУМ:С3- 4Д4 Бонитеты: 2	7Б2Ол1Ос	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап уисулыклар	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Отсут- ствует	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылгы, кычыткан, хатын-кызлар абагасы, наратбаш	Юк	Шытым- лы каен	Зирекле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. – үрентеле каен

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27.	Өрәнгеле каенлық Өр клк ТУМ: Д1 Бонитеты: 2 (3)	7Б2КИВ1Ос +Д	Таулы, рлф. калкулыкты, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгे	Уртacha куелыкта: чиләвек куагы, кабар агачы	Күйк абага, сәрдә, сырламық, плющсыман будра, күкебаш	Юк	Үренте ле каен, өрәнгे белән	Өрән- геле	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. - үрентеле Имән культуралары
Усак өстенлек итүче урман типлары											
1 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 тушәлә торган	Сирәк: имән, өрәнгे	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, сәрдә, сырламық, күкебаш, табак яфраклы йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш.- бонитет 1 Ылыслы культуралар
29.	Сырмавыкл ы усаклык (имәнле) Сыр ус ТУМ: Д2-3	9Ос1Б +Лп, КИВ 8Ос1Лп1Д	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык тушәлә торган	Сирәк: имән, өрәнге	Уртacha куелыкта: чиләвек куагы, кабар	Сырламық, сәрдә, күкебаш, ланциетяфракл ы йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты: 1- 1а					агачы, миләш, зелпе					унышсыз булганда

2 төркем. Таулы усаклықлар

30.	Өрәнгеле усаклық Өр үс ТУМ: Д1 Бонитеты: 2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рлф. калкулыкли, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнге	Уртacha куелыкta: чикләвек куагы, кабар агачы	Күйк абага, сәрдә, сырламық, плющыман будра, кукебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрән- геле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культураалары
-----	---	-----------	--	---------------------------------------	---------------------------	---	---	----	--------------------	---------------	---

Өрәнгे, элмә, карама агачы өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары

31.	Таулы өрәнгелек Т өр ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Лп +Б	Таулы, рлф. калкулыкли, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнге	Уртacha куелыкta: чикләвек куагы, кабар агачы	Каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл бөрлөгән, чәчбай	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле, тагын да тирәнрәк туфракларда - И. культ.
-----	--	----------------	--	---------------------------------------	---------------------------	---	--	----	-----------------	-----------------	--

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак аачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2 төркем. Саф өрәнгеле-юкәле имәнлекләр											
32.	Имәнле өрәнгелек (төрле үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3	6КИВ2Д2Л п	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнгә	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, зелпе, шомырт	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавық, күкебаш, ирләр абагасы.	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Имән культураалары
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: Өрәнгә	Кара жиләк, кара карлыган, шомырт	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, больн наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культураалары
Зирек өстенлек итүче урман типлары											
Тубылгылы зиреклек төркеме											
34.	Тубылгылы зирек	8Ол2Б ед. ВИ	Платога тозаклар,	Торфлы глейлы	Юк	Эт шомырты,	Тубылгы, кычыткан,	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш.-

№ п/ п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак аачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы Торғызу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	урманы Туб зир ТУМ:В4,С4 Бонитеты:2(3)		шулай ук су ага торган түбәнге урыннар	комсыл ләмле - торфлы дымлы		куаклы тал, кара карлыган	күрәннәр, больин наратбашы				үрентелеге зирек (Т культуралары)
Таллық, кара тирәк өстенлек итүче урман типлары											
Таллық төркеме											
35.	Тугайлык таллыгы Туг тал ТУМ: В3-4 Бонитеты: 2-3	10 Тал (таллық)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Кара жиләк, кара карлыган	Тубылғы, кычыткан, күрәннәр, больин наратбашы	Юк	Канәгать- ләнде- рерлек, шытым- лы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш.- үрентеле таллык белән
Кара тирәк төркеме											
36.	Тугайлыкта үсә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк)	10 Оск (кара тирәк)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары, елгаларның иске үзән тәбе	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Гәлҗимеш, кара жиләк	Сирәк: больин үләннәре	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культуралары

2.1.7. Урманнардан агач материалы өзөрлөү өчен файдалану чорлары һәм башка мәгълүматлар

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

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

Урман агачларын, тарттыруның, өлешчә эшкәртүнен, саклауның, алыш чыгуның вакытлары урманнан файдаланучы затның язмаcha гаризасы нигезендә, вәкаләтле орган тарафыннан иң күбе 12 айга арттырылырга мөмкин.

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алыш чыгу срокларын үзгәртүгә рөхсәт язмаcha 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, алыш чыгу буенча билгеләнгән (озынайтылган) срокны (датаны) күрсәтеп бирелә.

Агач материалы өзөрләгәндә:

- 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 туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;
- в) юлларга, күперләргә, урман ызаннарына, киптерү чөлтәренә, 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 алыш) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымны заарлау яисә һәлак итү тыела.
- д) чиктәш булып торучы, кварталлардагы, диләнкеләрдәгә һәм башка баганаларны һәм тамгаларны юк итү тыела;
- е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Агач материалы өзөрлөү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле

агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кису һәм заарлау тыела;

ж) рөхсәт ителгән чоры (рөхсәт ителгән кичектереп тору чорын да исәпкә алыш) тәмамлангач агач материалы әзерләү, шулай ук файдалану хокуки туктатылгач яисә тәмамлангач агач материалы әзерләү рөхсәт ителми;

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

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

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

л) сөйрәмә жирләрдән һәм төяу мәйданнарыннан кала, туфракның өске ундырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;

Агач материалы әзерләгәндә Россия Федерациясе Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга кертелгән зат төрлөре сакланырга тиешле.

Исемлеге Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясе Кызыл книга на яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл книга китапларына кертелгән, сирәк очый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендағы № 264 боерыгы белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренен (токымнарының) агач материалын әзерләү рөхсәт ителми. Агач материалы әзерләгәндә урманнарының биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусында һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйммәтле агачлар (карст агачлар, күышлы, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләрнең качу урыны һ.б. өчен яраклы агачлар) сакланырга мөмкин.

Агач материалы әзерләү максатларында урман кишәрлеге мәйданының кису өчен билгеләнгән өлеше (алга таба – диләнке) аерыш алына, шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм әзерләнергә тиешле агач материалы күләмен билгеләүче диләнке таксациясе ясала. Диләнкеләрне аерыш алганда жирлектә диләнкеләрнен чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисуләрдә киселергә тиешле агачлар билгеләнә.

Диләнкене аерыш алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренен аренда шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләүче гражданнар һәм юридик затлар;

2) үзләренә дайми (дәвамлы) файдалануга тапшырылган урман кишәрлекләрендә агач материалы әзерләүне гамәлгә ашыручу федераль дәүләт учреждениеләре;

3) РФ УК 82-84 статьяларына туры китереп билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында, – дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары

тарафыннан, урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләү өчен, – гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан.

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

Эксплуатацияләнүче урманнарда өлгергән, картайган урман утыртмаларын кискәндә диләнкегә урман таксациясе бүлемтекләре кысаларында гомуми мәйданы 3 гектардан артмаган, өлгергән һәм картайган урман бүлендекләре дә көртөлөргә 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 әзерләү кагыйдәләрендә һәм 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман-паркларында РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге 474 номерлы боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү үзенчәлекләрендә күрсәтелгән диләнкеләрнең чик дәрәҗә (максималь) зурлыкларыннан артып китмәсә.

Урман үсентеләрен кисуләр сайланма кисуләр яки тоташ кисуләр рәвешендә башкарыла.

Тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә агачларның һәм куаклыкларның бер өлеше киселә торган кисуләр сайланма кисуләр була (РФ УК 17 статьясының 2 өлеше).

Тиешле жирләрдә яки жир кишәрлекләрендә, урманнарны үстерү өчен аерым агачларны һәм куаклыкларны яисә агачларның һәм куаклыкларның төркемнәрен саклап, урман утыртмаларын кисуләр тоташ кисуләр дип таныла (РФ УК 17 статьясындагы 3 өлеше).

Агач материалы әзерләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә тоташ кисуләр аталган урман кишәрлекләрендә урманнарны торғызу шарты белән генә рөхсәт ителә (РФ УК 17 статьясындагы 5 өлеше).

Киселүче агачларның холкына һәм кисуләрнең технологиясенә карап, Урманчылыкта өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүнен түбәндәгә төрләре башкарылырга мөмкин: ирекле-сайланма, төркемле-сайланма, тигез-эзлекле, төркемле-эзлекле (чокыр-чокыр), полоса аша эзлекле, озаклап-эзлекле кисуләр.

Ирекле-сайланма кисуләрдә, агач токымнарының яңадан үсеп чыгуын тәэммин итү, урманның яклаучы һәм тирәлек хасил итүче үзенчәлекләрен саклау шарты белән, ин беренче чиртта, мәйданы буйлап тигез рәвештә заарланган, картайган, үсеше акрынайган өлгергән агачлар киселә. Урман утыртмаларына карата әлеге төр сайланма кисуләрне үткәргәннән соң агачларның тулылыгы кимендә 0,5 булырга тиеш.

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

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

Тигез-эзлекле кисуләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенче яrustагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кисү процессында алдан үк яки алга таба урман торғызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә. Тигез-эзлекле кисуләр шулай үк тереклек итү сәләте зәгыйфыләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртacha тулылыкли агачларга, төрле өлгергәнлек санды булмаганды тигез-эзлекле кисуләр процессында урманны торғызуга булышлык итү чаралары гамәлгә ашырыла.

Кисуләрне беренче мәртәбә башкарганда агачларның тулылыгы 0,5 кә кадәр кими. Тиешле үсеп китү шартларында шытымнары булмаганды яки утыртмаларны формалаштыру өчен житәрлек санда булмаганды тигез-эзлекле кисуләр процессында урманны торғызуга 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) кисуләр шытымнары төркемләп урташкан бер яшье агачларга карата башкарыла. Өлгергән агачларны кисү эзлекле рәвештә 0,01 гектардан 1,0 гектарга кадәрге мәйданнарда (тирән сөзәк чокырлар хасил итеп) 30-40 ел дәвамында 3-5 мәртәбә шытым төркемнәре тирәли гамәлгә ашырыла.

Озаклап-эзлекле итеп кисуләр эксплуатацияләү зурлыкларына житкәннән соң кисеп атыла торган яшькә житмәгән, элеге шартларда тотрыкли булып калучы агачларның бер өлешен икенче юлы кисүгә калдырып, төрле яштәгә урман утыртмаларында гамәлгә ашырыла. Беренче мәртәбә кискәннән соң чагыштырма тулылыгы күе төстәге ылыслы утыртмаларда кимендә 0,5 һәм ачык төстәге ылыслы урман утыртмаларында кимендә 0,4 булырга тиеш. Кисуләрне кабатлау чоры – 30-40 елдан соң.

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

Йомшак яфраклы, жилгә каршы торучан агачлыкларда яшьнәң ике классына тигез булган чор дәвамында полоса аша эзлекле кисуләрне уздыру рөхсәт итәлә.

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

Кисүнен киләсе hәр алымы алдагы чорда киселгән полосаларда ышанычлы рәвештә урманның янартылуы тәэмин ителгәннән соң башкарыла.

Кисүнен чираттагы алымын уздыру вакыты килеп житкәч урман табигый рәвештә янармаганда яисә бу эш житәрлек дәрәҗәдә күзәтелмәгәндә, кисү алымнары аралыгын 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торғызы чараларын уздыру рөхсәт итәлә.

Шытымы hәм икенче ярусы нык зәгыйфыләнгән агачлыкларда өч алымда катнаш сайланма кисуләр билгеләнергә мөмкин, алар барышында беренче алымда запас буенча 30-35 процента ешлык белән тигез-эзлекле кисуләр башкарыла, ә инде яшь агачларның торышы яхшыртылгач – ике алымда полоса аша эзлекле кисуләр.

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

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

2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары hәм чорлары

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

Чәер әзерләү ылышлы өлгергән hәм картайган агачлыкларда гамәлгә ашырыла, алар кирт ясау буенча билгеләнгән чор тәмамлангач агач материалы әзерләү өчен билгеләнә.

2.2.1. Агачларга кирт салу фонды

11 таблица.

Агачларга кирт салу фонды

мәйданы, мең га

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу		
		Урманнарын максатчан билгеләнеше		
		Яклаучы урманнар	Эксплуатация урманнары	Жәмгысে
1	2	3	4	5
1	Кирт салуга яраклы, өлгергән hәм картайган утыртмалар, барлыгы:	–	–	–
1.1	алардан:			
	кирт салуга жәлеп ителмәгәне	–	–	–
	кирт салу буенча табышлы	–	–	–

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу		
		Урманнарың максатчан билгеләнеше		
	түгел			
2	Ел саен кирт салу күләме	-	-	-

Урманчылыкта кирт салу фонды ачыкланды һәм киләсе хисап чорында проектланмый һәм таблица тутырылмый. Шуңа бәйле рәвештә, урманчылык буенча урман хужалығы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар күләме һәм агачларның диаметрына карап, каррлар арасындагы қаешларның киңлеге, урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану чорлары каралмый.

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

Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану РФ УК 32 ст., «Агач булмаган урман ресурслары әзерләү 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, қаен түзы, агач һәм қуак 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 әзерләү һәм жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшкуарлык максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси ихтыяжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе 10 елдан 49 елга қадәрге чорга төзелә.

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

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

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

Гражданнага төрләре Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, қыргый үсә торган гөмбәләрне һәм үсемлекләрне, шулай ук «Наркотик چаалар һәм психотроп матдәләр турында»

1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чаралар дип танылган кыргый үләннәрне һәм гөмбәләрне әзерләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен арендалаучы гражданнарның һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны ғамәлгә ашыру;

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

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

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

Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен файдаланучы гражданнарның һәм юридик затларның бурычлары:

5) РФ УК 88 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә урманнарны үzlәштерү проекти төзергә;

6) урманнардан урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә файдалану;

7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

9) Россия Федерациисе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендәге № 417 карары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләренең 13 пунктындагы таләпләрне үтәргә;

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

11) РФ УК 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнардан 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 Федерациисенең урман законнарында каралган бүтән йөкләмәләрне үтәргә.

2.3.1. Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын төрләре буенча өзөрләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары

Агач булмаган урман ресурслары өзөрләү һәм жыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалануның ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре 12 таблицада кiterелде.

12 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары өзөрләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы тәре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче өзөрлек күләме
1	2	3	4
1.	Туз	т	5,0
2.	Агачларның, куакларның кайрысы	т	2,0
3.	Озын корыган ботак	кбм	50,0
4.	Ботаказық	т	50,0
5.	Чыршы һәм нарат ботаклары	т	10,0
6.	Чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары	мен данә	0,5
7.	Мунчала	т	2,0

Агач булмаган урман ресурсларының классификациясе бар, аның нигезендә ресурсларны, барлыкка килү (өзөрлек) урынына, ресурсны исәпкә алу (бәяләү) ысулына, файдалану холкына каралып, З төркемгә бүлү каралған (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 чыгуучы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбеннән 3 см һәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгуучы аз агачланган яки агачланмаган ян-як шытымнар, ГОСТ 17462-84
Агач яшеле	Ылышлары, яфраклары, бөреләре һәм агач-куаклык үсемлекләренең 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

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ	
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 ягулық сыйфатында файдалануға 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, ылышлы агачларны жәрәхәтләгендә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82	
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитетлы нарат утыртмаларын киртләгендә бүленеп чыгучы төп продукт, ОСТ 13-197-84	
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр заарлланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80	
Башка төрле урман ресурслары		
Тал һәм башка токым үсентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ 56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) әзерләү һ.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шытымнары.	
Яна ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81	

Чыгарылган 1000 м³ агачтан агач булмаган урман ресурсларының якынча беренчел продукциясен исәпләү мисалы 12.2 таблицада күрсәтелде.

12.2 таблица.

1000 м³ куләмендә чыгарылган агачтан агач булмаган урман ресурсларының беренчел продукциясе (исәпләмә мисалы)

Агач булмаган урман ресурслары	Нормативлар, табигый чагылышында, м ³		Беренчел продукция	Продукция берәмлекенә сарыф итепләнгән чимал нормасы	Ресурслардан табигый чагылышында алынган продукциянең чагыштырма авырлығы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			икътисадый потенциаль	мөмкин булган
Калын ботаклар	110	24	Технологик чимал, м ³	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-чыбык, м ³	1,1	100,0	70,0

Агач яшеллегенә яфраклы һәм ылышлы токымнарның яфраклары, бөреләре, ылышлары һәм нигезендә диаметры 8 мм га кадәр булган яна чыккан ботаклары керә. Ылышлы-витаминалы он житештерү өчен үзагач яшеллеген әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисуләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Техник яшеллек – агач яшеленең эшкәрту өчен кулланылуучы масса өлеше. Наратта ул агач яшеленең гомуми массасыннан 35%ын, чырышда – 50%ын, каенда – 20 %ын тәшкил итә.

Ылыш яшеле запасларын билгеләү

Агач яшелен әзерләү агачларны кисү нәтиҗәсендә аударылган барлык яшь төркемнәрендәге утыртмалар буенча башкарыла. Агач яшелен диаметры ($d=1,3$ м) кимендә 18 см булган, үсеп утыруучы өлгергән өлешеннән агач кәүсәсенең 30%ы озынлыгында нәзек ботакларын кисеп алу юлы белән әзерләү рөхсәт ителә.

Агач (техник) яшеле запасларын билгеләү төбәк норматив-белешмә таблицасын кулланып башкарыла.

1 гектарда техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге утыртманың 1 гектар агачларының уртacha санын һәм аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Эгәр дә андый белешмәләр булмаса, 0,5 гектар зурлыгында тәжрибә мәйданнары ясарга һәм, агачларны санап, 1 гектарга һәр юанлык баскычындагы агачларның уртacha санын ачыкларга кирәк. Килеп чыккан санга бер агачтан чыккан техник яшеллек күләмен тапкырлап, аның 1 гектарлык запасын, ә аннан соң чимал базасының барлык мәйданы буенча ресурсларын да ачыклыйлар. Хисап эшләрен алыш барганда шулай ук билгеле агач токымының 1 m^3 кәүсә массасыннан чыгуучы уртacha техник яшеллек саныннан чыгып та эш итәргә мөмкин.

Кабыгы, ылыш яфраклары, үзагачы, органик булмаган һәм органик агач күшүлмаларының торышына карап агач яшеле ГОСТ 21769-84 таләпләренә жавап бирергә тиеш.

Терлек азыгы максатларында агач яшеле әзерләнгәндә 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 ылышлы ботаклар массасы, кг, биеклеклэр разрядына карап				
	Ia	I	II	III	IV
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

12.4 таблица.

Чыршы ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер чыршы агачыннан ылышлы ботаклар массасы, кг, биеклеклэр разрядына карап				
	Ia	I	II	III	IV
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

Түмәр сагызы

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

Түмәрнең өлгерү дәрәжәсе торышына карап билгеләнә. Төчлегән өлеше череп беткәч һәм үзәк өлешеннән жиңел каерыла башлагач, түмәрне файдалану өчен өлгергән дип санарга мөмкин. Өлгергән түмәрләр жиңел аралана һәм

чистартыла. Тұмәр өлгергән вакытта ул сагызы матдәләргә байый, сагызы азрак булған тұмәрләр тизрәк череп бетә. Әйтік, 15 елдан соң тұмәр сагызы әзерләу өчен өлгергән дип санала, бу вакытта диләнкедә барлық тұмәрләрнең 70%ы тирәсе кала. Әгәр дә әзерлек эшләре агачны кискәннән соң 25 ел узгач алып барылса, ул вакытта элеккеге диләнкедә тұмәрләрнең башланғыч саныннан нибары 40%ы тирәсе генә сакланып калачак. Иң зур һәм әчендә сагызы матдәләре аеруча югары булған тұмәрләр генә кала.

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

Нарат сагызының өлгерү процессы туфрак-климат һәм урманчылық факторларына бәйле һәм, кагыйдә буларак, 10-15 елга кадәр дәвам итә. Көньяқ районнарда өлгерү тизрәк бара, төньякта – акрынрак. Коры туфракларда, житәрлек дымы булған туфракларга караганда, өлгерү акрынрак бара.

Киселгән жирләрдә барыннан да бигрәк эре үзәкле тұмәрләр озаграк саклана, андый тұмәрләрнен саны кисеп ташланған агач сыйфатламасына бәйле.

Тұмәр сагызы запасларын билгеләу

Тұмәр сагызын әзерләу буенча чимал базасы буларак тұбәндәгеләр хезмәт итә:

- 1) саф һәм коры туфраклы торғызылмаган нарат кисентеләре;
- 2) нарат агачлары киселгән урыннарда 13 яшькә кадәрге, I-IV бонитет класслы, ылышлы утыртмаларда тулылығы – 0,3-0,7 һәм яфраклы утыртмаларда 0,3-0,8 булған ылышлы һәм яфраклы яшь агачлар, махсус якланучы кишәрлекләрдән тыш;
- 3) рәт араларының киңлеге 2,5 метрдан артық булғанда, – 40-50% дәрәжәсендә үтеп китүчән 4-5 яшьлек нарат кисентеләрендә (тоташмаган культураалар өчен) һәм тулылығы 0,4-0,6 булған 6-12 яшьлек урман культураалары;
- 4) бонитетның I-IV классларының ревизия чорына караган нарат диләнкеләре.

1 гектарда әзерләргә рөхсәт ителә торған тұмәрләр саны (данә) урман культурааларының булуына һәм торышына карап билгеләнә.

Әзерләнә торған тұмәрләр саны:

1.	0,5 метрга кадәрге биеклектә:	5 мен данә/га кадәр	175
		5-8 мен данә/га	100
2.	0,5-1,5 метр биеклектә:	3 мен данә/га кадәр	100
		3-5 мен данә/га	75
		5 мен данә/га артық	–
3.	1,5 метрдан биегрәк булғанда:	5 мен данә/га кадәр	50
		5 мен данә/га артық	–

Табигый чыгышлы яшь үсентеләре белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

- | | |
|--------------------------------------|---------------|
| 1 метрга кадәрге биеклектә: | чикләмәләрсез |
| 3 метрдан биегрәк каен агачлары: | 100 |
| 1,5-3 метрдан биегрәк каен агачлары: | 125 |

Нарат агачларын иң күбе 20 ел элек кискәндә һәм 1 гектарда кимендә 50 түмәр булганда урманнарың коры дала типларының югарыда китерелгән жир категорияләрендә урманнарга таксация уздыру барышында түмәр сагызын исәпкә алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарга түмәрләр саны, түмәрләрнен уртacha 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 сон узган вакыт, ел	Өлгергәнлек классы	Сагызга сыйфатлама	Түмәрләрнен өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1-5	I	Яшь	Төчлегән череми һәм үзәк белән бербәтенне тәшкил итә
6-10	II	Өлгереп килүче	Төчлегән күп яки аз дәрәҗәдә черегән, түмәрнен жир өстендәгә 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 гектарга түмәрләр саны тәжрибә мәйданчыкларында тоташ санап чыгу, тасмалы санап чыгу яисә исәпкә алу адымнары (21 түмәр арасындагы аралар буенча билгеләнә торган уртacha ераклык буенча) белән билгеләнә.

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

Нормаль юкә агачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы 12.6 таблицада күрсәтелде.

12.6 таблица

Нормаль юкә агачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы

Уртacha диаметры, см	Агачның тулылыгы							
	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
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 тапшырылуучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәге формула буенча:

$$V=0,1KxMxL, \text{ биредә}$$

V – мунчала чыгышы;

K – утыртмада юкә составы коэффициенты;

M – утыртма запасы;

L – 1 м³ юкәгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

Агач үсентеләренең күпчелек төрләренең кабығы дуплау сыйфатында күн сәнәгатендә кулланыла. Үсемлек рәвешендәге дуплау матдәләре арасында тал кайрысы беренче урыннарның берсен алыш тора. Тал кайрысы белән эшкәртелгән күн эластик, йомшак һәм югары механик сыйфатларга ия була.

Талның кайбер төрләре (ак, кәҗә, уалучан, эйлән-бәйлән, қызғылт) кайрысыннан йонны, ефәкне, лайка күнен, житең һәм мамык жепләрен буяу өчен буяулар әзерлиләр, салицил һәм гликозид алалар. Талның яшь кайрысы капчык материалы, баулар, шпагат әзерләү өчен кулланыла.

Тал кайрысының дуплау матдәләре – танниллар – билгеле бер эрү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) күшүлмалардан гыйбарәт. Танниллар күләменең проценты зуррак булган саен, кайрының да дуплау матдәсе буларак сыйфаты югарырак була.

Кайрыдагы танниллар саны, асыл рәвештә, талның төренә бәйле. Танниллыкка тәэсир итүче факторлар – үсемлекнең яше, талда кайрының урнашкан жири, әзерләү чоры, үскән урынына бәйле шартлар.

Агач рәвешендәге аеручы кыйммәте кайрыга ия булучылар булып кәҗә, уалучан, биек, саз һәм биш яфрак таллары санала, аларның кайрысында 8%тан алыш 12%ка кадәр танниллар бар. Агач-куак рәвешендәге төрләрдән танниллар ин күп булганы – өчьяфрак, коры кайрылы, соры һәм йонлач таллар аерышы чыгарыла. Кайрысында 7%тан кимрәк танниллары булган тал төрләре кайрысыз төркемгә кертелгән.

Картаеп бөкеләнгән кайрыда, бер еллык яшь ботаклардагы кайрылардагы кебек үк, танниллар бик аз күләмдә була. Талларның күпчелек төрләре өчен танниллар 4 яшьтән 15 яшькәчә булган талларга хас. Кәүсәненең ассы өлешендәге кайрысында танниллар еске өлешенә караганда күбрәк була.

Суты йөргәндә талда танниллар кышкы чор белән чагыштырганда шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләренең ин зур күләме суты ин

зур ешлык белән йөргән чакта – май башыннан алып июль уртасына кадәрге чорда була.

Таннидларның күләменә тал үсентеләренең үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы уңдырышлы туфраклар дуплау матдәләренең гомуми туплануына яхшы тәэмир итә.

Каен тузын исәпкә алу һәм әзерләү үзенчәлекләре

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

Туз әзерләү 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 мәйданнарда) үсеп утыручы агачлардан, шулай ук сайланма һәм тоташ кисуләр уздырылганда диләнкеләрдәге яңа кисеп аударылган агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручы агачлардан туз әзерләү язғы-жәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта әзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнен өлеше агачның гомуми биеклегенең яртысыннан артмаска тиеш.

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләнә.

Агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

Әзерләнгән каен тузының сыйфаты «Дегет житештерү өчен каен тузы» ТУ 13-707-83 таләпләренә жавап бирергә тиеш. Агач кәүсәсенең 1 м^3 күләмендәге материалыннан килограммнарда чыккан каен тузы дәрәжәсе 12.7 таблицада китерелде.

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәле агачның 1m^3 кг

Сортиментлар исемлеге	Диаметры, см	Каен тузы чыгышы	
		Әле яңа сыйдырылган рәвешендә	Жиңелчә-коры рәвешендә
Эре	26 һәм аннан күбрәк	6,3	3,8
Уртacha	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 үзэннэрендәге һәм дымлы урыннардагы куаклы үзэннэрнең, сазланган урманнардагы, яғни дымга мул һәм уңдырышлы туфраклы урыннардагы табигый таллыклардан гыйбарәт.

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

Агачсыман таллар: кәжә талы – кайрысының танидлыгы 16%; уалучан, бишьяфрак – 10%.

Куаклы: соры, миндалсыман - кайрысының танидлыгы 17%; көлсыман, колаклы – 11; күе кызыл – 9.6; рус талы – 7-15; чыбыклы – 10; йонлач – 11; озын яфраклы, кара тал – 10.5; лапландия талы – 8-14; кин яфраклы – 11%. Түбән танидлы таллар: ак тал һәм еламсар тал – кайрысының танидлыгы 6-7%.

Тал кайрысын әзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал куаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал агачлары яраклы. Үзагач запасы кимендә 5 м³/га булган, югарыда күрсәтелгән тал төрләре исәпкә алынырга тиешле.

Яңа киселгән 1 кубометр агачтан уртacha 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, жиңелчә-коры тал кайрысы массасы

Запас санында меннәрчә йөз, дистә һәм берәмлек куләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлеп т					Запас санында меннәрчә йөз, дистә һәм берәмлек куләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлеп т				
	меннәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр	меннәр	йөзләр	дистәләр	берәмлекләр	меннәр	йөзләр	дистәләр
Куаклы таллар											
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 мәйданлы бүлемтектә куаклы талдан агач запасы – 175 м³/га. Жиңелчә-коры кайрысының авырлыгы, таблица нормативларыннан чыгып, түбәндәгегә тигез: $7+4,9+0,4=12,3$ т/га; $12,3 \text{ т/га} * 10 \text{ га} = 123 \text{ т.}$

Чыршы кайрысын исәпкә алу

Дуплау матдәләрен алу максатында чыршы кайрысын әзерләү диләнкеләрдә чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадәр диаметрлы өлгергән һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Әзерләнгән 1 м³ чыршы үзагачыннан уртacha 40 кг дуплау кайрысы чыга.

2.3.2. Урманнардан агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю өчен файдалану чорлары

Түмәр сагызын әзерләү теләсә нинди максатчыл билгеләнештәге, ул утыртмаларга, яңа үсеп килүче һәм яшь агачларга заар китерә алмый торган урманнарда рөхсәт ителә.

Түмәр сагызын әзерләү ысулы (кул белән, трактор белән, шартлатып h.б.) аренда килешүендә күрсәтелә.

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

Туз әзерләү кисү өчен бүләп бирелгән үсеп утыручи агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер тәбәнәгә һәм маxус сортимент әзерләү өчен билгеләнгән агачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү уздырылган башка диләнкеләрдәге яңа киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручи агачлардан туз әзерләү язғы-жәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта әзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнен өлеше агачның гомуми биеклегенен яртысыннан артмаска тиеш.

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләнә.

Агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм кайры әзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язғы-жәйге чорда әзерләнә.

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

Чыбык-чабык әзерләү.

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 буленә: 2-4 м һәм 4 метрдан да артыграк.

Ботак азығы әзерләү.

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

Ботаказык әзерләү өчен яфраклы (каен, усак, чаган, чикләвек, юкә, тирәк, корычагач һәм башкалар) һәм ылыслы (асылда чыршы) токым ботаклары

кулланыла. Ботаклардан терлек азығы әзерләү өчен жәй көне нигездә яфраклы токым ботаклары, ел дәвамында – ылыслы токым бәбәкләре кулланыла.

Ботаклардан терлек азығы әзерләү сайланма һәм тоташ кисуләрне үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

Чыршы, пиxта, нарат ботаклары әзерләү.

Чыршы, пиxта, нарат ботакларын әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ кисуләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары әзерләү.

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны әзерләү, беренче чиратта, махсус плантацияләрдә, 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 мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Үзагач әзерләгәндә чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләү, шул исәптән киселгән агачларның очларыннан рөхсәт ителә.

Мүк, коелган яфраклар катламын, урмандагы аяк асты япмасын, камыш әзерләү төзелеш, шулай ук авыл хужалыгы терлекләре өчен азық һәм асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак һәм компост әзерләү өчен аларны куллану максатларында башкарыла. Аларны әзерләгәндә әйләнәтире мохиткә зыян китерелмәскә тиеш.

Мүкне әзерләү һәм жыеп алу вакытлары аренда килешүендә күрсәтелә.

Бензопычы ярдәмендә мүк әзерләү бары тик Урманчылык хезмәткәrlәре контролендә генә башкарыла.

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

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

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

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

Урман кишәрлекләренен өстәмә урманчыгында куакларны әзерләү (казып алу) уртacha куелыктагы яисә бөтенләй күе булган урманчыкта яки әзерләнә торган токым бик күп булган өлештә башкарыла. Әзерләнә торган төрнөң калган куаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм куаклыклар әзерләү.

Чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында, печән чабу урыннарында,

электр үткөргеч линияләрдә, су баскан зоналарда, автомобиль юлларына бүлеп бирелгән полосаларда, торбауткөргечләрдә һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда), шулай ук сайланма яисә totash урман кискәндә диләнкеләрдә киселгән агачлардан яфраклы токымнардан (каен, усак, тал h.b.) мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен ботаклар һәм куаклыклар әзерләнә.

Агач яшеле әзерләү.

Агач яшеллегенә яфраклы һәм ылышлы токымнарның яфраклары, бәреләре, ылышлары һәм нигезендә диаметры 8 мм га кадәр булган яңа чыккан ботаклары керә.

Ылышлы-витаминлы он житештерү өчен үзагач яшеллеген әзерләү бары тик сайланма һәм totash урман кисуләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Ак чырши маен житештерү өчен агач яшеллеген (пиҳта ботакларын) әзерләү өлгергән пиҳта үсентеләрендә язғы-жәйге чорда диаметры кимендә 18 см булган үсеп утыручи агачлардан тере ябалдашының бары тик 30%ны озынлыгында гына үткен корал белән кисеп алу юлы белән кулдан әзерләү рөхсәт ителә. Бу чакта ботаклар кыеклап яисә тип-тигез итеп, тирәсен мунчалалатмычы гына киселергә, ботакларның агачта калдырылган өлешенен озынлыгы кимендә 30 см ким булмаска тиеш.

Ак чырши ботакларын бер үк урман утыртмалары буенча әзерләү 4-5 елдан соң гына рөхсәт ителә.

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

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

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

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан әзерләүгә һәм жыеп алуга карата РФ УК 32 ст. 1, 3 һәм 4 ел. кагылмый.

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

Чырши, пиҳта, нарат ботакларын әзерләү бары тик сайланма һәм totash кисуләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Агачларның кабығын һәм кайрысын әзерләү ел дәвамында агачларны һәм куакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал кайрысы язғы-жәйге чорда әзерләнә.

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

Корыган һәм жил аударган каеннардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла. Үсеп утырган каеннардан каен тузы әзерләү бары тик агымдагы

елда киселергә тиешле агачлардан бары тик урман үсентеләрен кисү белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп кенә башкарыла.

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

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

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

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

Урмандағы аяқ асты япмасы жәйге чор тәмамланганда, ләкин, яфрак коельп, соңғы ел ылыслары урман туфрагына табигый ашлама хасил итсен өчен, яфрак коела башлаганчыга кадәр жыела.

Шәхси ихтияжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым төрләрен әзерләгәндә һәм жыйганда урман кишәрлекләреннән файдалануга карата «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендағы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законында билгеләнгән таләпләр:

Туз әзерләү эшләре кисү өчен арып чыгарылган утыртмалар арасында, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал ызаннарында, минераллаштырылган полосаларда, янгынга карши чокырларда, янгынга карши трассаларда һәм урман ташу юлларында һәм башка, агачларны саклау таләп ителми торган мәйданнарда) үсеп утыручи агачлардан, шулай ук сайланма һәм тоташ кисүләр уздырылганда диләнкеләрдәге яңа кисеп аударылган агачлардан рөхсәт ителә.

Туз әзерләү кисү өчен бүләп бирелгән үсеп утыручи агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәге һәм махсус сортимент әзерләү өчен билгеләнгән агачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү уздырылган башка диләнкеләрдәге яңа киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручи агачлардан туз өзерләү язғы-жәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зиян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта өзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнен өлеše агачның гомуми биеклегенен яртысыннан артмаска тиеш.

Ел дәвамында корыган һәм ауган агачлардан туз өзерләнә.

Агачларны туз өзерләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм кайры өзерләү ел дәвамында агачларны һәм қуакларны кисү белән берлектә башкарыла.

Чыбык-чабык өзерләү агач материалы өзерләү һәм урманнарны тәрбия қылу қагыйдәләре нигезендә башкарыла.

Ел дәвамында ботаклардан терлек азығы өзерләү өчен агач-куак токымнары кулланыла.

Ботаклардан терлек азығы өзерләү сайланма һәм тоташ кисуләрне үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

Нарат һәм чыршы ботакларын бары тик сайланма һәм тоташ кисуләрне башкарганда диләнкедә киселгән агачлардан гына өзерләргә рөхсәт ителә.

2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары өзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану

нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Азық-төлек урман ресурслары өзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан файдалану РФ УК 34, 35 статьялары, 05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурслары өзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу қагыйдәләре, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маендан № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

Азық-төлек урман ресурсларына қыргый җимешләр, жиләкләр, чикләвекләр, гөмбәләр, орлыклар, каен суты һәм башка урман ресурслары керә.

Азық-төлек урман ресурслары өзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшқуарлык максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси ихтияжлар өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшқуарлык эшчәнлеге максатларында азық-төлек урман ресурсларын өзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу урман кишәрлегенен аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Шәхси ихтияжларда азық-төлек урман ресурслары өзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу РФ УК 11 ст. 1 өлешенә ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә азық-төлек урман ресурслары өзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 5 таблицада күрсәтелде.

Россия Федерациясе 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 үләннәрне һәм гөмбәләрне әзерләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендалаучы 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 корылмалар урнаштырырга;
- 4) әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсө, башка хокукларга ия булу.

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен арендалаучы гражданнарның һәм юридик затларның бурычлары:

- 5) урманнарны үзләштерү проектын төзү;
- 6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекти һәм әлеге урман хужалыгы регламенты нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;
- 7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;
- 8) гражданнарның сәламәтлегенә, эйләнә-тирә мохиткә зыян салынуга юл куймау;
- 9) урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм яңадан үсеп китүенә, шулай ук су объектларына һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу күренешләрне чикли торган ысууллар ярдәмендә файдалану;
- 10) урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен үтәү;
- 11) урманнарда санитар иминлек тәэмин итү максатларында санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру (һәлак булган һәм заарланган 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 азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен төрләре буенча әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре) һәм параметрлары

Азық-төлек урман ресурслары әзерләгендә һәм дару үләннәре жыйғанда ел саен урманнардан рөхсәтле файдалануның рөхсәт ителгән күләмнәре 13 таблицада китерелде.

13 таблица
Азық-төлек урман ресурсларын әзерләгендә һәм дару үләннәрен жыеп алганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Азық-төлек урман ресурслары төре, дару үләннәре	Үлчәүләрнен берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган әзерлек күләме
Азық-төлек ресурслары			
1.	Жиләкләр: жир жиләге	т	0,4
	клубника	т	0,4
	кызыл бәрлегән	т	0,2
	кура жиләге	т	2,0
	миләш	т	3,0
	шомырт	т	3,0
	Жәмгысе	т	9,0
2.	Гембәләр: ак	т	1,0
	майлы	т	5,0
	ал гембә	т	10,0
	кызыл гембә	т	15,0
	каен гембәсе	т	10,0
	гөреждәләр	т	5,0
	сары гембә	т	1,0
	этәч гембәсе	т	1,0
	баллы гембә	т	15,0
	Жәмгысе	т	63,0
3.	Чикләвекләр: урман чикләвеге	т	20,0
4.	Агач сутлары: каен	т	30,0
Дару чималы			
5.	Сары мәтрушкә, икеөйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы, акбаш, эт тигәнәге, канлы үлән, песи үләне, сәдәп гөле, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр наратбашы h.b.	т	0,3 (коры хәлендә)
5.	Чага гембәсе	т	0,1

Жиләкләрнен, гембәләрнен һәм дару чималларының унышы 90% 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 бируче ботакларны һәм агачларны жимеш әзерләү өчен кисү тыела.

Чикләвек әзерләү.

Чикләвек әзерләү ысуллары аренда шартнамәсендә күрсәтелә. Чикләвек әзерләү өчен урман кишәрлекләре арендага тапшырылган затлар чикләвек бируче утыртмаларның саклыгын тәэмин итә.

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

Гөмбәләрне әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысуллар белән башкарылырга тиеш.

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

13.1 таблица.

**Аерucha таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу
вакыты һәм урыннары**

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
		3
Жәйле 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, чырши, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август-сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чырши урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлық урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда құбрәк
Каен гөмбәсө	Июнь-октябрь	Каен булган бөтен жирдә усә
Кызыл гөмбә	Июль-сентябрь	Яшь усак урманнарында һәм усак катнашмалы катнаш урманнарда
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 гөмбәсө	Июнь-сентябрь	Каен, ылышлы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуй	Июль-октябрь	Барлық урманнарда
Гөрежәдә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дунгыз гөмбәсө	Июнь-октябрь	Ылышлы һәм яфраклы урманнарда урман кырыйларында, юл буйларында, паркларда
Йөнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында

Аталашы (гөмбә)	Жыел алу вакыты	Жыел алу урыны
1	2	3
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарындағы дымлы урыннарда
Шампиньон	Июль-сентябрь	Яшелчә, жиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болыннарда, көтүлекләрдә, чуплекләрдә

Дару үләннәрен әзерләү үсемлекләрнең үз вакытында терелүен һәм чимал запасының яңадан үсеп чыгуын тәэмин итәрлек күләмнәрдә рәхсәт ителә.

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

Дару үләннәренең кайсы да булса тәре өчен чималны кабат әзерләү чорлары турында белешмәләр булмаганда, түбәндәгеләргә таянып эш итәргә киңәш ителә:

1) беръеллық үләннәренең чәчәк өлеше һәм жир өстендәге органнары («үләне») бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә әзерләнә;

2) күпьееллық үләннәренең жир өсте органнары («үләне») – 4-6 елга бер мәртәбә;

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

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

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәренең аталашы	Әзерләнә торған өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм жимешләре белән бергә	Август- сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бәреләре	Март- апрель	Утыртмалары
Ком менъяфрагы	Чәчәкләре	Июль- август	Болын кырыйлары, калку урыннар, ялар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыklар
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август- сентябрь	Утыртмалары
Гади нарат жиләге	Яфраклары	Апрель- май	Наратлык көртмәлекләре
Дарулык песи үләне	Тамыр өлеше	Апрель, сентябрь- октябрь	Көртмәлек аланныры

Үләннәрнен аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Өчъяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырылары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләне	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырылары, болыннар, түбәнге печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Борычлы тау үләне	Жир өстендә үсә торган өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык
Язты утчәчәк	Жир өстендә үсә торган өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлеше	Май, сентябрь	Дымлы урман кырылары, үзәннәр, аланнар
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнен өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыйбызғы үлән	Чәчәк атмаучы нәсхәләренен тамыр өлешләре	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәнлекләр, елга буйларындагы утыртмалар
Гади мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Эч йомшарта торган эт шомырты	Жимешләре	Август-сентябрь	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икейле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
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

Үләннәрнен аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Гади кура	Жимешләре	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркәс-жимешләре	Сентябрь-октябрь	Ылышлы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр, ташландык урыннар, аланлыklar
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гәлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыklar, аланлыklar, 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
Сукыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-октябрь	Яфраклы hәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Бөреләре, ылышы	Май-октябрь	Ылышлы диләнkelәr
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыklar, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыklar
Гади меңьяфрак	Жир өстендәге өлеше (уләне)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар, ачыклыklar, печәнлекләr
Өч чәчәkle миләүшә	Жир өстендәге өлеше (уләне)	Май-август	Урман авызлары, аланнар, урман юллары
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләr, урман авызлары
Чага (каен гембәсе)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләr, түбәнлектәге көтүлекләr hәm печәнлекләr
Өч өлешле эт тигәнәге	Үләне	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләr
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләне	Май-август	Диләнkelәr, чүп үләне үскән урыннар
Конгырт гәлжимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урыннар

2.4.3. Агач сутлары әзерләгендә нормативлар һәм параметрлар

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

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

Кисеп жибәрү өчен тулылығы кимендә 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачлы, бонитетның I-III классларына караган урманның сәламәт өлеше сайлап алына. Кисеп жибәргендә 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 кәүсәсенән бер яғында 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 кәүсәсенән 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 булгандан: 16-20 см – 1 канал 21-24 см – 2 канал 25 см һәм күбрәк – 3 канал
23-27	2	
28-32	3	
33 һәм аннан күбрәк	3	

Кирт салу чоры тәмамланганнан соң, агачларның чирләп китүен кисәту максатларында, тишекләр сагыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач бәкә белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известылы балчык белән сылап куелырга тиеш.

Калган елларда каналлар беренче елгы кисеп жибәрү каналлары дәрәҗәсендә 10 см интервал белән агач кәүсәсе әйләнесенән теге яисә бу яғына таба бораулана.

Әзерләү агачның техник сыйфатларын саклап қалырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

2.4.4. Абага-кара абага әзерләү

Абаганың яшь ботакларын әзерләү аларның үсентеләренә зыян китермәслек алыннар белән гамәлгә ашырылырга тиеш. Абаганы тамыры белән йолкып алу, яфракларына һәм тамыр үзәгенә зыян китерү тыела.

Кара абага-абага очында иң күбе өчтән артмаган, «өчәрләнгән» дип аталучы, ачылмаган яфраклары булган, бөтенлекле, зыян китерелмәгән яшь ботагы ашарга яраклы дип санала.

Жыярга яраклы яшь ботакларының оптималь биеклеге – әзерләү районына һәм үсү шартларына карап, 20-25 см алып 30-40 см кадәр. Шытымнарын нигезеннән үк ваклыйлар.

Урман абагасы чималын әзерләү бер үк кишәрлектә 3-4 ел буена алып барыла. Анары үсентеләр торғызылсын өчен тәнәфес ясарга кирәк: чималны бер мәртәбә жыйиганда (бер чорга) – 2-3 ел, ике мәртәбә – 3-4 ел.

2.4.5. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану чорлары

Дәүләт мәлкәтендә яисә муниципаль мәлкәттә торган урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе РФ УК 72 ст. 3 өл. нигезендә урманнарны азық-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 очраклардан тыш, тугыз елдан кырык тугыз елга кадәрге чорга төзелә.

Урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе срокы урман хужалыгы регламентында урманнардан файдалану буенча каралган срокка туры китереп билгеләнә.

2.5. Урманнардан 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 урманнардан комплекслы файдалануга үз өлешен кертә.

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

Урманнардан 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 исемлеге һәм аларны үткәрү нормалары

Ел саен үткәрелә торган биотехник чаралар күләме 13.4 таблицада китерелде.

13.4 таблица

Аучылык хужалыгын алып барғанда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чараларның төрлөре	Үлчэү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Куяннар өчен ашату мәйданнары ясау	ДАНӘ	80
2.	Пошилар, кыр кәжәләре өчен жимлекләр урнаштыру	ДАНӘ	40
3.	Пошилар, кабан дунғызлары, куяннар өчен тоз салынган катырлар урнаштыру	данә/кг	100/2000
4.	Пошины, кыр кәжәсен, куяннарны ашату өчен усак, тал кису	кбм	100
5.	Аучы манарапары урнаштыру	ДАНӘ	3
6.	Ашату өчен печән әзерләү	тонна	4,0
7.	Суерлар һәм божырлар өчен чуер ташлыклар кору	ДАНӘ	50
8.	Гөрелдәвекләр кору	ДАНӘ	50
9.	Кабан өчен ашату кырлары ясау	га	3
10.	Бәртек калдыклары һәм яшелчә калдыклары әзерләү	т	5,0
11.	Ауны чикли һәм тыя торган аншлаглар, курсәткечләр урнаштыру	ДАНӘ	30

2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен 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 кишәрлекендә (алга таба – урман кишәрлеке) аучылык инфраструктурасы объектлары төзү чараларын күрергә, шул исәптән:

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

б) көймә пристаньнары корырга;

в) қыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токымына караган этләр өчен питомниклар, ату манарапары, 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 хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен кирәкле башка линияле объектлар төзөргә, аларны ремонтларга һәм үзгәртеп корырга;

2) агач-ботаклардан терлек азығы (кайры, нәзек ботаклар, яшь ботаклар, кыйммәте аз булган агач һәм куак токымнары яфраклары) һәм аучылык ресурсларына кертелгән җәнлекләргә һәм кошларга ашату өчен печән әзерләргә;

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

2.6. Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдалану аларның урнашкан жирләренең билгеләнеше белән анлатыла, бу эш урман фонды жирләрендә бары тик урман хужалығы мәнфәгатьләренә туры килгәндә генә рөхсәт ителә, РФ УК 38 статьясы белән регламентлана, шул ук вакытта, авыл хужалығында житештерү дип авыл хужалығы продукциясен, чималын һәм азық-төлеген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәрту буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. («Авыл хужалығын үстерү турында» 2006 елның 29 декабрендәге № 264-ФЗ 4 ст.).

Авыл хужалығында житештерүгә гадәттә авыл хужалығы чималын беренчел эшкәрту генә кертелә. Сәнәгатьтә эшкәрту авыл хужалығында житештерү дип санала алмый.

Әлеге максатта РФ УК 38 ст. 2 өлеше белән авыл хужалығын алыш бару өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә бары тик вакытлы корылмалар (умарталыклар, киртәләр, әвеслекләр h.b.ш.) төзү рөхсәт ителә.

Әлеге норма авыл хужалығын алыш бару өчен урманнардан файдалану кысаларында авыл хужалығы продукциясен сәнәгатьтә эшкәртүне гамәлгә ашырырга мөмкинлек бирми, еш кына хәтта беренчел эшкәртергә дә.

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

Авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдаланганда алынган продукция бер үк вакытта урман ресурсы булып та саналырга мөмкин.

Авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдалану урманчылык территориясендә түбәндәгеләр тарафыннан гамәлгә ашырыла:

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

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

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

Авыл хужалығы алыш бару өчен гражданнар, юридик затлар урманнардан урман кишәрлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә файдалана. Шәхси ихтыяжлар өчен урман хужалығы эшчәнлеген гамәлгә аширу (шул исәптән умартачылык) максатларында жир кишәрлекләре гражданнарга түләүсез нигездә чоры билгеләнгән вакытка файдалануга тапшырыла яисә Россия Федерациясе Жир кодексында һәм Россия Федерациясе Гражданлык кодексында билгеләнгән очракларда сервитут билгеләнә.

Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлыгының «Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 21.06.2017 № 314 боерыгы белән билгеләнә.

Әлеге Кагыйдәләрдә авыл хужалығы алыш бару өчен урманнардан файдалануның теләсә кайсы төренә кагыла торган гомуми нигезләмәләр һәм урманнарда алыш барыла торган авыл хужалығы эшчәнлегенең аерым төрләрен билгеләүче махсус таләпләр бар.

Авыл хужалығы алыш бару урман парклары зоналарында, тыюлыкли урман кишәрлекләрендә тыела. Печән чабу һәм умартачылык белән шөгыльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус якланучы урман кишәрлекләрендә авыл хужалығын алыш бару тыела.

**2.6.1. Печән чабу, авыл хужалығы терлекләре көтү, умартачылык, төньяк боланчылык, марал үрчетү, авыл хужалығы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалығы эшчәнлеге, балыкчылык мөмкин булган урман кишәрлекләре мәйданнары турында белешмәләр,
шулай ук тиешле нормативлар**

Печән чабу

Печәнлекләрне классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлекләрнең тибы (су баса торган, коры жирдәге, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәҗәсе, печән әзерләүне кыенлаштыра торган факторлар, үләннең төп төрләре, аның проектив капламы, куельгы, уңышлылыгы, сыйфаты. Печәнлекләр мәйданының 20%ын агач-куаклар басып алган булса, ул агач-куак басып киткән дип, 20%тан артыгын түмгәкләр каплаган булса – түмгәkle дип, табигый һәм чәчелгән үләннәр каплап алган булса – яхшыртылган печәнлекләр дип санала, анда үләннәрне механика ярдәмендә жыярга мөмкин.

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

Печән чабу жырләрен бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр қулланыла:

урман утыртылмаган диләнкеләр, ачыклыклар һәм урман жире капламаган һәм урман культуралары утыртып, урманнарны торғызу 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 субұлу урыннары	Карчыга үләне, тубылты, гравилат, тузгак қылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртacha
Коры үзәнлекле, үзәнле – ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм тәбе тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрыгы, бөтнек	Яхши
Түбән уртacha-артык дымланган	Кин үзән ясаучы түбәнлекләр	Кыяклы, башаклы үлән, кузаклылар	Уртacha
Сазлыкланган түбәнлекләр	Грунт сулары якын булган сазлыкланган түбәнлекләр	Дым яратучы кыяклылар, эре башаклы үләннәр	Начар

Урманнардан авыл хужалыгы терлекләрен көтү өчен файдалану.

Терлек көтү жиyrләрен 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:

– очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м) урман культуралары кишәрлекләрендә;

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

табигый торғызуга ярдәм итү чаralары уздырыла торган кишәрлекләрдә;

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

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

су һәм жир эрозиясе белән заарлаган жирләрдә.

Авыл хужалыгы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тәэмин итә:

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

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

Кәжә көтү бары тик авыл хужалыгы терлекләренең хужалары тарафыннан алдан киртәләнгән урман кишәрлекләрендә һәм бәйләгән килеш кенә рөхсәт ителе.

Көтулек категорияләре һәм аларның азық продуктлылығы.

Көтулекләрне төрләргә бүлгәндә, тәбәк шкалаларыннан файдаланып, үләннәрнең проект капланышын, төп төрләрен, аның қуелыгын, өстенлек итүче үсемлек төрләрен һәм аларның сыйфатын күрсәтәләр. Алар булмаганда түбәндәгеләргә нигезләнергә мөмкин:

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

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

13.6 таблица.

Терлек көтүнен 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 азық сыйфатында агачлары, куаклары яисә үләнле-куаклы ярусы составында бал бирә торган үләннәре булган урман кишәрлекләре кулланыла.

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

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

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләрнең бал продуктлылығы

Бал бирүчеләр	Уртacha 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*
Жылдәк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә қүкебашы	23.04	30	И*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жиләге	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	Апрель	90	И*
Үткен яфраклы өрәңгे	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 курасы	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.

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

Яше, ел	I-II бонитет		III бонитет		IV-V бонитет	
	тулылығы					
	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 утыртмаларындағы юкәлекләрнең һәм юкәнен бал продуктлылығы

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнең продукт бирүчәнлеге

Яше	Утыртмаларның тулылығы		
	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 юкәнен бал продуктлылығын хисаплау өчен түбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишәрлектә юкәнен бал продуктлылығы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

C – юкәнен чечәк ату озынлыгы, көннэр (14 көнгө тигез кабул ителә);

S – бүлемтек мәйданы.

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

Тагын шунысын да искәртергә кирәк, районнарда нектар пробалары сайлап алу һәм үсемлекләрнең һәм биләмәләрнең бал продуктлылыгын ачыклау белән берлектә алыш барылучы умарталык кишәрлекләренең бал продуктлылыгын исәпләү эше, – бары тик фәнни хезмәткәрләр яки шуны максатлар өчен әзерләнгән эзләнү экспедицияләре белгечләре тарафынан гына башкарылырга мөмкин булган, гажәеп рәвештә бик катлаулы хезмәт.

Авыл хужалыгы культуралары үстерү

Авыл хужалыгы культуралары үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеге алыш бару өчен, аларда урман торғызу эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманнның 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 алыш бару өчен кулланыла торган урман кишәрлекләрендә химик һәм биологик препаратлар «Пестицидлар һәм агрехимикатлар белән сак эш итү турында» 1997 елның 19 июлендәге № 109-ФЗ федераль закон нигезендә кулланыла.

Әлеге өлештә авыл хужалыгы алыш бару өчен урманнардан файдалануның гамәлдәге хокукий җайга салынышына урманнарда авыл хужалыгы эшчәнлеген гамәлгә ашыручы затларга түбәндәге бурычлар йөкләнү турындагы нормалар өстәмә булып санала:

- 1) гражданнының сәламәтлегенә һәм әйләнә-тире мохиткә зиян салынуга юл куймау;
- 2) урманнардан файдаланганда туфрак эрозиясен туктату, урманнарның торышына һәм аларны янадан үстерүгә 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. Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрлөре	Үлчэү берэмлөгө	Ел саен рөхсөт ителүче куләм
1	2	3	4
1.	Сөрүлектэн файдалану	га	52
2.	Печән чабу	га/тонна	103/72
3.	Авыл хужалыгы терлеклөре көтү		
	а) урманда	га/баш	10000/4000
	б) утлавыкларда, жәйләүләрдә	га/баш	22/15
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		
	– юкә (урманнарның бал бирә торган урыннары)	га	2050
	- печәнлекләрдә, аланлыкларда, агач киселгән урыннарда үләннәр	га	266
	б) бал продуктлылыгы:		
	– юкә	кг/га	50
	– үләннәр	кг/га	50
	в) умартас оялары куләмен тәэмин итү мөмкинлөгө	куләме	900
5.	Авыл хужалыгы культуралары үстериу	га	—

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

Россия Федерациясе урман законнары нигезендә фәнни-тишеренү 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 торғызу өлкәсендә уқыту-тәжрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнарны торғызуга өйрәтү һәм башка чаралар өчен тәжрибә мәйданчыклары), укучыларга тәжрибәдә нығыту өчен максус белемнәр һәм күнекмәләр бирү өчен урман инфраструктурасының кирәклө объектларын төзу һәм алардан файдалану урманнардан фәнни-тишеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалануга керә.

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

Урманнарны фәнни-тишеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

максус тамгалар, мәгълүмати һәм башка төрле, мәгариф эшчәнлеге, 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 тәҗрибә-конструкторлык эшләрен әзерләү, аларның нәтижәләрен тәҗрибә-житештерүдә тикшерү һәм гамәлгә кертү максатларында урманнарны саклау, яклау, торғызу һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

укыту-тәҗрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;
урманнарны үзләштерү проектында каралган бүтән төрле эшләр.

Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәге очраклар булмаска тиеш:

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

тапшырылган урман кишәрлекен һәм аннан читтәге территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеке мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарның тапшырылган урман кишәрлекеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узы.

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

урман кишәрлекен, аның янәшәсендәге урман аланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төzelеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жимерелгән юлларны, киптерү канатларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын торғыза;

әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янгыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәклө чаралар күрә.

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан рөхсәтле файдалану чорлары әлеге Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу вакыты белән чикләнә.

Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеге, мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланучы дәүләт учреждениелшре, муниципаль учреждениеләр, башка фәнни оешмалар, мәгариф оешмалары хокуклы:

урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гамәлгә ашырырга;

мәгариф эшчәнлеге, фәнни-тикшеренү эшчәнлеге гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган максус тамгалар, мәгълүмати һәм бүтән төрле күрсәткечләр куярга;

фэнни һәм мәгариф максатларында урман ағачларын кисәргә;

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

фэнни-тикшеренү, тәжрибә-конструкторлық эшләре нәтиҗәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә кертү максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, яңарту буенча тәжрибәләр эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

урманның экологик системасына йогынтысын өйрәнү өчен химик, биологик һәм башка төрле charalарга сынаулар уздырырга;

фэнни һәм уқыту-тәжрибә базасы объектлары булдырырга һәм алардан файдаланырга;

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

Урманнардан фэнни-тикшеренү эшчәнлеге, мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланучы дәүләт учреждениелшре, муниципаль учреждениеләр, башка фэнни 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, торғызу буенча charalар уздырырга; урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәргә;

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;

урманнарда янғын куркынычсызлығы 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 эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

2.8.1. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары

Рекреация эшчәнлеге РФ УК ял итү, туристлық, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыруга кагылышлы эшчәнлек буларак карала.

Урманнардан мондый файдалану (РФ УК 41 ст.) урман кишерлекләре бирүне таләп итә, әмма урман ресурсларын жыймауны құз алдында tota торган эшчәнлек төренә кертелә, бирелгән урман кишерлекләрендә кирәkle урман инфраструктурасы, шул исәптән вакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УК 13, 41 ст.).

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

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

14.1 таблица.

Ландшафт төркемнәре hәм типлары

Төркемнәре	Типлары	Урман ябалдашының гомуми йомыклығы
1	2	3
Ябык	Горизонталь йомык ағачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булган шытымнар hәм урманчык ярусын исәпкә алып, вертикаль йомылган ағачлар	1,0-0,6
Яртымачык	Ағачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы hәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3
	Ағачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы hәм 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, биеклекенә бәйсез рәвештә куаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган, берән-сәрән ағачлары булган кишерлекләр	0,2-0,1
	Урман яки куаклыклары торғызылган урыннар, 1,5 метрга кадәр (куельгына бәйсез рәвештә)	
	Ағач-куаклык үсемлекләре булмаган кишерлекләр	

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

Түбәндә урман кишерлекләрен бәяләү, утыртмаларга рөхсәт ителүче рекреация басымы шкалалары hәм урман кишерлекләрен рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен арендага тапшырганда урман кишерлекләрен әзерләгендә территорияләрне төзекләндерү буенча файдалану зарурлығы булган якынча нормалары китерелә.

14.1.1 таблица.

Урман тирэлегенең рекреация деградациясен бэялэү шкаласы

Кишерлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадиялэрэ
Урман тирэлеге бозылу күренешлэре юк, агачлар һэм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозыулар юк; шытып чыкканнары һэм куаклары (төрле яштэгэ) терекlek итэргэ сэлэтле. Мондый урман тибына хас булган мүк һэм үлэн капламы; аяк асты түшмэсэ (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне жайга салу талэп ителми.	1
Урман тирэлеге сизелер-сизелмэс үзгэргэн һэм агачлар һэм куаклар үсеше начарланган, аларда берэн-сэрэн механик бозыулар бар; шытып чыкканнары һэм куаклары (төрле яштэгэ) яшэрлек, уртача куелькта, 20%ка кадэр заарланган һэм кипкэн нөсхэлэрэ бар. Мүк белэн проект капланышы – 20%ка кадэр, үлэн капламы – 50%ка кадэр (шулардан 1/10 – болын үсемлеклэрэ); аяк асты урман япмасы бераз бозылган, туфрак һэм аяк асты урман япмасы тыгызланган; агачларның аерым тамырлары шэрэлэнгэн, туфракның 5%ка кадэр мэйданы минераль өлешенэ кадэр тапталган. Рекреация эшчэнлеген жайга салу талэп ителэ.	2
Урман тирэлеге шактый үзгэргэн һэм агачлар һэм куаклар үсеше зэгийфылэнгэн, кэүсэлэр 10% ка кадэр механик заарланган; шытып чыкканнары һэм куаклары (бер үк яштэгэ) зэгийфылэнгэн, уртача куелькта яисэ сирэк, 21-50% заарланган һэм зэгийфылэнгэн нөсхэлэр. Агачларның кэүсэлэрэ тирэсендэ мүк, аларның проект капламы 70-60% (шулардан 2/10 – болын үсемлеклэрэ, чүп үлэннэрэ күренэ). Түшмэ һэм туфрак житэрлек тыгызланган, тамырлары шэрэлэнгэн агачлар бик күп, мэйданының 6-40%ында туфракның минерал өлешенэ кадэр тапталган. Рекреация эшчэнлеген актив жайга салу талэп ителэ.	3
Агач-болын тибындагы урман тирэлеге бик нык үзгэргэн, агачлар шактый зэгийфылэнгэн, кэүсэлэр 11-20% ка кадэр механик заарланган; шытымнары һэм үсентелэрэ терекlek итэргэ сэлэтле түгел (башлыча чэчэклеклэрдэ), сирэк яисэ бөтенлэй юк, 50% артык нөсхэлэрэ заарланган яки корыган. Мүклэр бөтенлэй юк, үлэнненец проект капламы 59-40% (шул исэлтэн 1/2 өлешенэ кадэр болын үсемлеклэрэ һэм чүп үлэннэрэ тэшкил итэ). Тамырлары шэрэлэнгэн агачлар күп, ачык урыннарда аяк асты түшмэсэ юк, мэйданының 41-60% өлешендэ туфрак минерал өлешенэ кадэр тапталган. Рекреация эшчэнлеген катгый рэвештэ чиклэү зарури	4
Урман тирэлеге деградациялэнгэн; агачлары сирэклэнгэн, чэчэклек-болын тибында, агачлары нык зэгийфылэнгэн яисэ корый, 20%тан артык өлеше механик заарланган; шытымнары, үсентелэрэ, мүклэрэ, аяк асты түшмэсэ юк, үлэнненец проект капламы 10%ка кадэр (шул исэлтэн 3/4 өлешендэ диярлек болын үсемлеклэрэ һэм чүп үлэннэрэ), күп агачларның тамырлары шэрэлэнгэн һэм заарланган. Мэйданының 60%ыннан артык өлешендэ туфрагы минерал өлешенэ кадэр тапталган. Рекреация рөхсэтийн ителми.	5

14.1.2 таблица.

Кишерлеккә санитар-гигиена бэялэмэсэ шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Санитар-гигиена бәясе классы (балл)
Кишәрлекнен торышы яхшы санитар хәлдә, һавасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шуулар, канәчкеч бөжәкләр, үтеп чыкмаслык булып үскән күе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур тәсләр бар.	1
Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, бераз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән ағачлар бар, һава бераз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шуулар була яисә бөтенләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән ағач 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-шуулар югары дәрәҗәдә, кан эчкеч бөжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслык куелыклар бар	3

Искәрмә: билге кишәрлекнен санитар торышын дайми рәвештә күзәтүләр нәтижәсендә бирелә.

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Тотрыклылык класслары	Агымдағы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый торған ағачлар һәм саф корысары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме ағачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге торышы
1	2	3	4	5
1 – тотрыкли	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы ағачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфыләну очраклары	Зәгыйфыләнмәгән
2 – тотрыклылығы зәгыйфыләнгән	Корып кубу күләме табигый кору күләмнән 2 һәм андан күбрәк мәртәбә артып китә (уртасына якын өлешендә 1,3 м диаметрлы ағачлар	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларақ, зәгыйфыләнгән, тулылығы тигез түгел яки түбән

Тотрыклылык класслары	Ағымдагы көелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый торган ағачлар һәм саф корысары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш тәркеме ағачлары + чұп-чар белән тулу)	Кортқычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге торышы
1	2	3	4	5
	хисабына)			

3 – тотрыклылығы беткән

Шул ук 40% һәм андан да күбрәк (усаклыклар ечен 50% һәм күбрәк, тулылығы 50 ким)

Шул ук Шул ук

Искәрмә:

2 нче биологик тотрыклылык классына караган ағачлыкларда – сайланма, 3 нchedә тоташ санитар кисүләр үткәрелә (башка хужалыкка бәйле әмерләр булмаганда).

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыклылык классларына карый торган утыртмаларның суммар мәйданы санитар торышы канәгатыләндерерлек булмаган утыртмалар мәйданын тәшкил итә.

Үтүчәнлек:

- 1 – яхшы
- 2 – уртacha
- 3 – начар

Күрүчәнлек:

- 1 – яхшы
- 2 – уртacha
- 3 – начар

14.1.4 таблица.

Кишәрлеккә эстетик бәяләмә шкаласы

Классы,	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	Озын һәм кин յабалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртacha қуелькта шытымнары булган I-II бонитет классы ылышлы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр мәйданы (ачыклыклар, аланнар), яхшы дренажланган әйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 гектардан 3 гектарга кадәр мәйданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән

Классы,	Утыртмалары	Ачык урыннар
		декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алышган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмлек зирек hәм усак катнашындағы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашларының киңлеге hәм зурлығы уртacha, күе, яшь үсентеләре белән қуаклыклары жәберләнгән булганда. Кишәрлек өлешчә чүп-чар белән тулган (гектарына 5 куб метрга кадәр)	Чикләренең конфигурациясе гади рәвешле булган зур күләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алышган сулы урыннар; агач үсми торган, қуаклыклар басып алган кишәрлекләр
3	Зирек hәм усак, шулай ук IV-V бонитет класслы ылышлылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар hәм коры-сары белән тulu дәрәжәсе: 5 м ³ /га hәм күбрәк	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электртүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар hәм башка ачык мәйданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәгө күрсәткечләрне исәпкә алып уздырыла:

- 1) жирлектәге торышы, туфрагының дымлылыгы, үтеп йөрүчәнлек дәрәжәсе;
- 2) кишәрлекнен зурлығы hәм конфигурациясе;
- 3) урман қырыйларының hәм жирлекнен, эйләнә-тирадәгә ачык урыннарның гүзәллеге;
- 4) агачларның hәм қуакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу hәм аларның урнашу холкы;
- 5) үлән hәм мүк капламының сыйфаты;
- 6) сулыкларның күләме hәм конфигурациясе, ярларының hәм эйләнә-тирасендәгә үсемлекләрнен холкы, су өслегенең ял итүчеләр өчен коенырга мөмкин булуы, сулыкның санитар торышы hәм ял итү hәм коену өчен аннан файдалану мөмкинлеге.

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

- 1) – ирекле – гектарына 5 кешелек басым булганда (тыныч ял итү өчен аз төзекләндерелгән зона);
- 2) – уртacha-җайга 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 урманнардан файдалану төрләре

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		Актив ял	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлыгына бәйле
<i>I. Урман хужалығы чаралары</i>				
1.	Урманнарны тәрбияви кисуләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Азкыйммәтле үсемлекләрне юк итү	+	+	+
	Табигый янартылуға булышу	+	+	+
	Үсентеләрне тәрбия қылу	+	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия қылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм янарту	+	+	-
2.	Реконструкция кисуләре	+	+	-
3.	Башка төрле кисуләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	+	-	-
	Күренә торган урыннарда рекреацияләү яғыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	+	-	-
	Ял итү һәм төзекләндерү объектларын төзү өчен мәйданнары чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия қылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм куаклыклар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклылыгын арттыру	+	+	-
	Урманны торгызу	-	+	+
	Ремизлар ясау	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачык урыннарда үлән капламын карап totу	+	+	-
7.	Табигать саклау чаралары	+	+	+

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		Актив ял	Һава сулап йөрү	Фауна тынычлыгына бәйле
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.и. санкисуләр	+	+	+
9.	Янғынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урманга хилафлық килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау	+	+	+
<i>II. Биотехника чаралары һәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	-	-	+
2.	Ашату мәйданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	-	+	+
3.	Оялыклар ясау һәм элеп кую	+	+	+
4.	Урман хужалыгы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр керту	-	-	+
<i>III. Территорияне төзекләндөрү</i>				
1.	Юл-сукмак чөлтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын төзү	+	+	-
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау мәйданнарын ясау	+	+	-
4.	Ял итү мәйданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	-
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк жайламаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Күрсәтмәле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, жәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	-	-
9.	Төзекләндөрү объектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+
<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган утыртмаларны кису	-	-	-
2.	Урман торғызуга бәйле агач кисуләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	-
6.	Дару чималын һәвәскәр жыю	+	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

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

2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона кварталларының hәм (яки) аларның өлешләренең исемлеге

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

Рекреациясе эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен чикләрендә объектлар (физик культура-савыктыру, спорт hәм спорт-техника корылмалары) төзү, үзгәртеп кору hәм эксплуатацияләү күздә тотылган урманнарны планда үзләштерү зоналары:

№ п/п	Файдаланучының аталышы	Шартнамә №	Аренда шартнамәсен теркәү датасы	Кишәрлек урманчылығы	Кварталы, бүлемтеге	Мәйданы, га
1	2	3	4	5	6	7
1.	«Дубки» балалар савыктыру лагеры	№ 1, 15.01.2009	02.10.2009, № 16-16- 08/010/2009- 306	Базарлы Матак	17 кв., бүл. 4,5,10	6,64
Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру буенча барлыгы						6,64

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона территориясен вазыйфаи зоналарга бүлү

Рекреацияләү зоналары вазифаи зоналарга түбәндәгечә бүлгәләнә:

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

Рекреация эшчәнлеге буенча урманчылык урманнары уртacha файдалану зонасына карый.

2.8.4. Урман кишәрлекләрендә вакытлыча төзелгән корылмалар исемлеге hәм аларны төзекләндерү нормативлары

14.1.6 таблица.

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

№ п/п	Төзекләндерү элеменларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендәге туристлык маршрутлары (1 чм маршрутка)
		Актив ял	Һава сулап йөрү	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йөри торган өлеше 4,5 м (чм) кинлегендә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	—
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) кинлегендә булган юллар	1,8	0,5	—
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш күшләнгән 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.	Азық әзерләү урыннары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүплек савытлары (данә)	30	—	—
10.	Чүп жыю жайлланмалары (данә)	3,5	—	—
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	—	—
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м ²	37	—	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда су коенип, кызына торган урыннар, м ²	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 ²	50	—	20

2.8.5. Урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану параметрлары һәм чорлары

Урманнарда рекреацияләү эшчәнлеге урман законнарының хокукуй-норматив актлары нигезендә расланган Урманнардан 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 туристлық станцияләрен, туристлық сукмакларын һәм трассаларын ясарга, мәдәни-массакүләм чараларны, жәяүләп, велосипедта һәм чаңғыда шууларны, сынлы сәнгать белән шөгыльләнүләрне, кызыксындырыгыч һәм экологик эксперсияләр үткәруне 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 сакланырга тиешле;

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

урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану гражданнарынц урманнарда булу хокукуын чикләргә тиеш түгел;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар (беседкалар, инвентарьларны саклау пунктлары һ.б.) торғызу һәм урман кишәрлекләрен тышкы төзекләндерүләр (юл-сукмак чөлтәрләрен, мәгълүмати әлмә тاكتаларны һәм табигатьне саклау тематикасына бәйле аншлагларны, утыргычларны, янгырдан саклаучы әвеслекләрне, 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 үzlәштерү проекти нигезендә карап tota;

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 үzlәштерү проектинда 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 үzlәштерү проекти нигезендә кисү рөхсәт ителә;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда тапшырылган урман кишәрлеге чикләреннән тыш урман утыртмаларын, үсемлек капламын һәм туфракларны заарлау, тапшырылган урман кишәрлеген һәм ана 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 массакүләм ял итү өчен, кече архитектура рәвешләрен урнаштыру һәм ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын ясау юлы белән, уңайлы шартлар тудыру урман экосистемаларынц экология шартларына тискәре рекреация йогынтысын киметергә мөмкинлек бирәчәк.

Урман сукмакларыннан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капиталь 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 – дайми (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 массакүләм чараптар үткәрү бары тик жирле үзидарә органнары белән килемштереп, файдаланула 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 проекти төзү; урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдалану;

урман кишәрлекенең аренда шартнамәсендәге һәм урман кишәрлекен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшыру турында каарда билгеләнгән шартларны үтәү;

урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм яңадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу куренешләрне чикли торган ысууллар 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 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 тапшыру;

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

Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөклемелэрне үтэй.

14.1.7 таблица.

Төзекләндөрү буенча чаралар күләме

№ п/п	Чаралар	Үлчәулөрнен беремлеге	Күләме	Урнашкан урыны (киш. урманчылығы, квартал)
1	2	3	4	5
1.	Яңгырдан эвеслекләр, павильоннар урнаштыру	ДАНӘ	3	Базарлы Матак кишәрлеге урманчылығы Кварталлар: 13-17,42-45,54
2.	Чокырлар, күлләр, ағынтылар аша жәяуле күперләре кору	ДАНӘ	2	
3.	Утыргычлар һәм диваннар кую	ДАНӘ	3	
4.	Автотукталыш урыннары ясау	ДАНӘ	1	
5.	Бәдрәфләр кую	ДАНӘ	2	
6.	Күрсәтмә такталар, аншлаглар урнаштыру	ДАНӘ	3	
7.	Пикник өстәлләре урнаштыру	ДАНӘ	2	
8.	Учак урыннары ясау	ДАНӘ	1	
9.	Палаткалар өчен урыннар ясау	ДАНӘ	1	
10.	Сукмаклар салу	км	1	
11.	Уен мәйданчыклары һәм стадионнар ясау	ДАНӘ	1	

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 бәйле эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Билгеле бер (максатчан) токымга караган урман утыртмаларына ясалма үстерелгән, билгеләнгән сыйфатламаларына ярашлы агач үстерү алар хисабыннан тәэммин ителә торган урман утыртмалары кертелә. Урман плантацияләре урман фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә (урман утыртмалары капламаган жирләрдә һәм урманныкы 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 мәлкәттәге урман кишәрлекенен аренда шартнамәсе урман плантацияләре ясау максатларында РФ УК 72 ст. 3 өлеше нигезендә ун елдан алыш кырык тугыз елга кадәр төзелә.

Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми: су саклау зоналарында урнашкан урманныны; табигый һәм башка объектларны

яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; кыйммәтле урманнарны; махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны.

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

Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану тәртибе «Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 № 510 номерлы Rosleschоз боерыгы белән расланган.

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

Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урман булып житешмәгән диләнкеләр, аланның һәм урман культурапаларын утыртканчыга кадәр урманның табигый торғызылуы мәмкин булмаган башка урман утыртмалары белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшкә яраклы үзлеге беткән торфлыклар h.b.) жирләр файдаланыла.

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

РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.

Урман кишәрлекләрен жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдаланучы затларның хокуклары:

- 1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;
- 2) РФ УК 13 ст. 1 өл. нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясау;
- 3) РФ УК 39 ст. 2 өл. нигезендә бирелгән урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар урнаштыру;
- 4) әгәр аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булырга.

Урман кишәрлекләрен жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдаланучы затларның хокуклары:

- 1) РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзү;
- 2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;
- 3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәргә;
- 4) урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм яңадан үсеп китүенә, шулай ук су һәм башка табигый объектларга тискәре йогынты ясамый торган яисә бу күренешләрне чикли торган ысуллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;
- 5) урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;
- 6) РФ УК 26 ст. 2 өл. ярашлы рәвештә ел саен урман декларациясе тапшыру;
- 7) РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшыру;
- 8) РФ УК 60 ст. 1 өл. нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшыру;
- 9) РФ УК 91 ст. 4 өлешенә ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшыру;
- 10) Россия Федерациясенең урман законнарында каралган бүтән йөкләмәләрне үтәргә.

Азық-төлек урман продукциясен плантациядә үстерү перспективалары

Кыргый азық-төлек һәм дару үләннәре өлкәсендә шактый гына табигый запаслар булуға карамастан, соңғы 20-30 елда кайбер төр жиләкләрне, жимеш бирә торган үсемлекләрне һәм гәмбәләрне 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 әзерләүне дә, бер берәмлек мәйданнан уңышны арттырып, һава шартларына бәйлелекне бетереп, селекция өчен шартлар тудырып, продукциянең сыйфатын арттырып була.

Аз гына чыгымнар белән табигый шартларда ин 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 торган үсемлек төрләре плантацияләрен булдыру максатка ярашлырак.

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

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

Гәлжимеш плантацияләре өчен ин яхши туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм күе соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргәннән, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары көртегәннән соң 3x1,5 м итеп казылган чокырларга яки буразналарга гәлжимеш утырту эше башкарыла, шушы рәвешле башкарылган плантацияләрнең уышы бирү дәрәҗәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

Урманчылыklарда ясалма алым белән гади вешенка гәмбәсе үстерү мөмкинлеге булдырылды. Бер тонна гәмбә җитештерү 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 гәмбә алырга мөмкин булачак.

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

Урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү РФ УК 39.1 ст. һәм 2011 елның 19 июлендәге 308 номерлы Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә урманнарны торғызу һәм урман үрчетү максатларында гамәлгә ашырыла торган эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

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

Урман үсемлекләренең 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 гражданныарның, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проектын үтәмәве урман кишәрлекенең аренда шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлекенең дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуқын мәжбүри туктату өчен нигез була.

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

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

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану РФ УК 27 ст. нигезендә чикләнергә 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 статьясындағы 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) әгәр дә аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсө, башка хокукларга ия булу.

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

- 1) РФ УК 88 ст. 1 өл. ярашлы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзөргә;
- 2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;
- 3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;
- 4) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануны туфрак эрозиясе барлыкка килүне чиクリ торган, урманнарны алга таба торгызуға карата, шулай ук су объектларына һәм башка табигатъ объектларына тискәре йогынтыны юкка чыгара яки чиクリ торган ысууллар ярдәмендә гамәлгә ашыру;
- 5) урманнарда янғын куркынычсызлығы 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 урманнардан 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 урманнардан файдалануга карата таләпләр

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындағы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланныарны 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, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең районнарга 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 очый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану РФ УК 60.15 статьясы нигезендә тыела.

2.12. Урманнардан 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 урманнардан 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 проекти 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 шуши жирләрнең максатчан билгеләнешенә туры китереп рөхсәт ителә.

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

Урман утыртмаларын кисүләр күздә тотылучы урманнардан 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, капиталъ төzelеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дәүләт хакимияте органнарының һәм жирле үзидарә органнарының аларның вәкаләтенә туры

китерап бирелгэн 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 кишәрлекләрен арендада шартнамәсе ун елдан кырык тугыз елга кадәр төzelә һәм аукцион үткәрүне таләп итми (РФ УК 72 ст. 3 өлеше һәм 74 ст. 3 өлеше).

Урман кишәрлекләренең күрсәтелгән аренда чоры жир асты байлыклары турындагы законнарның таләпләрен исәпкә алыш билгеләнә.

«Жир асты байлыклары 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 байлыкларыннан нәтижәле файдалануны һәм саклауны тәэмин итә торган техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торган файдалы казылма ятмаларын эшкәрту чорына;
- 3) жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;
- 4) жир асты кишәрлекләреннән файдалану хокукун вакытыннан алда туктатканда тапшырылган жир асты кишәрлекләреннән кыска вакытлы файдалану хокуку нигезендә файдалы казылмалар табу өчен – бер елга кадәр вакытка.

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

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

Жир асты байлыкларыннан файданучылар агач әзерләүне гамәлгә ашигуны күздә тоткан очракларда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2009 елның 23 июлендәге № 604 карарында каралган тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлеге бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен тапшырылырга мөмкин.

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

Бу норматив-хокукий актта урман кишәрлекен бирмичә генә эшләр алыш баруга рөхсәт бирү процедурасы билгеләнгән.

Урман фонды жирләрендә урман кишәрлеке тапшырылмыйча жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен жир асты

байлыкларыннан файдаланучы (алга таба – Мөрәжәгать итүче) Рослесхозның 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган, югарыда атап үтелгән Тәртипнең З пункттында күрсәтелгән дәүләт хакимияте органнарына яки жирле үзидарә органнарына язма гариза тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

1) Мөрәжәгать итүче хакында белешмәләр:

тулысынча һәм қыскартылған аталышы һәм оешу-хокукый рәвеше, урнашкан жирие һәм почта адресы, банк реквизитлары – юридик зат өчен;

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

2) планлаштырылған эшләрне башкару өчен кирәkle урман фонды жирләренең урнашкан урыны һәм мәйданы, урманнардан файдалану нигезләмәсе һәм жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару вакыты.

Гаризага Мөрәжәгать итүче исеменнән эш йөртүче затның вәкаләтләрен таныклаучы документ теркәлә (зарурлык булганда).

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

юридик затка карата Юридик затларның бердәм дәүләт реестрыннан өзөмтә;

физик затка карата Шәхси эшкуарларның бердәм дәүләт реестрыннан өзөмтә;

салым органында исәпкә куелу турында белешмәләр;

жир асты байлыкларыннан файдалануга лицензиянең яисә дәүләт ихтияжлары өчен жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкарга дәүләт контракты булуы турында белешмәләр.

Гариза 30 көн эчендә карала һәм аталган эшләрне башкарга рөхсәт бирү турында карап кабул ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен урманнардан файдалану тәртибендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкарга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләренең, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – агачлар киселгәч, үсентеләре торғызылмаган, янгын булган жирләренең, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тұлышыктагы һәм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торған мәйданнарның файдаланылуы күздә тотыла. Аталган максатлар өчен башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкарга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыруның башка варианtlары мөмкин булмаган очракта гына рөхсәт ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкарга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру биләнүче

həm янәшә торучы территорияләрдә эрозия процесларының үсешенә юл куймаска тиеш.

Тиешле объектларның сак həm санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү урман кишәрлеген тапшыручи дәүләт хакимиите 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 həm урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын həm урман авызыларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындағы агач кәүсәләрен həm скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яна киселгән үзагачларны маҳсус чарапарсыз гына урманда саклау;

урман утыртмаларын суга батыру həm озак итеп су бастыру;

тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына həm туфракка зыян салу;

урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш həm бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын həm аннан читтәге территорияләрне химик həm радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының həm бүтән механизмнарның бирелгән урман кишәрлекеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узы.

Яшел зоналарда həm урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорииясендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела.

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэммин итә:

- 1) файдаланыла торган урманнарны həm аның янәшесендәге урман кырыйларын, ясалма həm табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, сәнәгать, агач кисүдән калган, көнкүреш həm бүтән калдыклардан, чүп-чарлардан дайми рәвештә чистартып торуны;
- 2) житештерү эшчәнлеге барышында жимерелгән юлларны, киптерү канавларын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлагларны, урманнар территорииасен төзекләндерү элементларын торғызуны;
- 3) Россия Федерациясе законнарына ярашлы рәвештә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган, жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектларны тиешле эшләрне үтәү чорлары тәмамлану белән консервацияләүне яисә юк итүне həm күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору həm (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияләүне;

- 4) аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгинырын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чаралар күрелүне;
- 5) сейсмик разведка эшләрен планлаштыру һәм үткәрү, шулай ук хәрәкәт составын һәм йөкләрне яңа урынга күчерү максатларында квартал ызаннары, урман юллары биләгән һәм урман утыртмалары белән капланмаган башка җирләрдән максималь рәвештә файдалануны.

2.13. Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УК 44 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

Сусаклагычларны, башка төрле ясалма су объектларын, шулай ук гидротехника корылмаларын, дингез портларын, дингез терминалларын, елга портларын, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану су законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ Су кодексының 1 статьясы су объекты дип табигый яисә ясалма сулыкны, су агып төшү урынын яисә сularның даими яисә вакытлыча жыелып торучы су режимының характеристлы рәвешләрендә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объектын анларга кинәш итә.

Ясалма су объектларының төрләре: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

Урман хужалыгында сусаклагычлар һәм буалар асылда кече һәм уртacha зурлыктагы елгаларда, шулай ук инешләрдә аларның урманүткәрү сәләтен көчәйтү, урман әзерләүне һәм җитештерүнен бүтән төрен су белән тәэмин итү өчен корыла һәм файдаланыла.

Урман хужалыгында каналлар корыту, сугару, су бастыру h.b. максатларында булдырыла һәм эксплуатацияләнә. Аерым очракларда сал агызу каналлары ясалырга һәм эксплуатацияләнергә мөмкин.

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркынычсызылыгы 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 жимерелүдән саклау өчен билгеләнгән корылмалар; сәнәгый һәм авыл

хужалығы оешмаларының сыек калдықларын саклагычларны чикләп торучы корылмалар (дамбалар);

каналларда су ашалудан саклау жайланмалары;

су ресурсларыннан файдалану һәм суларның һәм сыек калдықларның тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корылмалар, «Су белән тәэмин итү һәм су ағызы турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәэмин итүнен үзәкләштерелгән системасы объектларыннан тыш.

Сусаклагычлар һәм башка тәрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УК 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла. Файдалануның әлеге тәре урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзүгә, үзгәртеп коруга һәм эксплуатацияләүгә бәйле.

Урманнардан курсәтелгән максатларда файдаланганда агачларны, қуакларны, лианаларны кису рөхсәт ителә, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәkle 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 карап әзерләү һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2006 елның 30 декабрендәге № 844 карары белән расланган.

Дәүләти һәм муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм башка тәрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү өчен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага яисә түләүсез сроклы файдалануга тапшырылыша мөмкин.

РФ УК 72 статьясының 3 өлеше һәм 74 статьясының 3 өлеше нигезендә курсәтелгән урман кишәрлекләре атап үтелгән максатларда дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары каарлары нигезендә, аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алыш кырык тугыз елга кадәрге чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып китмәгән чорда дәүләт хакимиите органы, жирле үзидарә органы үзләренең РФ УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булубулмавын тикшерәләр һәм курсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсендә урман кишәрлекенең арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлекенең 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 карап кабул итәләр. Мондый шартнамәне төзүдән баш тарту турында карапда тиешле карап кабул итүнен барлык нигезләре булырга тиеш.

Урман фонды жирләрендә урнашкан урманнардан шуши рәвешле файдаланганда алынган үзагачка карата милекчелек хокуки Россия Федерациясенеке була (РФ УК 20 ст. 2 өлеше).

2.14. Урманнардан 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 дами (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуки, чит урман кишәрлекләреннән чикләнгән рәвештә файдалану хокуки (сервитут), урман кишәрлекләрен арендага алу хокуки, шулай ук урман кишәрлекләреннән түләүсез нигездә вакыты билгеләнеп файдалану хокуки гражданлык законнарында, концессия килешүләре турында Россия Федерациясе законнарында һәм жир законнарында каралган нигезләрдә һәм тәртиптә барлыкка килә һәм туктатыла, әгәр РФ Урман кодексында, шулай ук дәүләти-хосусый партнерлык һәм муниципаль партнерлык турында законнарда башкача каралмаса.

Урманнардан электртапшыру, элемтә линияләре, юллар, торбауткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 елның 10 июнендергә № 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 булмаганды – кисентеләре торғызылмаган, 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 очраклар булмаска тиеш.

Гражданнарың иминлеген тәэмүн иту һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кису шуши зоналарың билгеләнгән режимы нигезендә урман кишәрлеген файдалануга тапшырган дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Урманнардан линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә һәм тиешле саклык зонасында урман утыртмаларына, үсемлекләр капламына һәм туфракка зыян салу;

тапшырылган урман кишәрлеген читтә янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

тапшырылган урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чарапарының һәм бүтән механизмнарының бирелгән урман кишәрлекеннән читтә һәм тиешле саклык зонасындагы юллардан гайре ирекле, билгеләнмәгән маршрут буенча узы.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэммин итә:

тапшырылган урман кишәрлекен, аның янәшәсендәге урман алланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;

эшчәнлек барышында жимерелгән юлларны, киптерү канавуларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал юлларын торғыза;

аталган затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чарапар күрә;

Линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жимерелгән яисә пычранган жирләр Россия Федерациясе законнары таләпләренә ярашлы рәвештә рекультивацияләнергә тиеш.

Электр тапшыру линияләренең яки элемтә линияләренең трассаларының барлык киңлеге буйлап туфрак катламы эрозия арту куркынычы барлыкка килгәндә туфрак катламы бозылган урыннарда үлән чәчү һәм (яки) куаклыклар утырту юлы белән жирләргә рекультивация уздырылырга тиеш.

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тимер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарының (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 кирәkle урман фонды жир кишәрлеге зурлыгы Электр челтәрләренә хезмәт күрсәтүче һава электртапшыру линияләре һәм элемтә линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренең (РФ Хөкүмәтенең 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

Жир кишәрлекенең, шул исәптән көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линияләре баганалары (электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганалары) урнаштыру өчен жир кишәрлекенең жир өслегендә багананың аркылы кисеменә тигез булган контур мәйданы буларак минималь зурлыгы билгеләнде.

Көчәнеше 10 кВ артмаган һавадан электртапшыру линиясе баганасын урнаштыру өчен урман кишәрлекенең минималь зурлығы түбәндәгечә билгеләнә:

Жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайламалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалығы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш булган, ригельләрен урнаштыру тирәнлеге 0,8 м артмаган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләреннән кала, барлық категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен;

Жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1,5 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайламалардагы баганалар өчен – тарттыргычларны да кертеп), – авыл хужалығы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы, ригельләрен урнаштыру тирәнлеге 0,8 м артмаган баганаларны урнаштыру өчен билгеләнгән жир кишәрлекләре өчен.

330 кВ һәм аннан югарырак көчәнешле, конструкциясендә жиргә беркетелеп қуела торган таяғы (тарттырып торучы жайламасы) кулланыла торган һавадан электртапшыру линияләре баганасын урнаштыру өчен аерып алынган жир кишәрлекләренең минималь зурлыкларын барлық категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен (авыл хужалығы билгеләнешендәге жирләрдән тыш) жир өслеге дәрәжәсендә һәм таяныч жайламасының (тарттырып торучы жайламасының) тышкы контурларыннан – 1 м һәм авыл хужалығы билгеләнешендәге жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен 1,5 м торучы контурлар мәйданы буларак билгеләргә рөхсәт ителә.

Һавадан электртапшыру линиясе баганаларын (электр чөлтәрләренә хезмәт күрсәтүче элементе линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең билгеле бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлығыннан, баганаларның зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларның терәк була алу сәләтеннән һәм тотрыклылығын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәэммин иту максатында багана мәйданчылыгын инженерия яғыннан төзекләндерү зарурлығыннан чыгып билгеләнә.

Энергетика объектлары оешмалары эшчәнлеген тәэммин иту (РФ Жир кодексының 89 ст.) максатларында һәм электр хужалығы объектларының һәм электр энергетикасының электр энергетикасы турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән бүтән объектларының куркынычсыз һәм аварияләрсез функцияләвен, ышанычлы эксплуатацияләнүен тәэммин иту өчен, әлеге 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 Хөкүмәтенең «Электр чөлтәрләре хужалығы 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 кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануңа махсус шартлар билгеләү кагыйдәләре).

Саклык зоналарында электртапшыру линияләрен һәм электр хужалыгының башка объектларын эксплуатацияләүдә куркынычсыз шартлар тәэммин итү һәм аларга зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгару максатларында территорияләрдән файдалануда махсус шартлар билгеләнә.

Саклык зоналары чeltәр оешмалары хисабыннан кисетү тамгалы урнаштыру юлы белән маркаланырга тиеш, элеге тамгаларда саклык зонасының зурлыгы, тиешле чeltәр оешмасы турында мәгълүматлар, шулай ук Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануда махсус шартлар билгеләү кагыйдәләрендә билгеләнгән чикләмәләрне үтәү зарурлыгы күрсәтелә.

Саклык зоналары чикләрендә чeltәр оешмалары белән килештерү турында язмача рөхсәттән башка юридик һәм физик затларга түбәндәгеләр тыела:

биналар һәм корылмалар төзү, капиталь 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, балық, судагы башка хайваннарны һәм үсемлекләрне су төбеннән тоту кораллары белән табу, сугару урыннары ясау, боз вату һәм әзерләү (электр тапшыру буенча су астындағы кабель линияләренең саклык зоналарында);

йөк белән яки йөктән башка вертикаль буенча ин биек ноктасыннан сулыклар аша электртапшыруның һава линияләре үтә торган урынның ин түбән ноктасына кадәр озынлыгы, шул исәптән ташу вакытында суның максималь күтәрелү дәрәжәсен исәпкә алыш, минималь дәрәжәдә мөмкин булган озынлыктан азрак тәшкил иткән судноларның үтүе;

йөк белән бергә яки йөктән башка юл өслегеннән исәпләгендә 4,5 метрдан биекрәк озынлыкта булган машиналарның һәм механизмнарның үтүе (электртапшыруның һава линияләрен саклау зоналарында);

0,3 метрадан тирәнрәк урында жир эшләре (сөрелә торган жирләрдә 0,45 метрдан тирәнрәк булган урыннарда), шулай ук грунт планлаштыру (электртапшыру буенча жир астындағы кабель линияләренең саклык зоналарында);

су ағынтысының биеклеге 3 метрдан артып киткән очракта авыл хужалыгы культураларына су сибү (электртапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында);

биеклеге 4 метрдан артып китә орган авыл хужалыгы машиналарыннан һәм жайланмаларыннан файдаланып, кырда авыл хужалыгы эшләрен башкару (электртапшыру буенча һава линияләренең саклык зоналарында) яки кырда жир сөрүгә бәйле авыл хужалыгы эшләрен башкару (электртапшыруның кабель линияләрен саклау зоналарында).

Гамәлләр башкаруны килештерү турында язмача рөхсәт алу өчен мәнфәгатьле затлар язмача гариза белән электр хужалыгының тиешле объектларын эксплуатацияләү өчен жаваплы булган чeltәр оешмасына (аның филиалына, вәкиллегенә яисә структур бүлекчәсенә) кирәклө эшләрне гамәлгә ашыра башлар алдыннан 15 эш көненнән соңга калмыйча мөрәжәгать итә.

Чeltәр оешмасы гариза килгән датадан соң 2 көн эчендә аны карый һәм тиешле эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында карап кабул итә.

Эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) турында язмача карап мөрәжәгать итүчегә тапшырыла яки почта аша кулга тапшыру турында белдереп жибәрелә. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук чeltәр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карап турында факсимиль яки электрон элемтә чарапарыннан файдаланып та хәбәр ителә, әгәр шушы рәвешле хәбәр иту зарурлыгы гаризада курсәтелгән булса.

Әгәр тиешле эшләрне гамәлгә ашыру норматив хокукий актларда билгеләнгән таләпләрне бозса һәм тиешле электр чeltәрләре хужалыгы объектлары эшенә хилафлык китерергә мөмкин булса, эшләрне килештерүдән баш тарту рөхсәт ителә. Баш тарту нигезле булырга һәм мөрәжәгать итүченен тиешле эшләрне башкаруы (тиешле гамәлләрне гамәлгә ашыруы) нәтижәсендә бозылачак норматив хокукий актларның нигезләмәләренә сылтамаларны үз эченә алырга тиеш.

Саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында карап алган затлар аларны электр чeltәрләре хужалыгы объектларын саклауны тәэмин итә торган шартларны үтәп гамәлгә ашырырга тиеш.

Саклык зоналарында шартлату эшләрен башкаруны килештерү турында язмача карап бу эшләрне башкаручы затлар билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерелгән, шартлату эшләрен башкарғанда норматив хокукий актларда билгеләнгән куркынычсызлык кагыйдәләрендә каралган техник документацияне (проектларны, паспортларны һ.б.) тапшырган очракта гына бирелә.

Биналар һәм корылмалар төзүне, капиталь ремонтлауны һәм үзгәртеп коруны килештерү турында язмача карап алынган очракта, курсәтелгән гариза белән бер ук вакытта чeltәр оешмасына тиешле объектларга карата эшләнгән проект документациясе дә жибәрелә. Шәһәр төзү эшчәнлеге турында законнар нигезендә мондый документацияне эшләү зарури булмаган очракта, мондый гариза белән бер ук вакытта төзөргә 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 белешмәләрне таләп итү рөхсәт ителми.

Чeltәр оешмаларының саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында язмача карап бирудән баш тартуына карата судка шикаять белдерелергә мөмкин.

Федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручи федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында чeltәр оешмасы белән килемштерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфаи затлар Россия Федерациясе законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

Чeltәр оешмалары hәм бүтән затлар саклык зоналарында чeltәр оешмасы белән килемштерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, аталган затлар федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручи федераль башкарма хакимият органына мондый фактларның булуы турында гариза жибәрә, шулай ук Россия Федерациясе законнары нигезендә судка hәм (яки) тиешле хокук бозулар турында эшләрне карау өчен вәкаләтле булган башкарма хакимият органнарына мөрәжәгать итәргә хокуклы.

Электр хужалыгы объектларына техник хезмәт күрсәту буенча планлы (регламентлы) эшләр жир кишәрлекләренең милекчеләрене (жирдән файдаланучыларга, жир хужаларына, арендаторларга) алдан хәбәр итеп башкарыла.

Хәбәрләмә язмача рәвештә почта аша кулга тапшыру турында белдерү белән жибәрелә. Хәбәрләмәне жибәрү билгеләнгән тәртиптә язмача корреспонденцияне жибәрү буенча билгеле бер контроль чорларны исәпкә алып, тиешле эшләрне башлап жибәрү датасына кадәр 7 эш көненнән соңга калмыйча алынуын тәэмин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәрмәле очраклар булып тора. Хәбәрләмә эшләрнең озынлыгы, шулай ук эчтәлеге күрсәтелә.

Электр хужалыгы объектларының аварияләрсез функцияләнүен hәм эксплуатацияләнүен тәэмин итү өчен саклык зоналарында чeltәр оешмалары яисә чeltәр оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә гамәл қылучы оешмалар тарафыннан түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) күрсәтелгән зоналар урман биләмәләрендә hәм яшел утыртмаларда урнашкан очракта навадан электртапшыру линияләре буйлап hәм подстанцияләрнең hәм булү жайлланмалары периметры буйлап урман ызаннары салына hәм карап тотыла;

б) агачлар hәм куаклыклар ябалдашларына кадәр рөхсәт ителгән минималь аралык чикләрендә киселә hәм игәүләнә, шулай ук аву куркынычы янаган агачлар кисеп атыла.

Урман ызаннарын карап тотканда чeltәр оешмалары түбәндәгеләрне тәэмин итәргә бурычлы:

а) урман ызаннарын урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре таләпләре нигезендә янгыннан ышанычлы торышта карап тотарга;

б) урман ызаннары кинлекен, агачларны (куакларны) кисеп ату яисә ябалдашларын кискәләү юлы hәм башка төрле ысууллар белән, электр хужалыгы объектларын төзү проектларында hәм Россия Федерациясе законнарында

билгеләнгән тәртиптә билгеләнә торган таләпләрдә каралган зурлыкларда карап totarга;

в) урман ызаннарында үсүче, биеклеге 4 метрдан артып китүче агачларны (урман утыртмаларын) кисәргә яисә ябалдашларын кискәләргә.

Кагыйдәләрнең 21 һәм 23 п. каралган очракларда агачлар кисү эше зарурлык очрагына карап, урман кишәрлекләрен алдан бирмичә генә гамәлгә ашырыла. Челтәр оешмалары яисә чeltәr оешмалары белән тиешле шартнамәләр нигезендә эшләүче оешмалар вәкаләтле дәүләт хакимиите органнары РФ УК 49 статьясы нигезендә урманнардан файдалану турында хисаплар тапшыра.

Урман фонды жирләрендә саклчык зоналары электртапшыру буенча hava линияләре буйлап жир кишәрлеге өслегенең һәм hava киңлегенең (электртапшыру буенча hava линияләре баганаларының биеклегенә туры килгән биеклектә) вертикаль параллель яссылыклар белән чикләнгән, электртапшыру линиясенең һәр яғында кырый үткәргечләрдән түбәндәгечә ераклыкларда үзләренең читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рәвешенде билгеләнә:

Көчәнешнең проектта каралган номинал классы, кВ	Ераклыгы, м
1 кадәр	2
1-20	10
35	20
110	20
150, 220	25
300, 500, +/- 400	30
750, +/- 750	40
1150	55

Элемтә, радио элемтәсе, телевидение, информатика белән тәэмmin иту максатларында (космик элемтәдән тыш) тиешле инфраструктура объектлары урнаштыру өчен жир кишәрлекләре бирелә (РФ ЖК 91 ст.), түбәндәгеләрне дә кертеп:

1) балансында радиорелейлы, hava, кабельле элемтә линияләре һәм тиешле читләштерү полосалары булган эксплуатацион элемтә предприятиеләре;

2) кабельле, радиорелейлы һәм hавадагы элемтә линияләре һәм кабельле һәм hava элемтә трассаларындағы радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең радиофикациясе һәм тиешле саклык зоналары;

3) жир астындағы кабельле һәм hava элемтә һәм радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең тиешле саклык зоналары;

4) элемтәнең кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган жир өсте һәм жир асты көчәйткеч пунктлары һәм тиешле саклык зоналары;

5) спутник элемтәсенең жир өсте корылмалары һәм инфраструктурасы.

«Элемтә турында» 2003 елның 7 июлендеге № 126-ФЗ федераль законда элемтә линияләренә тапшыру линияләре, элемтәнең физик чылбырлары һәм линияле-кабельле корылмалары буларак билгеләмә бирелә.

Жирләрдән элемтә максатларында файдалануга кагылышлы мәсьәләләр РФ Хөкүмәтенең 09.06.1995 № 578 карары белән расланган Россия Федерациясе элемтә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Элемтәнең кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында:

файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

урмансыз урыннарда торак пунктларыннан читтә урнашкан элемтәнең жир астындагы кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре өчен, – әлеге линияләр буйлап урнашкан жир кишәрлекләре рәвешендә, алар элемтәнең жир астындагы кабеле трассасыннан яки элемтәнең ин кырый һава үткәргечләреннән һәм радиофикация линияләреннән һәр яклап кимендә 2 метрда торучы параллель турылар буларак билгеләнә;

элемтәнең дингездәге кабель линияләре һәм суднолар йөри торган һәм сал ағыза торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) аша узганда элемтә кабельләре өчен, – су өслегеннән су төбенә кадәр бөтен тирәнлеге буенча су тирәлеген тәшкىл итүче кишәрлек рәвешендә, ул дингездәге кабель трассасыннан һәр яғыннан 0,25 дингез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күлләр, сусаклагычлар һәм каналлар (арыклар) кичүндә һәр яғыннан 100 метрга тигез булган ераклыкта торучы параллель өслекләр буларак билгеләнә;

жир өслегендә һәм жир астында элемтәнең 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 контурларыннан кимендә 2 метр ераклыкта торучы йомык линияләр белән билгеләнә.

Кабель һәм һава элемтә линияләре трассаларында урман биләмәләрендә һәм урман утыртмаларында түбәндәгечә урман ызаннары ясалырга тиеш:

агачларның биеклеге 4 метрдан кимрәк булганды – һава элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 4 м киңлегендә (kyryy үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәръяклап 2шәр метр);

утыртмалар биеклеге 4 метрдан биегрәк булганды – һава элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 6 м киңлегендә (kyryy үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәръяклап 3әр метр);

элемтә кабеле трассасы буйлап – кимендә 6 метр киңлектә (элемтә кабеленнән һәръяклап 3әр метр).

элемтә линияләренең һәм корылмаларының, радиофикация линияләренең һәм корылмаларының саклык зоналарында барлык эшләр

эшлэрне башкару һәм кабул итү қагыйдәләре буенча гамәлгә норматив документларны үтәп башкарыла.

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элемтә линияләре өчен ызаннар шуши элемтә линияләре белән эш итүче предприятиеләрнен көче белән янғын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылырга тиеш.

Әгәр гамәлдәге кабельле һәм һава элемтә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап узса, махсус сакланучы кишәрлекләрнен (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токымнарының уылдык чәчү урыннары һ. б.) вазыйфай әһәмиятен киметү куренеше булмаганда гына урман ызаннары ясау рәхсәт ителә.

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлары тирәсендәге яшел зоналарда, кыйммәтле урман биләмәләрендә, қыряклагыч 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 элемтә линияләренең ызаннары гайре), йомшак туфракларда, текә урыннарда (15 градустан югары) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Элемтә линияләре һәм радиофикация элемтәләре белән эш итүче предприятиеләргә саклык зоналарында түбәндәгеләр рәхсәт ителә:

үз хисабыннан юллар, килә торган юллар, күперләр һәм элемтә линияләренә һәм радиофикация линияләренә эксплуатацияле хезмәт күрсүтү өчен кирәkle башка корылмаларны жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килемштерелгән шартларда төзү, соңғылары әлеге предприятиеләргә элемтә корылмаларына эксплуатацияле хезмәт күрсәту өчен шартлар тудырудан баш тартырга хокуклы түгел;

элемтә линияләрен һәм радиофикация линияләрен ремонтлау өчен, алга таба күмеп, чокырлар, траншеялар һәм нигез чокырлары казу;

урман биләмәләре аша уза торган элемтә 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 өл. ярашлы рәвештә, трубаүткәргеч оешмаларның эшчәнлеген һәм әлеге өлкә объектларының эксплуатацияләнүен тәэммин итү максатларында, түбәндәгеләр өчен жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин:

- 1) нефтьүткәргечләр, газүткәргечләр, башка төрле трубаүткәргеч системасынданда жир өсте объектларын урнаштыру;

2) трубауткәргеч транспортның жир өсте һәм жир асты биналарын, корылмаларын, жайланмаларын һәм башка төрле объектларын эксплуатацияләү, карап тоту, төзү, үзгәртеп кору, ремонтлау өчен кирәkle жир өсте объектларын урнаштыру.

Газ белән тәэмин итү системасы объектлары урнаштырылган саклык зоналарының чикләре төzelеш нормалары һәм кагыйдәләре, магистраль торбауткәргечләрне саклау кагыйдәләре, билгеләнгән тәртиптә расланган башка норматив документлар нигезендә билгеләнә. Аталган жир кишәрлекләрендә аларны хужалык алыш бару өчен файдаланганда газ белән тәэмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төzelмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми. Газ белән тәэмин итү системасының милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага алар тарафыннан газ белән тәэмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәту һәм ремонтлау, алarda барлыкка килгән аварияләрләрнең, һәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү буенча эшләр башкаруга каршылык күрсәту рөхсәт ителми.

Аларны хужалык алыш бару өчен файдаланганда газ белән тәэмин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ераклык чикләрендә нинди дә булса биналар, төzelмәләр, корылмалар төзү рөхсәт ителми.

Газ белән тәэмин итү системасы милекчесе булган оешмага яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән оешмага, газ белән тәэмин итү системасы объектларына хезмәт күрсәткәндә һәм ремонтлаганды, барлыкка килгән аварияләрләрнең, һәлакәтләрнең нәтижәләрен бетерү эшләре башкарылганда, каршылык күрсәту рөхсәт ителми.

«Россия Федерациясендә газ белән тәэмин итү турында» 1999 елның 31 мартандагы № 69-ФЗ федераль законның 28 ст. нигезендә урманнардагы газ белән тәэмин итү системасы объектлары (аларга газуткәргечләр дә керә) белән эш итүче оешмаларның бурычларына түбәндәгеләр керә:

газ белән тәэмин итү системасының саклык зоналарын янгын куркынычы янамаган торышта карап тоту;

газ белән тәэмин итү системасының саклык зоналарында һәм мондый зоналардан читтә Россия Федерациисе урман законнарында билгеләнгән тәртиптә планлаштырылган эшләрне башкару, агачларны (куаклыкларны) кису.

РФ Хөкүмәтенең 2000 елның 20 ноябрендәге № 878 карары белән расланган Газ булу чeltәrlәрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары – файдалануда махсус шартлары булган, газуткәргеч трассалары буйлап һәм газ булу чeltәренең 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 газуткәргеч трассалары буйларында, – газуткәргечнең һәр яғыннан Зәр м, 6 м киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газұткәргечләрнең жыр өстендәге кишәрлекләре өчен ағачлар белән газұткәргеч арасы газұткәргечне эксплуатацияләү вакытында ағач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бұлұ чөлтәрләренең саклық зоналары урманнар буенча һәм ағач-куак үсә торған урыннардан узганда газ бұлұ чөлтәрләренең эксплуатация оешмалары үз хисабына:

газ бұлұ чөлтәрләренең саклық зоналарын (ызаннарны) янғыннан имин торышта карап тотарга;

ызаннарның чикләре буйлап кименде 1,4 м киңлегендәге минераллаштырылған полосалар ясарға;

һәр 5-7 чакрым саен янғынга каршы техника узып йөрерлек юллар ясарға тиеш.

Мондый саклық зоналарында һәм алардан читтә эшләр башкару Россия Федерациясе урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә башкарылырга тиеш.

Авария очракларында эксплуатацияләү оешмасына, соңыннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китерту өчен иң кыска маршрут буенча газ бұлұ чөлтәрләренә килергә рөхсәт ителә.

Урманнар аша узучы газұткәргечләрдә мондый эшләрне башкарғанда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, ағачларны кису рөхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бұлұ чөлтәрләренә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләрнең нәтижәләрен бетерү эшләрен башкарғаннан соң эксплуатацияләү оешмасы бу жирләрне башланғыч хәленә кайтарырга (рекультивацияләргә) һәм аларны акт буенча милекчесенә, хужасына, жир кишәрлекеннән файдаланучыга яисә аның тарафыннан вәкаләт бирелгән затка тапшырырга тиеш.

2.15. Урманнардан ағач һәм башка урман ресурслары әшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Ағач материалы һәм бүтән урман ресурслары әшкәртү өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УК 46 ст. белән регламентлана, Татарстан Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнардан ағач материалын һәм башка урман ресурсларын әшкәртү 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 ағач әшкәртү инфраструктурасы (әзерләнгән ағач материалын әшкәртү 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 эшкәрту инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлекендә андый жирләр булмаганда – кисүләрдән соң торғызылмаган кишәрлекләр, янгыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тұлышығы һәм кийммәте түбән булған урман утырталары үсә торған жирләр файдаланыла.

Бүтән урман кишәрлекләреннән күрсәтелгән максатларда файдалану күрсәтелгән объектларны урнаштыруның башка варианtlары булмаганда рөхсәт ителә.

Урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын яклаучы урманнарда һәм урманнарның маҳсус яланучы кишәрлекләрендә урнаштыру рөхсәт ителми.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәрту өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре РФ Табигать министрлығының «Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерығында билгеләнә.

2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнар дини оешмалар тарафыннан РФ УК 47 ст. һәм «Веждан 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 тапшырылған урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйриячелек билгеләнешендәге биналарны, корылмаларны, төзелмәләрне торғызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлеше).

Дәүләти яки муниципаль мәлкәттә булған урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

Урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу, авыл хужалығы алыш бару һәм башка төрле эшчәнлек РФ УК 32, 34, 38 ст. нигезендә дини оешмалар тарафыннан аларга бирелгән урман кишәрлекләрендә 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 ст. нигезендә Россия Федерациясе гражданнарының, Россия Федерациясе территориясендә дайими 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 берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм аларда катнашуучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру каралмаган. «Юридик затларны һәм шәхси эшкуарларны дәүләт теркәвенә алу турында» 2001 елның 08 августындагы № 129-ФЗ федераль закон нигезендә дини оешмалар дәүләт теркәвенә алынырга тиеш (намус иреге һәм дин тоту иреге турындагы законнарда билгеләнгән дини оешмаларны дәүләт теркәвенә алу тәртибен исәпкә алып).

РФ УК 47 статьясының 3 өлешенә ярашлы рәвештә, дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен түләүсез нигездә файдалануга тапшырыла.

РФ УК 25 ст. билгеләнгән эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре арендага, дайми (вакыты чикләнмич) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлекне Дәүләт экспертизасы нәтижәләре буенча унай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торғызуга карата таләпләр

2.17.1. Урманнарда янгын куркынычсызлыгы чараларына, урманнарны радиоактив матдәләр белән пычранудан һәм тискәре башка йогынтыдан саклауга карата таләпләр

Урманнарны янгыннардан саклау РФ УК 51, 53 статьялары, «Янгын куркынычсызлыгы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендейге № 417 карары белән расланган Россия Федерациясе урманнарында янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм яңадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданнар урманнарда булганда урманнарда янгын куркынычсызлыгын тәэмин итүгә карата бердәм таләпләр урнаштыра һәм дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданнар өчен үтәү өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлыгы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгын тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны янгынга каршы төзекләндерүү, шул исәптән янгынга каршы билгеләнештәге юлларны, урманнарны саклау һәм яклау буенча авиация эшләрен үткәрү максатларында самолетларга, вертолетларга утыру

мәйданчыкларын төзү, үзгөртеп кору һәм карап totu, ызаннар, янғынга каршы аралыклар ясау;

б) урманнарда янғыннарны кисәту һәм сүндерү системаларын, чарапарын булдыру, шушы системаларны һәм чарапарны карап totu, шулай ук янғын чыгу куркынычы югары булган чорда ягулық-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янғын чыгу куркынычын һәм урман янғыннарын мониторинглау;

г) урман янғыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янғыннарны сүндерү;

е) урманнарда янғын куркынычсызлығы буенча бүтән чарапар.

Урманнарда янғын куркынычсызлығының санап үтелгән чарапары дәүләт хакимиите 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, үзгөртеп кору һәм карап totu, урман ызаннары салу, янғынга каршы чокырлар казу түбәндәгечә башкарыла:

– туфрак тығызылығы 1дән алып $5 \text{ Ки}/\text{км}^2$ һәм 5тән башлап $15 \text{ Ки}/\text{км}^2$ тәшкىл иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 0,15тән башлап 1 $\text{Ки}/\text{км}^2$ кадәр һәм 1дән башлап 3 $\text{Ки}/\text{км}^2$ тәшкىл иткән стронций-90 белән пычранган барлық урман үсә торган зоналарда һәм урманлы районнарда – туфрагы, агачлары һәм урманның башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйле рәвештә билгеле бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

– Россия Федерациясенең Евropa өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнарның урманлы районында туфрагы тығызылығы 15тән $40 \text{ Ки}/\text{км}^2$ башлап $40 \text{ Ки}/\text{км}^2$ артык тәшкىл иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 $\text{Ки}/\text{км}^2$ югары тәшкىл иткән стронций-90 белән пычранган Көньяк-Урал урман районында – максус эшләнгән проектлар буенча жирле үзидарә органнары рөхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзәтчелегенең территориаль үзәкләре һәм эйләнә-тирә мохитне саклау органнары кинәшләрен исәпкә алып.

Уртак файдаланудагы, урман кишәрлекләре һәм киптерелгән торфлыклар аша уза торган магистраль юллар буенда тәмәке тартуны һәм ачык ут куллануны тыя торган аншлаглар һәм тамгалар урнаштырыла. Алар буйлап кинлеге кимендә 3 метрлы минераллаштырылган полосалар ясала. Авыл хужалығы 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 куркынычсызлығы буенча гомуми таләпләр

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзге тотрыклы янғырлы һава торышы урнашканчыга кадәрге яисә кар капласы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылышлы яшь урманнарда, янгын булып узган, зыян салынган урын кишәрлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кисү калдыкларыннан һәм әзерләнгән агачтан чистартылмаган урыннарда, үләне корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Кинлеге кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (яғни туфракның минерал өлешенә кадәп чистартылган) белән әйләндереп алынган бүтән урыннарда учаклар ягу рөхсәт ителә. Киселүдән калган агач калдыкларын яндырып бетергәннән соң яисә участкан башка максатта файдалангач, участк урыны эйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пыску күренеше тулысынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

б) янып торган шырпы, тәмәке төпчекләре һәм тәмәке төрепкәсеннән көл, пыяла (пыяла шешәләр, банкалар һәм башкалар) ташлау;

в) ау вакытында ягулык яисә пысқып торучы материаллардан тыккычлар куллану;

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре сенгән материалларны (кәгазь, тукыма, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен максус 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.

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

Урманнарны көнкүреш, төзелеш һәм бүтән төрле калдыклар белән чүпләү тыела.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыкли көзге янгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм мәлкәт формасына бәйсез рәвештә бүтән юридик затлар, крестьян (фермер) хужалыклары, ижтимагый берләшмәләр, шәхси эшкуарлар, вазыйфаи затлар, Россия Федерациясе гражданнары, чит ил гражданнары, гражданлыгы булмаган затлар урманнан кимендә 10 метр кинлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган агачлардан, кисенте калдыкларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэммин итә яисә кимендә 0,5 метр кинлекендәге янгынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янгынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

Торак пункттан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшәсендә бары тик максус билгеләнгән урыннарда гына түбәндәгә шартлар булганда рөхсәт ителә:

а) чүп яндыру урыннары (чокырлар яисә мәйданчыклар) түбәндәгечә ераклыкта урнашырга тиеш, кимендә:

1) ылышлы урманнан яисә аерым үсеп утыручи ылышлы агачлардан һәм яшь агачлардан 100 метр;

2) яфраклы урманнан яисә аерым үсеп утыручи 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 калдыкларыннан, башка ягулық материалларыннан чистартылған һәм һәрберсенең киңлеге кименде 1,4 метр булған ике катлы минераллаштырылған полосалар белән, ә коры туфраклардагы ылышлы урман янәшәсендә һәрберсенең киңлеге кименде 2,6 метр, аралары 5 метр булған ике катлы минераллаштырылған полосалар белән эйләндереп алынган булырга тиеш.

Урманнарда янгын чыгу куркынычы чорында чүп яндыру бары тик һава торышына карап һәм жаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарга, яклаучы һәм урман утыртмаларына тұрыдан-туры тоташа торған һәм кименде 0,5 метр киңлегендәге янгынга каршы минераллаштырылған полоса белән аерип алыммаган жири кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янгын куркынычсызлығын күзәтүне һәм тикшереп торуны оештыру буенча چаралар исемлеге

№	Чара тәре	Уздыру чоры
1	Янгын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янгынга каршы жайлланмалар, инвентарь белән тәэмин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр
2	Диләнкеләрнен, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләренең агач кису калдыкларыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән агачлардан чистартылуын тәэмин итү	янгын куркынычы яна- янгын башланган чор
3	Гамәлдәге янгынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янгынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзу.	Апрель-сентябрь
4	Янгын сакчылары көче белән жири өсте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янгын сундеру һәм элемтә چаралары белән тәэмин итү.	Янгын куркынычы янаган чорда
5	Торак пунктларында ирекле янгын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янгын сүндерүнен гади ысуулларына өйрәтү.	Янгын куркынычы янаган сезон башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобилләр ярдәмендә гражданнарга урманда янгын куркынычсызлығы буенча چараларны үтәү турында мөрәжәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизу торулар оештыру.	Янгын куркынычы янаган чорларда
7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чикли торған юл билгеләре урнаштыру.	Янгын куркынычы чыгу югары торған чорларда
8	Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләре үтәлүен тикшереп торуны көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янгыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл қараш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь

10	Ылыслы урман диварларыннан 100 метрдан кимрәк аралыкта һәм яфраклы утыртмалар диварыннан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюне тыю.	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын авыл хужалығы 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 мәйданын янгын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица

**Урманчылык мәйданын янгын чыгу куркынычы классларына бүлү
мәйданы, га**

№ п/п	Кишәрлек урманчылыгы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгысে	Уртача классы,
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Базарлы Матақ	250	199	234	5352	231	6266	3,8
2.	Чернореченск	517	140	420	6992	350	8419	3,8
3.	Чуаш Кичүе	655	252	973	8737	1276	11893	3,8
4.	Юхмачы	518	375	64	9472	455	10884	3,8
Урманчылык буенча барлығы		1940	966	1691	30553	2312	37462	3,8
% %		5,2	2,6	4,5	81,5	6,2	100	

Урманнарда янгыннар килеп чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе «Урманнарың табигый янгын чыгу куркынычы классификациясен һәм, һава шартларына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычы классификациясен раслау турында» 2011 елның 05 июлендәгө № 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.

Урманнарың табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классы	Ут элү объекты (кисуләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз киңлекләрнен характерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлыгы
I (бик югары табигый янгын куркынычы)	Ылыслы яшь агачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, кылганлы һәм коры урыннар буенча кисуләр (бигрәк тә чупләнгән).	Янгын чыгу куркынычы югары торган чор дәвамында – асқы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске

Урманнarda табигый янгын чыгу куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз киңлекләрнен хәрактерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
	Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жыл-буран аударган, кисеп бетерелмәгән урыннар), аерым агачларны калдырып, totаш кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивлектагы сайлап алып кисү урыннары, янгын булып, чүпләнгән урыннар.	Әлештә янгыннар булырга мөмкин. Кылганлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янгын чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янгын куркынычы – югары)	Нарат жиләkle, нарат шытымнары яисә уртacha куелькетагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган куаклы яфраклы агачлар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы әлештә, өске әлештә – янгыннар максимумнары чорында (янгын чыгу саны яисә янгын элеп алган мәйдан әлеге район өчен күпъеллык күрсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (табигый янгын куркынычы – уртacha)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләkle чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Аскы һәм өске янгыннар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язғы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янгын куркынычы – аз дәрәжәле)	Тубылгылы һәм озын мүкле totаш кисү урыннары (аеруча чүпле). Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы агач токымнары 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 жиләге урманнары, кымызлыклы, кара жиләkle һәм сфагналы урманнар, усаклы-кымызлыклы һәм кара жиләkle, куе урманнар.	Янгын чыгу (беренче чиратта аскы) күренешләре үләнле тип урманнарында, тубылгылы һәм озын мүкле кисү урыннарында язғы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисүләрдә жәйге максимум чорында күзәтелергә мөмкин.
V (табигый янгын куркынычы юк)	Озын мүкле чыршы, каен һәм усак урманнары, сфагнумлы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Төрле типтагы зиреклекләр.	Янгын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмә: Янгын чыгу куркынычы түбәндәге урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

- төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре ассы янгын кинәт кенә ёске янгынга күчү мөмкинлеге булган ылыслы урман үсентеләре өчен (ылыслы агачларның биек күе шытымнары булган токымнары, агачларның һәм куакларның ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган урман үсентеләре, шактый гына чүпләнү h.б.);
- табигый янгын чыгару куркынычы югары булган урман утыртмалары эйләндереп алган коры урыннарда зур булмаган урман кишәрлекләре өчен;
- гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендәге урман кишәрлекләре өчен.

Күе шытымнары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыклар II класслы янгын куркынычына кертелә.

Урманнарда һава торышына карап янгын куркынычы классификациясе

1. Һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычын классификацияләү урманнарда янгын чыгу куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янгыннары чыгу (мөмкинлеге) дәрәжәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорология (һава торышы) шартларын характерлый торган комплекслы күрсәткеч кулланыла.

3. Комплекслы күрсәткеч зурлығына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янгын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының иәбәк класслары (алага таба – тәбәк класслары) гамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

комплекслы күрсәткечне исәпләп чыгару методикасын;
янгын чыгу куркынычы классы чикләрен;
явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Тәбәк классларын қуллану турындагы карар Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Тәбәк класслары билгеләнмәгән тәбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап, урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава температураның һәм яңгырсыз п көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешенде билгеләнә (яңгырсыз чорда 3 мм артыграк явым-төшем төшкән көн беренче көн дип санап):

14.2.2 таблица.

**Урманнарда һава торышына карап, янгын чыгу куркынычының
федераль класслары**

Урманнардагы янгын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлығы	Янгын чыгууга бәйле куркыныч дәрәжәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртacha
IV	4001 ... 10000	Югары
V	10 000 артық	Гадәттән тыш

РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янгынга каршы кору чарапары түрүнде» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 каарына, «Урманнарны янгынга каршы кору нормативлары раслау түрүнде» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерыгына таянып, регламентта табигый һәм икътисадый шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янгынның потенциаль чыганакларын исәпкә алыш, янгынга каршы чарапар комплекси билгеләнде.

Урманнарны янгынга каршы кору чарапарына түбәндәгеләр кертелә:

урман юлларын чистарту, аларның янгынга каршы минераллаштырылган полосаларын яңарту;

янгынга каршы сулыкларны һәм су белән тәэмин итү чыганакларына килү юлларын эксплуатацияләү;

РФ УК 11 ст. нигезендә урманнарда гражданнар ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызлыгын тәэмин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булувын чикләүне тәэмин итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыйларын кору;

урманнарда янгын куркынычсызлыгы чаралары түрүнде мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

Янгынга каршы кору чарапарының ел саен башкарыла торган күләме 14.2.3 таблицада күрсәтелде.

14.2.3 таблица.

Янгынга каршы кору буенча чаралар күләме

№ п/п	Чараларның аталышы	Үлчәүләрнен берәмлеге	Таләп ителә
1	2	3	4
1.	Кисәтү чаралары		
1.1	Дайми күргәзмәләр һәм витриналар	ДАНӘ	1
1.2	Дайми стендлар	ДАНӘ	4
1.3	Кисәтүче аншлаглар	ДАНӘ	2

№ п/п	Чараларның атальшы	Үлчәуләрнен берәмлеге	Таләп ителә
1	2	3	4
1.4	Авыл хужалығы формированиеләре вәкилләре белән киңәшмәләр	ДАНӘ	Зарурлыкка карап дайми
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	ДАНӘ	2
1.6	Ял итү hәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	ДАНӘ	5
2.	Яңгыннар тарапуны чикләү чаралары		
2.1	Яңгынга каршы киртәләр, чоқырлар ясау	км	—
2.2	Яңгынга каршы минераллаштырылган полосалар урнаштыру	км	50
2.3	Яңгынга каршы минераллаштырылган полосаларны чистарту hәм янарту	км	69
3.	Юллар төзелеше		
3.1	Яңгынга каршы юллар төзелеше	км	1
3.2	Яңгынга каршы билгеләнгән юлларны үзгәртеп кору	км	3
4.	Дозор-сак хезмәте		
4.1	ЯХС биналары төзү	данә	—
4.2	Вакытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	2
5.	Яңгыннарга каршы көрәш чаралары		
5.1	Я/к су белән тәэммин итү чыганакларына килү юллары ясау	данә	6
5.2	Яңгынга каршы инвентарь туплау пунктлары оештыру	данә	1
5.3	Яңгын сүндерү сұлықлары ясау	данә	1
6.	Яңгынга каршы жайламналар сатып алу		
6.1	Урман-янгын сүндерү автомашиналары	ДАНӘ	4
6.2	Яңгын мотопомпалары	ДАНӘ	4
6.3	Басымлы янгын жинсәләре	пог. м	400
6.4	Уткабызгыч аппаратлар	ДАНӘ	4
6.5	Бензопычкылар	ДАНӘ	4
6.6	Ранецлы урман янгын сүндергечләре	ДАНӘ	20
6.7	Кул кораллары:		
	Көрәкләр	ДАНӘ	40
	Балталар	ДАНӘ	20
	тәкмәннәр	ДАНӘ	20
	тырмалар	ДАНӘ	12
	аркылы пычкылар	ДАНӘ	4

№ п/п	Чараларның атальшы	Үлчәуләрнең берәмлеге	Таләп ителә
1	2	3	4
7.	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау	мен га	37,5
8.	Ел саен урманнарны янгыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга чыгымнар күләме – барлығы	мен сум	Республика буенча тулаем каралган
	шул исәптән:		
	– Урман янгыннарын сүндерү буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны карап тоту, янгын сакчылары яллау)	мен сум	-/-
	– Урман янгыннарын сүндерү	мен сум	-/-
	– Авиапатруль	мен сум	-/-
	– Башка төрле чаралар (ш.и. янгынга каршы пропаганда)	мен сум	-/-

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннары урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары 14.2.4 таблицада китереде.

14.2.4 таблица.

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Гомуми нормативлар		
1.1	Урман фондын урман янгыннары районнарына бүлү:	
	– жир өстендә саклау районнары	
	– жир өстендәге авиапатруль сагындағы районнар	
1.2	Янгын куркынычлылығы дәрәжәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләү	
	– югары – уртача – түбән	
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы нава торышы чоры)	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.4	Билгеле бер урманчылык буенча янғын чыгу куркынычы чорының фактик озынлыгын билгеләү (киш. урманчылыгы буенча)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 һәм аннан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януның максималь һәм уртacha озынлыгы. Жирле шкалаалар буенча нава торышының янғын чыгу куркынычы дәрәжәсе – нава торышының 2 класслы янғын куркынычы башлану һәм бетүнен ин сонгы һәм уртacha даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача янучанлыгы	Янғыннарның уртacha еллык мәйданын урман фонды мәйданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янғыннарының зурлыклары: – зур – исәпкә алырлык	Мәйданы 25 га артык Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясе янып китү
1.7	Янғын күәте – түбән – уртacha – югары	Ялкын биеклеге 0,5 м һәм аннан түбәнрәк Ялкын биеклеге – 0,6-1,0 м 1.0 метрдан биегрәк
2.	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янғынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	Янғын куркынычы янаган зур ылышлы 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 уртак юл чөлтәрләренә 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 сайларап алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбауткәргечләр h.б. һәр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр кинлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәләрнең гомуми кинлеге – 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1,4 метр кинлектәге минполосалар булдырыла, ә эгәр дә яфраклы полосалар янғын куркынычы буенча 1 һәм 2 классына караучы кишәрлекләргә якын урнашса – бер-берсеннән 5-10 метр ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Яфраклы полосаларны утырту мөмкин булмаган ылышлы урман утыртмалары территориясе (урман бүлемтеге сәбәпле) чокырның һәр яғыннан кинлеге 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		(агач материалы чубеннән, ылыслы шытымнардан, янгын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле аскы ботакларыннан h.б.) дайми рәвештә чистартып торыла. Ылыслы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр hәм буйлы юнәлештә hәр 20-30 метр саен 1.4 метр кинлектәге минполосалар белән аералар. Мондый төп каршылыкларның гомуми кинлеге (чокыр яки юлларның кинлеге белән берлектә) – 260-320 метр.
2.4	Янгынга каршы өстәмә киртәләр hәм аралыклар ясау	2.2 hәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар hәм hәр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар казыйлар
2.5	Уртacha интенсивтагы урман хужалыгы алып барыла торған зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мен га (2.1 п. кара) кадәр мәйданлы эре блокларны hәм биләмәләрне, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мәйданы 400-1600 га йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялкынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 п.п. бәян ителгән тәртиптә аералар. Шул ук вакытта кин кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның hәр яғы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30-50 м кинлектә, ә башка чокырлар, шул исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап hәр ягыннан 10-15 м кинлектә булдыralар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганда) кинлеге 100 м полосаларны hәр яклап янучан материаллардан чистарталар hәм, 2.3 п. күрсәтелгәнчә, hәр 20-30 м саен буйдан-буйга минполосалар ясыйлар. Яфраклы токымнардан мондый эчке (өстәмә) ышыкларның кинлеге 60-100 м булырга тиеш, ылыслы токымнардан – 200 м., урман ызаннары буйлап – 20-30 м (чокырларның hәм урман ызаннары кинлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында hәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның hәм яшь урманнарын эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны я/к билгеләнгән минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 га блокларга бүләләр, hәр ягында яфраклы яшь агачлардан hәм куаклыклардан 10 м кинлекендәге полосалар ясала. Үзәге буйлап гади юллы ышыкның гомуми кинлеге – 30 м. Эгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда hәр ягыннан 100 м. кинлекендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук hәр 20-30 метр саен (2.3 п. к.) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшәсендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәссе тирәли янгынга чыдам, кинлеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)										
		буйлап 2.5 метрдан тар булмаган кинлектөгө минполосалар ясала. Әгәр яфраклы урман кашакларын булдыру мөмкин булмаса, ул вакытта поселокка якын урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 метрлы кинлектә янучан материалларны тулысынча алып бетерәләр hәм алар буйлап hәр 50 метр саен буйлы минполосалар салалар (2.3 п. кара).										
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче hәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендергә каплам төренә hәм куэтенә бәйле рәвештә салганда:											
	<ul style="list-style-type: none"> – лишайниклардан hәм яшел мүкләрдән – жиләклемкләрдән hәм арчаннан – көчле үлән капламы булганда hәм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь кинлеге – блоклар hәм ылыслы биләмәләр эчендә (п.п. 2.1, 2.5 - 2.7) 	<table border="0"> <tr> <td>1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр</td> <td>Бары тик терәк сыйфатында</td> </tr> <tr> <td>1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр</td> <td>гына хезмәт итә алалар,</td> </tr> <tr> <td>2,5 метрдан 4.0 метрга кадәр</td> <td>полоса кинлеге түбәнгө ялкын телләренең мөмкин булган</td> </tr> <tr> <td>1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза)</td> <td>биеклеге икеләтә артык булу</td> </tr> <tr> <td>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 hәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</td> <td>хисабына</td> </tr> </table>	1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр	Бары тик терәк сыйфатында	1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр	гына хезмәт итә алалар,	2,5 метрдан 4.0 метрга кадәр	полоса кинлеге түбәнгө ялкын телләренең мөмкин булган	1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза)	биеклеге икеләтә артык булу	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 hәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда	хисабына
1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр	Бары тик терәк сыйфатында											
1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр	гына хезмәт итә алалар,											
2,5 метрдан 4.0 метрга кадәр	полоса кинлеге түбәнгө ялкын телләренең мөмкин булган											
1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза)	биеклеге икеләтә артык булу											
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 hәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда	хисабына											
	– янгын куркынычы янаган чорга эзер урман продукциясе hәм агач кисү калдыклары белән калдырылган коры туйраклардагы ылыслы яссы урман диләнкеләрендә	Урман эзерләүчеләр ярдәме белән урман бүләмtekләре миниполосалар белән эйләндереп алына. Моннан тыш, 25 га артык мәйданлы диләнкеләр аркылы миниполосалар белән 25 га артмаган кишәрлекләргә бүленергә тиеш. Аларга агач өөп кую урыннары шулай ук аерым йомык миниполосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер-берсеннән 5-10 м ара белән шундый ике полоса белән эйләндереп алына										

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	– тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә)	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр яғыннан 10 м) янгын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла.</p> <p>Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы яғы 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 щитларын, агач күперләрне, 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, янгын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (кумер ягу, сагыз, дегет эшкәрту һәм башкалар), арадаш һәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жиirlәре чикләре буйлап әйләндереп алалар.</p>	
2.9	Янгын куркынычы сезонында янгынга каршы аермалар кору:		
	– урманда агач саклыханәләре тирәли	<p>Саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м.</p> <p>Саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янгынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла</p>	
	– торф табучы предприятиеләр тирәли	Тирә-яктагы урман массивларыннан 75-100 метр киңлектәге эчке кырыеннан йомык сууткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, һәм шулай ук 8 м 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 тәэммин ителә торган агачлар мәйданы, га
	1	2-4	500
	2	2-8	2000-5000
	3-5	8-12	5000-10 000

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	– янгын сүндерү өчен табигый су чыганакларын әзерләү	Аларга килү юлларын төзекләндөрү, янгын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен маҳсус мәйданчыклар жиһазландыру, э 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 100m^3
2.11	Урман юллары ясау:	
	– юл чөлтәрләренең гомуми калынлыгы (куелыгы)	Кимендә 6 км - 1000 га гомуми мәйданга, шул исәптән янгын куркынычы түбән булган һәм янгын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куелыгы 6 км/менә га рөхсәт ителә, янгын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш
	– урман хужалыгы юллары	Урман янгыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяжлары өчен кирәклө 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 кинлеге – 8 м, юл кырые кинлеге – 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 кинлеге – 4,5 м, юл кырыйлары кинлеге – 0,5 шәр м. Аларны гамәлдәге урман юллары чөлтәрләренә өстәмә коралар, автотранспорт янгын буенча куркыныч саналган урыннарга һәм сулыкларга үтеп керә алсын өчен. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар кертелә
2.12	Көчләрне һәм чарагарны янгын сүндерү урынына илтеп житкерү вакыты	Янгын куренгәннән соң 3 сәгатьтән дә артмаска тиеш. Янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен А – 0,5-1,0 сәгатьтән дә артмаска тиеш
2.13	Янгын урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганды юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрөрлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир есте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	– 1 типлы урман хужалыгы юллары өчен – 3 типлы урман хужалыгы	Тигез жирлектә – 1,1; таулыклы жирлектә – 1.25 Тигез жирлектә – 1,15; таулыклы жирлектә – 1.65

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	(янгынга каршы) юллары өчен	
2.14	Янгын сүндерүче хезмәткәрнен хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг тәшкил итә (автоюлдан корал белән янгын 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 кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм балкалар буйлап үсентеләрне саклаганда яшел зоналар урманнарында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзәтү пунктларыннан күзәтүгә һәм авиапатрульгә ёстәмә рәвештә – агач материалы әзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм күлләр ярлары буйлап, янгын куркынычы югары булган урыннарда
2.15.2	Патруль маршрутының озынлығы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлекне карап чыгу санына бәйле рәвештә
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгын патруленең хәрәкәт тизлеге	<p>– мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чараплары</p> <p>– моторлы көймәләрдә һәм катерларда</p>
2.16	Жирлектә урман янгыннары чыгууга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Манааларның эйләнәтирәлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхши күренүчәнлек шартларында): – манаалар биеклеге, м – күзәтү радиусы, чм	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Манааларны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә – бер-берсеннән 10-12 чм. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 чм. Янгын чыгуның ин 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 (кузәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль җайланмасын һәм идарә пультын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнен озынлығы 1 чм алыш 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече тоташтырырга кирәк.

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.16.3	Манарапарны (чаралар житешмәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклеге типлаштырылган металлышка начар нава шартларында 10-12 см, э яхши шартларда 20 см кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуңа күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 см) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 см кадәр.
2.16.4	Күзәтү манарапарының хезмәт итү вакыты: – агач – 10 ел – металл – 30 ел	Манарапарының 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 см ким булмаган транспорт юллары һәм су юллары булган урман хужалыкларында
2.17.2	Һәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: – юл чөлтәрләре яхши торышта булган очракта – канәгатьләндерерлек – сыйфатлы түгел	Ин күбе 40 см Ин күбе 30 см Ин күбе 20 см
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру өчен урын сайлау	Урманның янғын куркынычлы һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр якында, беркетелгән территория үзәгендә, урман хужалыгы (урманчылык) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыкларга, төп транспорт юлларына, сулыкларга якын жирдә. Берничә варианттан бу шартлардагы ин мөһим таләпләрнең күпчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янғыны бригадалары гадәттә бер пунктта тупланы, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пункттада урнашырга мөмкин (зур булмаган ерак, янғын куркынычлы урманчылыкларда яисә аерым ЯХС оештыру максатка ярасыз булган аймакларда).

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман янғыннарын кисәтү һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында урманнардан файдалану урыннарында янғын сүндерү буенча кирәkle күләмдә чараларның булуы күздә тотыла.

РФ ТРЭ министрлыгының «Урманда янғыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, әлеге чаралар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янғыннарын

кисәту һәм сұндеру чаралары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартаңындағы № 161 боеригы нигезендә ағач материалы әзерләүне гамәлгә ашыручи юридик һәм физик затларның янғын сұндеру чаралары тупланган пунктларда тиешле янғын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылық территориясендә 10-50 мән гектар мәйданда янғын техникасына, жайлармасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урманнардан файдаланучы затларның урман янғыннарын кисәту һәм сұндеру чаралары белән тәэммин ителү нормативлары

№ п/п	Урман янғыннарын кисәту һәм сұндеру чараларының атальышы	Үлч. бер.	Урманчылық мәйданы 10-50,0 мән га булғанда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	<p>Янғын сұндеру буенча мобиЛЬ чаралар:</p> <p>Шул исәптән кече урман-патруль комплексы яисә янғын-техника комплекты белән коралланган, яхшы үтеп керүчән жинел автомобиль (коткару жайлармасыннан тыш)</p> <p>Минутына 100дән 800 л кадәр су тапшыручи, янғын-техника кораллары белән тәэммин ителгән янғын мотопомпасы (янғын мотопомпасы буенча эксплуатация курсәтмәсе (паспорты) нигезендә)</p> <p>Сабанлы яки бүтән туфрак эшкәртә торган кораллы тракторлар</p> <p>Елга катерлары, кимендә 2 тонна йөк күтәрелешле</p>	ДАНӘ	1	
		ДАНӘ	2	
		ДАНӘ	2	
		ДАНӘ	-	Су юллары булган районнар өчен
2.	<p>Янғын жиһазланышы:</p> <p>Алына торган цистерналар, 1000-1500 л сыйдырышлы резин су савытлары</p> <p>Басымлы янғын жиңсәләре комплекты (мотпомпа документациясендә каралган сыйфатламалары белән)</p> <p>Торфлы көпшәләр</p>	ДАНӘ	1	
		пог. м	200	
		комплект	-	Урман кишәрлекләрендә

№ п/п	Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының атальышы	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 10-50,0 мен ға булганды чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
				торф ятмалары булган очракта
3.	Янгын коралы: Һаваөрдергечләр Бензопычылар Ранецлыш урман сиптергечләре (янгынга каршы ранецлар) Балталар Көрәкләр 10-15 л сыйдырышлы су китерү савытлары	ДАНӘ	3 2 9 3 10 2	
4.	Элемтә һәм хәбәрләшү системалары: Электромегафоннар Үзен белән йөртә торган радио станцияләре, ультракыска- дулкынлы (УКД) һәм кыска дулкынлы (КД) диапазонлы	ДАНӘ	1	
5.	Урман янгыннары тараулуга юл куймау чараларында катнашучы затларның хосусый саклану чаралары: Кизү өчен махсус килем (саклагыч каскалар, саклагыч күзлекләр, сулыш алу һәм күрү органнарын яклау чаралары, янгынга каршы торучы тукымадан тегелгән плащлар, энцефалит костюмнар, кирза итекләр (ботинкалар), брезент жинсәләр)	комплект	урман янгыннары тараулуга юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
	Беренче ярдәм аптечкасы	ДАНӘ	урман янгыннары тараулуга юл куймау чараларында катнашучы һәр 5 кешегә 1әр	
	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары	ДАНӘ	урман янгыннарын сүндерү һәм аның таралуына юл куймау чараларында катнашучы затлар саны буенча	
6.	Янгын сүндерүче матдәләр: Юешләткечләр, күбекясагычлар	кг	12	
7.	Өстәмә: Уткабызгыч аппаратлар Бидоннар яисә эчә торган су өчен канистрлар Күп жиргә үтеп керә ала торган бортлы автомобиль яисә вездеход	ДАНӘ	3 2 1	

№ п/п	Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараларының атальышы	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 10-50,0 мен ға булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
	Күэте 100 л.с. югары булган бульдозерлар	ДАНӘ	—	

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

балта – 1 данә;

гади лом – 1 данә;

чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;

янгын 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 янгын сүндергеч – 3 данә.

2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнарны яклау буенча профилактика чараларының, заарлы организмнарның чыганакларын ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларының нормативлары һәм параметрлары)

Урманнарны заарлы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Усемлекләр карантины турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 2017 елның 20 маендағы № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны яклау заарлы организмнарны (үсемлекләрне, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарга һәм урман ресурсларына заар китеrerлек авыру кузгатучы организмнарны) ачыклауга һәм алар тараулуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән заарлы организмнар чыганаклары барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре урманнарны заарлы организмнардан, шулай ук заарлы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэммин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәэммин иту максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урманнарны яклау яғыннан районлаштыру (урман патологиясе янаган зәгыйфь, уртacha һәм көчле зоналарны билгеләү);
- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;

4) заарлы организмнан таралуны кисәтү;

5) урманнарда янгын куркынычсызлығы буенча бүтән чарапар.

Урманнарда 3-5 пунктларда күрсәтелгән санитар куркынычсызлық чарапары Татарстан Республикасы урман планы, урманчылыкның урман хужалығы регламенты һәм урманнарны үзләштерүү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар куркынычсызлық 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 есте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып, – урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэммин итүче визуаль һәм кораллы ысууллар белән уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе, урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасы вәкаләтле башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Заарлы организмнан таралуны кисәтү түбәндәгеләрнен уздырылуын үз эченә ала:

1) урманнарны яклау буенча профилактика чарапары;

2) санитар-савыктыру чарапары, шул исәптән һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү;

3) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чарапар.

Дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә заарлы организмнан таралуны кисәтү буенча күрсәтелгән чарапар урманнарны үзләштерүү проекти нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Санитар-савыктыру чарапарын гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалығы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Урманнарда заарлы организмнаның чыганакларын юк итү түбәндәгә чарапарны үз эченә ала:

1) заарлы организмнаның чыганакларын тикшерү;

2) заарлы организмнаны юкка чыгару яисә күләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;

3) заарлы организмнан белән заарланган урман утыртмаларының токым һәм яшь составларын жайга салу максатларында урман утыртмаларын кисү.

РФ УК 60.8 ст. 3 өл. буенча заарлы организмнаның чыганакларын бетергәндә чарапар уздыру барышында (һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы қуләме файдалану өчен билгеләнгән диләке куләменә кертелми.

Заарлы организмнарның чыганакларын юкка чыгару буенча чарапарны гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча ТР урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалығы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары үзләренең РУК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә гражданнарның урманнарда булын һәм аларга транспорт чарапары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданнарның урманнарда булын һәм аларга транспорт чарапары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызлык тәэмин итү максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәге чарапар гамәлгә ашырыла:

эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чарапар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлеге эшләр башланырга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр ителә;

массакуләм мәгълумат чарапары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чикләү турында жирле халыкка житкерелә, чарапарны уздыру максатлары, урман корткычларыннан якланырга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкәрту (алга таба – эшкәрту) чорлары, җәмәгатьчелек иминлеге буенча чарапар һәм жирле халык, төрле предприятиеләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйсез рәвештә, үтәргә тиешле зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълумат житкерелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимияте органнарында, жирле үзидарә органнарында җәмәгатьчелек белән элемтәгә керү һәм гражданнарның сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла;

эшкәртелә торган кишәрлек чикләреннән (жир есте эшкәртелгәндә) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдәмендә эшкәрткәндә) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердәй кисәтү аншлаглары урнаштырыла. 1x1,5м зурлығындагы аншлагларга кисәтүле язулар теркәлә: «Сак булыгыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешеләрнең йөрүе, гөмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, жиләкләр, дару үләннәре жыю тыела»;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләре уза торган, аркылы узу һәм узып китү, шулай ук терлек куу өчен юллар ябыла;

әчә торган су чыганакларын препаратлар эләгүдән саклау чарапары күрелә;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләрендә урманнардан 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 сентябрендәге № 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 мәгълуматларны исәпкә алыш уздырыла.

УПТ уздыру дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үzlәренең вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданнар, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси эшкуарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәэмин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызылык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны һәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданнар һәм юридик затлар kortkyчлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәжәдә яисә массакуләм заарлану яисә зыян күрү билгеләрен ачыklаган очракта мондый хәл ачыklанган датадан соң бишкөnlек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыklанган заарлану урынын (заар салыну билгеләрен тасвирлап), заар салыну сәбәбен, агачларның заарланган токымын, заарланган урынның якынча мәйданын һәм гариза би्रученең фамилиясен, исемен, атасының исемен (булган очракта) һәм телефонын курсәтеп жибәрелә.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көnlек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэмин итүче визуаль һәм кораллы ысууллар белән уздырыла.

УПТ урман кишәрлекләренең хәзерге санитар (төрле торыштагы категория агачларның санына карап билгеләнә торган сыйфатлама) һәм урман-патологик торышы (заарлы организмнарның санына һәм алар агачларга салган зыян дәрәжәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) турында мәгълүмат алу, шулай ук заарлы организмнар таралуын кисәтү буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

УПТ урман утыртмаларында вегетация чорында яфрак (ылыс) чыккан вакыттан алыш сезоны дехромация (начар табигый һәм антопоген факторлар йогынтысы нәтижәсендә ылысларның яисә яфракларның тәсе үзгәрә башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәңгә яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жилдән зыян күргән (жил аударган, давыл еккан) һәм өске яғыннардан заарланган урман утыртмаларында УПТ ел дәвамында уздырыла.

Татарстан Республикасы урман планында һәм урман хужалыгы регламентында УПТ күләмнәре курсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дәүләт урман-патологиясе мониторингы белешмәләрен һәм урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турындагы башка мәгълүматларны исәпкә алыш.

Визуаль ысуул белән УПТ урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турында дәүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны яңадан житештерүгә дәүләти мониторинг, урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары буенча мониторинг нәтижәсендә алышган мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнардан, шул исәптән шәхси эшкуарлардан һәм юридик затлардан алышган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганаклардан 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;

заарланган урман кишәрлекләренең урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренең агымдагы санитар һәм урман-патологик торышы билгеләнә;

заарлы организмнар тараалуын кисәтү буенча чаралар, шул исәптән урманнарны яклау буенча профилактика чаралары, шулай ук ин беренче чиратта рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә, кыйммәтле урманнарда агитация чаралары (алга таба – чаралар) билгеләу.

Торышы буенча бердәй булган бүлемтекләренең мәйданнары таксация тасвиrlамасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләренең мәйданнарын кушу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвиrlамалары булмаган очракта, сурэтләнә торган урман кишәрлекләренең чик координаталарына нигезләнеп исәпләп чыгарыла.

Бүлемтекнәң санитар һәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганда, билгеләнгән чаралар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвиrlана. Урман-патологик бүлемтекнәң көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь мәйданы – 0,1 га; уртacha урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 га; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 га.

УПТ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча РФ Табигать министрлыгының «Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерыгына 2 нче күшымтада 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 зәгыйфыләнү һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәҗәсенә карал агачларның утыртмалар запасындагы % буленеше (заарланган урман кишәрлекләндә заарлану билгеләре күренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну

дәрәжәсе), шулай ук ағачларның заарлану билгеләре һәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган ағачларның өлеше билгеләнә.

Урман кишәрлекләренең Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибенең 7 пунктында күрсәтелгән, урман кишәрлекләренең санитар һәм (яки) урман-патологик торышы начарлануга китергән санитар һәм урман-патологик торышы сыйфатламалары үзгәргәндә, УПТ яңадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренең зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын төгәл билгеләү һәм чарапар уздыру өчен кирәклे документация әзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир өсте методын кулланып түбәндәгеләр башкарыла:

заарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре ачыклана һәм аларның чикләре билгеләнә;

зыян салынган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренең (агачларның) мәйданын һәм пространстволы урнашуын ачыклау;

агачлар санала;

урман утыртмаларына зыян салыну яки аларның һәлак булу сәбәпләрен, авария хәлендәге ағачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китерегә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданнарның һәм юридик затларның мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыйылган) ағачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чарапар билгеләнә.

Урман утыртмалары арасында аварияле ағачлар 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 ағач келәймә белән тамгалана яки башкача маркалана.

Геодезик кораллар ярдәмендә зыян күргән һәм һәлак булган урман кишәрлекләре чикләрен билгеләр алдыннан рекогносцировка ысулы белән (урман кишәрлекләренең кирәкле параметрларын беренчел бәяләү) чикләр билгеләнә.

Заарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренең чикләрен билгеләү урман кварталы чикләрендә башкарыла, бу вакытта урман кишәрлекләре чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүлемтеге көртөлөр гә мөмкин.

Заарланган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренең чикләре чатларын теркәү өчен үсүче ағачлар файдаланырга мөмкин, аларга тиешле тамагалар ясала (юнып алына, лента асыла, буяла).

Навигация жайланмалары ярдемендә заарланган 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, түгәрәкләре реалоскопик мәйданчыклар, радиусы үзгәрми торган түгәрәк мәйданчыклар методы белән башкарыла. З га кадәрге урман кишәрлекләрендә агачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

Агачлар санау турында мәгълүмат агачлар сану исемлегенә (урман патологиясе буенча тикшеренү актына 2 нче күшымта) кертелә.

Агачларны санау нәтижәләре буенча урман кишәрлекендәге агачның гомуми запасыннан процентларда һәм тулarem алганда урман кишәрлеге өчен торыш категорияләре буенча агач токымнарына бүлү эше башкарыла. Һәр агач категориясе һәм урман кишәрлеге өчен торышы буенча уртacha исәпләнгән категориясе билгеләнә.

Жил аударган, давыл еккан, кар сындырган, янгын нәтижәсендә ауган агачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысул белән уздырыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвирламаларыннан күчереп алына.

Кораллы ысул белән УПТ нәтижәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу проценчы, чараплар билгеләү, урман утыртмасына салынган зиян дәрәҗәсе, урман утыртмаларының заарлану һәм һәлак булу сәбәпләре күрсәтелә.

УПТ нәтижәләре 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 күшымталары тутырыла.

Актның һәр тутырылган бүлеге һәм күшымтасы УПТ уздыру буенча эшләрне башкаручылар тарафыннан имзалана.

УПТ уздыру өчен билгеләнгән кишәрлекләр реестрына кисүгә билгеләнгән агачларны санау турында актка 2 нче күшымтада күрсәтелгән формада исемлекләре һәм актка 3 нче күшымтада күрсәтелгән формада диләнке абрисы күшүп куела.

Имзаланганнан соң 2 эш көне эчендә акт раслау һәм бастырып чыгару өчен вәкаләтле органнарга жибәрелә.

Күшымталары белән бергә акт килгән көннән соң 10 эш көне эчендә вәкаләтле органнарны актны карыйлар һәм кисәтүләр булмаганды аны раслыйлар.

Раслаган көннән соң 3 эш көннән соңга калмаган чорда, акт күшымталары белән берлектә дәүләт хакимияте органының яисә жирле үзидарә органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендәге рәсми сайтында урнаштырыла, федераль законнарда әйләнеше чикләнгән мәгълүматлардан торучы актлардан тыш.

Урман патологиясе буенча тикшерүү нэтижэлэре буенча урман патологиясе буенча тикшерүү акты төзөлө, ул дэүлэг хакимиите органы яки жирле үзидарэ органы тарафыннан аларның элеге Кодексның 81-84 статьялары нигезендэ билгелэнгэн вэкаалэтлэрэ чилдэрэндэ раслана һэм расланган көненнэн соң өч эш көне узганчы «Интернет» мэгълүмат-телекоммуникация чилтэрэндэ дэүлэг хакимиите органының яисэ жирле үзидарэ органының рэсми сайтында урнаштырыла һэм, ведомствоара электрон хезмэйтэшлек буенча бердэм системадан яки уртак файдаланудагы мэгълүмат-телекоммуникация чилтэрлэрэннэн, шул исэптэн «Интернет» чилтэрэннэн файдаланып, көчэйтэлгэн квалификацияле электрон имза белэн имзаланган электрон документ рэвешендэ Россия Федерациисе Хөкүмэте вэкаалэт биргэн федераль башкарма хакимият органына жибэрэлэ (РФ УК 60.6 ст. 3 өлеше).

Актны күшүмталары белэн берлектэ рэсми сайтта урнаштыру чоры 2 ел тэшкил итэ.

РФ УК 60.7 ст., Россия Табигать министрлыгының «Зааралы организмнаар таралуын кисетү чарапарын гамэлгэ ашыру кагыйдэлэрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендэгэ № 470 боерыгына ярашлы рэвештэ ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхширту, зааралы организмнаар таралу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үзлэренең максатчан вазыйфаларын тээмин итү, шулай ук тискэрэ факторларының (зыянлы организмнаар, ялкын йогынтысы, нава шартлары, туфрак-климат факторлары һэм башкалар, урманнарның тотрыклылыгына яки максатчан вазыйфасына зыян сала торган биотик һэм абиотик факторлар) йогынтысыннан зыянны киметү максатларында уздырыла.

Һэлак булган һэм заарланган урман утыртмаларын кисү, леквидлы булмаган агач материалыннан, шулай ук аварияле агачлардан жыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамэссе, урман кишэрлэгеннэн дайми (вакыты чилэнмичэ) файдалану хокуку нигезендэ урманнаардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылучы ССЧ төрлөре һэм күлэмнэрэе турында белешмэлэр урман декларациясендэ чагылдырыла.

Файдалануга тапшырылмаган урман кишэрлеклэрэндэ ССЧ күлэмнэрэн планлаштыру урманчылыкның (урман паркының) урман хужалыгы регламентында дэүлэг урман-патологик мониторинг белешмэлэрэ һэм УПТ мэгълүматлары нигезендэ чагылдырыла.

ССЧ күлэмнэрэн ел кварталлары буенча бүлгэндэ урман утыртмаларының зарарлану дэрэжэссе һэм вакыты, агач токмының, зааралы бөжэклэрнен һэм чир барлыкка китерүчелэрнен биологиясе исэпкэ алына. Йогышлы чир таралуны булдырмуу өчен totash һэм сайланма кисүлэрне барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирэк.

ССЧ 4 һэм 5 бонитеттэй урман утыртмаларында планлаштырылмый, элеге агачлыкларда зааралы организмнарның чыганаклары барлыкка килгэн очраклардан тыш, шулай ук элеге бонитет агачлары өстенлек иткэн урман кишэрлеклэрэндэ дэ 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, давыл еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм өске янгыннардан зыян құргән урман кишәрлекләреннән тыш).

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланмый.

Һәлак булған һәм заарланган урман утыртмаларын кисү тоташ (һәлак булған һәм заарланган утыртмалар өчен) һәм сайланма (заарланган утыртмалар өчен) санитар кисүләр формасында уздырыла.

Яшь агачлыкларда эшкә яраклы агач өлгереп житкәнче, орлықлык агачлар булған очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жылеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ ТРЭ министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боеригы белән расланган Агач материалы өзөрләү қагыйдәләре (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, давыл еккан һәм кар сындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәгे очракларда торыш категорияләрендәге агачларны тоташ һәм сайланма санитар кисүгә билгеләү рөхсәт ителә;

торышы буенча 4 нче категориягә караган ылышлы токым агачлары;

торышы 3-4 нче категориягә караган (бик нык зәгыйфыләнгән һәм корый башлаган) агачлар тамыр гөмбәчеге белән заарланган очракта (наратлыкларда), усак агачлары – усак сорыкорты белән заарланган һәм караманың төрле агачлары голланд чире белән заарланганда кисүгә билгеләнә;

эксплуатация урманнарында: кәүсәләрендә ачыктан-ачык черү күренешләре булған агачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәненең 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенең өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта агачлары;

урман янгыннары булған урман утыртмаларында: тамыр муены кимендә $\frac{3}{4}$ кәүсә өлешендә янган агачлар (бу вакытта кимендә 100 агач янында тамыр муенын казып карау мәйданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсенең кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәге корыган агачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенең өстән бер өлешеннән артык жирендә заарланган яки кәүсә әйләнәсенең яртысыннан артык өлешендә тамыр kortkyчлары урнашкан ылышлы 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 кисүләрне уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылығы минималь мөмкин булган, агачларның аларның якланганлық категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэмин итүче күрсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (әлеге Кагыйдәләргә күшымта).

Тоташ санитар кисүләр кисүгө тиешле агачларны жыештырганнан соң тулылығы агачларның якланғанлық категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче чик зурлыклардан түбәнәя торган урман утыртмаларында уздырыла (әлеге Кагыйдәләргә күшүмтә). Агачларның фактик тулылығын исәпләү УПТ уздырганда тәэммин ителә.

Сайланма һәм таташ санитар кисуләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәрту өчен билгеләнгән урыннарга алыш чыгылырга тиеш.

Жил аударған, давыл еккан һәм башкача заарланған ағачлар барлыққа килгән урыннарда һәлак булған ағачларның гомуми запасыннан 90% артық өлеше ликвидлы булмаган ағач тәшкіл иткәндә ликвидлы булмаган ағач материалы жыештырып алына.

Иң беренче чиратта ликвидлы булмаган агачлар табигый һәм башка объектларны яклаучы вазыйфаларын башкаручы урманнарда, шулай ук кыйммәтле урманнарда жыештырыла. Башкача максатчан билгеләнештәге һәм яклаучы урманнарның башка категорияләрендәге жирләрдә ликвидлы булмаган агачны жыештыру урманнарда заарлы организмнарның чыганаклары барлыкка килү яисә янғын куркынычы булган очракларда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалыгы, урман паркы регламентына ўзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чараларының нормативлары және параметрлары 15 таблицада китереде.

15 таблица.

Санитар-савыктыру өнеркәсібінде нормативтардың қолданылуы

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Ава- рияле агачлар ны жыешт- ыру	Лик- вид- сыз агач- ларн ы жы- ешты- ру	Жәм- гысе			
			шул исәптән								
			Бар- лыгы	Тоташ	сай- ланма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Ава- рияле агачлар ны жыешт ыру	Лик- вид- сыз агач- ларн ы жы- ешты ру	Жәм- гысе			
			шул исәптән								
			Бар- лыгы	Тоташ	сай- ланма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
ЫЛЫСЛЫ											
Өстенлек итүче токым – Нарат											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	13	4	9		24	37			
		Мен m^3	1,2	0,6	0,6		0,6	1,8			
Жәмгысе ылышлы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	13	4	9		24	37			
		Мен m^3	1,2	0,6	0,6		0,6	1,8			
Каты яфраклылар											
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк кәүсәле имән											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	27		27			27			
		Мен m^3	0,8		0,8			0,8			
Өстенлек итүче токым – Каен											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га					14	14			
		Мен m^3					0,6	0,6			
Жәмгысе каты яфраклы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	27		27		14	41			
		Мен m^3	0,8		0,8		0,6	1,4			
Йомшак яфраклылар											
Өстенлек итүче токым – Каен											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	189	134	55		84	273			
		Мен m^3	24,9	22,0	2,9		2,9	27,8			
Өстенлек итүче токым – Усак											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	227	173	54		34	261			
		Мен m^3	38,7	35,8	2,9		1,2	39,9			
Өстенлек итүче токым – товарлык Юкә											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	96	52	44		54	150			
		Мен m^3	11,8	9,8	2,0		2,3	14,1			
Жәмгысе йомшак яфраклы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	512	359	153		172	684			
		Мен m^3	75,4	67,6	7,8		6,4	81,8			
Урманчылык буенча жәмгысе											
1	Ачыкланган фонд	га	552	363	189		210	762			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Ава- рияле агачлар ны жыешт- ыру	Лик- вид- сыз агач- ларн ы жы- ешты- ру	Жәм- гысе			
			шул исәптән								
			Бар- лыгы	Тоташ	сай- ланма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	(урманчылык таләпләре буенча)	Мен m^3	77,4	68,2	9,2		7,6	85,0			
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:											
Базарлы Матак киши. урманчылығы											
ЫЛЫСЛЫ											
Өстенлек итүче токым – Нарат											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	2	2				2			
		Мен m^3	0,4	0,4				0,4			
Жәмгысе ылышлы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	2	2				2			
		Мен m^3	0,4	0,4				0,4			
Каты яфраклылар											
Өстенлек итүче токым – тәбәнәк қәүсәле имән											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	27		27			27			
		Мен m^3	0,8		0,8			0,8			
Жәмгысе каты яфраклы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	27		27			27			
		Мен m^3	0,8		0,8			0,8			
Йомшак яфраклылар											
Өстенлек итүче токым – Каен											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	16	16				16			
		Мен m^3	2,3	2,3				2,3			
Өстенлек итүче токым – Усак											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	62	40	22		1	63			
		Мен m^3	8,8	7,5	1,3		–	8,8			
Өстенлек итүче токым – товарлық Юкә											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	26		26			26			
		Мен m^3	1,4		1,4			1,4			
Жәмгысе йомшак яфраклы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	104	56	48		1	105			
		Мен m^3	12,5	9,8	2,7		–	12,5			
Киши. урманчылығы буенча барлыгы											
1	Ачыкланган фонд	га	133	58	75		1	134			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Ава- рияле агачлар ны жыешт- ыру	Лик- вид- сыз агач- ларн ы жы- ешты- ру	Жәм- гысе			
			шул исәптән								
			Бар- лыгы	Тоташ	сай- ланма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	(урманчылык таләпләре буенча)	Мен m^3	13,7	10,2	3,5		—	13,7			

Чернореченск киши. урманчылығы**ылыслы**

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	1		1		6	7
		Мен m^3	0,1		0,1		0,2	0,3

Жәмгысе ылыслы

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	1		1		6	7
		Мен m^3	0,1		0,1		0,2	0,3

Йомшак яфраклылар

Өстенлек итүче токым – Каен

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	137	82	55			137
		Мен m^3	18,1	15,2	2,9			18,1

Өстенлек итүче токым – Усак

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	145	113	32			145
		Мен m^3	24,9	23,3	1,6			24,9

Өстенлек итүче токым – товарлық Юкә

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	1		1			1
		Мен m^3	0,1		0,1			0,1

Жәмгысе йомшак яфраклы

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	283	195	88			283
		Мен m^3	43,1	38,5	4,6			43,1

Киши. урманчылығы буенча барлыгы

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	284	195	89		6	290
		Мен m^3	43,2	38,5	4,7		0,2	43,4

Чуаш Кичүе киши. урманчылығы**ылыслы**

Өстенлек итүче токым – Нарат

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	10	2	8		18	28
		Мен m^3	0,7	0,2	0,5		0,4	1,1

Жәмгысе ылыслы

1	Ачыкланган фонд	га	10	2	8		18	28
---	-----------------	----	----	---	---	--	----	----

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Ава- рияле агачлар ны жыешт- ыру	Лик- вид- сыз агач- ларн ы жы- ешты- ру	Жәм- гысе			
			шул исәптән								
			Бар- лыгы	Тоташ	сай- ланма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	(урманчылык таләпләре буенча)	Мен м ³	0,7	0,2	0,5		0,4	1,1			

Йомшак яфраклылар

Өстенлек итуче токым – Каен

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	11	11			33	44
		Мен м ³	0,8	0,8			0,8	1,6

Өстенлек итуче токым – Усак

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	16	16			9	25
		Мен м ³	4,2	4,2			0,2	4,4

Өстенлек итуче токым – товарлык Юкә

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	68	51	17		13	81
		Мен м ³	10,2	9,7	0,5		0,3	10,5

Жәмгысе йомшак яфраклы

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	95	78	17		55	150
		Мен м ³	15,2	14,7	0,5		1,3	16,5

Киши урманчылығы буенча барлыгы

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	105	80	25		73	178
		Мен м ³	15,9	14,9	1,0		1,7	17,6

Юхмачы киши урманчылығы**Каты яфраклылар**

Өстенлек итуче токым – Каен

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га					14	14
		Мен м ³					0,6	0,6

Жәмгысе каты яфраклы

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га					14	14
		Мен м ³					0,6	0,6

Йомшак яфраклылар

Өстенлек итуче токым – Каен

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	25	25			51	76
		Мен м ³	3,7	3,7			2,1	5,8

Өстенлек итуче токым – Усак

1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	4	4			24	28
		Мен м ³	0,8	0,8			1,1	1,9

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Ава- рияле агачлар ны жыешт ыру	Лик- вид- сыз агач- ларн ы жы- ешты ру	Жәм- гысе			
			Бар- лыгы	шул исәптән							
				Тоташ	сай- ланма						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	таләпләре буенча)	м ³									
Өстенлек итүче токым – товарлык Юкә											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	1	1			42	43			
		Мен м ³	0,1	0,1			2,0	2,1			
Жәмгысе йомшак яфраклы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	30	30			117	147			
		Мен м ³	4,6	4,6			5,2	9,8			
Киш. урманчылығы буенча барлыгы											
1	Ачыкланган фонд (урманчылык таләпләре буенча)	га	30	30			131	161			
		Мен м ³	4,6	4,6			5,8	10,4			

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр көртөлә («Урманнары заарлы организмнәрдан яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә Россия Федерациясе Урман кодексына үзгәрешләр көртү түрүндә» 2015 елның 30 декабрендәге 455-ФЗ номерлы закон буенча).

Урманнны яклау буенча чаралар күләме kortкычларның яңа чыганаклары һәм урман авырулары барлыкка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ ТРЭМ «Заарллы организмнар тараалуны кисетү чараларын гамәлгә ашыру қагыйдәләрен раслау түрүндә» 12.09.2016 № 470 боерыгы нигезендә профилактика чаралары урманнарның тотрыклылығын арттыруга һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтиҗәләре профилактика чараларын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чараларын планлаштыру нәтиҗәләре урман хужалыгы регламентларында һәм урманнарны үзләштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чаралары урман хужалыгы һәм биотехника өлешләренә буленә.

Урман хужалыгы буенча профилактика чараларына түбәндәгеләр көрә:

тискәре чорларда (корылық, бөжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылығын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дәвалау;

заарллы организмнарның чыганаклары 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 интрудукцияләү;

нектар бирүче үләнле үсемлекләр чәчү.

Бөжәк белән тукланучы кошларның һәм бөжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту аларны саклаудан, оялау өчен агачлар һәм қуаклар утырудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә қуак үсемлекләреннән файдалы кошларга ышыклану һәм ашату урыннары булып хезмәт итүче полосалар яисә чечәклекләр) утырудан, урманда су чыганакларын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якын урнашкан, зааралы бөжәкләрнең чыганаклары барлыкка килә торган жиirlәрдә яисә әлеге урман кишәрлекләре қырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чарапарына түбәндәгеләр керә:

халық белән әңгәмә кору;
белем бирү учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;
аншлаглар һәм плакатлар элү;
массакүләм мәгълүмат чарапарында мәгълүмат материаллары
урнаштыру.

15.1 таблица.

Зааралы организмнар таралуны кисәтү буенча профилактика һәм башка төрле чарапарның параметрлары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
1.1 Урман хужалығы буенча				
1. Бер мәртәбәгә исәпләгендә питомникларга сибү (серкәләндерү)	га	75	10	7,5
1.2 Биотехник				
1. Оялыklar әзерләү	данә/мен ға	370/370	10	37/37
2. Ояларны ремонтлау	данә/мен ға	370/370	10	37/37
3. АтTRACTант тозаклар куллану	ДАНӘ	1000	10	100 (Зарурлык булуга карап)
4. Кырмыска ояларын киртәләү	ДАНӘ	200	10	20 (киш. урм. 5 данә)
5. Кырмыскалыklарның урынын алмаштыру (күчерү)	оя	Зарурлыкка карап		

Чараның атальшы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
2. Башка чаралар				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	ДАНӘ	1	10	1
2. Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтеп тору	мен га	37,5	10	37,5
3. Халық белән, агач әзерләүчеләр белән әнгәмәләр кору, лекцияләр уздыру	әңгәмә	40	10	4
4. Аишлаглар һәм плакатлар урнаштыру һәм элү	ДАНӘ	Зарурлыкка карап		

15.2 таблица

Зааралы организмнарның чыганакларын юкка чыгару чараларының параметрлары

Чараның атальшы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	8000	10	800
2. Көрәшнең жир өсте чаралары	га	зааралану чыганаклары барлыкка килүгә карап		
3. Туфрак казулар	чокыр	Зарурлыкка карап		

15.3 таблица.

Ағачларның торыш категорияләре шкаласы

Ағачларның торышы буенча категориясе	Ағачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	яфраклы
1 – сәламәт (зәгыйфыләнү билгеләреннән башка)	ябалдашы күе (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфыләнгән	ябалдашы сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел тәстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым	ябалдашы сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары

	ботаклары корыган	корыган; берэн-сэрэн сулы шытымнар
3 – нык зэгыйфъләнгән	ябалдашы чөлтәрле; ылышлары ачык яшел, тонык; үрентесе зэгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдашы чөлтәрле; яфраклары вак, ачык яшел; үрентесе зэгыйфь, 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 чөлтәрле; ылышлары соры, саргылт яисә сары яшел; үрентесе нык зэгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдашы нык чөлтәрле; яфраклары вак, сирәк ачык яшел яисә саргылт; үрентесе нык зэгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган
5 – саф коры-сары	ылышы соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы өлешчә купкан	яфраклары шингән яисә юк; түбән өлешләрендә ботаклары сакланган, кайрысы өлешчә кубып төшкән
5 (а) – жил ярдәмендә яңа ауган	ылышы яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сыгылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган
5 (б) – давыл ярдәмендә яңа егылган	ылышлары яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы сынган жирдән асқы өлештә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлешендә гадәттә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган
6 – иске коры-сары	тере ылышлары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсә kortkyчлар чыгып очкан; кәүсәсендә агач боза торган гөмбәләр мицелие, тышкы яғында трут күбәләкләре жисемнәре	
6 (а) – жил ярдәмендә ауган иске агачлар	тере ылышлары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ауган яисә тамырларының 1/3 өлеше белән сыгылган; кәүсә kortkyчлар очып чыккан	
6 (б) – давыл ярдәмендә ауган иске агачлар	тере ылышлары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашының 1/3 өлешенән түбән жирдә сынган; кәүсә kortkyчлар сынган урыннан өске өлештә очып чыккан; сынган урыннан түбән жирендә булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яңа гына оялаган кәүсә kortkyчлар	
7 – аварияле агачлар	агачның тулаем яисә бер өлешенән авуына китерергә һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданнар мөлкәтенә зиян салырга мөмкин булган структур житешсезлекләре булган агачлар (тишек-тошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзелгән, куркыныч хәлдә сыгылган)	

Жыл, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсөтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге агачларга заарлы организмнар оялау һәм, заарлануы ачык күренеп торса, авырулар белән заарлану дәрәжәсе күрсәтелә. Заарлы организмнар барлыкка килгән урыннарда агачларны ылышлары һәм яфраклары яңадан үсеп чыккан чордан соң яңадан санап чыгалар, моңа кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылышларның (яфракларның) нибары ашалу дәрәжәсе генә процентларда (1 – заарланмаган, 2 – аз күләмдә заарланган – 25%тан ким дәрәжәдә, уртacha – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгө карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлеше нигезендә урманнарны торғызу түбәндәгеләрне үз эченә ала:

- 1) урман орлыкчылыгы;
- 2) урман торғызу;
- 3) урманнарны тәрбия кылу;
- 4) урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргө кертү.

1. Урман орлыкчылыгы «Орлыкчылык түрүнда» 1997 елның 17 декабрендәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлеге Кодекска ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

2. Урман орлыкчылыгы максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урман-орлык районнарына бұлу;
 - 2) урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, дайми урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуңа охшаш объектларны) булдыру һәм аерип 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)
 - 5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, әзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка чаралар.
- (2 өлеше 29.12.2010 N 442-ФЗ федераль закон ред.)

3. Урманнарны торғызганда урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнарны торғызганда 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, дайми урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуна охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимиите органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торғызы РФ УК 61, 62 ст., РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерыгы белән расланган Урман торғызы кагыйдәләренә (алга таба – Урман торғызы кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызы киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнарны торғызы максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны торғызы урман үсентеләрен торғызуны, урманнарның биологик күптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэмин итәргә тиеш.

Урман торғызы урманнарны табигый, ясалма яки катнаш торғызы юллары (алга таба – урман торғызы ысууллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызы (алга таба – табигый урман торғызы) табигый процесслар нәтижәсендә дә, урман торғызылуга ярдәм итү чаралары белән дә: урмандагы агач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торғызуга ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнарны ясалма торғызы (алга таба – ясалма урман торғызы) урман культурадары булдыру юлы белән гамәлгә ашырыла: чәчкеннәр, үсентеләр утырту, шул исәптән ябык тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чечү, шул исәптән азкыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торғызы (алга таба – катнаш урман торғызы) табигый һәм ясалма урман торғызы ысуулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торғызы түбәндәгеләр белән тәэмин ителә:

1) агач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы тарафыннан.

Урманнарны торғызы өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлекендә урманнарны торғызы гамәлләре урманнарны торғызы проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү максатларында түбәндәгә чаралар күрелә:

урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренең яшәргә сәләтле, әлеге табигый-климат шартларында яна урман үсентеләре булдырырга сәләтле төп урман агач токымнары (алга таба – төп

урман агач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшкө кадәрге агач үсентеләре (узлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми;

урман утыртмаларын кискәндә төп урман агач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөсхәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда төп урман агач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны қысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама керту, гербицидлар белән эшкәртү);

өлгөргән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген минераллаштыру;

орлыклык агачлар, чәчәклекләр һәм төркемнәр калдыру;

мәйданнарны киртәләү;

агачларның тамырдан бөркүен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чарапары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисуләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралғаннан күбрәк юк итүдән һәм заарлаудан саклауны тәэммин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисуләр уздырганнан соң шытымнарны һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм заарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисуләр уздырганда 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 киртәләү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту яна чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарина қыргый яисә йорт хайваннары заар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту урман үсентеләренән кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындан агач токымнарын үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәклекләре, полосалары, тулылыгы 0,6дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындан кисергә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлеге чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торғызуга ярдәм итүненең башка чарапары, алар тиешле территорияләрне саклау режимин бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Табигый урман торғызуга ярдәм итеп уздырылган чарапарның нәтижәләре, алар урман утыртмалары үсүче жирләргә кертелергә тиешле мәйданнардагы яшь агачларга карата Урман торғызы кагыйдәләрендә

билгеләнгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, житәрлек дип табыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү чарапарының нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылғаннан соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торғызу кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торғызуның өстәмә чарапары карала.

Урманнарны ясалма торғызу хужалық өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торғызуны тәэммин итү мөмкин булмаганда яисә урманнарны катнаш торғызу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлекен әзерләгәндә шуннан соңы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янгын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшыту өчен шартлар тудыру чарапары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекен әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

урман кишәрлекен тикшерү;

урманнарны торғызуны проектлау;

урман кишәрлекен 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, кирәкsez агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәҗәдә киметү;

урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, мелиоратив эшләр алыш бару, авышлыкларда террасалар кисү;

зарурлык булганда – зааралы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнарны ясалма торғызуны проектлаганда табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алыша һәм урман торғызу 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 тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп 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 жил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк.

Зааралы организмнар тарацу чыганакларында утыртуның (чәчүнен) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчу туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чарапары керту, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчу белән бергә алыш барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнен ин яхши сробы – яз башы, бөреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юыш алыш китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт арапарында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны көвшәкләндерү;

урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман культураларына су сибү.

Урман хужалыгы буенча карауга түбәндәгеләр керә:

үлән һәм кирәкsez агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу.

Урман зонасында агротехник һәм урманни карау эшләре төп урман токымына караган урман утыртмаларының үсеше кимүне туктату максатында уздырыла. Урман-дала һәм дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны туплауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Карап тотуның ысуллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрүнен озынлыгы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәрту ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, кулланылучы утырту материалының зурлыгыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм арохимикатлар белән сак эш итү турыйндағы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләм белән) ёстәлергә тиешле.

Урманнарны катнаш торғызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утыртмаларын табигый рәвештә торғызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләрендә утырту һәм чәчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Катнаш рәвештә урман торғызылганда мәйдан берәмлегендә урмандагы төп агач токымын утыртуның (чәчүнен) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманның төп агач токымы үсентеләренең күләменнән чыгып билгеләнә. Урманның төп агач токымының культивацияләнә торган үсентеләренең һәм шытымнарының гомуми саны маҳсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу санитар-гигиена функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу урман культураларының башлангыч куелыгы маҳсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән норманың кимендә 50%-ын тәшкил итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлеге кимендә 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РР УК 63 ст., РР Табигать министрлыгының 2012 елның 10 гыйнварындағы № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләрене (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, җил һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарының потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындағы урман булмаган жирләрне урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалыгы куллануыннан чыгарылган жирләрне, чокырларны рекультивацияләү h.b.);

авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә саклык урман утыртмалары булдыру;

сәнәгать эшчәнлеге аркасында бозылган жирләрне рекультивацияләгендә 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 үзенчелекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәэмим итәргә тиеш:

жирләрне һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянен урманлы өлешен арттырырга һәм эйләнә-тире мохиттәге шартларны яхшияртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләрне, чәчкечләрне, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысууллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсақлагыч һәм ағынтыкөйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшиярту, көтүлекләрнен продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларыннан 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-тирәдә урнашкан авыл хужалыгы биләмәләренә авыр металлар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянен техник этабын үткәргәннән соң әлеге жирләрнен биологик рекультивациясе (планлаштыру, ундырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирләрне террасалау h.b.) максатында урман утыртмалары утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Су саклау зоналарында һәм су объектларының яр буе 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 гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирләрдә урман үрчетү эйләнә-тире мохитне яхшиярту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыкли булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрнен методлары һәм технологияләре урман үрчетү проектлары белән билгеләнә. Урман үрчетү проекты булдырылган урман үрчетү объектларының торышына карата урман үрчетү буенча эшләрне тәмамланган дип табу өчен конкрет бәяләмә критерийларын (урман-мелиоратив утыртмаларының яше, агачларның уртacha озынлыгы, ябалдашларның йомыклык күрсәткечләре, мәйдан берәмлекендә яшәргә яраклы булган агачларның һәм куакларның саны h.b.) үз эченә алырга тиеш.

Урман утыртмалары иң әһәмиятле (төп) агач яки куак токымнарыннан яисә берничә әһәмиятле һәм тыгыз бәйләнешле агач һәм куак токымнарыннан булдырыла ала.

Иң әһәмиятле агач токымы жирле урман хасил итүче токымнардан, ә уңай тәҗрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән сайлап алына. Ул урман үрчетү максатларына туры килергә һәм жир кишәрлекендәге урман үсү үзенчелекләренә ярашырга тиеш.

Тыгыз бәйләнешле 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 чәчкечләр һәм үсентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла. Су һәм жыл эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк. Селекцион утырту материалы кулланылганда агачлар бары тик утыртыла гына.

Утырту материалы утырту алдыннан аны кибүдән һәм зыянлы организмнар белән заарланудан саклау, һәм шулай ук яшәргә яраклылыгын һәм үсес тизлеген арттыру өчен төрле матдәләр белән эшкәртелергә мөмкин.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы (мәйдан берәмлегенә булган уртырту яки чәчүлек урыннары саны) һәм утырту урыннарының урнашуы агачларның һәм куакларның үсу дәрәҗәсенә карап, начар факторларга карата тотрыкли булган, аеруча озын гомерле һәм урман үрчетү 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 үрчетү методына һәм максатларына, файдаланылучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм куак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләрне зыянлы организмнардан саклау чарапарын кертеп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларак, печән эзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чәчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тоту) ысуллары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэмин ителә:

үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәрнән, ком өеменнән, туфракны су юдышып алып китүдән һәм жыл белән очырудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә тазарту;

үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

үләнле үсемлекләрне химик чарапар белән юк итү;

өстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм махсус чарапар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәkle булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысуллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрунен

озынлығы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм қуак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәрту ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, кулланылуучы утырту материалының зурлығыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чуп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик چараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрехимикатлар белән сак эш итү түрүндагы законнары нигезендә рәхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, қагыйдә 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 (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди җайлышып китүләрдә дә өстәлә.

Өстәгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чуп булып саналган, зәгыйфыләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхши үсеп китсен өчен, қуакларның өлешен дами кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык карап тотуы культивацияләнүче агач һәм қуакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла.

Агачларның һәм қуакларның 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 қылу РФ УК 64 ст., РФ Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия қылу қагыйдәләрен раслау түрүнда» 22.11.2017 № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия қылу қагыйдәләре) ярашлы рәвештә регламентлана.

Тәрбия қылу چараларына урман утыртмаларын карау максатларында узырыла торган кисуләр; агроурман-мелиоратив چаралар; башка төрле چаралар, шул исәптән урман утыртмаларын янартулар; урман утыртмаларының формаларын үзгәртүләр; урман утыртмаларын реконструкцияләүләр; урманнарны урман алып бару һәм урманны яклау буенча караулар; урман янаруны, шытымнарны һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) тәрбияләп торулар; урманнарны карап торуның ярдәмчел چаралары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге

регламентына, шулай ук урманнарны үзләштерүү проектина ярашлы рөвештөө урманнарны карауның маңсус төрлөре керэ.

Тәрбия кылу эшләре урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә, мондый кишәрлектөн дайми (вакыты чикләмичә) яисә түләүсез нигездә файдалану хокукуы нигезендә урманнардан файдаланучы затлар яисә урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә вәкаләтле хакимият органнары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Чаралар төрөнә карап тәрбия кылу күләме төбәкләрнең урман планнарында, урманчылыктарның (урман паркларының) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерүү проекtlарында билгеләнэ.

Урманнарны карау буенча уздырылган чараларның сыйфатлылыгын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 27 июнендейге 367 номерлы боерыгы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамлангандан соң диләнкеләрне караганда, Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматларны көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документларның исемлеген, формасын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге 496 номерлы боерыгы белән расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат көрткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисүләр түбәндәгә нәтижәләргә 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 дәрәҗәдә тоту һәм торғызу 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 урманнарның максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм маңсус якланучы урман кишәрлекләренең 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 ача 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 торғызуга юнәлдерелгән.

Яклаучы урманнар һәм урманнарның махсус якланучы кишәрлекләре өчен максатчан токымлы агачлар булыш яклаучы урманнарның һәм махсус яклана торган урман кишәрлекләренең максатчан билгеләнешенә җавап бирә торган агач токымнары санала.

Урманнарны караң туту кисүләре урман утыртмаларының структурасын һәм токым составын яхшырту;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

агачны техник яктан өлгерту вакытларын киметү;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урман утыртмаларының яшенә һәм караң туту максатларына караң, урманнарны тәрбиявикисүләренең 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 агачларның үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны дәвам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

урман утыртмалары арасында ин яхши ашавларның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисүләре;

ин яхши агачларның үсүе, аларның үсеш алуын арттыру, утыртмаларының структурасы формалашуын дәвам иттерү (төгәлләү) өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисүләр;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле үти алырлык торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, уңыш биручәнлекне арттыру максатларында уздырыла торган урман агачларын саклау кисүләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килүче агачлар арасында урманнарның яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия кылу максатларында уздырылган агач кисүләргә бәйле рәвештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашавлар үсеше өчен үңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисүләре;

формалашып беткән урта яшьле һәм олырак яшьтәге агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкил итүче әйберләрнең бәрабәрен җайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үсентеләрнең, ярусларның үсешенә үңайлыклы шартлар тудыру юлы белән, утыртмалараларның составын,

төзелешен тамырдан үзгәртуң максатында урман утыртмаларын үзгәртеп формалаштыру кисүләре;

кыйммәтле, урман хасил итүче токымнары 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 тотрыклылыгын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт кисүләре;

берән-сәрән агачларны, шул исәптән үз вазыйфаларын үтәгән орлыклык агачларны кисүләр тоныкландырулар, чистарту кисүләре барышында гамәлгә ашырылырга тиеш, шулай ук, әгәр тоныкландыру, чистарту барышында үтәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарлырга тиеш.

Урманнарны тәрбия қылу проектын төзегендә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлеген тикшерү;

урман кишәрлегенең жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия қылу проектинда түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төренең (төрләренең) атальышы;

әшләрне 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 кишәрлекендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башланғыч сыйфатлама;

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны төп сыйфатламалар (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләрне, диләнке элементлары (технологик полосалар, сөйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, әшләрне башкару технологияләрен тасвиrlау;

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралган сыйфатлама.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимияте билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту дәүләт

хакимиите органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РК УК 81-84 ст. ярашлы рәвештә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту тәртибе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Агач әзерләүгә бәйле булмаган урманнарны карап тоту чарапары уздыру таләп ителә торган мәйданнар құләмнәре 16 таблицада китерелде.

16 таблица.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуға бәйле булмаган бүтән чарагарның нормативлары һәм параметрлары

Урманнарны тәрбия кылу тәрләре аталышы	Кишәрлек урманчылығының атылышы	Хужалық	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	1 гектардан
								Мәйданы, га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яшь агачлар арасында урманнарны карау буенча кисуләр уздыру				343	6500		56	1000	19
шул исәптән:									
тоныкландырулар	Базарлы Матақ	Ылышлы	Чыршы	13	60	5	3	12	4
		Жәмғысे ылышлы		13	60		3	12	4
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	13	30	5	3	6	2
		Каты яфр. жәмғысе		13	30		3	6	2
	Киши. урм. буенча жәмғысе			26	90		6	18	3
	Чернореченск	Ылышлы	Чыршы	9	30	5	2	6	3
		Жәмғысе ылышлы		9	30		2	6	3
	Киши. урм. буенча жәмғысе			9	30		2	6	3
	Чуаш Кичүе	Ылышлы	Нарат	18	90	5	4	18	5

Урманнарны тәрбия кылу тәрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хүҗалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	1 гектардан
								1 гомуми	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Жәмғысे ылышлы		18	90		4	18	5
		Киш. урм. буенча жәмғысе		18	90		4	18	5
	Юхмачы	Йомш яфр раклы	Усак	10	90	5	2	18	9
		Жәмғысे йомшак яфраклы		10	90		2	18	9
		Киш. урм. буенча жәмғысе		10	90		2	18	9
Урманчылык буенча жәмғысे тонықландырулар				63	300		14	60	5
тазартулар	Базарлы Матак	Ылышлы	Нарат	1	10	10	—	1	14
		-//-	Чыршы	7	110	8	1	14	16
		Жәмғысес ылышлы		8	120		1	15	15
		Каты яфр раклы	Б/кәүс. имән	40	560	5	8	112	14
		-//-	Өрәнге	6	110	5	1	22	20
		Каты яфр. жәмғысес		46	670		9	134	15
		Йомш яфр раклы	Усак	14	520	5	3	104	37

Урманнарны тәрбия кылу тәрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хүҗалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, куб.м	1 гектардан
								гомуми	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		-//-	Юқә	8	190	5	1	35	24
		Жәмғысे йом. яфр.		22	710		4	139	32
	Киш. урм. буенча жәмғысе			76	1500		14	288	20
	Черноре ченск	Ылыслы	Нарат	115	2380	10	12	238	21
		Жәмғысे ылыслы		115	2380		12	238	21
		Каты яф раклы	Б/кәүс. имән	7	90	5	1	18	13
		Каты яфр. жәмғысе		7	90		1	18	13
		Йомш яфр раклы	Усак	1	30	5	-	6	27
		Жәмғысе йом. яфр.		1	30		-	6	27
	Киш. урм. буенча жәмғысе			123	2500		13	262	20
	Чуаш Кичүе	Ылыслы	Нарат	30	820	10	3	82	27
		-//-	Чыршы	-	10	8	-	1	20
		Жәмғысе ылыслы		30	830		3	83	27

Россия Табигаты министрлігіның «Урманнары тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2007 елның 16 июлендеге № 185 боерыгында билгеләнгән өстенлек итүче hәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын курсәтеп, карап тоту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдықның минималь тоташлығы, агачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 16.1 таблицада китереде.

16.1 таблица

Токым hәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясенең Европа өлеше урман-дала райондарында урман типлары төркемнәре буенча төп урман булдыручы утыртмаларны карап тоту буенча кисү режимнарының нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәр- бияли баш- лау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисен- тенен яшенә (өлгерү дәрәжә- сенә) карата максат- чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаш- ларның минималь йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш- ларның мини- маль йомык- лыгы	кисү ешлы- гы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат- лануы (ел)	

1. Нарат утыртмалары

1.1. Нарат утыртмалары, саф hәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүкле (III-IV) нарат жиләкле (II-I)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
		5-10	0,8 0,6	20-25 6-8	0,8 0,6	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	25-30 5-7	0,8 0,6	25-30 7-10	(9-10) С (1-+) Б
		5-10	0,9 0,7	20-25 6-8	0,9 0,7	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	20-25 6-10	0,9 0,7	15-25 8-10	8С2Б
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратты- яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV) нарат жиләкле (II-I)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) Н (2-3) К
		3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(8-9) Н (1-2) К
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,4	35-60 3-5	0,6 0,4	30-50 8-12	(8-10) Н (0-2) К
		3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(7-9) Н (1-3) К
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	30-40 5-7	0,8 0,6	25-35 8-12	(6-8) Н (2-4) К
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,4	35-60 3-5	0,7 0,4	35-60 8-10	(6-8) С (2-4) Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тэрбия кылгач	кабатлануы (ел)	тэрбия кылгач	кабатлануы (ел)	
нарат hэм 6-7 яфраклы катнашындагы наратлы-яфраклы	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 8-10	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләkle (I-II)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-50 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-45 8-12	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	нарат жиләkle	3-5	0,6 0,4	40-60 3-6	0,7 0,4	40-60 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	0,5 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 10-15	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләkle	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
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: саф hэм 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 (Оc)
	кара жиләkle (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 (Оc)
	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 (Оc)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы ёстенлек итүче: 5-7 чыршы hэм 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 (Оc)
	кара жиләkle (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 (Оc)
	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 (Оc)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы hэм 6-7 яфраклы катнашындагы	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 (Оc)
	кара жиләkle (I-II)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б

	Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
				тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
чыршылы-яфраклы	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(Оc) (8-9) Е (1-2) Б (Оc)	
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чырши булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I) кара жиләкле (I-II) елга буенда үсүче (II-III)	4-6 4-6 4-6	чик. юк 4-6 чик. юк 4-6 чик. юк 4-6	чик. юк 4-6 чик. юк 4-6 чик. юк 4-6	чик. юк 4-8 чик. юк 40- 50/100 чик. юк 4-8 чик. юк 40- 50/100	чик. юк. 4-8 чик. юк 50/100 чик. юк 4-8 чик. юк 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Оc) (7-8) Е (2-3) Б (Оc) (>4) Е (<6) Б (Оc)	

3. Имән утыртмалары

3.1. Имән утыртмалары чиста һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чиklәвек 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.токаз.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	0-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(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 5-10	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.токаз.
3.2. 5-7 берәмлек	Саф имәнлекләр	4-6	0,7	30-45	0,7	35-40	(7-9) Д

	Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжесенә) карата максат-чан составы
				тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
составында имән күпчелек тәшкүл иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы hәм каты яфраклы токымнар белән)	юкәле-чикләвек куаклы (II-I)			0,5	3-5	0,5	4-6	(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 зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,7	30 -40	0,7	30-40	(7-8) Д	
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.	
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.	
	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	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.	
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-курәнле (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.	

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	
	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 имән өстенлек итүче, агачлыклар формалаштырууга житәрлек агач саны булган	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-курәнле (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.
	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							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләклем-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 (E)
	кара жиләклем-вак үләнле (II-III)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (E)
	озын мүкле (III-IV)	12 - 15	—	—	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы кин	8 - 10	—	—	>0,8	25-35	(8-10) Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	
	үләнле (Ia-I)				0,7	5-10	(0-2) Е (C)
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	8 - 10	—	—	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	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 жиләкле-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 жиләкле-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 (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 жиләкле-киң үләнле (I-II)	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. (Yр.)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. (Yр.)10 Ч

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлануы (ел)	Ч

5. Усак утыртмалары

5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	-	-	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләkle-вак үләнле (III-II)	10 - 15	-	-	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	-	-	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләkle-кин 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. Усаклычыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәkle куләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин 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 жиләkle-кин 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,

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
			тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тэрбия кылгач	кабатлануы (ел)	тэрбия кылгач	кабатлануы (ел)	
							Б II яр. (Пдр) 10Е

6. Юкә утыртмалары

6.1. Күп максатларга, шул исәптән агач материалы алу өчен билгеләнгән утыртмалар							
6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары нәм өлешчә башка токымдагылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	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.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	катлаулы кинъ яфраклы (I-II)	10-15	—	—	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жиләкле-кинъ 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 жиләкле-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 кинъ 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.tok.
	кара жиләкле-кинъ үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп

	Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максат-чан составы
				тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
								(0-3) Е. Д. б.т.
6.2. Умартачылық (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торған утыртмалар								
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары нәм өлешчә башка токымдагылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	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 башк. ток. бер.	
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп башк. ток. бер.	
	катлаулы кинъ яфраклы (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп башк. ток. бер.	
	кара жиләкле-кинъ үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп башк. ток. бер.	
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)	
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	башк. ток. (9-10)	
	катлаулы кинъ яфраклы (I-II)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	Лп (0-1) башк.то	
	кара жиләкле-кинъ үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	к. (9-10) Лп (0-1) башк. ток. (9-10) Лп (0-1) башк. ток.	

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсендә) карата максат-чан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	

7. Зирек утыртмалары

7.1. Саф кара зирек утыртмалары һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган-эрә 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 токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган-эрә 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.

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 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 чөлтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

2. Технологик коридорларны (зapasы буенча 5-7%ка) кисеп чыкканда һәм кирәкмәгән агачларны күп қуләмдә юк итү зарурлыгы булганда ешлыкны арттыру рөхсәт ителергә мөмкин.

Урман торғызы һәм урман үрчетү буенча чаралар үткәрү таләп ителгән мәйданнарның зурлыклары 17 таблицада күрсәтелде.

17 таблица.

Урман торғызы һәм үрчетү буенча чарапаларның нормативлары һәм параметрлары, мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алда торган тоташ кисү дилән- келәре	Урман үрчетү	Бар- лыгы	Ел- лык кулә- ме
	Һәлак булган агач- лар	Ки сен те ур ын нар	Алан- лык- лар һәм буш- лык- лар	Жәм- гысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ылыслы	—	—	—	—	6	—	6	1
Каты яфраклы	—	—	—	—	—	—	—	—
Минераллаштыру	—	—	—	—	—	—	—	—
Шулардан төркемнәр буенча токымнар:								
ылыслы	—	—	—	—	—	—		
Каты яфраклы	—	—		—	—	—		
Табигый үстерү, шулардан:	1	18	3	22	1024	-	1046	104
Йомшак яфраклылар	1	18	3	22	1024	-	1046	104
Урман үрчетүгә мохтаж жирләр	—	—	—	—	—	—	—	—
Чуаш Кичүе киши. урманчылығы								
Урман торғызуга мохтаж урыннар, барлыгы:	1	28	67	96	1220	-	1316	132
Ш.и. яшь төркемнәре буенча:								
ылыслы	—	—	31	31	70	—	101	10
Каты яфраклы	—	—	—	—	—	—	—	—
Йомшак яфраклы	1	28	36	65	1150	-	1215	122
Ш.и. ысууллары буенча:								
Ясалма (урман культуралары булдыру) – барлыгы:	-	2	43	45	70	—	115	11
Шулардан ток. төркемнәре буенча:								
ылыслы	—	2	34	36	70	—	106	10
Каты яфраклы	—	—	9	9	-	—	9	1
Йомшак яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—
Табигый урман торғызы – барлыгы:	1	26	24	51	1150	-	1201	121
Шулардан ток. төркемнәре буенча:								
ылыслы	—	—	3	3	74	—	77	8
Каты яфраклы	—	—	—		—	—	—	—
Йомшак яфраклылар	1	26	21	48	1076	-	1124	113
шул исәптән:								
Үренте саклау	—	—	—	-	71	—	71	7

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алда торган тоташ кисү дилән- келәре	Урман үрчетү	Бар- лыгы	Ел- лык кулә- ме
	Һәлак булган агач- лар	Ки сен те ур ын нар	Алан- лык- лар һәм буш- лык- лар	Жәм- гысе				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
төркемнәре буенча:								
ылыслы	-	-	-	-	33	-	33	3
Каты яфраклы	-	-	-	-	19	-	19	2
Минераллаштыру	-	-	-	-	-	-	-	-
алардан: ылыслы	-	-	-	-	-	-	-	-
Каты яфраклы	-	-	-	-	-	-	-	-
Табигый үстерү, шулардан:	2	-	-	2	1845	-	1847	185
Йомшак яфраклылар	2	-	-	2	1845	-	1847	185
Урман үрчетүгә мөхтаж жирләр	-	-	-	-	-	-	-	-

Искәрмә. Тоташ кисуләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнке құләме үзләштерелмәгән очракта, урман торғызы эшләренең құләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типологик шартларга бәйле. Технологияләр нигезе сыйфатында Урманчылық һәм урман хужалығын механикалаштыру буенча Бөтенrossия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнгән урман торғызы буенча хисап-технологик карталар киңәш ителә.

Урман культураларын булдыруның ин ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада китереде.

17.1 таблица.

Урман торғызы 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	
Торғызылган дип түбәндәгे кишәрлекләрне санарга:	
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нәсхәләре мәйдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 гектарга каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торғызу канәгатьләнерлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәрге нәсхәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	булганда
Эре шытым	1,5 м кадәрге нөсхәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
1.2. Урман культурасы мәйданнарының категориясе буенча:	
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланның һәм авыл хужалыгы эйләнешеннән төшеп калган мәйданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алынмаган түмәрләре булган иске янғын уриннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәрту рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, тәп һәм икенчел токымнар белән торгызылмаган янғын урыннар, 1 гектаргага артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яна һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә мәйданчыклар рәвешендә эшкәрту рөхсәт ителә торган	Шул ук мәйданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, тәп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәҗәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:	
Оптималь	Дингез өслегеннән 500 метрга кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган (иминлек күзлегеннән)	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү: көпчәклө – 8 градустан да артмаган авышлыкларда, 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 кисүләрне планлаштырууга таләпләр	
Кисү калдыклары	Яңдырылырга яисә 3 м кинлектәге тығыз 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 булемтекләре 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 уриннарында ул урманнар торгызыу эшләрен уздырырыга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жыеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәртү барышында минераллаштырылган туфрак өслеге куләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Кәлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләkle, озын мүккәл наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 20%. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый янартылырга тиешле	Кәлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләkle наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чәчүне тәэмин итеп). Табигый янартылуға ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кисү урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданының кимендә 20-30% уздырылырга тиеш (шытымнары 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 механикаллаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның киңлеге 2 м)
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнең рөхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйле	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек яңара торган мәйданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен мәмкин булмаган, күләме һәм әһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче мәйданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тыгыз катлам тирәнлеге буенча	Иң күбе: катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см һәм нарат өчен 80 см; кин җафраклы 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 рәвешенә, мәмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	Урман культуралары эшләрен алыш бару өчен бүләп бирелгән барлык мәйданнар почмак үлчәү рәвешенә фотога төшерелгәннән соң, сызыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шушы урында беркетелә. Баганалар озынлыгы 2 м, диаметры 12-16 см булырга һәм багананың өске очында төрге белән ике мәртәбә ышкып алыш ясалган чокырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш.

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<p>Барлық кишәрлекләр сыйымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сыйымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар h.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сыйымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә.</p> <p>Фотога тәшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) мәйданны урында һәм сыйымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блокларга (әгәр янғынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан булгәләү гамәлгә ашырыла.</p>
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	<p>Кишилекләр урман культуралары эшләрен төрләре һәм аларны башкару чорлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындагы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерүү срокларын исәпкә алыш) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлық урманнар торгызы эшләре буенча уртак итеп тә, ин мөһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар әзерлиләр (агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалын казып алу h.б.).</p>
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонына эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишилекләр (блоклар, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә ин ерак урнашканыннан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күләме зур 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. Кишилектә утырту материалы өчен чокыр урнаштыру (алмашка чәчкеч запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чәчкеннәрне утыртканда аларны китеүнен 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 кишилекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелеп	Бер-берсенә 3 м якын түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан якын түгел
2 куак кискечнен беръюлы эшләве	Бер-берсенә 60 м якын түгел
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта	Сөзәклек буенча – бер-берсеннән кимендә 60 м ераклыкта (бер үк вертикаль буенча техника һәм кешеләр эшләү рөхсәт ителми).

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
туфрак эшкәрткәндә	Горизонталь буенча – кимендә 30 м ераклыкта.
Тамырлары казып алына торган теләсә нинди эшләр башкару барышында	Тамырказыгычтан кимендә 50 м ераклыкта
Урманнарының механикалаштырылган утыртуда	Агрегат артыннан төзәтеп йөрүче эшчеләр аңардан да якын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыктарга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан тушәргә, ана утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгендә бер-берләреннән 20 метрдан да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сызық буйлап бер-беренә параллель урнашакан кишәрлекнең озын яғы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләкле урманнарда) һәм дымлы (озын мүклө) туфракларда	Туфракны киптерү максатларында сular агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив чeltәрләргә күшүп, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындагы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэммин итәргә һәм кирәк булганда агрегаталар (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:	
Чәчкеннәр	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 кисуләрдә	Кимендә 4 мең данә

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә әзерләгәндә	8 мең данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мең данәгә кадәр
Хрушевланган мәйданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мең данә
Азкийммәте 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 тәшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарың табигый янару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.1.1 таблицада китереде.

17.1.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыklaraga карата критерийлар һәм таләпләр

	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыklaraga 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 (яшь агачлыklaraga карата, ясалма яисә катнаш ысул белән булдырылган) кимендә, ел	Төп токым агачлары саны кимендә, 1 гектарга мен данә
Агач токымнар						

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 балчыклы туфракта үсүче коры урманнар	7	1,5	0,9
				Уңдырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче саф урманнар	7	1,5	1,1
				Уңдырышлы һәм балчыклы туфракта үсүче дымлы урманнар	7	1,5	1,3
Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Уңдырышлы 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 наратлық, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,2	1,1
				Саф һәм дымлы наратлық, комлы һәм балчыклы туфракта үсүче урманнар	6	2,0	1,3
Ак тирәк	1	3,0	15	Былчыклы һәм ундырышлы туфракта үсүче дымлы урманнар	4	0,8	2,5
Гади һәм ланцетлы (яшел) корычагач	1	2,0	12	Балчыклы туфракта үсүче саф урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,7

17.1.2 таблица.

Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына
карап, урман торгызы ысууллары

Урман торғызы ысуллары		Агач токымнары	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мән данә
Россия Федерациясе Европа өлеши Урман-дала районы				
Табигый урман торғызы	шытымны саклу, үрентене карау чаралары белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	60тан артык
			Имән	Нык коры һәм коры имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары
			Саф имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имәнлекләре	2,0 артык
Табигый урман торғызы Катнаш урман торғызы	туфракны минераллаштыру юлы белән	Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 – 4,0
			Саф нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 – 2,0
			Дымлы нарат, комлы туфрак һәм имән-нарат урманнары	0,5 – 1,5
		Имән	Нык коры һәм коры имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары	2,0 – 3,0
			Саф имәнлекләр һәм имән-нарат урманнары, дымлы һәм тугай имәнлекләре	1,0 – 2,0
Ясалма урман торғызы		Нарат	Нык коры һәм коры наратлыклар, комлы һәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 ким
			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	1,0 дән ким

Урман торгызыу ысуллары	Агач токымнары	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсенте саны, 1 га мен данә
		имәнлекләре	

Урманнарны тортгызу эшләренә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы
№ 2 хисапнамә-технология картасы

Урман культураларын житештерү өчен иске янғыннан калган урыннардагы урман кисүләрдән соң калган хрушевланган комлы һәм комлы кәсле туфракларда май хрущының тотрыкли чыганакларында стандарт чәчкеннәр утырту өчен (лишайники, кылганлы, арчанлы, болынлы, кырлыгынлы-паллы, кисүләрнең төрле үләнле типлары).

2-5 урман үсү районнары.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Житештерү операцияләре комплексы	Исәптә тотылган агрегат һәм эшләр күләме	Механизмнар һәм хезмәткәрләр эше	
			маш./смена	кеше/көн
1	2	3	4	5
1.	Төпләрне чыгару һәм иске түмәрле мәйданнарны чистарту	C-100, К-2А, 100 түмәр	0,20 / 0,20	0,20
2.	Тунга сөрөр алдыннан totash бәркүле гексохлоран керту	ДТ-20, тук. с-ка, 10 мен КВ. М.	0,10 / 0,10	0,10 / 0,10
3.	20-25 см дан кимрәк булмаган тирәнлеккә туфракны totash тунга сөрү	ТДТ-40М, ПКЛ-70, 10 МЕҢ КВ. М	0,67 / 0,67	0,67
4.	Утырту алдыннан үләннәре бетерү белән катламнарны тәлинкәле тырма белән эшкәрту	ТДТ-40М, БДТ-25	0,10 / 0,10	0,10
5.	2 еллык чәчкеннәрне 05x1,5 м итеп, параллель урнаштырып утырту	ТДТ-40М, СБН-ЛМД, 10 МЕҢ. ДАНӘ	0,73 / 0,73	0,73 / 2,55
6.	2-2-2=6 карау еллары буенча рәтләр арасынды үләннәре юк итеп, туфрак йомшарту	ДТ-20, ДЛХН-6, 46 КВ	3,26 / 3,26	3,26 / -
7.	0,5 м киңлектәге полоса буйлап үләннәре юк итеп һәм түбәндәгечә еллар буенча туфрак йомшарту: 2+1=3 тәрбия	Китмән, 11,5 мен кв. м	-	11,50
	Жәмғыс		5,06	19,21

Түмәрсез мәйданнарда 1 нче операция үткәрелми. Кара пар буенча туфракны эзерләгендә ГХЦГ керту нормасы ике мәртәбә кими. Ачык киңлекләрдә сөрү яклаучы аралар калдыру юлы белән башкарыла, соңыннан аларны культуралар утырткач 3-4 елдан соң культивацияләләр.

№ 3 хисапнамә-технология картасы

Сукалаган буразналар төбенә орлыктан үрчетелгән чәчкеннәрне урман кисуләрдә утыртып, нарат қультуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа наратлыклар һәм коры наратлыклар A2, B2 (нарат жиләkle һәм урман ландышы-нарат жиләkle наратлыклар).

Туфраклары: көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисенте урыннары: 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган яңа гына, кисекләрдән яхшы чистартылган, болынлы, кылғанлы һәм кылғанлы-паллы типлар.

1 га киткән чыгымнар

№ п/п	Эшләрнәң атальышы	Машина маркалары	Үлч. берәмлеге	Чыгым күләме
1	2	3	4	5
1.	Туфракны буразналар ясап эшкәрту, 10-15 см озынлығында буразна аралары калдырып 3,0 м-3,33 ҹм	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) ПКЛ-70	маш/см. маш/см.	0,33 0,33
2.	4,44 мен данә чәчкенне вакытлыча казып кую	–	кеше/сәг.	4,48
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту – 3,33 ҹм. Ике еллык нарат чәчкеннәре	ЛХТ-55 (ТДТ-40М) СУН-3 (СБН-1а)	маш/см. маш/см.	0,40 0,40
4.	Рәтләр арасындагы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны дүрт мәртәбә (1-2-1) карау ($3,33 \times 4 = 13,32$ ҹм)	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7	маш/см.	1,20 / 1,20

Чыгымнар сводкасы

Атальышы	Үлч. бер.	Чыгымнар
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	1,93
ПКЛ-70 сукасы	- // -	0,33
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,20
СБН-1А урман утырту машинасы	- // -	0,40

Урман хужалығы әшчеләре	кеше/сәг	11,74
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	6,66

№ 5 хисапнамә-технология картасы
Чәчкеннәре урман кисуләрдә буразна төбенә утыртып, ылышлы культуралар булдыру

Урман үсу шартлары тибы: яна коры наратлыклар В3-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләkle-ачы жиләkле, нарат жиләkle-кара жиләkle).

Туфраклары – көлсу һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсу комлы, ярым балчыкли.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләkle, 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	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 ҹм 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 м/см м/см м/см	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34
2.	Буразналарны һәм катламнарны утырту алдыннан ике мәртәбә эшкәртү – 2,86x2= 5,72 ҹм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см м/см	0,51 0,51	0,51 0,51	0,51 0,51
3.	3,82 мен данә чәчкеннәре вакытлыча казып кую һәм		кеше/сәг.	3,86	3,86	3,86

№ п/п	Эшлэрнең атальшы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	утыртуга әзерләу					
4.	Рәттә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикаштырылган утырту – 2,86 чм. а) I районда Ике еллық чәчкеннәр б) II-IV районнарда Ике еллық чәчкеннәр	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мен д. м/см м/см к/сәг мен д.	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40 7,21 3,82
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикаштырылган карау: Наратлыкларда – дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылыслылар урманчыкларында – 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 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 күл белән карау: Ылыслылар урманчыкларда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылыслыларда – дүрт мәртәбә (01-2-1)-1430 x 4=5720 кв. м.		к/сәг	38,05	53,2	85,8
Чыгымнар сводкасы						
Атальшы		Үлч. бер.		Чыгымнар		

№ п/п	Эшлэрнең атальшы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
				коры нараттықлар		чыршылықлар һәм грудлар
				жин.	урт.	авыр
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,17	2,17	2,17	2,43	2,43
ПКЛ-70 сукасы	- // -	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,03	1,03	1,03	1,29	1,29
СБН-1А урман утырту машинасы	- // -	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82

№ 6 хисапнамә-технология картасы

Урмансыз бушлыкларда, янгыннан калган урыннарда һәм түмәрсез яки түмәрләре саны аз (1 га 200 данәгә кадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булган урман кисүләр урыннарында чәчкеннәр утыртып, нарат һәм каен катнаш нарат культураларын булдыру

Урман үсу шартлары тибы: коры һәм саф наратлыклар, саф катнаш наратлыклар A1, A2, B3 (лишайники, арчанлы, нарат жиләкле).

Туфрагы – көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисентеләре – лишайники, арчанлы, кырлыганлы-паллы типларныкы.

Тәп токымы: нарат. Иярчен токымы – каен

Культуралар схемасы. 1. С – С – С – С 2. С – С – С – С – 5 рәт

С – С – С – С Б – Б – Б – Б – 1 рәт

2 схема каенны янарту мөмкинлеге булмаган шартларда қулланыла.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнен атальышы	Машиналарның һәм җайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым үләмә	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2	3	4	5	6
1.	Полосалар күчәрләре буенча 2,5 м саен урман фрезасы белән туфракны йомшарту	T-74 (ДТ-75)	м/см	0,19	0,19
2.	5,33 мең чәчкеннәвакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна тәбенә механикалаштырылган утырту 4 чм а) 1 районда 2-3 еллыг чәчкеннәр	T-74 (ЛХТ-55 ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мен д.	0,40 0,40 7,36 8,00	0,40 0,40 7,36 8,00
4.	Туфракны эшкәртеп культураларны механикалаштырылган ысул белән карап тоту, 1 нче райондагы рәтләр тирәсендә үләннәрне юк итеп (4 чм x 4 = 16 чм)	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40 СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,44 1,44	1,44 1,44
5.	Культураларны ёч мәртәбә (1 – 1 – 1) кулдан карау,				

туфракны 50 см киңлектөгө полосалы рәтләрдә йомшартып, чұп үләннәрен юқ 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	
		жинел	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 хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	12,74	12,74
Ике-өч еллық нарат чәчкиеннәре	мен данә	5,33	5,33

№ 9 хисапнамә-технология картасы

Урман кисуләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә әзерләнгән буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: ундырышлы туфракта үсүче саф һәм юеш урманнар – Д2-3 һәм С2 – Д3

Кәсле-көлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл кертелгән кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә кадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальышы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртacha	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап эшкәрту, 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 эшкәрту – 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.	Имән чикләвекләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чәчеп, 1м – 2 чм арага 4-19 данә утырту Имән чикләвеге	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант 2,67 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү 0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәттә – 2 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	к/сәг	2,7	2,7
36			м/см м/см	0,22 0,22	0,22 0,22

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм җайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2 Ике еллык имән чәчкеннәре	3	4 мен. д.	5 4,00	6 4,00
4.	Рәтләр янында ($2 \text{ км} \times 10 = 20 \text{ см}$) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән күлтураларны механикалаштырылган си gez мәртәбә қарау ($2 - 3 - 2 - 1$)	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, күлтураларны дүрт мәртәбә ($2 - 1 - 1$) кулдан қарау ($800 \text{ кв. м} \times 5 = 4000 \text{ кв. м}$)		к/сәг	49,6	49,6

Чыгымнар сводкасы

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 хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	50,68	81,08
Вариант			
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	мен данә	4,00	4,00

№ п/п	Эшлэрнең атальшы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жиңел
1	2	3	4	5	6
Урман хужалығы эшчеләре			кеше/сәг	50,52	86,92

№ 13 хисапнамә-технология картасы

Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы токым культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – В3-2 һәм юеш ылыслылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләккләр, катлаулы, яна кара жиләккләр, 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 токымы: чырши

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальшы	Машина маркалары	Үлч.бер.	Чыгымнар кул.
1.	2,5 мен данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясап, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – 2,5 км 4-5 еллык чырши кәлшәләре	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см мен д. ч/ч	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау ($2,5 \times 2 = 5$ км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,45
4.	Культураларны 1 – 2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м кинлектәгә һәм 2500 м озынлыктагы полоса белән утырту урыннары тирәли үләннәрне һәм шытымнарны чабып чыгу ($2500 \times 2 = 5000$ м)		к/сәг	45,0

Чыгымнар сводкасы

Атальшы	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 Урман хужалыгы эшчеләре	мен данә кеše/сәг	2,5 95,03
--	----------------------	--------------

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартыла торган кисү урыннарында мәйданчыкларга кәлшә утырту юлы белән ылышлы токым күльтуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылышлылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләkle, яңа кара жиләkle, ачы жиләkle).

Туфраклары: кәсле-көлсу һәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальышы	Машиналарның һәм жайлланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	жинел
1	2	3	4	5	6
A. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклеге)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м күләмендәге 2200 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мен чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга эзерләү		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкенне кул белән берәм-берәм мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	14,10 2,20	19,21 2,20
4.	Күльтураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 550 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә улән һәм шытымнарны чабу ($550 \times 4 = 2200$ кв. м)		к/сәг	8,80	8,80
Вариант					
4а	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында күльтураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау ($2200 \times 4 = 8800$ данә)		к/сәг	72,16	102,08
B. Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)					
1.	1 x 1 м зурлығындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штыгы тирәнлегендә туфрагын		к/сәг	127,80	177,00

	йомшартып әзерләу – 1500 кв. м				
2.	Вакытлыча казып қую һәм утыртуга әзерләу – 3000 данә.		к/сәг	3,03	3,03
3.	3000 чәчкенне күл белән икешәр итеп мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	19,23 3,00	26,19 3,00
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнары чабу (1500 x 4 = 6000 кв. м)		к/сәг	24,0	24,0

Вариант

4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500x4 = 6000 данә)		к/сәг	81,60	106,20
----	--	--	-------	-------	--------

B. Яна һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)

1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м куләмendәге 800 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләу – 800 кв. м		к/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып қую һәм утыртуга әзерләу – 2400 данә.		к/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкенне күл белән Зәр итеп мәйданга утырту Ике еллык чырши чәчкеннәре		к/сәг мен данә	15,38 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнары чабу (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	19,20	19,20

Вариант

4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны мәйданнынарында туфракларын эшкәртеп, алты мәртәбә (1-2-2-1) кулдан карау (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	65,28	84,96
----	---	--	-------	-------	-------

Чыгымнар сводкасы

Аталаышы	Улч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		жинел	уртacha

A. Сағ һәм A2, B2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклеге)

Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мен данә	71,98 2,20	95,13 2,20
---	-------------------	---------------	---------------

Вариант Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мен данә	135,34 2,20	188,41 2,20
Дымлы наратлыklар hәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)			
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мен данә	174,06 3,00	230,22 3,00
Вариант Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мен данә	231,66 3,00	312,42 3,00
B. Яңа hәм дымлы ылышлылар катыш урманнар C2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)			
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мен данә	105,16 2,40	136,97 2,40
Вариант Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре	к/сәг мен данә	151,24 2,40	202,73 2,40

№ 17 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартулы кисенте урыннарында чәчкеннәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән күльтуралар 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

Эшләрнен аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
А. Саф наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2, А3, В2, В3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1400 мәйданчыкның 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 мәйданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	–
4. Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту ($1400 \times 6 = 8400$ данә)	к/сәг	114,24	148,68	–
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,8	2,8	–
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чыршы һәм нарат урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1000 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0

Эшләрнең аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5
2. 3000 мең чәчкинне вакытлы күмү һәм утырту өчен әзерләу	к/сәг	3,03	3,03	3,03
3. 3000 чәчкинне кул белән Зәрләп мәйданга утырту Ике еллык чыршы чәчкиннәре	к/сәг мен данә	19,23 3,00	26,19 3,00	26,19 3,00
Вариант				
За 1000 мәйданчыкта (Зәр чокыр) чокырларга Зәр данә имән чикләвеге утырткан өчен – 3000 утырту урыны	к/сәг кг мен данә	–	15,15	18,00
Имән чикләвеге		–	27	27
Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту ($1000 \times 8 = 8000$ данә)	к/сәг	108,80	141,60	196,80
Чыгымнар сводкасы				
А. Саф һәм дымлы наратлыklар һәм катлаулы ылышлы урманнар – А2, А3, В2, В3				
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкиннәре	к/сәг мен данә	254,30 2,8	341,15 2,8	–
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы нарат һәм чыршы урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык чыршы чәчкиннәре	к/сәг мен данә	216,26 3,00	288,82 3,00	404,02 3,00
Вариант Урман хужалығы эшчеләре Имән чикләвеге	к/сәг кг	– –	274,75 27,0	392,80 27,0

№ 31 хисапнамә-технология картасы

Үсемлекләрне 3,0 x 3,0 урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән тирәк күлтуралары утырту

Урман үсү шартлары тибы: саф, дымлы һәм юеш ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын күе тәстәге гельсыман, кара туфраклыларның болын төрләре һәм күе каштан төсендәге механик составтагы ярым балчыклы, кәсле-урман ком катыш һәм ярым балчыклы, сазлану һәм ләмләнү 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		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мен тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып кую һәм утыртуға 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	T-74 ЗССН-1 СБ-1	м/см м/см м/см к/сәг мен 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
	Тамыр жибәргән тирәк ботаклары					
3.	1110 тамыр жибәргән ботакларының ин 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.	40x40 см = 177,6 кв. м зурлыктагы 1110 үрчетү мәйданчыкларында жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утая (177,6x7 = 1243,2 кв. м)		к/сәг	11,03	15,42	24,86

№ п/п	Эшләрнең атальышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә						
4a.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләү (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см м/см	2,16 2,16	2,16 2,16	2,16 2,16
5a.	40 см киңлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 қв. м (1330x7 = 9310 қв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның ассы ботакларын кисү: а) ике-өч еллық утыртмаларда б) биш-алты еллық утыртмаларда		к/сәг к/сәг	20,76 51,73	20,76 51,73	20,76 51,73
Чыгымнар сводкасы						
	Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 эләктергече Урман хужалығы эшчеләре Тамырланган тирәк саплары		м/см м/см м/см м/см м/см к/сәг мен данә	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 102,92 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 107,31 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 116,75 1,11
	Вариант					

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме			
				Туфракларның категориясе			
				жинел	уртача	авыр	
1	2	3	4	5	6	7	
	Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 эләктергече Урман хужалығы эшчеләре Тамыр жибәргән тирәк ботаклары			м/см м/см м/см м/см м/см к/сәг мен данә	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 174,47 1,11	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 207,33 1,11	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 278,09 1,11

№ 36 хисапнамә-технология картасы

**МПР-2 машинасы белән чистартыла торган 2,0 м коридорларда (полосаларда) чәчкеннәр утырту юлы белән биеклеге 4 м кадәр
булган кыйммәте аз яшь агачларны үзгәртеп кору**

Урман үсү шартлары тибы: яңа һәм дымлы нарат катыш урманнар, ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – В2-3, С2, Д2, Д3 (нарат жиләkle, яңа кара жиләkle, куаксыман ачы жиләkle).

Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы.

Кисенте урыннары: картайган, яфраклы токымнарың кыйммәте аз булган яшь агачлары каплап киткән.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында).

Культураларның схемалары:

1. С – С – С – С 2. Е – Е – Е – Е 3. Л – Сп – Сп – Л 4. Д – Д – Д – Д
С – С – С – С Е – Е – Е – Е Л – Сп – Сп – Л Д – Д – Д – Д

1 гектарга сарыф

Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме
			Туфрак категориясе

1	2	3	жинел	уртача	авыр
1. Коридор трассалары буенча 5 метр саен визирлар кисү – 2 м.		к/сәг	4,10	4,10	4,10
2. Тамырларын тарап, туфракны йомшартып һәм чокырларны тигезләп 2 метрлы коридорлар чистарту – 2 чм	МПР-2 (КП-1)	м/см	0,9	0,9	0,9
3. 2,67 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		мен данә	2,1	2,7	2,7
4. Рәттә 0,75 м саен чәчкеннәрне механика ярдәмендә утырту – 2 чм а) Катнаш урманнар зонасында Ылышлы токым чәчкеннәре	T-74 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) СБН-1А	м/см м/см мен данә	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67
5. Туфрак йомшарту юлы белән культураларны механика ярдәмендә карап тоту: а) катнаш урманнар зонасында дүрт мәртәбә (0-1-2-1) $2 \times 4 = 8$ чм б) киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында – 5 мәртәбә (0-2-2-1) $2 \times 5 = 10$ чм	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,72 0,90	0,72 0,90	0,72 0,90
6. Киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында 50 см кинлектәге полосаларда туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау юлы белән культураларны өч мәртәбә (1-1-1) кулдан карау ($1000 \times 3 = 3000$ кв. м.)		к/сәг	26,61	37,20	60,00

Чыгымнар сводкасы

Катнаш урманнар зонасында		м/см	0,20	0,20	0,20
Трактор Т-74		м/см	0,72	0,72	0,72
Трактор: МТЗ-80		м/см	0,90	0,90	0,90
Машина: МПР-2 (КМ-1)		м/см	0,20	0,20	0,20
Катламнар буенча СБН-1М урман утырту машинасы		к/сәг	10,48	10,48	10,48
Урман хужалыгы эшчеләре		мен данә	2,67	2,67	2,67
Ылышлы һәм яфраклы токым чәчкеннәре					
Киң яфраклы урманнар һәм урман даласы зонасында					

Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгымнар қуләме		
			Туфрак категориясе		
			жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6
Трактор Т-74		м/см	0,22	0,22	0,22
Трактор: МТЗ-80		м/см	0,90	0,90	0,90
Машина: МПР-2 (КМ-1)		м/см	0,90	0,90	0,90
Катламнар буенча СБН-1М урман утырту машинасы		м/см	0,22	0,22	0,22
Урман хужалығы эшчеләре		к/сәг	37,62	48,21	71,01
Ылышлы һәм яфраклы токым чәчкеннәре		мен данә	2,67	2,67	2,67

Урманнарның төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торгызы ысууллары

Төп өстен. итүче токым	Урман тиplierы төркемнәре																					
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	СЕ	СЛЩ	СКЛ	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	ОЛТВ	ТАЛ	ОСК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Булышлық итмичә табигый яңауы																						
Н, Ю	-	+	-	-																		
Ч, П																						
Д, Я, Кл, В, Ил									+	+	+	+		+			+	+	+			
Б		-	-				-			-						+						
Ус, Т			-								+						+	+				
Юкә			-							-	+	+	+	+								
Зирек																				+		
Тал аг.																					+	
Туфракны минераллаштырып, табигый яңауга булышу																						
Н, Ю	-	+	-																			
Ч, П								-														
Д, Я, Кл, В, Ил								-		-												
Б		-	-								-											
Ус, Т			-								-											
Юкә			-					-		-												
Зирек																			-			

Төп өстен. итүче токым	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	СЕ	СЛЩ	СКЛ	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	ОЛТВ	ТАЛ	ОСК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Тал аг.																						
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: + - кинәш ителүче чара;

- - кинәш ителми торган чара;

буш графа – элеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнен үзенчәлекләре

Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясендә урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турсында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боерыгы нигезендә Урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасы Урман-дала районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасы Урман-дала районына туры килә.

3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР

3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

Урманнарының максатчан билгеләнеш төрләре hәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 3.1 таблицада китерелде.

3.1 таблица.

Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	УРМАННАРНЫҢ МАКСАТЧАН БИЛГЕЛӘНЕШЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	<p>Тыела:</p> <p>1) урман утыртмаларын тоташ кисү;</p> <p>2) урманнары саклау hәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>3) авыл хужалығы алып бару, умартачылык hәм печән чабудан гайре;</p> <p>4) урман плантацияләре утырту hәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясав;</p> <p>5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан hәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү hәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.</p>
2.	<p>Табигый hәм башка төр объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар</p> <p>Россия Федерациясе субъектлары милкендәге, гомуми файдаланудагы тимер юл, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары</p> <p>а) урман-парк зоналары</p>	<p>Урман утыртмаларына тоташ кисүләр үткәрү тыела.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) техник регламентта каралганнын кинрәк итеп линияле корылмалар кисү;</p> <p>2) урман түшәмәсен белән мүк жыю hәм әзерләү.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнары саклау hәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>2) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл-хужалығы алып бару;</p>

№ п/п	УРМАННАРНЫҢ МАКСАТЧАН БИЛГЕЛӨНЕШЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; 6) 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) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл хужалығын алып бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, шулай ук печән чабу һәм умартачылық максатларында коймалар кую;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p> <p>5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларыннан, элемтә линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбауткәргечләреннән гайре;</p> <p>6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисүләр тыюла, сайланма кисүләр үзләренең яклау урманнарының максатчан билгеләнешен саклауны тәэмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәэмин 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 барлық төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренең хокукий режимы РФ УК 102, 107 ст., Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнары, табигый

həm башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус яланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торгызы үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус яланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус яланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләмәләр 3.2 таблицада күрсәтелде.

3.2 таблица.

Махсус яланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	МАХСУС ЯЛАНУЧЫ КИШӘРЛЕК (МСК) ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре.</p> <p>Яр буендагы ялагыч 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 hәм аннан югары градуслы авышлыгы булган су объекты яры өчен – 50 м; су үтә торган сазларның hәм су жыелып тора торган кулләрнен hәм тиешле су ағымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м;</p> <p>Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена тоташучы урманнар hәм 50 метрга кадәрге кинлектәге урман полосалары.</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы тезү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алыш бару, умартачылыктан hәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан hәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. <p>Сайланма кисүләрне бары тик hәлак булган hәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләрне башкару рөхсәт ителә.</p>
2.	Урмансыз кинлекләр 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 hәм урман культураларының озак вакыт дәвамында кыйммәтле чәчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыкларын алу hәм даими әзерләү өчен формалаштырылган югары	

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШЭРЛЕК (МСК) ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
4.	житештерүчәнлекле кишәрлекләре.	
5.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
6.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый җәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый җәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рөхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кисү; 2) урманнарны саклау һәм ялау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалығы алыш бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	Бүтән махсус якланучы урман кишәрлекләре: Тау районнарында урмансыз киңлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м киңлектәге урман киңлекләре. Урмансыз киңлекләрләр арасында урнашкан 100 га кадәрге урман кишәрлекләре. Тау районнарында 100-200 м киңлектәге полосалар, жирле шартларга бәйле рәвештә, 2,5 мең га артык мәйданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20° градустан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китерә торган. Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыklарындагы урман кишәрлекләре. Дәүләт табигатъ заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигатъ территорияләре чикләрендә,	Тыела: - тоташ кисуләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалығы алыш бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капиталь төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – әлеге урман районнарында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаianaлар, башка урман үсемлекләре төрләренең (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заараланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тогу тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШЭРЛЕК (МСК) ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	<p>мәйданнары аларны барлыкка китергендә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катгый урнаштырылганда).</p> <p>Мәйданнары аларны барлыкка китергендә билгеләнә торган, әмма федераль әһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м киңлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.</p> <p>Көртлекләрнең гөлдерәү 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 киңлектәге урман полосалары.</p> <p>бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, дайми умартачылыklар тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар).</p> <p>агачларны дайми рәвештә жентекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалыгы тамгалары белән тәзекләндерелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән дайми сынау мәйданнары.</p> <p>Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристлык базалары һәм башка дәвалай һәм савыктыру учреждениеләре тирәли ин күбе 1 чакрым радиуста (дәвалай-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</p>	

№ п/п	МАХСУС ЯКЛАНУЧЫ КИШЭРЛЕК (МСК) ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
	<p>бүленәләр.</p> <p>жирле шартларга карап, федераль яисә төбәк туристлык маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр кинлектәге урман полосалары.</p> <p>Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тиради 1 км кинлектәге урман кишәрлекләре.</p>	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганды күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китечелдө.

19.1 таблица.

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
1.	Агач әзерләү	<p>Файдалану өчен исәпкә алынган диләнкене (агач материалы алуның мөмкин булган күләменнән) артып китә торган күләмдә, шулай ук кисентеләрнең яшен бозып, агач материалы әзерләү тыела. (РФ УК 29 ст. 4 өл.) Россия Табигаты министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми;</p> <p>б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;</p> <p>в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче чөлтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим;</p> <p>г) аударылыгын һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымны заарлау яисә һәлак иту тыела.</p> <p>д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>hәм саннарны бетерү яисә заарлау тыела;</p> <p>е) кисүгө тиешле булмаган hәм Россия Федерациясенен Агач материалы әзерләү кагыйдәләре hәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын hәм плюс агачларын кису hәм заарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) тәмамлангач агач әзерләү, шулай ук файдалану хокуку туктатылгач яисә тәмамлангач агач әзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алып) алып чыгылмаган агач материалын диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;</p> <p>и) диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарга агач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вакытында үтәмәү рөхсәт ителми.</p> <p>Диләнкеләрдә агач әзерләгендә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындагы мәйданы өлеше урманчылык мәйданының 1 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юқә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кису рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.</p> <p>Агач әзерләгендә урман утыртмалары агачлары составында өч hәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кису рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер әзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгаргандыга кадәр заарлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янғыннары, заарлы организмнар hәм башка тискәре факторлар нәтиҗәсендә заарланган hәм зәгыйфыләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач әзерләү максатында өлгергән hәм картайган урман утыртмаларын тоташ яки сайланма кисуләр рөхсәт ителмәгән урманнардагы урман утыртмаларына;</p> <p>г) дайими урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		агачларына, орлыклыкларга, орлык чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренен 7 пункты).
3.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу	<p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен үсемлекләрнең түбәндәге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дип танылучыларны; – агачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне. <p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү 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 әзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулышыгы 0,8-1,0 тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын әзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); – агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела (14 пункт); – урманнарда табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазифасын үтәүче урман түшәмәләрен жыярга рөхсәт ителми (20 пункт).
4.	Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гәмбәләрне һәм кыргый үсүче үсемлекләрне әзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми. Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр әзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт); – чикләвекләр әзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысуулларны куллану тыела (15 пункт); – гәмбәләр әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысууллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт);

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> – каен суты әзерләү өлгөргөн урман кишәрлекләрендә кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрле азық-төлек ресурслары әзерләү аларның үсентеләре торышына зиян салмый торган ысууллар белән башкарлырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм тамырларына зиян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).
5.	Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	<p>Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалығы өлкәсендәге эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 п.).</p>
6.	Авыл хужалығы алып бару	<p>Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.).</p> <p>Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалығы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл. 1, 3 пунктлары).</p> <p>Урман-парк зоналарында авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 3 п.).</p> <p>Яшел зоналарда, печән чабу һәм умартачылыктан, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында киртәләп алулардан гайре, авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 п.).</p> <p>Шәһәр урманнарында авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.).</p> <p>Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.).</p> <p>Махсус яланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалығын алып бару тыела (РФ УК 107 ст. 2.1 өлеше).</p>
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлекен һәм аның чикләрендәге территорияләрне тәзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәге № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		кагыйдәләренең 9 пункты). Агулы химик препаратлар куллану тыела (РФ УК 103 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.).</p> <p>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"> – рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану эйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зиян китерми торган ысууллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – 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).
9.	Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	<p>Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми:</p> <ol style="list-style-type: none"> а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; б) табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; в) кыйммәтле урманнарны; 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 үзенчәлекләренең 30 пункты).
10.	Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү	<p>2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урманга әверелмәгән диләнкеләр, аланныарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торгызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр;

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӘРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар h.б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла.</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен –устерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утырта кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); <p>РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очры торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.</p>
11.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	<p>2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, ин беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланныарны 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 районнарга бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очры 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 эшләү	<p>Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә файдалы казылма ятмаларын эшләү тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 4 п.).</p> <p>Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР
1	2	3
		<p>рөхсәт ителми:</p> <p>а) бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындағы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яңа киселгән агачларны махсус چараларсыз гына урманда саклау;</p> <p>б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфракны заарлау;</p> <p>г) урманнарны тәзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;</p> <p>д) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлекеннән читтә транспорт چараларында һәм бүтән механизмнәрда йөрү (2010 елның 27 декабрендәге № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жири асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тәртибенен 18 пункты).</p>
13.	Сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары 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 кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлекеннән читтәге янәшә урнашкан территорияләрне тәзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлеге һәм тиешле сак</p>

№ п/п	УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ ТӨРЛӨРЕ	УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР	3
			1
			зоналарыннан читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (2011 елның 10 июнендәгэ № 223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләренең 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 эшкәрту		<p>Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәрту инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.).</p> <p>Урманнарны үзагач һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 кишәрлекеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату; г) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлыгының 2014 елның 01 декабрендәгэ № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләренең 6 пункты).
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру		<p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау; б) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә ёске 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 төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.

20 таблица.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	Дайми һәм вакытлы су агымнары	Су агымының аерым ачык күренеп тора торган үзәне. Вакытлы су агымы дайми рәвештә су басу эзләре буенча ачыкланырга мөмкин. Коры жәйдә су агымы кибәргә мөмкин.	Әгәр нормативларда башкача билгеләнмәс, дайми су агымнары очен киңлеге 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 яғыннан үлчәнә. Искәрмә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар көртелергә 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 чыгарға мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) киңлеге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дәвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт қылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсө) чишмәләр тирәли буфер зонасы кинәйтлергә мөмкин – аерым тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган үйсүлүкклар һәм вакыты- вакыты белән су баса торган уриннар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән басканда күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Қырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләне аз булган агачлыклар белән бирелә.	Су баса торган кишәрлек қырые буйлап су өслектә тора яисә басканда чыга. Рельефта түбәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыклар сыйфатында.
4	Күлләрнен, сазларның һәм башка ачык	Ачык киңлекләрнен (күлләр, сазлар, болыннар) ярларында урман кашакларын аерып чыгару урман	Киңлеге кимендә 50 м урман кашагы күл сүйннан алып яисә ачык башка урын

	урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыктарда зур булмаган утраулар	корылышы буенча яcalaучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	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 эйләндереп 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 кинәйтелергә тиеш
5	Чокырлар, су агымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су агымнарының тирән кергән үзәнлекләре һәм чокырлар – тауның текәлеге 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртләчләр, текә ярлар) – тауның текәлеге кимендә 20° булганда.	Нормативларда башкача билгеләнмәсә, сөзәк тау өсте һәм асты буйлап кинлеге 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, известылы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюоналар, таш чәчелгән урыннар	Азкуәтле туфрак үсемлекләре белән капланган, төп токымнар шәрәләнә торган урыннар Таш чәчелгән урыннар – төрле зурлыктагы һәм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртләчләрендә, ярларда һәм алар янәшәсендә еш очый. Ташлы һәм шәрәләнгән урыннар аз куәтле туфрак үсемлекләре белән капланырга мөмкин. Комлы дюоналар өлешчә аз куәтле туфрак-үсемлек катламы белән нығытылырга мөмкин.	Объект кишәрлекнән төп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токымнар шәрәләнгән урын, дюна комплексы кырыеннан кинлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
7	Аерым зур йомры ташлар һәм кантарлар	Лишайниклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар (2 m^3 башлап) һәм кантарлар.	Аерым зур йомры ташларны мәйданлы объектны билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы мәйданлы объект буларак билгеләнә
8	Карст элементлары	Известькатнашмалы токым ятмалары якын уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыктар. Известьташның калын катламының су белән былган	Объект тирәли уйсулык, куышлык кырыеннан кинлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.

		куышлыклары. Өслегендә уйсулықлар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйле булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известташлар күренергә мөмкин.	
9	Ачык һәм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган алланлыклар, сирәклекләр, болынлыклар h.б. (шул исәптән сазлыкланган). Агачларның тулылығы 0,4 ким. Запасы 50 ^{м3/га} ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылығы һәм запасы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзәләре чыбык-чабык һәм жил аударган агачлар-туфрак комплекслары белән тупланган.	Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана). Жил аударган агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы һәм туфракның өске катламнары белән бергә авуы нәтижәсе.	Таркалу тәрәзәләрен табигый янару тәркемнәре, шулай ук башка объектлар белән берлектә билгеләү максатка ярашлы була. Билгеләү эше объект чикләре буенча башкарыла.
11	Коры-сары, биек түмәрләр, куышлы агачлар, берән-сәрән ятучы зур чыбык-чабыклар	Төрле токымнардан зур күләмле (диаметры 20 см башлана торган) коры-сары. Куышлы һәм тукран тузыган эзләре булган коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биеклегендәге һәм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрләр. Куышлы агачлар. Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	Диләнке эшләгәндә куркыныч тудырмыр торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы һәм куышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллык агачлар һәм аларның чәчәклекләре, жыйнак биологик кыйммәтле урыннар	Берән-сәрән күп еллык агачлар, аларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллык, янғынга карши корытылган наратлар, карт усак, кара зирек, кәҗә талы аерucha кыйммәтле. Агачларның ябалдашы яхши үсеш алган һәм жилгә карши торырга сәләтле булырга тиеш. Күп еллык агачларның чәчәклекләре һәм жыйнак биологик кыйммәтле өлешләре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Тәбәк өчен сирәк токым агачлары	Кин яфраклы токым агачлары: имән, корычагач, карама, өрәнгә, юкә.	Сирәк токым агачларның жыйнак тәркемнәрен һәм шушы токымнарга караучы берән-сәрән агачларны үз эченә алган чәчәклекләр

			саклана.
14	Сирәк hәм терлек азығы булган куаклыклар	Чикләвек куагы, артыш, миләш, гөлжимеш, зелпе куаклары h.б.	Сөйрәнмәләрдән башка саклана.
15	Яңартылуның гамәлдәге төркемнәре	Киселгән урыннарда үсеш алырга мөмкин булган ышанычлы үренте төркемнәре. Дренажланган урыннарда агач чыбылдығы тәрәзәләрендә яңартылу төркемнәре, зур коры-сары тупланган урыннарда чыршы шытымы.	Үренте чәчәклекләре яңартылуның югары тыгызланган өлеше чикләре буенча билгеләнә
16	Сирәк очраучы hәм нәзберек үсемлекләрнен hәм гәмбәләрнен төреклек итү урыннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына hәм/яисә тәбәк Кызыл китабына кертелгән сирәк очраучы hәм нәзберек үсемлек hәм гәмбә төрләренен яна ачыланган дайими төреклек итү урыннары.	Төрләрнең биологиясе hәм экологик таләпләре нигезендә билгеләнә. Күпчелек сирәк төрләрне билгеләве авыр булганга күрә, сирәк төр hәм аларны саклау өчен зарури чикләр булу-булмавын тәгаенләштерү өчен биология белгеченә мөрәжәгать итәргә кинәш ителә. Эгәр бер нөхчә яисә затларның жыйнак төркеме ачыкланса, алар тирәли кинлеге кимендә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары hәм параметрлары әлеге урман хужалығы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылык объектлары турында белешмәләр ел саен Россия Табигаты министрлыгының «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 06.10.2016 № 514 боерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча яңартыла.
