



Тел. (843) 221-37-01, Факс 221-37-37, Е-

ПРИКАЗ

БОЕРЫК

17.09.2018

Казан ш.

№ 539-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2014 елның 05 маенданы 164-осн номерлы боерыгы белән расланган Алабуга урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү туринда

Алабуга урманчылыгы чикләрендә урманнары тәртипкә китерү барышында ачыкландынган урманнарың структурасы һәм торышы үзгәрүгә 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 кертү тәртибенең 16 пунктының 1 пунктчасы нигезендә боерык бирәм:

1. Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлышының 2014 елның 05 маенданы 164-осн номерлы боерыгы белән расланган Алабуга урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, күшымтада 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 бүлгенә әлеге боерыкның татар теленә тәржемә ителүенә бәйле чыгымнарының финанслануын тәэмин итәргә.

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

Министр

Р.Ә.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

Алабуга урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

Этап

КЕРЕШ.....	4
Россия Федерациясе закон актлары	5
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы	16
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама	18
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрлөре.....	34
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ һәм ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ һәм ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ БУЕНЧА НОРМАТИВЛАР	39
2.1. Урманнардан ағач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	39
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары	105
2.3. Урманнардан ағач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	106
2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	120
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	128
Аучылык биләмәләре чикләренә хокукый режимында аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару рөхсәт ителә торган жирләр көртөлә	128
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алып бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	130
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	137
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	139
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	150
2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстериү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	151
2.11. Урманнардан урман үсентеләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстериү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	152
2.12. Урманнардан жир асты байлыklарын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	154
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	158
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	160

2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	170
2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары.....	171
2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм яңадан үстерүгә карата таләпләр.....	172
2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре	277
3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр	278
3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр	278
3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр	279
3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр	283

КЕРЕШ

Әлеге урман хужалығы регламенты – Алабуга урманчылығы урманнарыннан файдалануны, аларны саклауны, яклауны һәм яңадан үстерүне гамәлгә ашыру өчен нигез булып тора.

Регламентны эшләүчеләр:

«Поволжский леспроект» «Рослесинфорг» ФДУП филиалының Казан экспедициясе, 420087, Казан ш., Г. Кутуй ур. – 155а (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 жәмгияте, Ульян ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрендәге № 815 дәүләт контракты).

2017 елда Алабуга урманчылығы урман хужалығы регламентына үзгәрешләр керту өчен Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлығының Алабуга урманчылығының урман хужалығы регламентына үзгәрешләр керту буенча 2016 елның 4 августындагы 092/55Д 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 боерығы нигезендә эшләнде.

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

Урман хужалығы регламенты урманчылыкның территориясенә, урман үсү шартларына карата кулланылучы урманнарны комплекслы үзләштерү нормативлары һәм параметрлары жыелмасын үз эченә ала һәм урман кишәрлекләренең хокукий тәртибен билгели.

Урман хужалығы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалануны, аларны саклауны, яклауны, яңадан үстерүне гамәлгә ашыручу гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан мәжбүри 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 статьясы нигезендә билгеләнә торган төрләре;

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

3) РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

4) урманнарны саклауга, яклауга, яңадан үстерүгә карата таләпләр.

Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу чорына файдалану төрлөре буенча урманнардан ел саен мөмкин булганча файдалану күләмнәре билгеләнгәндә, алар түбәндәгеләрне тәэммин итәргә тиеш:

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

6) жәмғытьнең урманнарга һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәгатьләндерү өчен урманнардан күп максатларда, нәтижәле итеп, өзлексез, аларны киметмичә файдалану;

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

8) урман фонды җирләреннән нәтижәле файдалану;

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

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

Түбәндә урман хужалыгы 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 Гражданлык 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),

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

«Махсус сакланучы табигый территорияләр турында» 1995 елның 14 мартандагы № 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 мәгълүматлары турында һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2015 елның 30 декабрендәге № 431-ФЗ федераль закон (алга таба – № 431-ФЗ
федераль закон),

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

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

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

«Россия Федерациясендә газ белән тәэммин иту 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 Федерациясе Урман кодексын гамәлгә керту турында» 2006 елның 04 декабрендәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон),

«Орлықчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге № 149-ФЗ федераль закон (№ 149-ФЗ федераль закон),

«Ау һәм аучылык ресурсларын саклау һәм Россия Федерациясенең 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 жайга салучы норматив хокукый актлар (2018 елның 01 гыйнварына карата).

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар	
		1	2
Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары			
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү.	«Дәүләт урман реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен туләү үзләмә һәм аны алу тәртибе турында» 03.03.2007 ел, № 138 РФ Хөкүмәте карары	
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә һәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мәлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга	РФ Хөкүмәтенең «Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыян үзләмен исәпләп чыгару турында» 2007 елның 08 маенданы № 273 карары	

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
	китерелгән зиянның күләмен исәпләү таксаларын һәм методикаларын раслау	
96 ст.; 81 ст. 36 п.	Федераль дәүләт урман күзәтчелеге (урман сагы), аны гамәлгә ашыру тәртибе	«Федераль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) гамәлгә ашыру түрында нигезләмә раслау түрында» 22.06.2007 ел, № 394 РФ Хөкүмәте карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь қуләмен билгеләү	«Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле максималь үзагач қуләмен билгеләү түрында» 22.06.2007 ел, № 395 РФ Хөкүмәте 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	«Федераль милектә булган урман кишәрлеген арендалау буенча урман ресурслары қуләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары түрында» 22.05.2007 ел, № 310 РФ Хөкүмәте Каары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм маңсұлаштырылған портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	«Су объектын файдалануга тапшыру түрында каар әзерләү һәм кабул иту тәртибе түрында» 30.12.2006 ел, № 844 РФ Хөкүмәте карары.
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Россия Федерациясе элементе линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау түрында» 09.06.1995 ел, № 578 РФ Хөкүмәте карары
76 ст. 3 өл. 81 ст. 30 п.	Урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре буенча түләү. Федераль мәлкәттәге жирләрдә әзерләнә торған агач материалы қуләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	«Урман ресурслары қуләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль милектә булган урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары түрында» 22.05.2007 ел, № 310 РФ Хөкүмәте карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызлық. Урман утыртмаларын кису тәртибе	РФ Хөкүмәтенен «Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләре түрында» 2007 елның 20 маендағы № 607 карары
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янғын куркынычсызлығы. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	«Урманнарда янғын куркынычсызлығы кагыйдәләрен раслау түрында» 30.06.2007 ел, № 417 РФ Хөкүмәте карары; «Урманнарны янғынга каршы кору

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
		<p>чаралары хакында» 16.04.2011 ел, № 281 РФ Хөкүмәте карары;</p> <p>РФ Хөкүмәтенен «Урман янгыннары аркасында урманнарда барлықка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнары көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары;</p> <p>«Урман янгыннары нәтижәсендә барлықка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 17.05.2011 ел, № 376 РФ Хөкүмәте карары;</p> <p>«Урман янгыннарын сұндеру планын һәм аның рәвешен эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында» 17.05.2011 ел, № 377 РФ Хөкүмәте карары;</p> <p>«Урманнарда һәм урман янгыннарында янғын куркынычы турындагы мәгълүматларның дөреслеген контрольдә тоту кагыйдәләрен раслау турында» 18.08.2011 ел, № 687 РФ Хөкүмәте 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>	<p>РФ Хөкүмәтенен «Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары турында» 2007 елның 30 июнендейге № 419 карары</p>
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр.	<p>«Урман фонды жирләрен бүтән (башка) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны әзерләү тәртибе турында» 28.01.2006 ел, № 48 РФ Хөкүмәте карары</p>
105 ст. 7 өл.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның вазыйфаи зоналары.	<p>«Урман-парк зоналарының вазыйфаи зоналарын, урман-парк зоналарының, яшел зоналарның мәйданын һәм чикләрен билгеләү турында нигезләмә раслау турында» 14.12.2009 ел, №1007 РФ Хөкүмәте карары</p>
13 ст.	Урман инфраструктурасы	<p>РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеген раслау турында» 2012 елның 17 июлендейге №1283-р боерыгы</p>

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
21 ст.	Урман инфраструктурасына бэйле булмаган объектлар төзү, үзгэртеп кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенең «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруга бэйле булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27 маенданы 849-р номерлы боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгэртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенең «Электр чөлтәрләре хужалыгы объектларының саклыш зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләреннән файдалануның махсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	РФ Хөкүмәтенең «Урман утыртмаларын сату-алуның типик шартнамәссе турында» 2015 елның 31 октябрендәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлекенен типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенең «Урман кишәрлеге арендалау буенча типик шартнамәссе турында» 2015 елның 21 сентябрендәге № 1003 карары

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

62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торгызы. Урман торгызы кагыйдәләре.	«Урман торгызы 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 Табигать министрлығының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерыгы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 16.07.2007 ел, № 181 боерык	«Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 16.07.2007 ел, № 181 боерык
53.1 ст.	Урман янгыннарын кисәтү.	«Урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, урманнардан

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
		файдаланучы заттарның әлеге чараптар белән тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгыннарын кисәтү һәм сұндерү чаралары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартаңдагы № 161 боерык
53.2 ст.	Урманнарда янгын чыгу куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау.	«Урманнарда янгын куркынычын һәм урман янгыннарын күзәтүне 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 августындагы № 367 боерык
87 ст. 7 өл. 81 ст. 34 п.	Урман хужалығы регламентларының составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр керту тәртиби.	«Урман хужалығы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр керту 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.	Заарлыш организмнар таралуны кисәтү.	«Заарлыш организмнар таралуны кисәтү буенча чараларны 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

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
16.1 ст. 4 өл., 29 ст. 9 өл. 81 ст. 4 п.	Диләнке эшләре. Агач материалы әзерләү. Агач материалы әзерләү кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	«Агач материалы әзерләү кагыйдәләрен һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыктарда, урман паркларында агач материалы әзерләү үзенчәлекләрен раслау турында» 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерык «Диләнке эшләре тәрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, Диләнке эшләренен технологик картасы формасын, Диләнке карау акты формасын һәм Диләнке карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерык
60.4 ст.	Урман яклау буенча районнарга бүленеш.	«Урман яклау буенча районнарга бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындағы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрына документлаштырылған мәгълүматлар көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булған документларның исемлеген, аларның формаларын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге № 496 боерык «Дәүләт урман реестрында булған, зарури тәртиптә бирелә торған мәгълүматлар тәрләре исемлеген һәм аны бири шартларын раслау турында» 2013 елның 30 октябрендәге № 464 боерык «Дәүләт урман реестрын алыш бару рәвешләрен раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәге № 514 боерык
70.1 ст. 12 өл.	Урман кишәрлекләрен проектлау.	«Урман кишәрлекләрен проект документациясе составына һәм аның эчтәлекләнә карата таләпләр, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	«Урманнарны радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндөрү чараларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык
65 ст. 5 өл.	Урман орлықчылығы.	«Урман орлықчылығы объектларын төзү һәм аерип чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрендәге № 438 боерык; «Урманның төп агач токымнарынын урман үсемлекләренен районнарга буленгән

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
		орлықларын куллану тәртибен раслау турында» 2015 елның 17 сентябрендәге № 400 боерык
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.	«Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану.	«Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерык
49 ст. 3 өл.; 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану турында хисап. Урманнардан файдалану турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнардан файдалану турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнардан файдалану турында хисап тапшыру формасын һәм тәртибен, шулай ук урманнардан файдалану турында электрон рәвештә хисап формасына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 451 боерык
66 ст. 2 өл., 81 ст. 25 п.	Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисап. Урманнардан файдалану һәм урман үрчетү турында хисап тапшыру тәртибе.	«Урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисапка кертелә торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны торғызу һәм урман үрчетү турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урман торғызу һәм урман үрчетү турында электрон рәвештәге хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 21 августындагы № 452 боерык
89 ст.	Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза. Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибе.	«Урманнарны үзләштерү проектына дәүләти һәм муниципаль экспертиза тәртибен раслау турында» 2016 елның 26 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 турында» 2015 елның 16 гыйнварындагы № 17 боерык
77 ст.;	Урман утыртмаларын сату-	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 31 п.	алу турында шартнамә төзү. Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибе.	жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрендәге № 446 боерык
73.1 ст. 6 өл.; 28 һәм 29 п. 81 ст.	Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибе	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенән аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибен раслау турында» 2015 елның 28 октябрендәге № 445 боерык
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 торган мәгълүматлар 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 торган мәгълүматлар исемлеген, урманнарны яклау турында хисап формасын һәм аны тапшыру тәртибен, шулай ук урманнарны яклау турында электрон рәвештә хисап форматына карата таләпләр раслау турында» 2017 елның 09 мартандагы № 78 боерык
60.8 ст. 3 өл.;	Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү.	«Зыянлы организмнарның чыганакларын юк итү кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 23 июнендәге № 361 боерык
53.4 ст.	Урман янгыннарын сүндерү.	«Урман янгыннарын сүндерү кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендәге № 313 боерык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту	«Урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 529 боерык
Федераль урман хужалығы агентлығы (алга таба – Рослесхоз) норматив актлары		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштерү	«Урманнарны үзләштерү проекты составын

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	проекты. Урманнарны үзләштерү проектиның составы һәм аны эшләү тәртибе.	«hәм 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, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык	«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, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 14.12.2010 ел, № 485 боерык
86 ст. 5 өл.	Россия Федерациясе субъектының урман планы. Россия Федерациясе субъектының урман планы составы һәм аны әзерләү тәртибе.	«Россия Федерациясе субъекты урман планының типик формасын һәм составын, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2011 елның 05 октябрендәге № 423 боерык
81 ст.	Урманнарны ялангылыш категорияләре буенча аеру.	«ТР территорииясендә урманнарны кыйммәтле, 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 тәртибен раслау турында турында» 2011 елның 27 маендан № 191 боерык	«Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында турында» 2011 елның 27 маендан № 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» 19.07.2011 ел, № 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» 10.06.2011 ел, № 223 боерык
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралган	Норматив актлар
1	2	3
	ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану.	өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 27.12.2010 ел, № 515 боерык
31 ст.	Чәер әзерләү.	«Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 24.01.2012 ел, № 23 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу.	«Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу турында» 05.12.2011 ел, № 512 боерык
39 ст.	Жимешле, жиләkle, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 ел, № 510 боерык
34 ст.	Азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю.	«Азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 ел, № 511 боерык
40 ст.	Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә аширу өчен файдалану.	«Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә аширу өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 23.12.2011 ел, № 548 боерык
41 ст.	Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә аширу өчен файдалану.	«Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә аширу өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 21.02.2012 ел, № 62 боерык
63 ст. 2 өл., 81 ст. 22 п.	Урман үрчетү. Урман үрчетү кагыйдәләре	«Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау турында» 10.01.2012 ел, № 1 боерык
29 ст. 6 өл. 81 ст. 2 п.	Агач материалы әзерләү. Үзагачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 05.12.2011 ел, № 513 боерык	«Үзагачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында» 05.12.2011 ел, № 513 боерык
53 ст. 4 өл.; 53.1 ст.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янғын куркынычсызлыгы. Урман янғыннарын кисәтү.	«Урманнарны янғынга каршы кору нормативларын раслау турында» 27.04.2012 ел, № 174 боерык «Урманнарның табигый янғын куркынычы классификациясен һәм, һава торышына карап, урманнарда табигый янғын куркынычы классификациясен раслау турында» 05.07.2011 ел, № 287 боерык
67 ст.; 68 ст.	Урманнарны тәртипкә китерү туринда гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеге.	«Урман кору күрсәтмәсен раслау турында» 2011 елның 12 декабрендәге № 516 боерык
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлыкчылыгы. Урман орлыкчылыгы	«Урман орлыкчылыгы буенча районнарга бүлүне билгеләү турында» 2015 елның 08

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
	буенча районнарга бұленеш.	октябрендеге № 353 боерык

23 ст.

Урманчылыklар hәм урман парклары

«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылыklар санын ачыклау hәм аларның чикләрен билгеләү турында» 2008 елның 17 октябрендеге № 320 боерык

Россия Федерациясе субъектты норматив актлары

82, 83 ст.	Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнары вәкаләтләре. Урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә Россия Федерациясе дәүләт хакимиите органнарының аерым вәкаләтләрен Россия Федерациясе субъектлары дәүләт хакимиите органнарына тапшыру.	«Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 2008 елның 22 маенданы № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы Законы; Татарстан Республикасы Президентының «Татарстан Республикасы Урман планын раслау турында» 2009 елның 16 мартаңданы № ПУ-146 указы; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «2014-2020 елларга Татарстан Республикасы урман хужалығын үстерү» дәүләт программасын раслау турында» 2013 елның 30 июлендеге № 531 карары; Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының төбәк әһәмиятendеге уртак файдаланудагы автомобиль юллары hәм муниципаль берәмлекләр мәлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрендеге № 797 карары
		Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «Татарстан Республикасында шәхси ихтыяжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсе буенча гражданнар өчен түләү ставкалары билгеләү турында» 2017 елның 27 февралендеге № 9-1/нпс карары.

Урман хужалығы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы

Урман хужалығы регламентын эшләгендә түбәндәгеләр файдаланылды:

- 1) законнар, методик hәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2014 елгы урманкору материаллары;
- 2) урман хужалығы регламентын эшләү буенча техник киңәшмәләрнен беркетмәләре;

3) жир корылышы материаллары;

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

5) РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив-хокукый актлар.

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

6) 2017 елның 01 гыйнварына урманчылык мәйданы билгеләнде;

7) кишәрлек урманчылыклары буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;

8) 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 чараларын үткәргәндә урта яшьле, 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) азык-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 хужалығы министрлыгының Алабуга урманчылығы Татарстан Республикасының төньяк-көнчыгыш өлешендә Алабуга, Менделеевск, Тукай административ районнары территорииясендә урнашкан.

Административ район үзәкләре – Алабуга ш., Менделеевск ш., Яр Чаллы ш.

Урманчылык конторасы Алабуга ш. урнашкан, ул республика башкаласы Казан шәһәреннән 208 чакрым һәм иң якин т/ю станциясеннән 20 чакрым ераклыкта.

Урманчылыкның юридик һәм почта адресы: 423600, Татарстан Республикасы, Алабуга ш., Яр Чаллы шоссе, 9 нчы йорт. Телефоннар: 7-36-31, 7-36-29 код 8-855-57, факс: 7-36-29

Урманчылык территориясенең төньяктан көньякка кадәрге озынлығы – 72 чм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 85 чм.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

Алабуга урманчылығы урман фонды жирләренең гомуми мәйданы 2017 елның 01 гыйнварына 29053 га тәшкил итә.

Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:

Морт кишәрлеге урманчылығы – 9 882 га,

Татарстан кишәрлеге урманчылығы – 12 590 га,

Менделеевск кишәрлеге урманчылығы – 6 581 га.

1.1.3. Урманчылык территориясeneң муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

Урманчылык территориясeneң муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше 1 таблицада китерелде.

1 таблица.

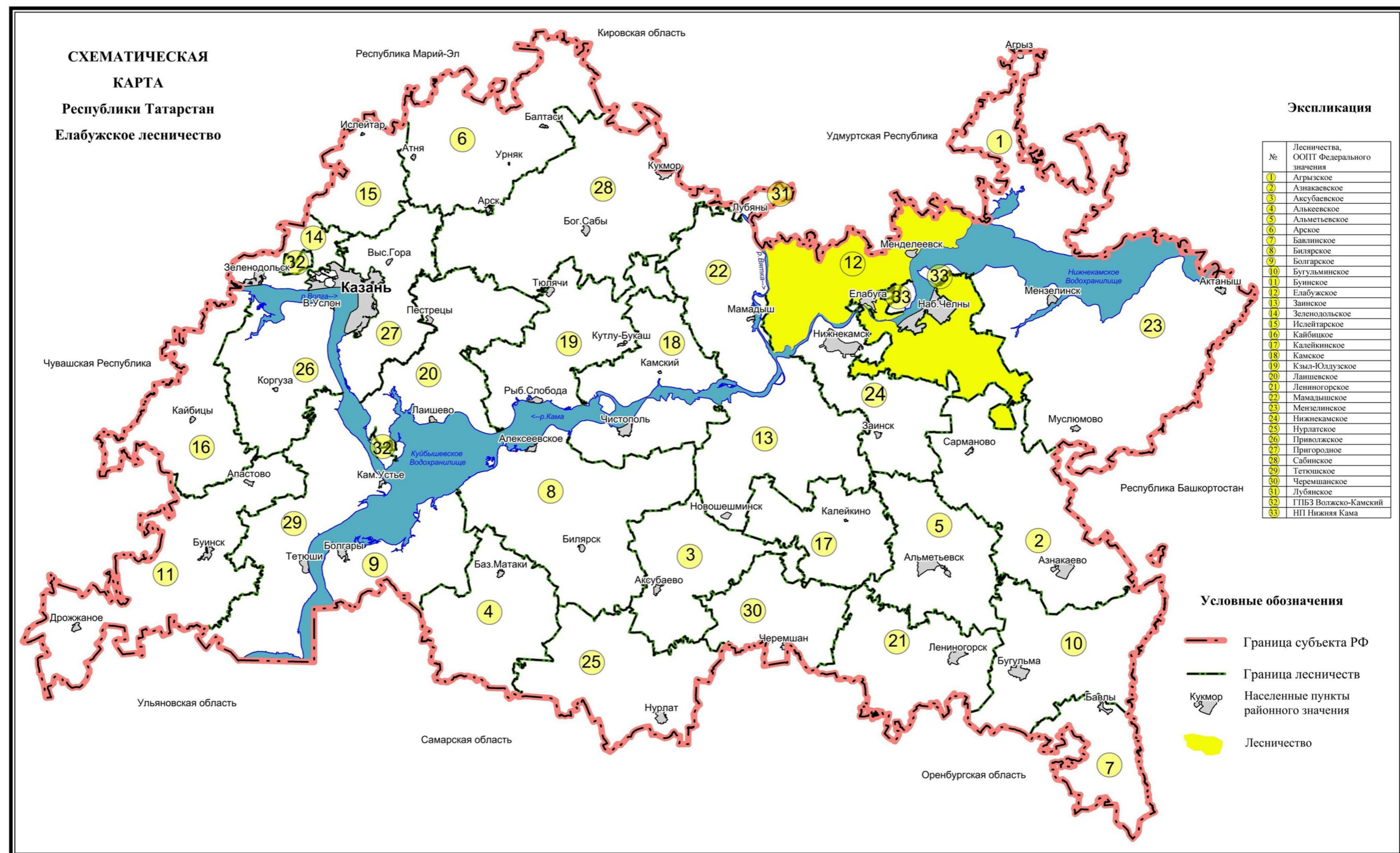
Урманчылык төзелеше

N п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Административ район	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4
1	Морт	Алабуга	9882
2	Менделеевск	Менделеевск	4658
		Алабуга	1923
3	Татарстан	Тукай	12590
Урманчылык буенча жәмғыс:			29053

Урманчылыкның урман фонды зур булмаган урман биләмәләреннән һәм урман кишәрлекләреннә тора. Урманчылык территориясе буйлап Чулман, Нократ елгалары һәм күпләгән санда кече елгалар, чишмәләр ага.

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

№ 1 карта-схема



1.1.4. Урманчылык урманнарының урман үсә тортган зоналарга һәм урманлы районнарга бүленеше

Табиғаттың ресурслары һәм экология министрлығының «Россия Федерациясе Урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 18.08.2014 № 367 боерыгы белән расланган урман үсә тортган районнарга бүленеш нигезендә урманчылык территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районны урман-дала зонасына һәм Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы урманнар зонасының ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районнына кертелгән (2 нче таблица).

2 таблица.

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

№ п/ п	Кишәрлек урманчылык- ларының атылыши	Урман үсемлекләре зонасы	Урманлы район	Урман яклау районнары- на 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	Морт	Ылыслы-киң яфраклы урманнар	Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы	Урман патологиясе буенча уртacha куркыныч	Нарат өчен - 2 Чыршы - 4, Карагач - 3 Имән - 2.	1-102 1-52,54- 87, 89, 92-97, 102-107, 109-112	9882
2	Менделеевск						6581
3	Татарстан	Урман-дала	Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районы	Урман патологиясе буенча уртacha куркыныч	Нарат өчен - 3 Чыршы - 4, Имән - 2.	1-94, 97-131	12590
УРМАНЧЫ- ЛЫК буенча барлығы						334	29053

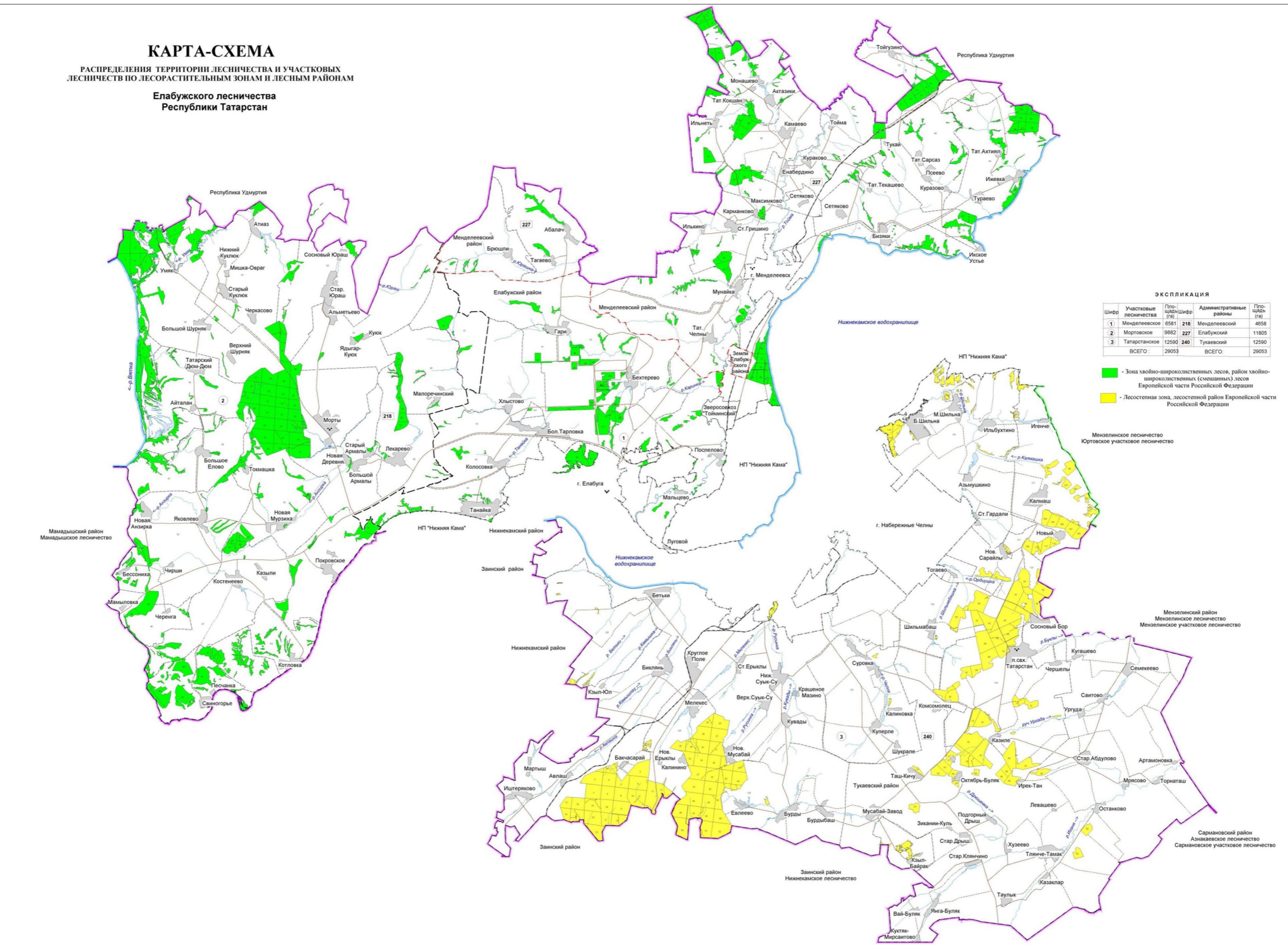
Урманчылык территориясенең һәм кишәрлек урманчылыкларының урман үсү районнарына һәм урманлы районнарга бүленеше № 2 карта-схемада күрсәтелде.

№ 2 карта-схема

KAPTA-CXEMA

РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ ЛЕСНИЧЕСТВА И УЧАСТКОВЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ ПО ЛЕСОРАСТИТЕЛЬНЫМ ЗОНАМ И ЛЕСНЫМ РАЙОНАМ

Елабужского лесничества
Республики Татарстан



**1.1.5. Урманчылық урманнарының кварталлар яисә аларның
өлешиләре буенча максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман
категорияләренә бүленеше, шулай ук яклаучы, эксплуатация
һәм резерв урманнарын бүлеп чыгару нигезләре
(РФ Урман кодексының 10 ст., 102 ст.)**

3 таблица.

Урманнарының максатчан билгеләнеше һәм яcalaучы урман категорияләре
буенча бүленеше

Урманнарының максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренен номерлары	Мәйданы, га	Урманнары максатчан билгеләнеше буенча бўлу нигезләре
1	2	3	4	5
Барлығы урманнар шул исәптән:	Менделеевск	1-52,54-87,89, 92-97, 102-107,109-112	6581	
	Морт	1-102	9882	
	Татарстан	1-94, 97-131	12590	
	Жемгыс		29053	
1. Яклаучы урманнар, барлығы, шул исәптән:			17423	РФ Урман кодексы, 102 ст. «ТР территориясендә урманнарны кыйммәтле, эксплуатация урманнарина керту һәм аларның чикләрен билгеләү туринда» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыги
1.1. Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Менделеевск	Кварталлар: 40,45 Квартал өлешиләре: 7,8,10,12-17, 19,21,22,24,29,32- 34,39,41,54-58,61- 64,66-74, 76,78,79,81,82	652	РФ Урман кодексы, 102 ст. РФ Су кодексы, 2007 ел, 65 ст.
	Морт	Квартал өлешиләре: 2-4,6,8,9, 11-16,18- 20,24,27,28,31,32, 35,38,41,43,44,47- 57,61,63,72- 78,80,81,84-87,89,91-	1025	

Урманнарын максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарын максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		94,99,102		
	Татарстан	Квартал өлешиләре: 1,3-6,10-12, 15- 17,20,21,23,26,29- 31,33,43- 45,47,48,51,53,54,59,6 0,75-78, 80,125,129	303	
	Жәмғыс:	—	1980	
1.2. Табигый һем бүтән объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар, шул исәптән:			4725	
1.2.1. Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары	Менделеевск	Квартал: 30 Квартал өлешиләре: 6,14-17,24, 26,28,29,56,57,59,63,6 5,67-69, 71,73,78,82	402	Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының «ТР әһәмиятен- дәге уртак файдаланудагы автомобиль юллары һем муниципаль берәмлекләр мөлкәтенә тапшырылырга тиешле, уртак файдаланудагы автомобиль юллары исем- леген раслау турында» 2011 елның 26 сентябрендәге № 797 карары; Татарстан Республикасы Министрлар
	Морт	Квартал өлешиләре: 6,17,22,25, 26,30,63,65,80,81,83,84, 92, 93, 97,100	383	
	Татарстан	Квартал өлешиләре: 1,3,11,12,57 , 58,62,63,65,66,70,73,7 5,77,79,81-83,90- 92,94,97,124,126	799	

Урманнарын максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарын максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
	Жәмғыс:	—	1584	Кабинетының «Татарстан Республикасы- ның төбәк әһәмиятендәге уртак файдала- нудагы авто- мобиль юллары исемлегенә үзгәрешләр кер- ту турында» 2013 елның 16 августындағы № 567 карары
1.2.2. Урман-парк зоналары.	Менделеевск	Кварталлар: 46-52,84; 86,87,89, 92-97,102- 107,109-112 Квартал өлешиләре: 85	1608	СССР МС күрсәтмәсе №6136-р, 04.05.1949 ел.
	Морт	—	—	
	Татарстан	Кварталлар: 98- 122,130,131	1533	
	Жәмғыс:	—	3141	
1.3. Кыйммәтле урманнар, барлығы, шул исәптән:			10718	
1.3.1. Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыклы урман полосалары	Менделеевск	Квартал өлешиләре: 55,59,69,71,85	189	«ТР территория- сендә урманнар- ны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билгеләү ту- рында» 2010 елның 16 ию- нендәге № 232 Рослесхоз боеригы
	Морт	Кварталлар: 1,5,67- 69,71,79,88 Квартал өлешиләре: 2,4,16,72- 74,78,80,84,86,87,92,9 6-99,101,102	2334	
	Татарстан	—	—	
	Жәмғыс:	—	2523	
1.3.2. Үйлдиқ чәчү урыннарын саклаучы урман полосалары	Менделеевск	Квартал: 60 Квартал өлешиләре: 41,56- 58,61,62,69,70,72,73,78	661	«ТР территория- сендә урман- нары кыйммәт- ле, эксплуатация урманнарына керту һәм
	Морт	Квартал өлешиләре: 3,13,14,18,75-	500	

Урманнарын максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарын максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
1.3.3. Далаларда, ярымдала, урман даласы, урман- тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар.	Татарстан	78,84,86,87,99,102	—	аларның чик- ләрен билгеләү турында» 2010 елның 16 июнен- дәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Жәмғыс:	—	1161	
	Менделеевск	Кварталлар: 1-5,9,11,18,20, 23,25,27,31,35-38,42- 44,75,77,80,83 Квартал өлешиләре: 6-8,10,12-17,19, 21,22,24,26,28,29,32- 34,39,54, 63-69, 71, 74,76,79,81,82,85.	3069	
2. Эксплуатация урманнары	Морт	Квартал: 7,10,21,58- 60,62,64,66,70,82,90,95 Квартал өлешиләре: 8,9,11,12,15,17, 19,20,22,48-57, 61, 63,65,80,81,83-85, 89, 91-94,96-98,100-102	2944	«ТР территория- сендә урманна- ны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билгеләү турын- да» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Татарстан	Кварталлар: 67,68,71,72,74,93,123,1 27,128 Квартал өлешиләре: 53,73,81,91,92,94,97, 124-126,129	1021	
	Жәмғыс:	—	7034	
	Менделеевск	—	—	
2. Эксплуатация урманнары	Морт	Кварталлар: 23,29,33,34,36,37,39, 40,42,45,46 Квартал өлешиләре: 24-28,30- 32,35,38,41,43,44,47	2696	«ТР территория- сендә урманна- ны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм алар- ның чикләрен билгеләү турын- да» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Татарстан	Кварталлар: 2,7- 9,13,14,18,19,22,24,25,2 7,28,32, 34- 42,46,49,50,52,55,56,61, 64,69, 84-89 Квартал өлешиләре: 1,3- 6,10-12,15- 17,20,21,23,26,29-	8934	

Урманнарын максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарын максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		31,33, 43-45,47,48,51,54,57- 60,62,63,65,66, 70,75-80,82,83,90.		
	Жәмғыс:	—	11630	

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

4 таблица.

Урманчылыкның урман фондындагы урманлы һәм урмансыз жирләргә сыйфатлама

Жирләрнең категориясе	УРМАНЧЫЛЫҚ буенча барлығы	
	мәйданы, га	%
1	2	3
Жирләрнең гомуми мәйданы	29053	100
Урманлы жирләр – барлығы	27260	93,8
Урман үсемлекләре каплаган жирләр – барлығы	26920	92,6
шул исәптән: урман культуралары	8047	27,7
Урман үсемлекләре капламаган жирләр – барлығы	340	1,2
Алардан:		
– тоташмаган урман культуралары	259	1,0
– урман питомниклары; плантацияләр	5	–
– табигый аралыклар	–	–
Урман торғызу фонды, барлығы		
шул исәптән:		
– көекләр, һәлак булган утыртмалар	41	0,1
– киселгән урыннар һәм диләнкеләр	29	0,1
– ачык, ташландык урыннар	6	–
Урмансыз жирләр – барлығы	1793	6,2
шул исәптән:		
– сөрүлекләр	2	–
– печән чабу урыннары	165	0,6
– жәйләүләр	509	1,8
– сулар	46	0,1
– юллар, ызаннар	143	0,5

– утарлар h.б.	165	0,6
– сазлар	23	0,1
– комнар	3	–
– бозлыклар	–	–
– башка төрле жирләр	737	2,5

1.1.7. Гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигый территорияләргә һәм объектларга, аларны оештыру, экологик чeltәрләрен үстерү, биотөрлелеген саклау планнарына сыйфатлама

Санап үтелгән территорияләрнең (кишәрлекләрнең) хокукий режимы РФ УК 103 статьясында билгеләнә. Бу жирләр әйләнештән алынган яки эйләнешенә 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 тоташ кисүләр үткәрү;

жирләрне теләсә нинди файдалану төрләренә аерып чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тузыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

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

автотранспорт керту һәм туктатып тору;

туристлык тукталышлары ясау, учаклар ягу;

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

җимешле, җиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

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

Дини эшчәнлек, урман торғызу рөхсәт ителә.

Аучылық, авыл хужалығы 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 чикләнө.

Урманчылық территориясендә гамәлдәге һәм проектлана торган махсус сакланучы табигый территорииләр юк.

1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама

Татарстан Республикасы территориясендә сыйфатламалары буенча илкүләм мирас урманнарына кертү өчен тиешле урманнар юк.

1.1.9 Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек төрләрен һәм буфер зоналары зурлыклары исемлеге

Биологик күптөрлелекне саклау – урман хужалығы эшчәнлеген алып баруда зарури шарт. Ул яклаучы урманнарда, махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә генә түгел, ә диләнке эшләре гамәлгә ашырылганда да тәэммин 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, шунда күрә тереклек тирәлекен тамырдан үзгәртә торган тоташ 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 жир кишәрлекләре аерып чыгарыла, ә диләнкеләр эшләнгәндә, – саклана.

Аларның булуы билгеле бер дәрәжәдә табигый жимерелү нәтиҗәләрен имитацияләргә булыша, киселгән урыннарда урман тирәлекен сакларга һәм торгызырга ярдәм итә. Әлеге объектлар Россия Кызыл китабына һәм/яки төбәкләрдәге Кызыл китапларга кертелгән, сирәк очраучы һәм зәгыйфь тере организм төрләренең 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 инфраструктурасы ясауга бәйле булмаган объектларга, әлеге объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү чараларына территориаль планлаштыру документларында каралган сыйфатлама

1.1.10.1 Урман инфраструктурасы объектлары

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

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

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

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

4.1 таблица.

Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләре	Барлыгы	Юллар озынлыгы, км						Уртак файдаланудагы	
		Урман хужалыгының (типлары буенча)				ағач ташу			
		I тип	II тип	III тип	Жәмғыс				
1	2	3	4	5	6	7		8	
Юллар, барлыгы	82,3	–	3,3	18,0	21,3	27,6		33,4	
шул исәптән:		–							
а) автомобиль	82,3	–	3,3	18,0	21,3	27,6		33,4	
алардан:		–							
каты түшәмәле	2,4	–						2,4	
грунт шул исәптән:	79,9	–	3,3	18,0	21,3	27,6		31,0	
ел әйләнәсе кулланыла торган	21,5	–						21,5	

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

Грунтлы автомобиль юлларының озынлыгы – 79,9 ҹм

Квартал ызаннарының озынлыгы – 222,8 ҹм;

Чиктәш урман ызанының озынлыгы – 9,6 ҹм;

Янгынга каршы ярлар озынлыгы – 2,5 ҹм;

Чистартуны таләп итә – 126,8 ҹм.

1.1.10.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары

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

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгә бәйле булмаган объектлар

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

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмаларын 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 күрсәтелгән объектларның аерылгысыз технологик өлеше булып торган корылмалардан файдалану;
- 5) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәртү;
- 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 тәмамланганнан 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.

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

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма ятмаларын эшләү;

3) сусаклагычлардан һәм башка төрле ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан һәм махсуслаштырылган портлардан файдалану;

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

Яклаучы урманнарда РФ УК 21 ст. 5 өлешендә каралған ағачларны, куаклыкларны, лианаларны сайланма һәм тоташ кисуләр урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү Россия Федерациясе законнары нигезендә тыелмаган яки чикләнмәгән очракларда рөхсәт ителә.

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

Урманчылық территориясендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган чираттагы объектлар бар:

Ясалма катламлы автомобиль юллары – 2,4 ҹм.

ЛЭП озынлығы – 27,8 ҹм.

Газұтқәргечләрнең озынлығы – 12,8 ҹм.

Нефтьұтқәргечләрнең озынлығы – 6,7 ҹм.

Элемтә линияләре озынлығы – 2,6 ҹм.

Башка төрле трассалар озынлығы – 32,4 ҹм.

Территориаль планлаштыру схемасы буенча урманчылық территориясендә өстәмә объектлар планлаштырылмый. Башка категориягә қараган, урманнар урнашкан жирләрдә урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарның максатчан билгеләнеше буенча башка федераль законнарда каралған очракларда рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланылған жирләр РФ ТЭМ министрлығының № 525, Роскомземның «Жирләрне рекультивацияләү, туфракның үндырышлы катламын салдыру, саклау һәм нәтижәле файдалану турында төп нигезләмәләр раслау турында» 22.12.1995 г № 67 боерыгы нигезендә рекультивацияләнергә тиеш.

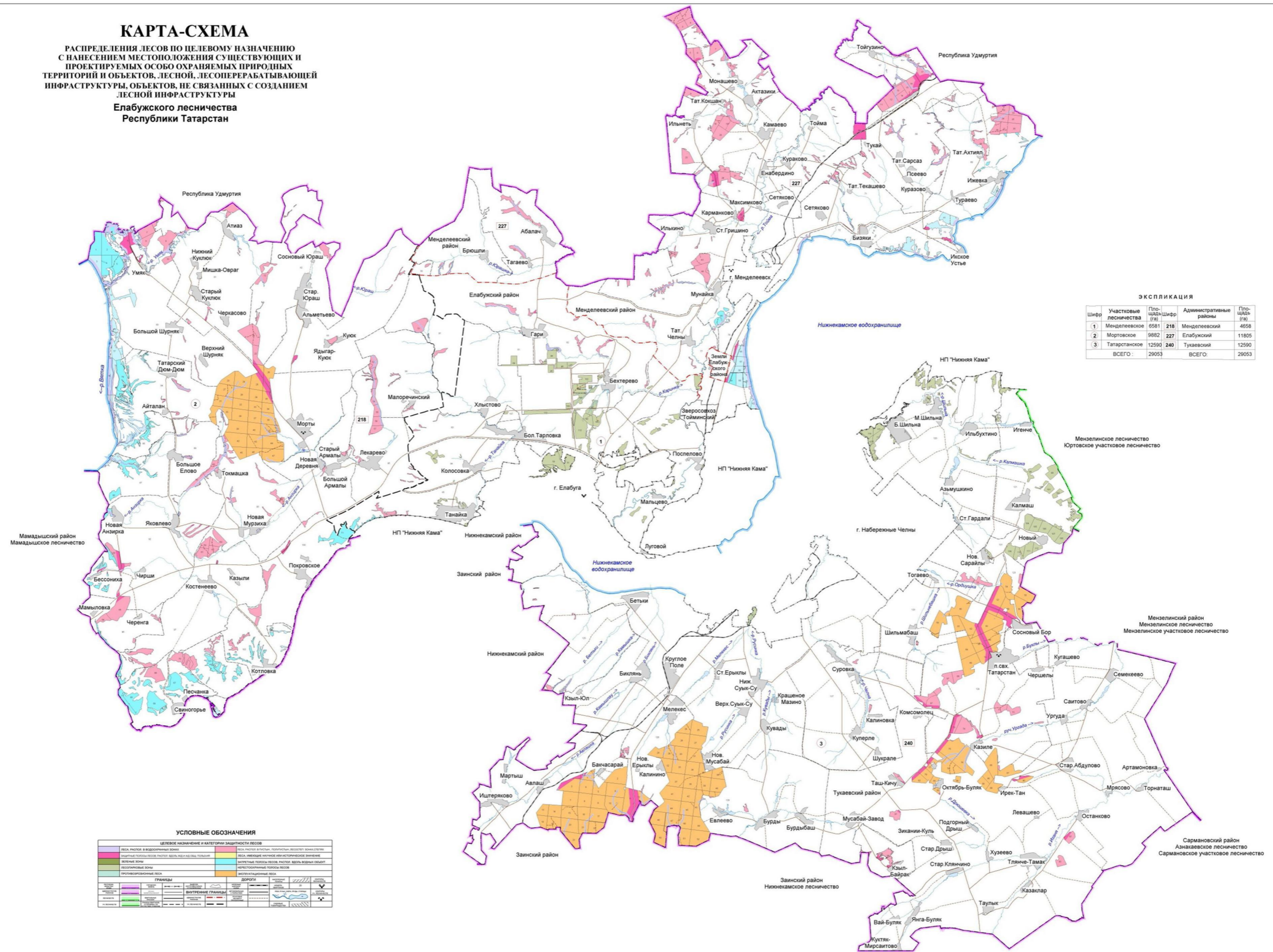
Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча, ғамәлдәге һәм проектлана торған махсус сакланучы табигать территорияләрен, урман, урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын, урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларны тамгалап, кварталлар буйлап бүлгәләнеше № 3 картасхемада курсәтелде.

№ 3 карта-схема

КАРТА-СХЕМА

**РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕСОВ ПО ЦЕЛЕВОМУ НАЗНАЧЕНИЮ
С НАНЕСЕНИЕМ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ СУЩЕСТВУЮЩИХ И
ПРОЕКТИРУЕМЫХ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ
ТЕРРИТОРИЙ И ОБЪЕКТОВ, ЛЕСНОЙ, ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ, ОБЪЕКТОВ, НЕ СВЯЗАННЫХ С СОЗДАНИЕМ
ЛЕСНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

Елабужского лесничества
Республики Татарстан



1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

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

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урман кишәрлекләре бер яки берничә максатта файдаланылырга мөмкин:

- 1) үзагач әзерләү;
- 2) чәер әзерләү;
- 3) агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу;
- 4) азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү;
- 5) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;
- 6) авыл-хужалығын алыш бару;
- 7) фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 8) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 9) урман плантацияләрен утырту һәм аларны эксплуатацияләү;
- 10) жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү;
- 11) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкенинәр) үстерү;
- 12) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү;
- 13) сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектларын, шулай ук гидротехника корылмаларын төзү һәм эксплуатацияләү;
- 14) линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү;
- 15) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәртү;
- 16) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру;
- 17) РФ УК 6 статьясының 2 өлеше нигезендә билгеләнгән бүтән төрләре.

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

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек Урманчылыгының аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Үзагач әзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46-52,80-87, 89,92-97,102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97-131	12590,0
	Жәмғысে		29053,0
Чәер әзерләү (РФ УК 25, 31 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46-52,80-87, 89,92-97,102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97-131	12590,0
	Жәмғысে		29053,0
Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю (РФ УК 25, 25,32 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46-52,80-87, 89,92-97,102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97-131	12590,0
	Жәмғысে		29053,0
Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25, 25,35 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46-52,80-87, 89,92-97,102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97-131	12590,0
	Жәмғысে		29053,0
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру (РФ УК 25,36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Менделеевск	Кварталлар: 1-45,54-83, квартал өлешләре: 85-87,89, 92-97,102-107,109-112	4973,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97,123-129	11057,0
	Жәмғысে		25912,0
Авыл хужалыгы алып бару (РФ УК 25,38 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 1-6,9,11,18, 20,23,25-	4321,0

Урманнардан рөхсәтле файдалану тәрләре	Кишәрлек Урманчылыгының аталышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйда- ны, га
1	2	3	4
Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан гайре тыела.		28,30,31,35-38, 42-44, 59,60,65,75,77,80, 83, квартал өлешләре 7,8,10,12,13-17,19,21, 22,24,29,32-34,39- 41,45, 54-58,61- 64,66-74,76,78, 79,81,82,85	
	Морт	Кварталлар: 1,5,7,10,17, 21-23, 25,26,29,30,33,34, 36,37,39,40, 42, 45, 46,58,60,62,64-71, 79,82,83,88, 90,95- 98,100,101, квартал өлешләре 2- 4,6,8,9,11-16,18-20, 24,27,28,31,32, 35, 38,41,43,44, 47-57,61, 63,72-78,80,81,84- 87,89, 91-94,102	8857,0
	Татарстан	Кварталлар: 98-122,130, 131, квартал өлешләре 1,3-6,10-12,15- 17,20,21, 23,26,29- 31,33,43-45, 47, 48,51,53,54,59,60,75- 78, 80,125,129	10754,0
	Жәмғысে		23932,0
Фәнни-тикшеренү, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52,80-87, 89,92- 97,102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97- 131	12590,0
	Жәмғысে		29053,0
Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 25,41 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52,80-87, 89,92- 97,102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97- 131	12590,0
	Жәмғысে		29053,0
Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	Менделеевск	-	-
	Морт	Квартал:40,	1838,0

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек Урманчылыгының атальышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйда- ны, га
1	2	3	4
(РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК		квартал өлешләре 23-39, 41-47	
	Татарстан	Квартал: 8, квартал өлешләре 1- 7, 9-52, 54-66, 69, 70, 75-80, 82, 83, 85-90	4073,0
		Жәмғысে	5911,0
Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү (РФ УК 25, 39 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52, 80-87, 89, 92- 97, 102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94, 97- 131	12590,0
		Жәмғысে	29053,0
Утырту материалы үстерү (РФ УК 25, 39 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52, 80-87, 89, 92- 97, 102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94, 97- 131	12590,0
		Жәмғысে	29053,0
Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмалары эшләү буенча эшләр башкару (РФ УК 25, 25, 43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Менделеевск	Кварталлар: 1-45, 54- 83, квартал өлешләре 85-87, 89, 92-97, 102- 107, 109-112	4973,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1- 94, 97, 123-129	11057,0
		Жәмғысে	25912,0
		Жәмғысে	29053,0
Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектларын, шулай ук гидротехника корылмаларын төзү һәм эксплуатацияләү (РФ УК 25, 25, 44 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52, 80-87, 89, 92- 97, 102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94, 97- 131	12590,0
		Жәмғысে	29053,0
Электртапшыру линияләре, элемтә линияләре, юллар, торбауткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү (РФ УК 25, 45 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52, 80-87, 89, 92- 97, 102-107, 109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94, 97- 131	12590,0
		Жәмғысে	29053,0
Агач материалы һәм башка төрле урман ресурслары эшкәртү (РФ УК	Менделеевск	-	-
	Морт	Квартал 40, квартал	1838,0

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек Урманчылыгының аталышы	Кварталлар яки аларның өлешиләре исемлеге	Мәйда- ны, га
1	2	3	4
25, 25,46 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК.		өлешиләре: 23-39, 41-47	
	Татарстан	Квартал 8, квартал өлешиләре: 1-7,9-52, 54-66,69, 70,75- 80,82,83,85-90	4073,0
	Жәмғысे		5911,0
Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 47 ст.)	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52,80-87, 89,92- 97,102-107,109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1-94,97- 131	12590,0
	Жәмғысे		29053,0
Бүтән төрләре	Менделеевск	Кварталлар: 46- 52,80-87, 89,92- 97,102-107,109-112	6581,0
	Морт	Кварталлар: 1-102	9882,0
	Татарстан	Кварталлар: 1- 94,97-131	12590,0
	Жәмғысе		29053,0

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

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

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

Үзагач әзерләү эшмәкәрлек эшчәнлеге максатларында гражданнар, юридик затлар тарафыннан, шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси максатларда (жылыту, төзелмәләр торғызы h.b. өчен) гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Эшмәкәрлек эшчәнлеге максатларында үзагач әзерләү урман кишәрлегенән аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Татарстан Республикасы законында каралган искәрмәле очракларда, дәүләт ихтыяжларын яки муниципаль ихтыяжларны тәэммин итү өчен урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә үзагач эшкәртү рөхсәт ителә.

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

Шәхси ихтыяжлар өчен үзагач әзерләү урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Үзагач әзерләү эксплуатацияләнүче урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

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

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

- 1) өлгергән, картайган урман утыртмаларын;
- 2) урманнарны 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 яштәгә урман утыртмаларын.

Яклаучы урманнарда тоташ кисуләр РФ УК 21 ст. 5.1 өлешендә каралган очракларда һәм сайланма кисуләр урмандагы үзләренең тирәлек хасил итүче, су саклаучы, санитар-гигиена, савыктыру һәм башка тәрле

файдалы вазыйфаларын югалта башлаган агачларны алмаштыруны тээмин итмэгэн очракларда гамэлгэ ашырыла.

Урман кишэрлегеннэн агач материалы өзөрлөү максатларында файдаланучы зат тарафыннан урман утырмаларын һәр диләнкедә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәрту, саклау һәм өзөр үзагачны алыш чыгу, урман декларациясе нигезендә декларацияләнергә тиешле датадан башлап 12 ай эчендә, яисә, агач материалын урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсө яки РФ УК 19 ст. 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә өзөрләгән очракта, – урман утыртмаларын сату-алу шартнамәсендә билгеләнгән чор дәвамында гамэлгэ ашырыла.

Диләнке хисабыннан артып китүче күләмдә, шулай ук кисентеләрнең яшен бозып, үзагач өзөрлөү тыела.

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

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

6 таблица.

Урман хужалығы регламенты ғамәлдә булу чорына өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын сайланма кисүләр буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнке құләме

Күрсәткечләр	Барлығы		Шул исәптән тұлыштылар 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
Урманнарың максатчан билгеләнеше: Яклаучы урманнар														
Уртак файдаланудагы т/ю, уртак файдаланудагы федераль автомобиль юллары, РФ субъектлары мөлкәтендә торучы уртак файдаланудагы автомобиль юллары буйлап урнашкан яклау урман категорияләре – урманнарың яклаучы полосалары														
Хужалық бүлемтеге – Өрәнгे														
Хисапка көртелде	7	1,4									7	1,4		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайланы торган запас	7	0,2									7	0,2		
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билигеләнә торган диләнке құләме:														
Тамыр	1	–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалық бүлемтеге – Усак														
Хисапка көртелде	43	10,4							30	7,6	12	2,4	1,0	0,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22								25		15		–
1 мәртәбәдә сайланы торган запас	42	2,3							30	1,9	12	0,4		–
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулыштыклар 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
билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	4	0,2												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалык бүлемтеге – Юкә														
Хисапка көртөлде	10	2,4							1,5	0,4	5,3	1,5	3,2	0,5
Гомуми запастан урт. сайлаш алу %		13								25		15		—
1 мәртәбәдә сыйлана торган запас	6,8	0,3							1,5	0,1	5,3	0,2		—
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Яклаучы урман категориясе – дала, ярымдала, урман-дала, урман-тундра зоналарында, чулләрдә, тауларда урнашкан урманнар														
Хужалык бүлемтеге – Нарат														
Хисапка көртөлде	51	12,9									15,2	4,9	35,8	8,0
Гомуми запастан урт. сайлаш алу %		5										15		—
1 мәртәбәдә сыйлана торган запас	15,2	0,7									15,2	0,7		
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулылыклар 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	
диләнке күләме:															
Тамыр	1	0,1													
Ликвид		—													
Эшкә яраклы		—													
Хужалык бүлемтеге – Чыршы															
Хисапка кертелде	185	44,9												185	44,9
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		—													—
1 мәртәбәдә сайланана торган запас		—													—
Урт. кабатлану чоры, ел															
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:															
Тамыр		—													
Ликвид															
Эшкә яраклы															
Хужалык бүлемтеге – Пихта															
Хисапка кертелде	20	5,8								5,6	1,7	14,4	4,1		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		17									25		15		
1 мәртәбәдә сайланана торган запас	20	5,8								5,6	0,4	14,4	0,6		
Урт. кабатлану чоры, ел	10														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:															
Тамыр	2	0,1													

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар 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
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												
Хужалық бүлемтеге – Түбән кәүсәле имән														
Хисапка көртелде	10	1,5											10,0	1,5
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														–
1 мәртәбәдә сайланға торған запас														–
Урт. кабатлану чоры, ел														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр		–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалық бүлемтеге – Каен														
Хисапка көртелде	30	7,2							13,6	3,7	13,5	3,1	2,9	0,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		19								25		15		–
1 мәртәбәдә сайланға торған запас	27,1	1,4							13,6	0,9	13,5	0,5		–
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	3	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		0,1												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар 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
Хужалық бүлемтеге – Усак														
Хисапка көртелде	39	8,2							7,6	2,0	21,0	4,6	10,4	1,6
Гомуми запастан урт. сайлаг алу %		15								25		15		–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	28,6	1,2							7,6	0,5	21,0	0,7		–
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билигеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	3	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		–												
Хужалық бүлемтеге – Соры зирек														
Хисапка көртелде	2	0,2											2,0	0,2
Гомуми запастан урт. сайлаг алу %														–
1 мәртәбәдә сайланған торған запас														–
Урт. кабатлану чоры, ел														
Ел саен файдалану өчен билигеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр		–												
Ликвид		–												
Эшкә яраклы		–												
Хужалық бүлемтеге – Юқә														
Хисапка көртелде	201	44,3							42,8	13,1	38,3	8,8	119,9	22,4

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар 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
Гомуми запастан урт. сайлаш алу %		10								25		15		–
1 мәртәбәдә сайланана торған запас	81,1	4,6							42,8	3,3	38,3	1,3		–
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билигеләнә торған диләнке құләме:														
Тамыр	8	0,5												
Ликвид		0,4												
Эшкә яраклы		0,2												

Яклаучы урман категориясе – су объектлары буйларында үрнашкан тыюлықлы урман полосалары

Хужалық бүлемтеге – Нарат

Хисапка көртелде	9	3,4				2,6	1,2	4,3	1,6			2,1	0,6
Гомуми запастан урт. сайлаш алу %		24						30		25			–
1 мәртәбәдә сайланана торған запас	6,9	0,8				2,6	0,4	4,3	0,4				–
Урт. кабатлану чоры, ел	10												
Ел саен файдалану өчен билигеләнә торған диләнке құләме:													
Тамыр	1	0,1											
Ликвид		0,1											
Эшкә яраклы		0,1											

Хужалық бүлемтеге – Чыршы

Хисапка көртелде	4	0,9										4,0	0,9
Гомуми запастан урт.													–

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар 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
сайлап алу %														
1 мәртәбәдә сайланған торған запас														—
Урт. кабатлану чоры, ел														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр		—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Тәбәнәк кәүсәле имән														
Хисапка кертелде	10	2,3							4,9	1,0	5,1	1,2		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		22								25		15		
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	10	0,5							4,9	0,3	5,1	0,2		
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	1	—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Каен														
Хисапка кертелде	6	1,7			1,0	0,3	1,5	0,5	3,5	0,9				
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		29				30		30		25				
1 мәртәбәдә сайланған	6	0,5			1,0	0,1	1,5	0,2	3,5	0,2				

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар 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
торган запас														
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билигеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	1	—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық булемтеге – Усак														
Хисапка кертелде	75	17,7					3,1	0,9	52,7	12,4	19,1	4,4	0,1	—
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		23					30			25		15		—
1 мәртәбәдә сайланған торган запас	74,9	4,1					3,1	0,3	52,7	3,1	19,1	0,7		
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билигеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	7	0,4												
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,2												
Хужалық булемтеге – Соры зирек														
Хисапка кертелде	12	1,3									12,0	1,3		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15										15		
1 мәртәбәдә сайланған торган запас	12	0,2									12,0	0,2		
Урт. кабатлану чоры, ел	10													

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар 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
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	1	—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Тирәк														
Хисапка кертелде	14	3,8										14,0	3,8	
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		15											15	
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	14	0,6										14,0	0,6	
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр	1	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Юкә														
Хисапка кертелде	21	5,7								1,3	0,5	14,8	4,1	4,9
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		12									25		15	—
1 мәртәбәдә сайланған торған запас	16,1	0,7								1,3	0,1	14,8	0,6	—
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар 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
диләнке күләме:														
Тамыр	2	0,1												
Ликвид		0,1												
Эшкә яраклы		—												
Яклаучы урманнар категориясе – уылдық чәчү урыннарын саклаучы урман полосалары														
Хужалық бүлемтеге – Чыршы														
Хисапка көртелде	6	1,4											6	1,4
Гомуми запастан урт. сайлап алу %														—
1 мәртәбәдә сайланға торған запас														—
Урт. кабатлану чоры, ел														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														
Тамыр		—												
Ликвид		—												
Эшкә яраклы		—												
Хужалық бүлемтеге – Усак														
Хисапка көртелде	3	0,8							3,0	0,8				
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		25								25				
1 мәртәбәдә сайланға торған запас	3	0,2							3,0	0,2				
Урт. кабатлану чоры, ел														
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торған диләнке күләме:														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулыштыклар 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
Тамыр	—													
Ликвид	—													
Эшкә яраклы	—													
Хужалык бүләмтеге – Юкә														
Хисапка кертелде	42	12,1							4,7	1,5	37,3	10,6		
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		17								25		15		
1 мәртәбәдә сайланы торган запас	42	2,0							4,7	0,4	37,3	1,6		
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	4	0,2												
Ликвид		0,2												
Эшкә яраклы		0,1												
Яклаучы урманнар категориясе – урман-парк зоналары														
Хужалык бүләмтеге – Усак														
Хисапка кертелде	102	22,2							31,0	8,4	56,1	11,5	14,9	2,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу %		17								25		15		—
1 мәртәбәдә сайланы торган запас	87,1	3,8							31,0	2,1	56,1	1,7		—
Урт. кабатлану чоры, ел	10													
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:														
Тамыр	9	0,4												

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулыштыклар 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
Ликвид		0,3												
Эшкә яраклы		0,1												

Урманнарың максатчан билгеләнеше: Эксплуатацияләнүче урманнар

Хужалык бүлемтеге – Усак

Хисапка кертелде	7	0,7												7,0	0,7
Гомуми запастан урт. сайлап алу %															–
1 мәртәбәдә сайланы торган запас															–
Урт. кабатлану чоры, ел															
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:															
Тамыр		–													
Ликвид		–													
Эшкә яраклы		–													

Хужалык бүлемтеге – Юкә

Хисапка кертелде	1	0,2												1,0	0,2
Гомуми запастан урт. сайлап алу %															–
1 мәртәбәдә сайланы торган запас															–
Урт. кабатлану чоры, ел															
Ел саен файдалану өчен билгеләнә торган диләнке күләме:															
Тамыр		–													
Ликвид		–													

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулыштыклар 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
Эшкә яраклы		—												

7 таблица.

Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын тоташ кису буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнкә күләме

Хуж. булемтеге һәм естанек итүче токым	Урман үс. белән капп. Га	Шул исәптән яшь тәркемнәре буенча						Өлгергэн һәм картайган утыртмала р запасы, мен һм³	1 га эксп. фонды на урт. зап. һм³	Урт. Тамыр массас ы усеше мен һм³	Кисен тенец яше	Санап чыгарылган хисап диләнкеләр, мен һм³				Кабул итүгә тәкъдим ителүче диләнке хисабы				Утыртмаларның куздә тотылган калдык өлеме, га														
		Урта яшьле		Өлгергэн һәм картайган		Өлгереп килүче							Эзекле файдаланула		Ликвидта																			
		Барлыг ы	Хисапка ртеде	Барлыгы	П.И. картайган	1	2					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24											

Урманнарның максатчан билгеләнеше: Эксплуатацияләнүче урманнар

Тоташ диләнкә кисуләре – запас, мен куб кбм.

Наратлы	349	48	69	69	207	25	8,8	355	1,5	81 V	4	5	6	4	3	1,0	0,9	0,7	81	6	91	124								
Чыршылы	497	35 2	33	33	49	63	12	15,1	238	1,5	81 V	6	3	3	3	3	0,7	0,6	0,5	80	23	52	47							
Ак чыршылы	1					1		0,2	200		81 V																			1
Имәнле биек.	112	13 8	682	510	266	50		10,5	206	2,6	101 VI	10	14	8	11	8	1,5	1,3	0,8	60	6	479	54							
T/кәүс. имән III һәм югары	6					6		1,3	229		61 VII																		4	
Өрәнгеле	456		396	37	2	58		7,8	134	1,2	61 VII	7	3	3	6	3	0,4	0,3	0,2	55	18	37	28							
Каенлы	143	4	20	5	10	109		24,2	223	0,5	61 VII	2	4	6	5	4	1,0	0,7	0,3	55	26	6	77							
Усаклы	173 6	98	41	41	149	1447	54	312,2	215	7,3	41 V	39	55	80	57	56	11, 8	9,4	3,8	40	28	41	1050							
Кара зирекле	9		4	4		5		0,7	130		61 VII																	4	2	
Юкәле	117 3	74	477	105	245	377	47	94,4	251	4,3	61 VII	18	24	31	26	24	6,0	4,9	2,7	55	16	104	380							

Тоташ кисуләр буенча барлығы

Жәмғыс	549 8	70 6	1722	804	928	2152	113	476,2		18,9		86	10 8	13 7	112 1	10 4	22, 1	18, 1	9,0				816	1779					
--------	----------	---------	------	-----	-----	------	-----	-------	--	------	--	----	---------	---------	----------	---------	----------	----------	-----	--	--	--	-----	------	--	--	--	--	--

Хуж. булемтеге һәм өстешек итүче төбүм	Урманн. үс. белен капш. Га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча						Өлгергән һәм картайган	Өлгергән һәм картайган утыртмала р запасы, мен м ³	1 га эксп. фонды на урт. зап. м ³	Урт. Тамыр массас ы үсеше мен м ³	Кисен тенец яше	Санап чыгарылган хисап диләнкеләр, мен м ³	Кабул итүгә тәкъдим ителүче диләнкес хисабы								Утыртмаларның куздә тотылган калдык өлеше, га					
		Урта яшьле		Өлгереп килүче		Барлыгы ш.и. картайган							Ликвидта														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
Ылышлы	847	40 0	102	102	256	90	12	24,1		3,0		10	8	9	7	6	1,7	1,5	1,2			143	172				
Каты яфр.	159 0	13 0	1078	547	268	116		19,6		3,8		17	17	11	17	11	1,9	1,6	1,0			516	86				
Йомшак яфр.	306 1	17 6	542	155	404	1946	101	432,6		12,1		59	83	11 7	88	84	18, 8	15, 0	6,8			155	1521				

**2.1.2. Урманнары тәрбияләгендә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман
утыртмаларын кису буенча файдалану өчен билгеләнгән диләнкес күләме
(агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)**

8 таблица.

Урманнары тәрбияләгендә урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларының файдалану өчен билгеләнгән диләнкес күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

№ п/п	Курсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнары тәрбия қылу төрләре						Жәмғисе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Янарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кису	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
НАРАТ ТОКЫМЫ									
1	Урманчылык таләпләре	Га	346	129					475

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	буенча ачыкланган фонд	Мен, кбм	16,5	7,8					24,3
2	Кабатлану чоры		10	15					
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	35	8,8					43,8
	Тамыр	Мен, кбм	1,6	0,5					2,1
	Ликвид	Мен, кбм	1,3	0,5					1,8
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	0,9	0,3					1,2

ЧЫРШЫ токымы

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	114	1,0					115
		Мен, кбм	2,7	0,1					2,8
2	Кабатлану чоры		10	10					10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	11	0,1					11,1
	Тамыр	Мен, кбм	0,3	0,08					0,38
	Ликвид	Мен, кбм	0,2	0,07					0,27
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	0,1	0,05					0,15

КАРАГАЧ токымы

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	0	0					0
		Мен, кбм	0	0					0
2	Кабатлану чоры								
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	0	0					0

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Тамыр	Мен, кбм	0	0					0
	Ликвид	Мен, кбм	0	0					0
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	0	0					0
Жәмғыс ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	460	130					590
		Мен, кбм	19,2	7,9					27,1
2	Кабатлану чоры		10	10					10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	46	9					55
	Тамыр	Мен, кбм	1,9	0,5					2,4
	Ликвид	Мен, кбм	1,5	0,5					2,0
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	1,0	0,3					1,3
ИМӘН ТОҚЫМЫ									
1	Урманчылык та ләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	57	0					57
		мен м ³	1,7	0					1,7
2	Кабатлану чоры		10						10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	6,0	0					6,0
	Тамыр	Мен, кбм	0,1	0					0,1
	Ликвид	Мен, кбм	0,1	0					0,1
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	-	0					-
Жәмғыс КАТЫ ЯФРАКЛЫ									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Урманчылык та ләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	57	0					57
		мен ³ м ³	1,7	0					1,7
2	Кабатлану чоры		10						10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	6,0	0					6,0
	Тамыр	Мен, кбм	0,1	0					0,1
	Ликвид	Мен, кбм	0,1	0					0,1
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	—	0					—
КАЕН токымы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	11,0	36,0					47,0
		Мен, кбм	0,4	1,7					2,1
2	Кабатлану чоры		10	10					10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	1	3,3					4,3
	Тамыр	Мен, кбм	0,03	0,2					0,23
	Ликвид	Мен, кбм	—	0,1					0,1
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	—	0,08					0,08
УСАК токымы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	71,0	2					73,0
		Мен, кбм	1,6	0,08					1,68
2	Кабатлану чоры		10	10				10	10

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	7	0,2					7,2
	Тамыр	Мен, кбм	0,2	0,01					0,21
	Ликвид	Мен, кбм	0,1	0,006					0,106
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	0,05	0,002					0,052
ЮКӘ токымы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	17,0	8,0					25,0
		Мен, кбм	0,5	0,32					0,82
2	Кабатлану чоры		10	10				10	10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	2,0	0,5					2,5
	Тамыр	Мен, кбм	0,04	0,02					0,06
	Ликвид	Мен, кбм	0,03	0,02					0,05
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	0,02	0,01					0,03
Жәмғысे ЙОМШАК ЯФРАКЛЫ									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	99	46					145,0
		Мен, кбм	2,5	2,0					4,5
2	Кабатлану чоры		10	10				10	10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	10,0	4,0					14,0
	Тамыр	Мен, кбм	0,2	0,2					0,4
	Ликвид	Мен, кбм	0,1	0,2					0,3
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	0,1	0,1					0,2

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

УРМАНЧЫЛЫҚ буенча барлығы

1	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	Га	616	176,0					792,0
		Мен, кбм	23,4	10,0					33,4
2	Кабатлану чоры		10	10				10	10
3	Ел саен файдалану күләме:								
	Мәйданы	Га	62,0	13,0					75,0
	Тамыр	Мен, кбм	2,2	0,7					2,9
	Ликвид	Мен, кбм	1,7	0,7					2,4
	Эшкә яраклы	Мен, кбм	1,1	0,4					1,5

Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча

Менделеевск кишәрлеге урманчылығы

Нарат

1	Ачыкланган фонды урманчылық таләпләре буенча	га мен м³	198	69					267
			9,8	4,0					13,8
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	20	5					25
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м³	1,0	0,3					1,3
	ликвидлы	мен м³	0,8	0,3					1,1

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эшкә яраклы	мен м ³	0,5	0,2					0,7
Чыршы									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	9,0						9,0
			0,2						0,2
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	1,0						1,0
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³							
	ликвидлыш	мен м ³							
	Эшкә яраклы	мен м ³							
Жәмғыс ылышлы									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	207,0	69,0					276,0
			10,0	4,0					14,0
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	21,0	5,0					26,0
	сайлап алына торган								

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	запасы:								
	тамыр	мен м ³	1,0	0,3					1,3
	ликвидлы	мен м ³	0,8	0,3					1,1
	эшкә яраклы	мен м ³	0,5	0,2					0,7
Қаен									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	1,0	15					16,0
			0,1	0,6					0,7
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	—	2,0					2
	сайлап алына торган запасы:								
	тамыр	мен м ³	—	—					—
	ликвидлы	мен м ³	—	—					—
	эшкә яраклы	мен м ³	—	—					—
Усақ									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³		2					2
				0,1					0,1
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен								

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	файдалану күләме								
	мәйданы	га		—					—
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³		—					—
	ликвидлы	мен м ³		—					—
	эшкә яраклы	мен м ³		—					—
Юкә									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	17	6					23
			0,5	0,2					0,7
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	2	—					2
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	—	—					—
	ликвидлы	мен м ³	—	—					—
	эшкә яраклы	мен м ³	—	—					—
Жәмғыс йомшак яфраклылар									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	18,0	23,0					41,0

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			0,6	0,9					1,5
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	2,0	2,0					4,0
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м³	—	—					—
	ликвидлы	мен м³	—	—					—
	эшкә яраклы	мен м³	—	—					—
Кишәрлек урманчылығы буенча жәмғысе									
1	Ачыкланган фонды урманчылық таләпләре буенча	га мен м³	225,0	92,0					317,0
			10,6	4,9					15,5
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	23,0	7,0					30,0
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м³	1,0	0,3					1,3
	ликвидлы	мен м³	0,8	0,3					1,1
	эшкә яраклы	мен м³	0,5	0,2					0,7
Морт кишәрлеге урманчылығы									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Нарат									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м³	141	59					200
			6,2	3,8					10
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	14	4					18
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м³	0,5	0,2					0,7
	ликвидлы	мен м³	0,4	0,2					0,6
	эшкә яраклы	мен м³	0,3	0,1					0,4
Чырышы									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м³	91	1					92
			2,2	0,1					2,3
2	Кабатлану чоры	ел	15	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	9						9
	сайлап алына торган зapasы:								

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мен м ³	0,3	—					0,3
	ликвидлы	мен м ³	0,3	—					0,3
	эшкә яраклы	мен м ³	0,2	—					0,2

Жәмғыс ылышлы

1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	232,0	60,0					292,0
			8,4	3,9					12,3
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	23,0	4,0					27,0
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	0,8	0,2					1,0
	ликвидлы	мен м ³	0,7	0,2					0,9
	эшкә яраклы	мен м ³	0,5	0,1					0,6

Имән

1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	57,0	—					57,0
			1,7	—					1,7
2	Кабатлану чоры	ел	10	—					10
3	Ел саен файдалану куләме								

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	мәйданы	га	6,0	—					6,0
	сайлас алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	0,1	—					0,1
	ликвидлұ	мен м ³	0,1	—					0,1
	эшкә яраклы	мен м ³	—	—	—		—		—
Жәмғыс каты яфрактылар									
1	Ачыкланган фонды урманчылық таләпләре буенча	га мен м ³	57,0	—					57,0
			1,7	—					1,7
2	Кабатлану чоры	ел	10	—					10
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	6,0	—					6,0
	сайлас алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	0,1	—					0,1
	ликвидлұ	мен м ³	0,1	—					0,1
	эшкә яраклы	мен м ³	—	—	—		—		—
Каен									
1	Ачыкланган фонды урманчылық таләпләре буенча	га мен м ³	10	21					31
			0,3	1					1,3

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	1	2					3,0
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	—	0,2					0,2
	ликвидлыш	мен м ³	—	0,2					0,2
	эшкә яраклы	мен м ³	—	0,1					0,1
Усак									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	71						71
			1,6						1,6
2	Кабатлану чоры	ел	10						
3	Ел саен файдалану куләме								
	мәйданы	га	7						7
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	0,2						0,2
	ликвидлыш	мен м ³	0,1						0,1
	эшкә яраклы	мен м ³	0,1						0,1
Юкә									
1	Ачыкланган фонды	га		2					2

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	урманчылык таләпләре буенча	мен м ³							
				0,1					0,1
2	Кабатлану чоры	ел		10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га		—					--
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³		—					—
	ликвидлы	мен м ³		—					—
	эшкә яраклы	мен м ³		—					—
Жәмғыс йомшак яфраклылар									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен м ³	81,0	23,0					104,0
			1,9	1,1					3,0
2	Кабатлану чоры	ел	10	10					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	8,0	2,0					10,0
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	0,2	0,2					0,4
	ликвидлы	мен м ³	0,1	0,2					0,3

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эшкә яраклы	мен м³	0,1	0,1					0,2
Кишәрлек урманчылығы буенча жәмғысे									
1	Ачыкланган фонды урманчылық таләпләре буенча	га мен м³	370,0	83,0					453,0
			12,0	5,0					17,0
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	37,0	6,0					43,0
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м³	1,1	0,4					1,5
	ликвидлыш	мен м³	0,9	0,4					1,3
	Эшкә яраклы	мен м³	0,6	0,2					0,8
Татарстан кишәрлеге урманчылығы									
Нарат									
1	Ачыкланган фонды урманчылық таләпләре буенча	га мен м³	7	1					8,0
			0,5	0,1					0,6
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	10						10

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғысе
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен ³	0,1	—					0,1
	ликвидлы	мен ³	—	—					—
	эшкә яраклы	мен ³	—	—					—
Чыршы									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен ³	14						14
			0,3						0,3
2	Кабатлану чоры	ел	10						10
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	1						1
	сайлап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен ³	—						—
	ликвидлы	мен ³	—						—
	эшкә яраклы	мен ³	—						—
Жәмғысे ылышлы									
1	Ачыкланган фонды урманчылык таләпләре буенча	га мен ³	21,0	1,0					22,0
			0,8	0,1					0,9
2	Кабатлану чоры	ел	10	15					

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәмғыс
			Сирәкләүләр	Аркылы	Яңарту кисүләре	Рәвешен үзгәртеп кисүләр	Реконструкци я кисүләре	Берән- сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	2,0	—					2,0
	сайлаап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	0,1	—					0,1
	ликвидлы	мен м ³	—	—					—
	эшкә яраклы	мен м ³	—	—					—
Кишәрлек урманчылығы буенча жәмғыс									
1	Ачыкланган фонды (урманчылық таләпләре буенча)	га мен м ³	21,0	1,0					22,0
			0,8	0,1					0,9
2	Кабатлану чоры	ел							
3	Ел саен файдалану күләме								
	мәйданы	га	2,0	—					2,0
	сайлаап алына торган зapasы:								
	тамыр	мен м ³	0,1	—					0,1
	ликвидлы	мен м ³	—	—					—
	эшкә яраклы	мен м ³	—	—					—

Тәрбияви кисүләр РФ ТРЭ министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу қагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына ярашлы рөвештә гамәлгә ашырыла.

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

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кисүләрнең яшь чорлары

Урманны тәрбия кылганда кисү тәрләре	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кисентенең яшенә карап, шытым бируче 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 тәркемен, бонитетлар классларын, чыбылдыкның караганнан соңғы минималь йомыклыгын, агачлар саны яисә массасы буенча сайлау процентын күрсәтеп, өстенлек итүче һәр токым буенча тәрбияви кисү режимы нормативлары 8.2 таблицада китерелде.

8.2 таблица.

Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районында һәм Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урман типлары тәркемнәре буенча урман хасил итүче төп токымнарының урта яшыле утыртмаларын тәрбияви кисү буенча режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары тәркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия- ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисенте яшенә (елгерү дәрәжә- сенә) карага максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаш- ларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш- ларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия-ли башлау яне, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашылыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашылыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8

1. Нарат утыртмалары

1.1. Нарат утыртмалары, саф hәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катыш	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8C2 Б
	нарат жиләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	20-30 10-12	0,8 0,7	20-25 15-20	(9-10) С (1-+) Б
	кара жиләкле (I-II)	5-10	0,9 0,7	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8C2Б
1.2. Составында нарат өстенлек итүче наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,7	20-30 10-15	0,9 0,8	15-20 15-20	(7-8) С (2-3) Б
	нарат жиләкле (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,6	25-30 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-45 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(8-10) С (0-2) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(7-9) С (1-3) Б
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	20-30 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат hәм 6-7 яфраклы катнашкан наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-5	0,7 0,5	30-45 10-15	0,8 0,6	25-35 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы, агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	3-5	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	—	—	—	—	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	—	—	—	—	(4-7) С (3-6) Б

2. Чыршы утыртмалары

2.1. Чыршы утыртмалары: саф hәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклы катнашында	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,7	15-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-20	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	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 (Оc)
	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 (Оc)
2.2. Чыршылы-яфраклы, составында чыршы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(9-10) Е (0-1) Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия-ли башлау яне, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашылыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашылыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
өстенлек итүче: 5-7 чыршы hәм 3-5 яфраклы	кара жиләкле (I-II)	6-8	0,7	20-35	0,7	20-30	(8-9) Е
			0,5	10-12	0,6	10-15 (20)	(1-2) Б (Оc)
			елга буенда үсүче (II-III)	0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы hәм 6-7 яфраклы катнашкан чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ta-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 (Оc)
	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 (Оc)
	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 (Оc)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ta-I)	4-6	чиchl. юк 0,4	чиchl. юк 6-7	чиchl. юк 0,5	чиchl. юк 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	чиchl. юк 0,5	30- 40/100 8-10	чиchl. юк 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	—	—	—	—	(>4) Е (<6) Б (Оc)

3. Имән утыртмалары

3.1. Имән утыртмалары саф hәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чиchlөвек куаклы (II-I)	10-15	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б. ток.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы hәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чиchlөвек 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)	Тәрбия-ли башлау яне, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	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.
3.3. Йомшак яфраклы агачлар өстенлек итүче һәм составында кименде 3 берәмлек имән катнашкан, ләкин имән өстенлек итүче агачлыклар формалаштыруга житәрлек күләмдә агачлары катлаулы 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-курәнле (III-II; IV)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-30 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле (II-III; I)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	3-5	0,7 0,5	30-40 7-12	0,7 0,6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.tok.
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-курәнле (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.tok.

4. Каен утыртмалары

4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләклеч-чәбайлы (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 жиләклеч-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	8-10	>0,8	25-35	0,8	25-35	(8-10) Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия-ли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(Ia-I)		0,7	8-10	0,6	10-15	(0-2) Е (C)
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	8-10	>0,8 0,7	25-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (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 жиләклө-вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+) Ос
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	20-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	4-6	0,8 0,6	20-35 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	25-30 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е

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 жиләклө-вак үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	8-12	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	8-12	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә	8-12	0,8	25-30	0,8	25-30	(7-10) Ос

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия-ли башлау яне, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашылыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алғанчы ябалдаш-ларның минималь тогашылыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	торган-зур үләнле (II-I)		0,7	8-12	0,7	10-15	(0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәклө 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 жиләклө-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
	елга буенда үсө 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 үзагач алу өчен билгеләнгән утыртмалар

6.1.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар күшүлмасы белән	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	кара жиләклө-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.tok.
	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 жиләклө-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 жиләклө-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	катлаулы 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 жиләклө-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. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар

6.2.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка	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.
	кара жиләклө-вак	6-8	0,7	20-30	0,6	20-30	10 Лп

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбия-ли башлау яне, ел	Сирәкләү		Аркылы кисуләр		Кисенте яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдаш-ларның минималь тогашлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдаш-ларның минималь тогашлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатлану чанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
токымдагылар күшүлмасы белән	үләнле (III-IV)		0,5	8-12	0,5	10-15	башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп башк. ток.
	кара жиләклө-киң 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.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләклө-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы киң яфраклы (I-II)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләклө-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.

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	20-25 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., ед. др. п.
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	0,8 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 һәм өлешчә башка токымнар катнашындагы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
--	--	-----	------------	--------------	------------	---------------	--

9. Чәчбай утыртмалары

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

Искәрмәләр:

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

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

2.1.3. Барлық төр кисүләрдә диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу құләме)

Барлық төр кисүләрдә ел саен рөхсәт ителгән агач материалы алу құләме 9 таблицада китерелде.

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча заарлы организмнарның чығанакларын бетергәндә чараптар уздыру барышында (һәлак булган һәм заарланған урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы құләме файдалану өчен билгеләнгән диләке құләменә көртөлми.

Кисүләрнең барлық төрләре буенча ел саен файдалану құләме 22,7 мен м3 ликвидлы агач материалы тәшкіл итә. Өлгергән һәм картайған урман утыртмаларны кисү өлешенә 89%, урманнарны Караганда урман утыртмаларын кисү өлешенә ликвидлы запасның гомуми құләменнән 11% туры килә.

Барлык төр кисүләрдә диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме)

9 таблица
Мәйданы – га, запасы – мең м³

Токымнар төркеме	Ел саен алырга рөхсәт ителә торган агач материалы күләме														
	Өлгергән һәм картайган агачларны кискәндә			Урманнары тәрбияләгендә агачларны кискәндә			Зыян күргән һәм һәлак булган агачларны кискәндә			Урман инфраструктурасы булдыруға билгеләнгән урман кишәрлекләрендә агач әзерләү			Барлыгы		
	мәйданы	запас		мәйданы	запас		мәйданы	запас		мәйданы	запас		мәйданы	запас	
		ликвид	эшкә яраклы		ликвид	эшкә яраклы		ликвид	эшкә яраклы		ликвид	эшкә яраклы		ликвид	эшкә яраклы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
УРМАНЧЫЛЫК буенча барлыгы															
Ылышлы	10,0	1,8	1,4	55,0	2,0	1,3	–	–	–	–	–	–	65,0	3,8	2,7
Каты яфраклы	13,0	1,7	1,0	6,0	0,1	–	–	–	–	–	–	–	19	1,8	1
Йомшак яфраклылар	128,0	16,8	7,6	14,0	0,3	0,2	–	–	–	12,0	–	–	154	17,1	7,8
Жәмғыс	151,0	20,3	10,0	75,0	2,4	1,5	–	–	–	12,0	–	–	238	22,7	11,5
шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:															
Менделеевск															
Ылышлы	1,0	0,1	–	26,0	1,1	0,7	–	–	–	–	–	–	27	1,2	0,7
Каты яфраклы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Йомшак яфраклылар	23,0	0,8	0,4	4,0	–	–	–	–	–	2,0	–	–	29	0,8	0,4
Жәмғыс	24,0	0,9	0,4	30,0	1,1	0,7	–	–	–	2,0	–	–	56	2,9	1,1
Морт															
Ылышлы	9,0	1,7	1,4	27,0	0,9	0,6	–	–	–	–	–	–	36	1,7	2,3
Каты яфраклы	9,0	1,4	0,8	6,0	0,1	–	–	–	–	–	–	–	15	1,4	0,9
Йомшак яфраклылар	36,0	4,6	2,3	10,0	0,3	0,2	–	–	–	4,0	–	–	50,0	4,6	2,6
Жәмғыс	54,0	7,7	4,5	43,0	1,3	0,8	–	–	–	4,0	–	–	101,0	7,7	5,8
Татарстан															
Ылышлы	–	–	–	2,0	–	–	–	–	–	–	–	–	2,0	–	–
Каты яфраклы	4,0	0,3	0,2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	4,0	0,3	0,2
Йомшак яфраклылар	69,0	11,4	4,9	–	–	–	–	–	–	6,0	–	–	75,0	11,4	4,9
Жәмғыс	73,0	11,7	5,1	2,0	–	–	–	–	–	6,0	–	–	81,0	11,7	5,1

2.1.4. Кисентеләрнең яше

Урман утыртмалары кисентеләренең «Кисентеләрнең яшен билгеләү турында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боеригы белән билгеләнгән яшьләре 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

Кисентеләрнең яше

Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урманнарның категорияләре	Хуж/бүлемтекләре һәм аларга көргән 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 тыюлыклы урман полосалары – яклаучы урманнар категориясеннән тыш)			
	Йылышлы		
	Нарат, чырши, карагач	Барысы да	101-120
	Каты яфраклы		
	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		
	Таллык	Барысы да	5
	Йылышлы		
	Нарат, чырши, карагач	Барысы да	81-100
	Каты яфраклы		
	Орлыклык имән, корычагач	Барысы да	101-120
	Үсентеле имән	III һәм югарырак	61-70
		IV һәм түбәнрәк	51-60

	Карама, өрәңге	Барысы да	61-70
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык)	Барысы да	61-70
	Усак, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	41-50
	Тирәк (культуралар)	Барысы да	31-35
	Куаклыклар		
	Таллык	Барысы да	5

2.1.5. Агачлыкларның тулылығын һәм составын, диләнкеләрнен күләмнәрен, диләнкеләрнен тоташу чорларын, киртекләр санын, кисүләрнең кабатлану чорларын исәпкә алыш, агач материалын сайлау проценты (ешлыгы)

Агач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ Табигать министрлыгының 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 турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләрендә билгеләнгән.

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

10.1 таблица.

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

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысууллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Россия Федерациясе Европа өлешенен урман-далалы урман районы			
1.	Сайланма кисүләр ешлыгы, % Бик зэгыйфь Зэгыйфь Уртacha Уртacha-югары Югары Бик югары (сайланма санитар кисүләр өчен)	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70	

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисуләрдә) чик мәйданы, га Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисуләр 25 Төркемле-сайланма кисуләр 15 Тигез-эзлекле кисуләр 15 Төркемле-эзлекле кисуләр 10 Полоса аша эзлекле кисуләр 5 Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисуләр 50 Төркемле-сайланма кисуләр 30 Тигез-эзлекле кисуләр 30 Төркемле-эзлекле кисуләр 25 Полоса аша эзлекле кисуләр 15		
3.	Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең чик мәйданы, га нарат, карагач 5 чыршы, ак чыршы 5 орлыктан яңартылғанда имән 2,5 шытымнан яңартылғанда имән һәм башка каты яфраклылар 10 йомшак яфраклылар 10		
4.	Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең чик киңлеге, м нарат, карагач 50 чыршы, ак чыршы 50 орлыктан яңартылғанда имән 50 шытымнан яңартылғанда имән һәм башка каты яфраклылар 100 йомшак яфраклылар 100		
5.	Диләнкеләр тоташу чоры, ел нарат, карагач 4 чыршы, ак чыршы 4 орлыктан яңартылғанда имән 4 шытымнан яңартылғанда имән һәм башка каты яфраклылар 4 йомшак яфраклылар 2		
6.	Кисуләр кабатлану чоры, ел Ирекле-сайланма кисуләр 8-30 Төркемле-сайланма кисуләр 8-30 Тигез-эзлекле кисуләр 4-8 Төркемле-эзлекле кисуләр 30-40 Полоса аша эзлекле кисуләр 4-8		

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
7.	Урман кварталының 1 км яғына хисаплаганда киртектләр саны диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 50 м кадәр булганда диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 51-150 м булганда диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 151-250 м булганда диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1
8.	Төяу пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенен гомуми мәйданыннан) - алга таба ясалма урман торғызып Мәйданы 10 га артык булган диләнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зыян салып Мәйданы 10 га һәм аннан азрак булган диләнкеләрдә: - алга таба яңартып - 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 күбе 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9.	Сөйрәмә жир трассалары һәм диләнкедәге юллар мәйданы, (диләнке мәйданыннан %) - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма урман торғызып	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чикләнми
Россия Федерациясенең Евropa өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
1.	Сайланма кисуләр ешлыгы, % Бик зәгыйфь Зәгыйфь Уртача Уртача-югары Югары Бик югары (сайланма санитар кисуләр өчен)	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70	

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисуләрдә) чик мәйданы, га Яклаучы урманнар: Ирекле-сайланма кисуләр 50 Төркемле-сайланма кисуләр 25 Дәвамлы-эзлекле кисуләр 20 Тигез-эзлекле кисуләр 25 Төркемле-эзлекле кисуләр 15 Полоса аша эзлекле кисуләр 15 Эксплуатация урманнары: Ирекле-сайланма кисуләр 100 Төркемле-сайланма кисуләр 50 Дәвамлы-эзлекле кисуләр 40 Тигез-эзлекле кисуләр 50 Төркемле-эзлекле кисуләр 30 Полоса аша эзлекле кисуләр 30		
3.	Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең чик мәйданы, га нарат, карагач 20 чыршы, ак чыршы 20 орлыктан яңартылғанда имән шытымнан яңартылғанда имән һәм башка каты яфраклылар 5 яфраклылар 20 йомшак яфраклылар 25		
4.	Тоташ кисуләрдә диләнкеләрнең чик киңлеге, м нарат, карагач 200 чыршы, ак чыршы 200 орлыктан яңартылғанда имән шытымнан яңартылғанда имән һәм башка каты яфраклылар 100 яфраклылар 200 йомшак яфраклылар 250		
5.	Диләнкеләр тоташу чоры, ел нарат, карагач 4 чыршы, ак чыршы 3 орлыктан яңартылғанда имән шытымнан яңартылғанда имән һәм башка каты яфраклылар 4 яфраклылар 4 йомшак яфраклылар 2		
6.	Кисуләр кабатлану чоры, ел Ирекле-сайланма кисуләр 8-30 Төркемле-сайланма кисуләр 8-30 Дәвамлы-эзлекле кисуләр 30-40 Тигез-эзлекле кисуләр 4-8 Төркемле-эзлекле кисуләр 30-40 Полоса аша эзлекле кисуләр 4-8		

№№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысуллары	Сайланма кисуләр	Тоташ кисуләр
1	2	3	4
7.	Урман кварталының 1 км яғына хисаплаганда киртектеләр саны диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 50 м кадәр булганда диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 51-150 м булганда диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 151-250 м булганда диләнкеләр кинлеге (озынлығы) 250 м артыграк булганда		4тән артык түгел 3тән артык түгел 2дән артык түгел 1
8.	Төяу пунктлары, житештерү һәм көнкүреш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенен гомуми мәйданыннан) - алга таба ясалма урман торғызып Мәйданы 10 га артык булган диләнкеләрдә - сезонара агач материалы запаслары булдыру өчен - туфракка зыян салып Мәйданы 10 га һәм аннан азрак булган диләнкеләрдә: - 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 күбе 3% 0,4 га кадәр 0,3 га кадәр
9/	Сөйрәмә жир трассалары һәм диләнкедәге юллар мәйданы, (диләнке мәйданыннан %) - 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 урмантақсалы бүлендекләр 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, – үзагач 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 қыска 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 сробын исәпкә алып киселә.

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

Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең тоташу сробы, кисү елларын санамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлыгын исәпкә алып, аларның табигый рәвештә уңышлы гына яңаруын тәэммин итеп яки урман культуралары утырту, урманнарының экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Диләнкедә урманнары ясалма торғызган вакытта яисә максатчан токымнар шытымын саклаганда диләнкенең теләсә кайсы яғы буйлап тоташу вакытын кимендә ике ел итеп билгеләү рәхсәт ителә.

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын сайланма кискән вакытта диләнкеләрнең тоташу вакытлары 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 кискәндәгә кебек тоташу чорлары билгеләнә.

Өлгергән, картайган урман агачларын кискәндә агач материалын әзерләү диләнкеләрнең тоташу кинлекен, 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 урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман 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 наратлыклар											
1.	Наратлык Лишай- никлы- мүкле Лм белән ТУМ: А1-2 Бонитеты: 1-3 Коры наратлык	10С +Б	Аз калкулыкл ы яисә дулкынлы Коры (калкулыкл арда) белән сафның (калкулык битендә) чиratлашу бы	Аз куләмдә көл көлсү, комлы коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләгә һәм турак уты, Маршелл күкчәгә, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрдә яшел мүкләр, дарулык бүре жиләгә	Кладо- ния токы- мыннан лишай- ник	Нарат катна- шындагы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Культура- лар: наратлар
2 төркем. Яшел мүкле нарат урманнары											
2.	Наратлык мүкле (нарат жиләклеге) Мүк белән таралган жирдә Бонитеты:	10С + Б 9С 1Б +Ос, чыршы дулкынлы, болын өсте террасалар	Биег. плато рельефы тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалар	Аз куләмдә көл су, комлы саф туфрак — тирән комнар	Наратлы төркемле көл кан саф туфрак кан	Сирәк – миләш, буяу куагы, яраклаш ар- тыш, өянкелек	Нарат жиләгә, ландыш, дарулык бүре жиләгә, кара абага, аралыкларда һәм аланлыкларда чәчбай	Яшел мүкләр, калкулы к ларда лишайни клар	Канә- гатьлән- дерерлек, каен, усак, нарат белән	Каенлы	Тоташ кисүләр, үсентесен саклап. Культурала р: наратлар тәрәзәләрдә

№ п/п	Урман тибы, усеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	1-2 Сағ наратлық	ы									
3.	Наратлык каражиләк лек Кж белән ТУМ: А3,В3 Бонитет: 1- 2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Яссылыкл ы яисә өлешчә дулкынлы рельеф, елга террасалар ы	Урт. һәм куе көлсу комсыл дымлы нарат глей билгеләре белән	Чыршыл ы, сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләге, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, түбәнл. кәккүк житене,	Канәгатьл әндерерле к, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тоташ кисуләр, үсентесен саклап. Культурала р: наратлар
3 төркем. Катлаулы нарат урманнары											
4.	Куаклы нарат- лыклар Кн ТУМ: С2 Бонитеты: 1 -1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, ёске һәм болын өсте террасалар ы	Кәсле- көлсу плато, ёске һәм болын өсте террасалар ы	Сирәк, нарат	Юкә, төрле- төр- ле куаклыклар, кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, күкебаш, урман тугае, каеш яфрак, бәрлегән, ике яфраклы май чәчәге, талақдар	Юк	Канәгатьл әндерерле к, каен, усак һәм юкә катнашын да	Каенлы усаклы	Тоташ кисуләр. Культурала р: наратлар
5.	Юкәле наратлык Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культурала	9С 1Б + Ос,Лп	Тигез калку плато, болын өсте террасалар ы	Кәсле- көлсу комсыл саф	Сирәк чыршыл ы	Урт. куелыкта яисә юкә күп булган куе, аз күләмле зелпеле, миләшле, эт шомыртлы	Төрле-төрле: курәннәр, сәрдә, йолдызак, карга күзе, таштояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклыла рга алмашыны п	Каенлы усаклы	Тоташ кисуләр. Культурала р: наратлар, чыршылар

№ п/п	Урман тибы, усеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	p)										
6.	Наратлык чыршылы Ч белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яки жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Күе чыршыл ы	Сирәк юкә, өрәнгә	Сәрдә, урман тугае, каеш яфрак, бәрлегән, акошит, жылдәк, күп чәчәклө бүре жиләгә	Юк	Чыршыга алмашыны п	Чыршылы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр һәм чырши культурал ары
7.	Чикләвек куаклы наратлык Чкн ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а	10С +Д,Лп	Субүләр калкулыкла ры	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Күе – чикләвек куагы, миләш	Күе: сәрдә, алан, каеш яфрак, қызыл бәрлегән, жылдәк, карга күзе	Юк	Яфраклыл арга алмашыны п яки чикләвек куагы үсә	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисуләр. Культура- лар: имән
8.	Өрәнгеле наратлык Өрн ТУМ: Д1 Бонитеты: 2-3	9С1Б +Кл	Субүләрлә рнең текә ярлары, те- кә ерганак- лы елга яр- лары һәм сөзәклек- ләр	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Сирәк имәнле	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, қызыл бәрлегән, аралыкларда бәртеклеләр	Юк	Яфраклыл арга алмашыны п	Өрәнгеле, юкәле	Тоташ кисуләр. Культурала р: имән
Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай h.b.)											
Чырши өстенлек итүче урман типлары											

№ п/п	Урман тибы, усеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утырта- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	Чырши урманы кымызлыкл ы Ч к ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субұләрлә рдәге таулар нәм сөзәклеклә р.	Уртacha көлсу шылы саф балчык түшемәле	Сирәк чыр- шылы пихта катыш	Уртacha куелыкта: юкә, миләш, зелпе, кабар агачы	Кымызлық, май чәчәге, урман наратбашы, талақдар, таштояқ, каеш яфрак, икеөйле қычыткан	Сирәк - яшел мүккләр	Канәгатьл әндерерле к, йомшак яфраклыла рга алмашыны п, кайчак шытым хисабына – чырши белән	Каенлы усаклы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр нәм чырши культура ры
10.	Чырши урманы Юқәле Ч юк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә югарылыкл ы, сөзәклеклә р	Уртacha нәм аз күләмдә көлсу су, балчыксыл сыл саф	Төркемл е, чырши, пихта, юкә	Уртacha куелыкта яки куе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар,	Күе: сәрдә, сырмавык, кукебаш, таштояқ, наратбаш, каеш яфрак, абага, қычыткан, келәнчел	Юк яки аз беленә үскән яшел мүккләр	Канәгатьл әндерерле к гадәттә усакка алмашыны п сирәк кенә юкәгә	Усаклы, каенлы, юкәле	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр нәм чырши культура ры
11.	Чырши урманы елга буенда үсө торган (лог) Епр ТУМ: С3 Бонитеты: 2 Начар	6Е1П2Б 1Ол	Елга, агымсу аша дымлана торған елгачык буйлары	Кәсле- көлсу, торфлы- глейлы, балчыксыл яки комсыл дымлы	Сирәк: Чырши, пихта	Урт. куелыкта – шомырт, кара карлыған, миләш, юкә	Мул, тубылғы өстенлек итә, қычыткан, абага, сирәгрәк сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар қынасы, аю табаны,	Юк яки аз үскән, кәккүк житене, сирәк сфагнум ,	Чырши үрентеләре хисабына яки йомшак яфрак- сфагнум ,	Зирекле каенлы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр нәм чырши культура ры

№ п/п	Урман тибы, үсөш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	туфракта үсө торган дымлы чырши урманы							кларда яшел мүклөр			
12.	Имәнле чырши урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылық лы плато hэм беленер- белеммәс таулыклар	Уртacha hэм аз гына көлсу балчыксыл саф	Сирәк: Чырши, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Кин яфраклы үләннэр	Юк	Канәгать. йом. яфр. алмашыны п яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культурал ар: имән

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

Имән естенлек итүче урман типлары

1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары

13.	Чиялекле имәнлек Ч им ТУМ: Д0-1 Бонитеты: 5	8Д 2Б яки 10Д +Кл	Сөзәк таулар, шәрә таш токымнары белән	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Юк	Дала чиясе	Уртacha куелыкта, кыска сабак, чәчле күрән, чәчбай	Юк	Имәнле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу
14.	Калкулыкл ы имәнлек К им ТУМ: Д 1 Бонитеты: 4	10Д +Б яки 7Д3Б +Лп	Сөзәк таулар, яр кырыйлары Калкулыкл ы рельеф	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Юк	Сирәк: чикләвек куагы, дала чиясе	Уртacha куелыкта кыска сабак, чәчле күрнән, чәчбай, бөрлөгән	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	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	Өрөнгелеге- каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет: 3- 4	7Д2КИВ1 Лп яки 7Д3Б +Лп	Калкулыкл ы, сөзәк ярлар	Көсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Сирәк: Имән	Уртacha куельыкта: чикаләвек куагы, кабар агачы	Уртacha куельыкта: сөрдә, кычыткан, кукебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. Имән шыт., каенлы	Каенлы	Тоташ кисуләр Табигый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфраклар а имән культурал ары
2 төркем. Имәнлекләр саф өрөнгелеге-юкәле											
16.	Өрөнгелеге- юкәле имәнлек (дала янәшәсенд ә үсә торган) Джип ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-2	6Д3КИВ1 Лп яки 6Д3Лп1К ИВ	Югарылык лы су булемтеклә ре һәм сөзәклеклә ре	Соры урман һәм кәсле- кәлсу балчыксыл саф, балчык түшәлә торган	Сирәк яки урт. куельыкта: миләш, чикаләвек куагы, сөял- ле кабар агачы, юкә, шомырт	Урт. куельыкта: миләш, чикаләвек куагы, сөял- ле кабар агачы, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояқ, сырмавык, кынгырау чәчәк, ландыш, кашыклы абага, кукебаш	Юк	Яфраклыл арга алмашыны п	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда – имән культурал ары
17.	Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1К л1Б +Ос	Таулы плато, сөзәклеклә рнең өске өчтән бер өлеши	Соры аз куләмдә кәлсу урман, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикаләвек куагы, сөялле кабар, зелле	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояқ, йолдызак, сырмавык, күкебаш, чәчле күрән	Юк	Яфраклыл арга алмашыны п	Юкә, К Кл	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
											– имән культурала ры
18.	Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	6ДЗКИВ1 Лп яки 1 ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато hәм сөзәклеклә р	Соры урман уртacha көлсу балчыксыл дымлы	Төркемл е, сирәк: имән	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт	Күе: Абага, сәрдә, таштояк, сырмавык, kyrlы борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге, икеөйле кычыткан	Юк	Яфраклыл арга алмашыны п	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда – имән культурала ры
3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы											
19.	Тугайда үсә торган имәнлек Туг им ТУМ: С4,Д 4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урин, ел саен су баса	Кәсле- богынылы балчыксыл -глейлы юеш	Сирәк: имән, өрәнгө, юкә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыган	Күрәннәр, тубылгы, кычыткан, кара бөрлөгән	Юк	Канәгатьл әндерерле к, имән hәм йомшак яфраклы токымнарн ың шытымнар ы белән	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисуләр Үрентеле хуж-та таб. үсеш. – үрентеле. Тирәк культурала ры ихтимал
Корычагач өстенлек итүче урман типлары											
20.	Өрәнгеле- юкәле корычагачл	7Яс1Лп2 КИВ	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл	Уртacha куелыкт а: имән,	Уртacha куелыкта: чикләвек	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, ирләр	Юк	Яфраклыл арга алмашын	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисуләр Корычагач

№ п/п	Урман тибы, усеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утырта- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ык Кор өрю ТУМ:Д2 Бонитет: 2 (1) Кайбыч урманчылы гының көнъяк- көнбатыш өлешиңдө очрый				саф балчык түшәлә торган	корычаг ач, юкә	куагы, юкә, зелпе	абагасы, күкебаш		ып		(имән) культурала ры

Юкә өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Төрле яфраклы юқәлекләр

21.	Төрле яфраклы юқәлек Лп тр, ТУМ: С2-3,Д2-3 Бонитеты: 2-3	6Лп2Д2К ИВ +Б,Ос 7Лп2Е1Б +Д	Таулы плато, сөзәклеклә р, шулай ук болын өсте террасалар ы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртacha куелыкт а: имән, өрәнге, юкә. Урыны- урыны белән Ч, П	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, миләш, кабар агачы	Сәрдә, келәнчел, күкебаш, казаяксыман жилдәк, урман наратбашы, кара абага	Юк	Үрентеле юкә	Өрәнгө, каен, усак	Тоташ кисуләр Табигый үстерү шытымлы юкә, унышсыз булганды имән культурала ры
-----	---	---	---	--	---	--	--	----	-----------------	--------------------	---

2 төркем. Калкулыклы юқәлекләр

№ п/п	Урман тибы, усеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
22.	Өрөнгөле юкәлеклек Өр юк ТУМ:Д1 Бонитеты:3 (4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыкл ы, «сыртлы» таулар	Көсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Уртacha куелыкт а: Д.КИВ	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, кабар агачы	Уртacha куелыкта: күүк абага, сәрдә, сырмавык	Юк	Үрентеле юкә	Өрөнгө, каен, усак	Тоташ кисулэр Табигый устерү шытымлы юкә, унышсыз булганда имэн культурала ры

Каен өстенлек итүче урман типлары

23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: A2-3,B2-3 Бонитеты:2 (3)	9Б 1С	Таулы, сөзәклеклэ р	Көлсу комсыл яки жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: еянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелыкта: чәчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мендәрл әре	Шытымл ы каен	Хасил булмый	Тоташ кисулэр. Нарат культурала ры
24.	Кыяклы каен урманы Күр к ТУМ:C2-3 Бонитеты: 1	7Б2Оc1С бер. Лп, Д Рлф. тиғез	Таулы. урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: юкә	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылты, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымл ы каен	Усаклы	Тоташ кисулэр. Ылыслы культурала р

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25.	Сырламық лы каенлык Сырк ТУМ:Д2-3 Бонитеты:1 -1а	9Б 1Ос +Д. КИВ	Таулы яссы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшэлә торган	Сирәк: имән, юкә	Сирәк: чикләвек куагы, миләш, зелпе, кабар агачы	Сырламық, чәчле курән, ике яфраклы май чәчәге, тубылғы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымл ы каен	Усаклы	Тоташ кисулэр Табигый үстерү шытымлы каен. Ч культурала ры
26.	Тубылғыл ы каенлык Бтв ТУМ:С3- 4Д4 Бонитеты:2	7Б2Ол1О с	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап үйсулыкла р	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле- торфлы юеш	Юк	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылғы, кычыткан, хатын-кызлар абагасы, наратбаш	Юк	Шытымл ы каен	Зирекле	Тоташ кисулэр. Табиг. үсеш. – үрентеле каен
27.	Өрәнгеле каенлык Өр кlk ТУМ: Д1 Бонитеты:2 (3)	7Б2КИВ1 Ос +Д	Таулы, рлф. калкулыкл ы, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Сирәк: имән, өрәнгे	Урт. куелькта: чикләвек куагы, кабар	Күyk абага, сәрдә, сырламық, плющсыман будра, күкебаш	Юк	Үренте ле каен, өрәнгे белән	Өрәнгеле	Тоташ кисулэр Табиг. үсеш. - үрентеле Имән культурала ры

Усак өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Төрле үләнле усаклыklар

28.	Күрәнле усак	7Ос2Б1С +Д	Таулы, тигез	Соры урман	Сирәк: имән,	Сирәк: миләш,	Чәчле күрән, сәрдә, сырмавық, күке	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисулэр.
-----	-----------------	---------------	-----------------	---------------	-----------------	------------------	---------------------------------------	----	--------------------	--------------	-------------------

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	урманы Күр үс, ТУМ: В2-3, С2-3 Бонитеты: 1(2)	7Ос2Б1Л п	рельеф нәм сөзәклеклә р	балчыксыл саф балчыклар түшәлә торган	өрәнгө	зелпе, кабар агачы	баш, йолдызак				Табиг. үсеш.- бонитет 1 Ылышлы культурала р
29.	Сырмавык лы усаклык (имәнле) Сыр үс ТУМ: Д2-3 Бонитеты:1 -1а	9Ос1Б +Лп, КИВ 8Ос1Лп1 Д	Таулы, тигез рельеф нәм сөзәклеклә р	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнгө	Уртacha куельякта: чикләвек куагы, кабар агачы, миләш, зелпе	Сырмавык, сәрдә, кукебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисуләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы унышсыз булганда
2 төркем. Таулы усаклыклар											
30.	Өрәнгеле усаклык Өр үс ТУМ: Д1 Бонитеты:2 (3)	8Ос1Кл1 Лп	Таулы, рлф. калкулыкл ы, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Сирәк: имән, өрәнгө	Урт. куельякта: чикләвек куагы, кабар	Күйк абага, сәрдә, сырламық, плющсыман будра, күкебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрәнгеле	Тоташ кисуләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культурала ры
Өрәнгеле, элмә, карама агачы өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары											

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утырта- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
31.	Таулы өрәнгелек Төр ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Л п +Б	Таулы, рлф. калкулыкл ы, «сыртлы» таулар	Көсле- карбонатл ы азкуэтле коры	Сирәк: имән, өрәнгे	Уртacha куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы	Каурыйлы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл бөрлөгән, чәчбай	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисулэр. Табиг. үсеш. үрентеле, тагын да тирәнрәк туфраклард а - И. культ.

2 төркем. Саф өрәнгелс-юқәле имәнлекләр

32.	Имәнле өрәнгелек (төрле үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3	6КИВ2Д2 Лп	Таулы, тигез рельеф һәм сөзәклеклә р	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнге	Уртacha куелькта: чикләвек куагы, кабар агачы, зелпе, шомырт	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, күкебаш, ирләр абагасы.	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисулэр Имән культурала ры
-----	--	---------------	--	--	---------------------------	---	--	----	-----------------	--------------	--

Карамалы төркем

33.	Тугай янәшәсенд ә үсө торган карамалык Туг кар ТУМ: Д4 Бонитеты:	7ВИ2Кл1 Лп +Б	Түбәнлектә , хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле- торфлы юеш	Сирәк: өрәнге	Кара жиләк, кара карлыған, шомырт	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисулэр. Тирәк культурала ры
-----	---	---------------------	--	---	------------------	--	--	----	-----------------	--------------	--

№ п/п	Урман тибы, усеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	3										

Зирек өстенлек итүче урман типлары

Тубылғылы зиреклек төркеме

34.	Тубылғыл ы зирек урманы Туб зир ТУМ: В4, С 4 Бонитеты: 2 (3)	80л2Б ед. ВИ	Платога тозаклар, шулай ук су ага торган түбәнгө уриннар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыган	Тубылғы, кычыткан, күрәннэр, болын наратбашы	Юк	Зирекле урентеле	Хасил булмый	Тоташ кисулэр Табиг. усеш.- урентелеге зирек (Т культурала ры)
-----	---	-----------------	--	--	----	---	--	----	---------------------	--------------	--

Таллық, кара тирәк өстенлек итүче урман типлары

Таллық төркеме

35.	Тугайлык таллығы 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, күрәннэр, болын наратбашы	Юк	Канәгать- ләндеперлек, шытымлы тал белән	Хасил булмый	Тоташ кисулэр. Табиг. усеш.- урентеле таллық белән
-----	---	--------------------	--	--	----	---------------------------------	--	----	---	--------------	--

Кара тирәк төркеме

36.	Тугайлыкт а үсә	10 Оск (кара)	Түбән. Хәзерге	Торфлы глейлы	Юк	Гөлжимеш, кара жиләк	Сирәк: болын үләннәре	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисулэр.
-----	--------------------	------------------	-------------------	------------------	----	-------------------------	-----------------------	----	------------------	--------------	-------------------

№ п/п	Урман тибы, усеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шыты- мы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңартылу ы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы Урман торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культурала ры) ТУМ: С4 Бонитеты: 1	тирәк)	елга тугайлары, елгаларның иске үзән тәбе	балчыксыл, лэмле- торфлы юеш								Тирәк культурала ры

Искәрмә: Тирәк утыртмалары (культуралары) урман тибы кара тирәклө һәм усак типларына карата сурәтләнә

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

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

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

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

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

Үзагач 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 алып) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымын заарлау яисә һәлак итү тыела.

д) чиктәш булып торучы, кварталлардагы, диләнкеләрдәге 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 ағачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс ағачларын кису һәм заарлау тыела;

ж) рөхсәт ителгән чоры (рөхсәт ителгән кичектереп тору чорын да исәпкә алыш) тәмамлангач ағач материалы әзерләү, шулай ук файдалану хокуқы тұктатылғач яисә тәмамлангач ағач материалы әзерләү рөхсәт ителми;

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

и) урман үзләштерү проектында яисә диләнке ясауның технологик картасында карапмаган урыннарга ағач 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 уңдырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми;

Үзагач әзерләгәндә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.

Исемлеге Россия Табигать министрлыгының «Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торған һәм юкка чыгу куркынычы янаган ағачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маендагы № 264 боерыгы белән расланган ағачларның һәм куаклыкларның төрләренен (токымнарының) ағач материалын әзерләү рөхсәт ителми. Үзагач әзерләгәндә урманнарның биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусында һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйммәтле ағачлар (карт ағачлар, күышлы, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләренең качу урыны һ.б. өчен яраклы ағачлар) сакланырга мөмкин.

Үзагач 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 үзагач күләмен билгеләүче диләнке таксациясе ясала. Диләнкеләрне аерыш алганда жирлектә диләнкеләренең чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисүләрдә киселергә тиешле ағачлар билгеләнә.

Диләнкене аерыш алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

1) урман кишәрлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә ағач материалы әзерләүче гражданнар һәм юридик затлар;

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

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

шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләү өчен, – гражданнар һәм юридик затлар.

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

Эксплуатацияләнүче урманнарда өлгергән, картайган урман утырмаларын кискәндә диләнкегә урман таксациясе бүлемтекләре кысаларында гомуми мәйданы 3 гектардан артмаган, өлгергән һәм картайган урман бүлендекләре дә кертелергә мөмкин.

Урман кварталында бер үк вакытта өлергән һәм картайган агачлар үсеп утыруchy 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 кисүнең 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 яштә булган урман утыртмаларына карата башкарыла, аларда картайган һәм өлгергән агачлар,

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

Тигез-эзлекле кисуләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кису процессында алдан ук яки алга таба урман торғызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә. Тигез-эзлекле кисуләр шулай ук тереклек итү сәләте зәгыйфыләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртacha тулылыклы агачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган агач токымнарыннан хасил булган катнаш агачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы h.b.) карата 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 яшьле агачларга карата башкарыла. Өлгергән агачларны кису 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, әлеге шартларда тотрыклы булып калучы агачларның бер өлешен икенче юлы кисүгә калдырып, төрле яштәге 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 яшьнең бер классына тигез булган чор дәвамында, ике-дүрт алым белән киселә. Агачларның метр ярымлы озынлыгыннан узмаган кинлектәге полосаларда, ә имән урманнарында – агачларның иkelәтелгән озынлыгыннан артмаган кинлектәге полосаларда агачлар кису, алга таба имән культуралары булдыру шарты белән, 4-8 еллык ешлык алымнары белән гамәлгә ашырыла.

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

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

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

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

Шытымы һәм икенче ярусы ның зәгыйфыләнгән агачлар арасында өч алымда катнаш сайланма кисүләр билгеләнергә мөмкин, алар барышында беренче алымда запас буенча 30-35 проценты ешлык белән тигез-эзлекле кисүләр башкарыла, ә инде яшь агачларның торышы яхшыртылгач – ике алымда полоса аша эзлекле кисүләр.

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

Агач кисү урыннарын калдыклардан чистарту үзагач әзерләү белән бер вакытта башкарыла.

2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

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

Чәер әзерләү ылышлы өлгергән һәм 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		
		Урманнарның максатчан билгеләнеше		
		Яклаучы урманнар	Эксплуатация урманнары	Жәмгыс
1	2	3	4	5
1	Кирт салуга яраклы, өлгергән һәм картайган утыртмалар, барлыгы:	–	–	–
1.1	Алардан:			
	кирт салуга жәлеп ителмәгәне	–	–	–
	кирт салу буенча табышлы түгел	–	–	–
2	Ел саен кирт салу күләме	–	–	–

Урманчылыкта кирт салу фонды ачыкланды һәм киләсе хисап чорында проектланмыый һәм таблица тутырылмыый. Шуңа бәйле рәвештә, урманчылык буенча урман хүҗалығы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар күләме һәм агачларның диаметрына карап, каррлар арасындагы каешларның кинлеге, урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану чорлары каралмыый.

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 қагыйдәләрен раслау турында» 05.12.2011 № 512 Рослесхоз боерыгы, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 22.05.2008 № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

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

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшмәкәрлек максатларында, шулай ук гражданнар тарафыннан – үз кирәк-яраклары өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

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

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

Шәхси ихтияжларда 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 күрсәтелдеде.

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

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, «Наркотик һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик матдәләр булып саналучы, шулай ук алардан агач материалы әзерләү рөхсәт ителми торган агач һәм куаклык төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгән үсемлек төрләрен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану рөхсәт ителми.

Гражданнарга төрлөре Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгэн, кыргый үсэ торган гөмбәләрне һәм үсемлекләрне, шулай ук «Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик чаралар дип танылган 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 гамәлгә ашыру;

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

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

4) әгәр дә 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 үзләштерү проекти төзергә;

6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдалану;

7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

9) Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендейге № 417 каары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызлығы 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 Федерациясенең урман законнарында каралган бүтән йөкләмәләрне үтәргә.

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

Агач булмаган урман ресурслары өзөрлөү һәм жыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалануның ел саен рөхсәт ителгән құләмнәре 12 таблицада китерелде.

12 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары өзөрлөү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче өзөрлек құләме
1	2	3	4
1.	Каен дегете өзөрлөү	т	1,4
2	Ылыслы-витаминылы он житештерү	т	7,2
3	Чыршилар һәм (яки) яна ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым ағачлары	данә	500

Агач булмаган урман ресурсларының классификациясе бар, аның нигезендә ресурсларны, барлық килү (өзөрлек) урынына, ресурсны исәпкә алу (бәяләү) ысулына, файдалану холкына карап, 3 төркемгә бүлү караптандырылады (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 чыгучы ағачланған ян-як ағач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Ағач төбеннән 3 см һәм аннан азрак юанлыктагы ағач ботакларыннан чыгучы аз ағачланған яки ағачланмаган ян-як шытымнар, ГОСТ 17462-84
Ағач яшеле	Ылыслары, яфраклары, бәреләре һәм ағач-куаклық үсемлекләренен ажыранмаган шытымнары, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар ағачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
Чырши, каен, юкә, башка токым кайрылары	Үзагачны каплаучы кәүсәнен, калын ботакларның, нечкә ботакларның тышкы өлеше, ГОСТ 17462-84
Наратның, башка токымнарның түмәр өлеше	Сәнәгатьчелектә эшкәртүгә һәм ягулық сыйфатында файдалануга билгеләнгән ағачның тамыр өлеше һәм тамырлары, ГОСТ 17462-84.
Озын корыган ботак	4 см кадәр юанлыкта нечкә ағач кәүсәләре, ТУ 463-8-766-79
Урманнардан тере чагында файдалану ресурслары	
Чәер	Саяғызды матдә, ылыслы ағачларны жәрәхәтләгендә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитетлы нарат утыртмаларын киртләгәндә бүленеп чыгуучы төп продукт, ОСТ 13-197-84
Чыршы чәере	Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр заараланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80
Башка төрле урман ресурслары	
Тал һәм башка токым үсентеләре	Жиһаз ясау, үрү өчен (ТУ56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) 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 якинча беренчел продукциясен исәпләү мисалы 12.2 таблицада күрсәтелде.

12.2 таблица.

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

Агач булмаган урман ресурслары	Табигый чагылышындагы нормативлар, м ³		Беренчел продукция	Продукция берәмлегенә сарыф ителгән чимал нормасы	Ресурслардан табигый чагылышында алынган продукциянең чагыштырма авырлығы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый 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-чабык, м ³	1,1	100,0	70,0

Агач яшеле – саф азық (ботаказық) яки терлекчелек өчен витаминалы азық продуктлары әзерләү чималы сыйфатында кулланылучы ылышлар, яфраклар (бөреләр) һәм төрле агач һәм куак токымнарының 0,8 см кадәр диаметрлы агачланмаган ботаклары (шытымнары).

Техник яшеллек – агач яшеленең әшкәрту өчен кулланылуучы масса өлеше. Наратта ул агач яшеленең гомуми массасыннан 35%ын, чыршида – 50%ын, каенда – 20 %ын тәшкил итэ.

Ылыс яшеле запасларын билгеләү.

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

1 гектарда техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге утыртманың 1 гектар агачларының уртacha санын hәm аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Әгәр андый белешмәләр булмаса, 0,5 гектар зурлығында тәжкибә мәйданнары ясарга hәm, агачларны санап, 1 гектарга hәр 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 ачыклайтар. 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, ылыс яфраклары, агачы, органик булмаган hәm 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 hәm чырши ботаклары запасларын билгеләү.

Пихта, нарат hәm чырши ботаклары запаслары төбәкнең 12.3, 12.4 норматив-белешмә таблицалары ярдәмендә билгеләнә.

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

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

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

Тұмәр сагызы

Нарат тұмәре сагызы дип өлгергән нарат тұмәренең һәм тамырларының сәламәт, сагыз матдәләрен алу өчен чимал буларак файдаланыла торған өлеشه атала. Ағачларны кискәннән соң тұмәрләр тора-бара бозыла башлыйлар. Бу процесс, барыннан да залек, ин аз сагызлы тұмәр өлешиләрен колачлый. Сагыз матдәләре ағачка черүгә каршы торуда тотрықлылық бирә. Башта төчлеген өлеше һәм вак-вак тамырлары чери. Аз сагызлы тұмәр өлешенең черу процессы, бер үк вакытта, алга таба тұмәр сагызын әзерләүдә файдалану күзлегеннән чыгып фикер йөрткәндә, тұмәрнең өлгеру процессы да булып тора.

Тұмәрнең өлгеру дәрәжәсе торышына карап билгеләнә. Төчлеген өлеше череп беткәч һәм үзәк өлешеннән жиңел қаерыла башлагач, тұмәрне файдалану өчен өлгергән дип санарага мөмкин. Өлгергән тұмәрләр жиңел аралана һәм чистартыла. Тұмәр өлгергән вакытта ул сагызлы матдәләргө байый, сагызы азрак булган тұмәрләр тизрәк череп бетә. Әйтік, 15 елдан соң тұмәр сагыз әзерләү өчен өлгергән дип санаала, бу вакытта диләнкедә барлық тұмәрләрнең 70% ти्रәсі кала. Әгәр дә әзерлек эшләре ағачны кискәннән соң 25 ел узгач алды барылса, ул вакытта залеккеге диләнкедә тұмәрләрнең башланғыч саныннан нибары 40% тириесе генә сакланып калачак. Ин зур һәм эчендә сагыз матдәләре аеруча югары булган тұмәрләр генә кала.

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

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

Киселгән жирләрдә барыннан да бигрәк эре үзәклө түмәрләр озаграк саклана, андый түмәрләрнең саны кисеп ташланган агач сыйфатламасына бәйле.

Түмәр сагызы запасларын билгеләү

Түмәр сагызын әзерләү буенча чимал базасы буларак түбәндәгеләр хезмәт итә:

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

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

Әзерләнә торган түмәрләр саны:

1.	0,5	метрга	кадәрге	5 мең данә/га	кадәр	175
		биеклектә:		5-8 мең	данә/га	
2.	0,5-1,5	метр	биеклектә:	3 мең	данә/га	кадәр
				3-5 мең	данә/га	
				5 мең	данә/га	артык
3.	1,5	метрдан	биегрәк	5 мең	данә/га	кадәр
		булганда:		5 мең	данә/га	артык
						–

Табигый чыгышлы яшь үсентеләре белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

1 метрга кадәрге биеклектә: чикләмәләрсез
3 метрдан биегрәк каен 100

агачлары:

1,5-3 метрлан биегрек каен 125

агачлары:

Нарат агачларын иң күбе 20 ел элек кискендө һәм 1 гектарда кимендә 50 түмәр булғанда урманнарының коры даала типларының югарыда китерелгән жир категорияләрендә урманнарга таксация уздыру барышында түмәр сагызын исәпкә алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарга түмәрләр саны, түмәрләрнең 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

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

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

Искәрмә. Мунчала запаслары кисүгэ тапшырылуучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәге формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – чыккан мунчала; K – утыртмадагы юкәнең состав коэффициенты; M – утыртма запасы; L – 1 m^3 юкәгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

Агач үсентеләренең күпчелек төрләренең кабыгы дуплау сыйфатында күн сөнәгатендә 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, кызгылт) кайрысыннан йонны, ефәкне, лайка күнен, житен 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 – таниллар – билгеле бер эրү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) күшүлмалардан гыйбарәт. Таниллар құләменең проценты зуррак булган саен, кайрының да дуплау матдәсе буларак сыйфаты югарырак була.

Кайрыдагы таниллар саны, асыл рәвештә, талның төренә бәйле. Таниллыкка 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 таниллар бар. Агач-куак рәвешендәге төрләрдән таниллар ин күп булганы – өчьяфрак, коры кайрылы, соры һәм йонлач таллар аерып чыгарыла. Кайрысында 7%тан кимрәк таниллары булган тал төрләре кайрысыз төркемгә кертелгән.

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

Суты йөргәндә талда таниллар кышкы чор белән чагыштырганда шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләренең ин зур құләме суты ин зур ешлык белән йөргән чакта – май башыннан алыш июль уртасына кадәрге чорда була.

Танилларның құләменә тал үсентеләренең үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы ундырышлы туфраклар дуплау матдәләренең гомуми туплануына яхши тәэммир итә.

Каен тузын исәпкә алу һәм әзерләү үзенчәлекләре

Ике төрле каен тузы әзерләнә. Сутлы килеш – үсеп утыручы агачлардан һәм шомарткыч ярдәмендә (ышкып алу) – каенның ассы өлешеннән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыручы агачлардан туз әзерләү, кисү башланырга 1-2 ел кала, урман бүлемтегендәге

агачлардан рөхсөт ителә, диаметры кимендә 12 см һәм фанер әзерләү өчен билгеләнгән махсус сортлы агачлар моңа керми.

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

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

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

12.7 таблица.

Каен тузы чыгышы, кәүсәле агачның 1 m^3 кг

Сортиментлар исемлеге	Диаметры, см	Каен тузы чыгышы	
		Әле яна сыйдырылган рәвешендә	Жиңелчә-коры рәвешендә
1	2	3	4
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 үзәннәрендәге һәм дымлы урыннардагы куаклы үзәннәрнең, сазланган урманнардагы, ягъни 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 – кайрының таниидлыгы 16%; уалучан, бишьяфрак – 10%.

Куаклы: соры, миндалсыман - кайрының таниидлыгы 17%; көлсыман, колаклы – 11; куе кызыл – 9.6; рус талы – 7-15; чыбыкли – 10; йонлач – 11; озын яфраклы, кара тал – 10.5; лапландия талы – 8-14; кин яфраклы – 11%. Түбән таниидлы таллар: ак тал һәм еламсар тал – кайрының таниидлыгы 6-7%.

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

Яна 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, жиңелчэ-коры тал кайрысы массасы

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

Мисал: 10 гектар мәйданлы бүлемтектә куаклы талдан үзагач запасы – 175 м³/га. Жиңелчэ-коры кайрының авырлыгы, таблица нормативларыннан чыгып, түбәндәгегә тигез: $7+4,9+0,4=12,3$ т/га; 12,3 т/га*10 га=123 т.

Чыршы кайрысын исәпкә алу

Дуплау 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 гачыннан уртacha 40 кг дуплау кайрысы чыга.

2.3.2. Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын жыел алу өчен файдалану чорлары

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

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

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

Туз әзерләү кисү өчен бүлеп бирелгән үсеп утыруучы агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәгә һәм маxсус сортимент әзерләү өчен билгеләнгән агачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү уздырылған башка диләнкеләрдәге яңа киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручы ағачлардан туз әзерләү язғы-жәйге һәм көзге чорда тәп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта әзерләү өчен кулланыла торған кәүсәнең өлеše ағачның гомуми биеклегенең яртысыннан артмаска тиеш.

Корыган һәм ауган ағачлардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Ағачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

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

Тал кайрысын әзерләү өчен 5 яшьлек һәм аннан олырак тал қуаклары, 15 яшьлек һәм аннан олырак тал ағачлары яраклы.

Чыбык-чабык әзерләү.

Юан очының диаметры 4 см кадәр булган, киселгән нәзек ағач кәүсәләре, шулай ук ағачларның киселгән ботак очлары, юан һәм нечкә ботаклары чыбык-чабык була. Чыбык-чабык ике категориягә бүленә: 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 ағачларның яшь ботакларыннан әзерләнгән һәм терлек азығы буларак кулланыла торған 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 ағачлардан гамәлгә ашырыла.

Чыршы, пихта, нарат ботаклары әзерләү.

Ак чыршы, нарат, чыршы ботакларын әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисуләре барышында диләнкедә киселгән ағачлардан рөхсәт ителә.

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

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән ағачларны әзерләү, беренче чиратта, маҳсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хұжалығы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торған башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Үзагач әзерләгән вакытта чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы ағачларны әзерләү, шул исәптән киселгән ағачларның очларыннан рөхсәт ителә.

Мұқ, коелган яфраклар катламын, урмандағы аяқ асты япмасын, камыш әзерләү төzelеш, шулай ук авыл хұжалығы терлекләре өчен азық һәм асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак һәм

компост әзерләү өчен аларны куллану максатларында башкарыла. Аларны әзерләгендә әйләнә-тирә мохиткә зыян китерелмәскә тиеш.

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

Урмандағы аяқ асты япмасын жыю, бу елда коелачак 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 ағачларны әзерләү (казып алу) I яшь классындагы ылыслы утыртмаларда, I һәм II яшь классындагы яфраклы утыртмаларга карата гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләренең өстәмә урманчығында куакларны әзерләү (казып алу) уртacha куелыктагы яисә бөтенләй күе булган урманчыкта яки әзерләнә торған токым бик күп булган өлештә башкарыла. Әзерләнә торған төрнең 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, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хужалығы юлларында, печән чабу урыннарында, электр үткәргеч линияләрдә, су баскан зоналарда, автомобиль юлларына бүләп бирелгән полосаларда, торбауткәргечләрдә һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торған башка мәйданчыкларда), шулай ук сайланма яисә тоташ урман кискәндә диләнкеләрдә киселгән ағачлардан яфраклы токымнардан (каен, усак, тал һ.б.) мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен ботаклар һәм куаклыклар әзерләнә.

Ағач яшеле әзерләү.

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

Ылыслы-витаминалы он житештерү өчен үзагач яшеллеген әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләр барышында диләнкедә киселгән ағачлардан рөхсәт ителә.

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

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

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

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтыяжлар өчен гражданнар тарафыннан әзерләүгә һәм жыеп алуға карата РФ УК 32 ст. 1, 3 һәм 4 өл. 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 тоташ кисүләр 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 азығына ботаклар һәм куаклыклар әзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда), шулай ук янғынга каршы, урман хужалығы һәм урман әзерләү билгеләнгән ведомство юлларының бүләп бирелгән полосасында, урман үсентеләрен кисү белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп, урман хужалығы чараларын гамәлгә ашырганда киселгән агачлардан башкарыла.

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

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

Мүк, урмандағы аяқ асты япмасын биш елга бер мәртәбәдән ешрак булмаган құләмдә 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 коельип, соңғы ел ылыслары урман туфрагына табигый ашлама хасил итсен өчен, яфрак коела башлаганчыга кадәр жыела.

Шәхси ихтыяжлар өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым

төрлөрен әзерләгендә 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, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман ташу юлларында һәм башка, агачларны саклау таләп ителми торган мәйданнарда) үсеп утыруучы агачлардан, шулай ук сайланма һәм тоташ кисүләр уздырылганда диләнкеләрдәге яңа кисеп аударылган агачлардан рөхсәт ителә.

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

Корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

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

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

Ел дәвамында ботаклардан терлек азыгы әзерләү өчен агач-куак токымнары кулланыла.

Ботаклардан терлек азыгы әзерләү сайланма һәм тоташ кисүләрне үткәргәндә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә аширыла.

Нарат һәм чырши ботаклары әзерләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләре барышында диләнкедә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

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

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшмәкәрлек максатларында, шулай

ук гражданнар тарафыннан – шәхси кирәк-яраклары өчен гамәлгә ашырылырга мөмкин.

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

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

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

Чикләрендә азық-төлек урман ресурслары өзөрләү 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 چаралар һәм психотроп матдәләр турында» 1998 елның 08 гыйнварындагы № 3-ФЗ федераль закон нигезендә наркотик چаралар дип танылган қыргый үләннәрне һәм гөмбәләрне өзөрләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурсларын өзөрләү һәм жыеп алу өчен арендалаучы гражданнар һәм юридик затларның хокуклары:

1) урманнардан аренда 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 дә аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булу.

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурсларын өзөрләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен арендалаучы гражданнар һәм юридик затларның хокуклары:

5) урманнарны үзләштерү проектын төзү;

6) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты һәм әлеге урман хужалығы регламенты нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

8) гражданнарның сәламәтлегенә, эйләнә-тире мохиткә зыян салынуга юл куймау;

9) урманнардан туфрак эрозиясен чикли торган, урманнарның торышына һәм янадан 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 куркынычсызлығы кагыйдәләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен үтәү;

11) урманнарда санитар иминлек тәэмин итү максатларында санитар-савыктыру чарапарын гамәлгә ашыру (һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису, 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 жыйиганда ел саен урманнардан рөхсәтле файдалануның рөхсәт ителгән күләмнәре 13 таблицада китереде.

13 таблица.

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

№ п/п	Азық-төлек урман ресурсларының, дару үләннәренең төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган әзерлек күләме
1	2	3	4
Азық-төлек ресурслары			
1.	Жиләкләр: кура жиләге	т	23,0
	жир жиләге	т	1,9
	Жәмгыс	т	24,9
2.	Гембәләр: ак	т	5,0
	майлы	т	5,3
	ал гембә	т	12,0
	кызыл гембә	т	1,4
	каен гембәсе	т	4,5
	гөреждәләр	т	2,3
	этәч гембәсе	т	1,0
	баллы гембә	т	3,5
	Жәмгыс	т	35,0
3.	Агач сутлары: каен	т	1185,0
Дару чималы			
5.	Сары мәтрүшкә, 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	0,4 (коры килеш)

Жиләкләрнең, гөмбәләрнең һәм дару чималларының уңышы 60% очракта жирле халык тарафыннан үзләштерелә, рөхсәт ителгән хәстәрлек күләме китерелми.

2.4.2. Әзерләү һәм жыеп алу вакытлары

Кыргый үсүче жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләү катый рәвештә билгеләнгән вакытларда гамәлгә ашырыла.

Кыргый үсүче жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләү вакытлары уңышның массакүләм өлгөрү вакыты житүгә бәйле.

Жимеш бирүче ботакларны һәм агачларны жимеш әзерләү өчен кису тыела.

Чикләвек әзерләү.

Чикләвек әзерләү ысууллары аренда шартнамәсендә курсәтелә. Чикләвек әзерләү өчен урман кишәрлекләре арендага тапшырылган затлар чикләвек бирүче утыртмаларның саклыгын тәэмин итә.

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

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

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

13.1 таблица.

Аеруча таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Атальши (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жөйле гөмбәләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, янгын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәҗә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август- сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чыршы урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлык урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда күбрәк
Каен гөмбәсе	Июнь-октябрь	Каен булган бетен жирдә үсә
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 гөмбәсе	Июнь-сентябрь	Каен, ылыслы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Валуй	Июль-октябрь	Барлық урманнарда
Гөреждә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дунгыз гөмбәсе	Июнь-октябрь	Ылышлы һәм яфраклы урманнарда урман кырыларында, юл буйларында, паркларда
Йөнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарындагы дымлы урыннарда
Шампиньон	Июль-сентябрь	Яшелчә, жиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болыннарда, көтүлекләрдә, чүплекләрдә

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

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

Дару үләннәренең кайсы да булса төре өчен чималны кабат әзерләү вакытлары турында белешмәләр булмаганда, түбәндәгеләргә таянып эш итәргә кинәш ителә:

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

2) күпъеллык 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 вакытлары 13.2 таблицада күрсәтелде.

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәренең аталышы	Әзерләнә торган 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	Бөреләре	Март- апрель	Утыртмалары
Ком меңьяфрагы	Чәчәкләре	Июль- август	Болын кырылары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыклар
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август-	Утыртмалары

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
		сентябрь	
Гади нарат жиләге	Яфраклары	Апрель-май	Наратлык көртмәлекләре
Дарулык песи үләне	Тамыр өлеше	Апрель, сентябрь-октябрь	Көртмәлек аланныры
Өчъяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман кырылары, болыннар, түбәнгә печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Елан үләне	Тамыры	Май-сентябрь	Урман кырылары, болыннар, түбәнгә печән чабу урыннары, дымлы урыннар
Борычлы тау үләне	Жир өстендә үсә торган өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләре
Язғы утчәчәк	Жир өстендә үсә торган өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлеше	Май, сентябрь	Дымлы урман кырылары, үзәннәр, аланныр
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнәң өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыйызғы үлән	Чәчәк атмаучы нөсхәләренең 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
Алтынбаш125	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
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

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
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
Үти ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлек урыннары
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, кәтүлекләр, ташландык урыннар, аланлыклар
Соры зирек	Тәлгәшләре	Август-октябрь	Елгалар буенда үсүче утыртмаларда
Гади гәлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнле наратлыклар, аланлыклар, болыннар
Зур кәтүче 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 һәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга тугайлары
Гади нарат	Бәреләре, ылысы	Май-октябрь	Ылышлы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади меңьяфрак	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар, ачыклыклар, печәнлекләр
Өч чәчәkle миләүшә	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Урман авызлары, аланнар, урман юллары
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гәмбәсе)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге кәтүлекләр һәм печәнлекләр

Үләннәрнең атальышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Өч өлешле эт тигәнәгә	Үләне	Май-сентябрь	Дымлы елга ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга тугайлары
Зур канлы үлән	Үләне	Май-август	Диләнкеләр, чүп үләне үскән урыннар
Конғырт гөлҗимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән урыннар

2.4.3. Агач сутлары әзерләгәндә нормативлар һәм параметрлар

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

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

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

Агач тамыры башланган жирдән 20-35 см биеклектә канал бораулау эшләрен башкаралар. Агачта бер һәм аннан да күбрәк кирт салу тишекләре ясалган очракта, алар кәүсәнен бер яғында бер-берсенән, 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 кәүсәсенең диаметрына карап, бораулана торган каналларның сан нормативлары

Агачның күкрәк биеклегендәге диаметры, см	Кирт салганда каналлар саны	Искәрмә
20-22	1	Диаметры 16 см булган агачларга кисәргә бер ел калгач кирт салу рөхсәт ителә, түбәндәгечә басым нормалары булганда: 16-20 см – 1 канал 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 тәмамланнан соң, агачларның чирләп китүен кисәтү максатларында, тишекләр сагыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач

бөке белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известылы балчык белән сылап куелырга тиеш.

Калган елларда каналлар беренче елгы кисеп жибәру каналлары дәрәҗәсендә 10 см интервал белән агач кәүсәсе эйләнесенең теге яисә бу ягына таба бораулана.

Әзерләү үзагачның техник сыйфатларын саклап калырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш

2.4.4. 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. З п. каралган очраклардан тыш, тугыз елдан кырык тугыз елга кадәрге чорга төzelә.

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

2.5. Урманнардан аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Аучылык хужалығы кыргый хайваннарын 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 кертү турында» 2009 елның 24 июлендәге № 209-ФЗ федераль закон нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнардан аучылык хужалығы алыш бару һәм ауны гамәлгә ашыру өчен файдалану РФ УК 25, 36 статьялары белән регламентлана.

Аучылык биләмәләре чикләренә хокукий режимында аучылык хужалығы 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 хужалығын алыш барганда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чараларның төрлөре	Үлчәү беремлеге	Ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Тозлыклар урнаштыру		
	– ПОШИ	данә	22
	– КУЯН	данә	161
2.	Ашату чорында тозланган печән әзерләү		
	– ПОШИ	тонна	3,7
	– АК КУЯН	тонна	3,7
3.	Ашату мәйданнары кору		
	– КУЯН	данә	161
4.	Жимлекләр урнаштыру		
	– ПОШИ	данә	22
	– КАБАН	данә	7
5.	Чуер ташлыклар кору	данә	75
6.	Азық кырлары ясау		
	– КАБАН	га	7
7.	Ашату өчен усак кисү	данә	150

2.5.2. Аучылык инфраструктурасын урнаштыру буенча рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

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

1) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекендә (алга таба – урман кишәрлеке) аучылык инфраструктурасы объектларын 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) кыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токымына караган этләр өчен питомниклар, ату манаалары, тирлар, терлек азығы саклау урыннары, өстәмә ашату корылмалары, печән чабу урыннары, ызаннар, башка вакытлы корылмалар, төзелмәләр һәм аучылык хужалығы 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 кирәkle башка линияле объектлар төзөргә, аларны ремонтларга һәм үзгәртеп корырга;

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

3) гамәлгә ашыруы урман законнарына, аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарга һәм (яисә) урман кишәрлекенең 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 аңлатыла, 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-төлөгөн 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.

Шул максатта РФ УК 38 статьясындагы 2 өлеше белән авыл хужалығын алыш бару өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә бары тик вакытлы корылмалар (умарталыклар, киртәләр, әвеслекләр һ.б.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 төzelеш объектларын төзергә 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 хужалығын алыш бару өчен урманнардан файдаланганда алынган продукция бер үк вакытта урман ресурсы булып та саналырга мөмкин.

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

1) граждандар, шул исәптән эйдәүче крестьян (фермер) хужалыклары, бакчачылық, яшелчәчелек, терлекчелек белән шөгыльләнүче шәхси ярдәмче хужалыклар;

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

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

Авыл хужалығы алыш бару өчен граждандар, юридик затлар урманнардан урман кишәрлекләренең аренда шартнамәләре нигезендә файдалана.

Шәхси ихтыяжлар өчен урман хужалығы эшчәнлеген гамәлгә ашыру (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 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерыгы белән билгеләнә «Урманнардан авыл хужалығы алыш бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында».

Элеге Кагыйдәләрдә авыл хужалығын 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 хужалығын алыш бару урман парклары зоналарында, тыюлыклы урман кишәрлекләрендә тыела.

Печән чабудан һәм умартачылык белән шөгыльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус яланучы 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, куелыгы, 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 – яхши, 6-9 ц/га – уртacha, 1-5 ц/га – начар.

Печән чабу жирләрен бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

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 субұлұ урыннары	Карчыга үләне, тубылғы, гравилат, тузгак кылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртacha
Коры үзәнлекле, Үзәнле-ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр сөзәкләре һәм тәбе тигез булмаган уйсулықлар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрығы, бөтнек	Яхши
Түбән уртacha-артык дымланган	Кин үзән ясаучы түбәнлекләр	Кыяклы, башаклы үлән, кузаклылар	Уртacha
Сазлықланган түбәнлекләр	Грунт сулары якын булган сазлықланган түбәнлекләр	Дым яратучы кыяклылар, эре башаклы үләннәр	Начар

Урманнардан авыл хужалығы терлекләрен көтү өчен файдалану.

Терлек көтү жирләрен исәпкә алу.

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

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

үсемлек очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м) урман культураалары кишәрлекләрендә;

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

табигый торғызуга ярдәм итү чаралары 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 хужалығы терлекләренен хужалары түбәндәгеләрне тәэммин итә:

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

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

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

Көтүлек категорияләре һәм аларның азық продуктлылығы

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

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

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

13.6 таблица.

Терлек көтүнең 1 баш терлеккә якынча чор нормалары, га

0.5-0.6 тулылыктагы каен өстенлек итә торган яфраклы урманнар	2
0.5 тулылыктагы саф каенлыклар	1.5
Көтүлек өчен яраклы башка урман утыртмалары (1 баш мәгезле эре терлеккә яисә 7 сарыкка)	4-5
Куаклыклар һәм шытыннар 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 таралган бал бирүче үсемлек төрләренә тасвирлама ясалы.

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләрнең бал продуктлылығы

Бал бирүчеләр	Уртacha чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылығы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлығы (көн)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
Чикләвек куагы	20.04	6-9	И*
Жилдәк	20.04	30	И*

Бал бирүчеләр	Уртacha чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылыгы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлыгы (көн)	
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә күкебашы	23.04	30	И*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жиләге	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	Апрель	90	И*
Үткен яфраклы 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*
Суқыр 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 шалфейе	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 уләне	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* – табышны тотып торучы тибы билгеләнде.

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

Яше, ел	I-II бонитет		III бонитет		IV-V бонитет	
	тулылыгы					
	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0	0,3-0,5	0,6-1,0
20	29	32	22	25	11	14
30	115	137	86	104	65	76

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
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 юкәнең 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 юкәнең бал продуктлылығын хисаплау өчен түбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишәрлектә юкәнең бал продуктлылығы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

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

S – бүлемтек мәйданы.

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

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

Авыл хужалыгы культураларын үстерү

Авыл хужалыгы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алыш бару өчен, аларда урман торғызы эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманныкы булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган диләнкеләр, ачык урыннар һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр файдаланыла.

Авыл хужалыгы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалыгы эшчәнлеген алыш бару өчен қулланыла торган урман кишәрлекләрендә химик һәм биологик препаратлар «Пестициллар һәм агрохимикаллар белән сак эш итү турында» 19.07.1997 № 109-ФЗ федераль закон нигезендә қулланыла.

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

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

2) урманнардан файдаланганда туфрак эрозиясен туктату, урманнарның торышына һәм аларны яңадан 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 төрләре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче куләм
1	Сөрүлектән файдалану	га	2
2	Печән чабу	га/тонна	165/172
3	Авыл хужалыгы терлекләре кетү:		
	а) урманда	га/баш	780/2400
	б) утлавыкларда, жәйләүләрдә	га/баш	509/700

4	Умартачылык		
	а) бал бирүчелэр:		
	- юкә (урманнарың бал бирә торган урыннары)	га	2761
	- печәнлекләрдә, аланлыкларда, агач киселгән урыннарда үләннәр	га	1012
	б) бал продуктлылығы:		
	- юкә	кг/га	100
	- үләннәр	кг/га	100
	в) умарты ояларын тәэммин итү мөмкинлеге	умарталык саны	500
5	Авыл хужалығы культуралары үстерү	га	5

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

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

Урман кишәрлекләрендә урманнары, табигатьнең бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау торғызыу өлкәсендә укыту-тәжрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнары исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнары торғызуга өйрәтү һәм башка чаралар өчен тәжрибә мәйданчыклары), укучыларга тәжрибәдә нығыту өчен маҳсус белемнәр һәм күнекмәләр бирү өчен урман инфраструктурасының кирәkle объектларын төзү һәм алардан файдалану урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалануга керә.

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

Урманнары фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

маҳсус 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 тәжрибә-конструкторлык эшләрен өзөрләү, аларның нәтижәләрен тәжрибә-житештерүдә тикшерү һәм гамәлгә кертү максатларында урманнары саклау, яклау, яңадан үстерү һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

укыту-тәжрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнары 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 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 чарапының һәм бүтән механизминарын 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 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 канавларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын торғыза;

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

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

Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеге, мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланучы дәүләт учреждениеләре, 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 махсус тамгалар, мәгълүмати һәм бүтән төрле күрсәткечләр күярга;

фәнни һәм мәгариф максатларында урман агачларын кисәргә;

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

фәнни-тикшеренү, тәжрибә-конструкторлык эшләре нәтиҗәләрен эштә сынау-тикшереп карау һәм гамәлгә керту максатларында урманнардан файдалану, саклау, яклау, янарту буенча тәжрибәләр эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

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

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

егер аларны тормышка ашыру Россия Федерациисенең урман законнары таләплөрөнө каршы килмәсә, башка хокукларга ия булырга.

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

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

урманнарны үзләштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланырга һәм урманнарны саклау, яклау, торғызу буенча чараптар уздырырга; урман кишәрлөгөнен аренда шартнамәсе шартларын үтәргә;

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

урманнарда янгын куркынычсызылыгы 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. Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану нормативлары

Рекреация эшчәнлеге РФ УКда ял итүне, туристлык, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыруга кагылышлы эшчәнлек буларак карала.

Урманнардан мондый файдалану (РФ УК 41 ст.) урман кишәрлекләре бируне таләп итә, эмма урман ресурсларын җыймауны құз алдында tota торган эшчәнлек төренә кертелә, бирелгән урман кишәрлекләрендә кирәклө урман инфраструктурасы, шул исәптән вакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УК 41, 13 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 һәм типлары буенча түбәндәгечә бүленгән, аның күрсәткечләре 14.1 таблицада китерелде.

14.1 таблица.

Ландшафтларның төркемнәре һәм типлары

Төркемнәре	Типлары	Урман ябалдашы-ның гому-ми йомыклығы
1	2	3
Ябык	Горизонталь йомық агачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биекләктә булган шытымнар һәм урманчык ярусын исәпкә алып, вертикаль йомылган агачлар	1,0-0,6
Яртымачык	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3
	Агачларын тигез урнаштырып сирәкләнгән, сирәк шытымлы һәм 1,5 метрдан артмаган үсентеләре булган яисә алардан башка урман	0,5-0,3 (төркемнәрдә-0,7-0,6)
	1,5 метрдан биегрәк үсентеләр	0,5-0,4
Ачык	Сирәклекләр, биеклегенә бәйсез рәвештә қуаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган, берән-сәрән агачлары булган кишәрлекләр	0,2-0,1
	Урман яки қуаклыклары торғызылган урыннар, 1,5 метрга кадәр (куелыгына бәйсез рәвештә)	
	Агач-қуаклық үсемлекләре булмаган кишәрлекләр	

Рекреация басымы билгеле бер вакыт эчендә (сәгать, көн, ай, чор, ел) урманнарының 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 кишәрлекләрен бәяләү, утыртмаларга рөхсәт ителүче рекреация басымы шкалалары һәм урман кишәрлекләрен рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен арендага тапшырганда урман кишәрлекләрен әзерләгендә территорияләрне төзекләндерү буенча файдалану зарурлыгы булган якынча нормалары китерелә.

Урман тирәлегенең рекреация деградациясөн бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозыулар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәге) тереклек итәргә сәләтле. Мондый урман тибына хас булган мүк һәм үлән капламы; аяк асты түшәмәсе (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне җайга салу таләп ителми.	1
Урман тирәлеге сизeler-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозыулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәге) яшәрлек, уртacha куелькта, 20%ка кадәр заараланган һәм кипкән нөсхәләре бар. Мүк белән проект капланышы – 20%ка кадәр, үлән капламы – 50%ка кадәр (шулардан 1/10 – болын үсемлекләре); аяк асты урман япмасы бераз бозылган, туфрак һәм аяк асты урман япмасы тыгызланган; агачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген җайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфләнгән, кәүсәләр 10% ка кадәр механик заараланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үк яштәге) зәгыйфыләнгән, уртacha куелькта яисә сирәк, 21-50% заараланган һәм зәгыйфыләнгән нөсхәләр. Агачларның кәүсәләре тирәсендә мүк, аларның проект капламы 70-60% (шулардан 2/10 – болын үсемлекләре, чүп үләннәре күренә). Түшәмә һәм туфрак житәрлек тыгызланган, тамырлары шәрәләнгән агачлар бик күп, мәйданының 6-40%ында туфракның минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив җайга салу таләп ителә.	3
Агач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфыләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик заараланган; шытымнары һәм үсентеләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чәчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык нөсхәләре заараланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннәң проект капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 өлешенә кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре тәшкил итә). Тамырлары шәрәләнгән агачлар күп, ачык урыннарда аяк асты түшәмәсе юк, мәйданының 41-60% өлешендә туфрак минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген катый рәвештә чикләү зарури	4
Урман тирәлеге деградацияләнгән; агачлары сирәкләнгән, чәчәклек-болын тибында, агачлары нык зәгыйфыләнгән яисә корый, 20%тан артык өлеше механик заараланган; шытымнары, үсентеләре, мүкләре, аяк асты түшәмәсе юк, үләннәң проект капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4 өлешендә диярлек болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре), күп агачларның тамырлары шәрәләнгән һәм заараланган. Мәйданының 60%ыннан артык өлешендә туфрагы минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация рөхсәт ителми.	5

14.1.2 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гиниена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлеккә (бүлемтеккә) сыйфатлама	Классы (балл), санитария-гигиена яғыннан бәяләү буенча
Кишәрлекнең торышы яхшы санитар хәлдә, һавасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шулар, канәчкең 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 агачлар бар, һава бераз пычрак, вакыт-вакыт техноген шау-шулар була яисә бөтенләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән үзагач белән тулган, чүпләнгән. Чүп өелгән урыннар, карьеерлар һәм чокырлар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күләгәле урын, техноген шау-шулар югары дәрәҗәдә, кан эчкең бөжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслык куельyclар бар	3

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

14.1.3 таблица.

Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы

Класслары, тотрыклылыгы буенча	Агымдағы коелу процессларының күләме (корый торган агачлар һәм саф коры-сары)	Коруның гомуми күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булы	Урман тирәлеге торышы
1 – тотрыкли	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфыләнү очраклары	Зәгыйфылән-мәгән
2 – тотрыклылыгы зәгыйфыләнгән	Корып кубу күләме табигый кору күләменнән 2 һәм андан күбрәк мәртәбә артып ките (уртасына якын өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, зәгыйфылән-гән, тулылыгы тигез түгел яки түбән

Класслары, тотрыктылығы буенча	Ағымдағы көелү процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый башлаган ағачлар һәм сағ коры-сары)	Гомуми кору күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме ағачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге торышы
--------------------------------	--	--	-------------------------------------	-----------------------

Искәрмә:

2 нче биологик тотрыктылық классына караган ағачлыкларда – сайланма, 3 нчедә totash санитар кисүләр үткәрелә (башка хужалыкка бәйле эмерләр булмаганды).

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыктылық классларына карый торган утыртмаларның суммар мәйданы санитар торышы канәгатьләндөрерлек 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 киң ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртacha куелыкта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылышлы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекле, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр мәйданы (ачыклыклар, алан-нар), 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 декоратив ағачлары яисә формалашкан ағач-куак төркемнәре; декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алынган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Составында 5 берәмлек зирек һәм усак катнашындағы III бонитет классына караган утыртмалар, – ябалдашларының киңлеге һәм зурлығы уртacha, куе, яшь үсентеләре белән куаклыклары жәберләнгән булғандар. Өлешчә чүпләнгән урын ($5 \text{ м}^3/\text{га}$ кадәр)	Чикләренең конфигурациясе гади рәвешле булган зур күләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алынган сулы урыннар; агач үсми торган, куаклыклар басып алган кишәрлекләр

3	Зирек һәм усак, шулай ук IV-V бөнитет класслы ылышлылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар белән тулганлык һәм коры-сары дәрәҗәсе $5\text{m}^3/\text{га}$ һәм югары	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сәрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык мәйданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар
---	---	---

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәгә күрсәткечләрне исәпкә алып уздырыла:

- 1) жирлектәге торышы, туфрагының дымлылыгы, үтеп йөрүчәнлек дәрәҗәсе;
- 2) кишәрлекнен зурлыгы һәм конфигурациясе;
- 3) урман кырыларының һәм жирлекнен, эйләнә-тирәдәгә ачык урыннарның гүзәллеге;
- 4) агачларның һәм куакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу һәм аларның үрнашу холкы;
- 5) үлән һәм мүк капламының сыйфаты;
- 6) сулыкларның күләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм эйләнә-тирәсендәгә үсемлекләрнен холкы, су өслегенен ял итүчеләр өчен коенырга мөмкин булуы, сулыкның санитар торышы һәм ял иту һәм коену өчен аннан файдалану мөмкинлеге.

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

- 1) ирекле – гектарына 5 кешелек басым булганда (тыныч ял иту өчен аз төзекләндерелгән зона);
- 2) уртacha-жайга салына торган – гектарына 6-20 кешелек басым булганда (актив ял иту өчен рекреация объектлары белән житәрлек дәрәҗәдә тәэммин ителгән зона);
- 3) катый рәвештә жайга салына торган – гектарына 20 кешедән артык басым туры килгәндә (актив ял иту өчен аерым урман кишәрлекләре, алар максималь рәвештә төзекләндерелгән булырга тиеш).

14.1.5 таблица.

Рекреация билгеләнешендәгә урманнарда төп хужалык чаралары һәм урманнардан файдалану төрләре

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгә бәйле	фауна тынычлыгына бәйле
<i>I. Урман хужалыгы чаралары</i>				
1.	Урманнарны тәрбияви кисүләр, түбәндәгә максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Азкыйммәтле үсемлекләрне юк иту	+	+	+
	Табигый яңартылууга булышу	+	+	+

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгә бәйле	фаяна тынычлығына бәйле
	Үсентеләрне тәрбия кылу	+	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалган урман ландшафтларын тәрбия кылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм яңарту	+	+	-
2.	Реконструкция кисүләре	+	+	-
3.	Башка төрле кисүләр, түбәндәге максатларда:			
	Ачык ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	+	-	-
	Күренә торган урыннарда рекреацияләү яғыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	+	-	-
	Ял итү һәм төзекләндерү объектларын төзү өчен мәйданнарны чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия кылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм куаклыклар утырту, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклығын арттыру	+	+	-
	Урманны торгызу	-	+	+
	Ремизлар ясау	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачык урыннарда үлән капламын карап тоту	+	+	-
7.	Табигать саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чаралары, ш.и. санкисүләр	+	+	+
9.	Яңғынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урманга хилафлық килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зиян салынуларны профилактикалау	+	+	+

П. Биотехника чаралары һәм фаянаны саклау

1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	-	-	+
2.	Ашату мәйданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	-	+	+
3.	Оялышлар ясау һәм элеп кую	+	+	+
4.	Урман хужалығы эшләрен	-	-	+

№ п/п	Чараларның атальшы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып көрүгө бәйле	фаяна тынычлығына бәйле
	регламентлау һәм чикләмәләр керту			
<i>III. Территорияне төзекләндеру</i>				
1.	Юл-сүкмак чөлтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын төзу	+	+	-
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау мәйданнарын ясау	+	+	-
4.	Ял итү мәйданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	-
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк жайлланмаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълумат	+	+	+
7.	Күрсәтмәле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, җәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	-	-
9.	Төзекләндеру объектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+
<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү	-	-	-
2.	Урман торғызуга бәйле агач кисуләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гәмбәләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	-
6.	Дару чималын һәвәскәр жыю	+	+	-
7.	Умартачылық	-	-	-

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

2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона кварталларының һәм (яки) аларның өлешләренен исемлеге

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

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә бәйле зона территориясен вазыфаи зоналарга бұлу

Рекреацияләу зоналары вазифаи зоналарга түбәндәгечә бүлгеләнә:

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

2.8.4. Урман кишәрлекләрендә вакытлы төзелгән корылмалар исемлеге һәм аларны төзекләндеру нормативлары

14.1.6 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда территорияне төзекләндеру
нормалары (гомуми мәйданың 100 га буенча)

№ п/п	Төзекләндерү элементларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендәге (1 чм маршрутка) актив ял итүгә бәйле
		туристлык маршрутлары	чыгып керүгә бәйле	
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 күшүлгән 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.	Яңғырдан ышықлану 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 җайланмалары (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	–

№ п/п	Төзекләндерүү элементларының аталышы	Яшел зона		Чикләрендәгө (1 чм маршрутка) актив ял итүгө бәйле
		туристлык маршрутлары	чыгып керүгө бәйле	
1	2	3	4	5
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 рекреация эшчәнлеге Кагыйдәләр белән регламентлана, аларда түбәндәгеләр каралган:

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

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

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

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

урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану гражданнарның урманнарда булу хоқуқын чикләргә тиеш түгел;

урманнарда рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашырганда урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар (беседкалар, инвентарьларны саклау пунктлары h.b.) торғызу һәм урман кишәрлекләрен тышкы төзекләндерүләр (юл-сукмак чөлтәрләрен, мәгълүмати элмә такталарны һәм табигатьне саклау тематикасына бәйле аншлагларны, утыргычларны, яңғырдан саклаучы әвеслекләрне, хәрәкәт итү юнәлеше күрсәткечләрен, чүп

өчен әржәләр һәм башка төзекләндерү әлементларын урнаштыру) рөхсәт ителә;

рекреацияләу эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затлар урманнарны тапшырылган урман кишәрлекләрен төзекләндерү максатларында урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә карап тота;

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

рекреацияләу эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнарда объектларны төзү максатларында урман утыртмаларын урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә кису рөхсәт ителә;

урманнарда рекреацияләу эшчәнлеген гамәлгә ашырганда тапшырылган урман кишәрлеге чикләреннән тыш урман утыртмаларын, үсемлек капламын һәм туфракларны заарлау, тапшырылган урман кишәрлеген һәм аңа янәшә урнашкан территорияләрне көнкүреш калдыклары, башка төр калдыклар белән чүпләү, транспорт чаралары һәм башка төр механизмнар белән ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар белән керү рөхсәт ителми.

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

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

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

Рекреацияләу 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 каары белән расланган Урманнарда янгын қуркынычсызылыгы кагыйдәләре һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 20.05.2017 № 607 каары белән расланган Урманнарда санитар қуркынычсызылык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәэммин итәргә кирәк.

Янгын чыгу қуркынычы янаган чорда урманнар территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашырганда массакуләм чаралар үткәрү бары тик жирле үзидарә органнары белән килештереп, файдаланыла торган урман

кишерлекләрендә 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 кишерлекенең аренда шартнамәсендәге һәм урман кишерлекен дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга тапшыру турында карarda 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 қүренешләрне чикли торган ысуллар һәм технологияләр ярдәмендә файдалану;

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

урманнарда янгын 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 реестрина билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматларны тапшыру;

Россия Федерациясе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

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

Урман плантацияләре ясау һәм аларны эксплуатацияләү билгеле бер максатчан токымга карый торган урман үсентеләре үстерүгә 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 урманның 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 милектәге урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе урман плантацияләрен 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 урманнарны; 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

Урман жимешләрен, жиләкләрне, декоратив үсемлекләрне һәм дару үләннәрен үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шуңа охшаш урман ресурсларын алуға бәйле эшмәкәрлек 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 диләнkelәр, аланныар һәм урман культураларын утыртканчыга кадәр урманның табигый торғызылуы мөмкин булмаган башка урман утыртмалары белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшкә яраклы үзлеге беткән торфлыклар һ.б.) жирләр файдаланыла.

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

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

Плантациядә азык-төлек урман продукциясе үстерү перспективалары.

Кыргый үсүче азык-төлек һәм дару үләннәре өлкәсендә шактый гына табигый запаслар булуға карамастан, соңғы 20-30 елда кайбер төр жиләкләрне, жимеш бирә торган үсемлекләрне һәм гөмбәләрне ясалма үстерү тенденциясе барлыкка килде. Моның сәбәбе – плантацияләрдә үстерелгән продукциянең үзкыйммәте халыктан жыелган шул ук төр кыргый үсүче 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 түбәндәге плантацияләрне ясау өчен яраклы: кара миләш (арония), сырғанак, гәлҗимеш, кара карлыган һәм башка азық-төлек үсемлекләре, дару үләннәре, гөмбәләрдән – шампиньон плантацияләре.

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

Гәлҗимеш плантацияләре өчен ин яхши туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм куе соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргөннән соң, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары кертелгәннән соң 3x1,5 м итеп казылган чокырларга яки буразналарга гәлҗимеш утырту эше башкарыла, шуши рәвешле башкарылган плантацияләрнен уңыш бирү дәрәжәсе гектарына 5,0 тоннага житә.

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

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

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү урманнарны яңадан үстерү һәм урман үрчетү максатларында гамәлгә ашырыла торган эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

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

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

РФ УК 24 статьясындагы 2 өлеше нигезендә урманнардан файдаланучы гражданнарның, юридик затларның урман хужалығы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проекти үтәмәве урман кишәрлекенең аренда шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлекенең

дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокукуын мәжбүри туктату өчен нигез була.

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

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

Урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану РФ УК 27 статьясы 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 статьясындагы 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкаларны) ясау;

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

4) әгәр дә аларны тормышка ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәсә, 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 проекти төзергә;

2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

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

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

7) РФ УК 49 ст. 1 өл. нигезендә 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, ин беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланныарны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урманнар 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 үсемекләре 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 Россия Федерациясе Урман кодексының 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 файдаланганды урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла. Урманнар 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 җирләрнең максатчан билгеләнешенә туры китереп рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасын төзүгә бәйсез объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү буенча башка барлык очраклардагы кебек үк, эшләр тәмамланганнан соң файдаланылган җирләр 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, капиталь төzelеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дәүләт хакимиите органнарының һәм жирле үзидарә органнарының аларның вәкаләтенә туры китереп бирелгән рөхсәтләре нигезендә урман кишәрлекләрен тапшырмыйча гына файдаланыла (РФ УК 43 ст. 3 өлеше).

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урман кишәрлекенең аренда 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 вакытлары жир асты байлыклары турындагы законнарының таләпләрен исәпкә алып 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 эшкәртү 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 зарурлығы булган очракта, жир асты байлыкларыннан файдаланучы тарафыннан лицензия шартларын бозу очраклары булмау шарты белән, шуши 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 өзерләүне гамәлгә ашыруны күздә токткан очрактарда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2009 елның 23 июлендеге № 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 эшләү өчен урманнардан файдалану тәртибе Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлыгының 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган.

Бу норматив-хокукый актта урман кишәрлеген бирмичә генә эшләр алыш баруга рәхсәт бирү процедурасы билгеләнгән.

Урман фонды жирләрендә урман кишәрлеге тапшырылмыйча жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен жир асты байлыкларыннан файдаланучы (алга таба – Мөрәжәгать итүче) Тәртипнең З пунктында курсәтелгән дәүләт хакимияте органнарына яки жирле үзидарә органнарына язмача гариза тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

Мөрәжәгать итүче хакында белешмәләр:

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

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

2) планлаштырылган 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 түбәндәге документларны ала:

юридик затка карата Бердәм дәүләт юридик затлар реестрыннан өзөмтә;

физик затка карата Бердәм дәүләт шәхси эшмәкәрләр реестрыннан өзөмтә;

салым органында исәпкә куелу турында белешмәләр;

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

Гариза 30 көн эчендә карала һәм аталган эшләрне башкаруга рәхсәт 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 башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләрнең, ә урман кишәрлегендә андый жирләр

булмаганда – агачлар киселгәч, үсентеләре торғызылмаган, янғын булган жирләрнең, бушлыкларның, ачык урыннарның, шулай ук түбән тулылыктагы һәм әллә ни қыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган мәйданнарның файдаланылуы күздә тотыла. Аталган максатлар өчен башка төрле урман кишәрлекләреннән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләүгә бәйле объектларны урнаштыруның башка варианtlары мөмкин булмаган очракта гына рәхсәт ителә.

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

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

Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рәхсәт ителми:

бульдозер ярдәмендә агачлар аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агач кәүсәләрен һәм скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яна киселгән үзагачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;

урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;

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

урманнарны төzelеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;

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

транспорт чараларның һәм бүтән механизмнарның бирелгән урман кишәрлекеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узуы.

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

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

файдаланыла торган урманнарны һәм аның янәшесендәге урман кырыйларын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төzelеш, сәнәгать, агач кисүдән калган, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, чүп-чарлардан даими рәвештә чистартып торуны;

житештерү эшчәнлеге барышында жимерелгән юлларны, киптерү канатларын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехника

корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, ашлагларны, урманнар территориясен төзекләндөрү элементларын торгызуны;

Россия Федерациясе законнарына ярашлы рөвештә 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 һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияләүне;

atalgan затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янғыннарын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чарапар күрелүне;

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 жирләрдән максималь рөвештә 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 Россия Федерациясе Урман кодексының 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 суларның дайми яисә вакытлыча жыелып торучы су режимының характеристлы рөвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объектын аңларга кинәш итә.

Ясалма су объектларының төрләре булып түбәндәгеләр тора: 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 житештерүнен бүтән төрен су белән тәэммин итү өчен корыла һәм файдаланыла.

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

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркынычсызлығы турында» 1997 елның 21 июлендәге 117-ФЗ номерлы федераль законның З 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 тәбен су басудан һәм жимерелүдән саклау өчен билгеләнгән корылмалар; сәнәгый һәм авыл хужалығы оешмаларының сыек калдыкларын саклагычларны чикләп торучы корылмалар (дамбалар);

каналларда су ашалудан саклау җайланмалары;

су ресурсларыннан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның тискәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корылмалар, «Су белән тәэммин итү һәм су агызу турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәэммин итүнең үзәкләштерелгән системасы объектларыннан тыш.

Сусаклагычлар, 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 21 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла. Файдалануның әлеге төре урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны төзүгә, үзгәртеп коруга һәм эксплуатацияләүгә бәйле.

Урманнардан күрсәтелгән максатларда файдаланганда агачларны, қуакларны, лианаларны кисү рәхсәт ителә, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэммин 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 карагы белән расланган.

Дәүләти һәм муниципаль мөлкәттәге урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм башка төрле 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 тапшырылырга мөмкин.

РФ УК 72 статьясының З өлеше һәм 74 статьясының З өлеше нигезендә күрсәтелгән урман кишәрлекләре атап үтелгән максатларда дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары каарлары нигезендә, аукционнар уздырмычча гына, бер елдан алыш кырык тугыз елга кадәрге чорга арендага тапшырыла. Гариза килгән көннән соң утыз көннән артып

китмәгән чорда дәүләт хакимиәте органы, жирле үзидарә органы үзләренең РК УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтиҗәсендә урман кишәрлекенең арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән мондый урман кишәрлекенең яңа аренда шартнамәсен сатулар уздырмыйча төзү турында яисә РК 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 барлық нигезләре булырга тиеш.

Урман фонды жирләрендә урнашкан урманнардан шуши рәвешле файдаланганда алынган үзагачка карата милекчелек хокуки Россия Федерациясенеке була (РК 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 РК УК 45 ст. нигезендә регламентлана.

РК УК 9 ст. ярашлы рәвештә урман кишәрлекләреннән дайми (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 РК 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 кишәрлекендә андый жирләр булмаганда – кисентеләре торғызылмаган, кәек, бушлық, 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 буендағы урман кишәрлекләрен су бастыра яки сазландыра торган очраклар булмаска тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәэмін итү һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү шуши зоналарның билгеләнгән режимы нигезендә урман кишәрлекен 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 кишәрлекен 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 чараларының һәм бүтән механизмнарның бирелгән урман кишәрлекеннән читтә һәм тиешле саклык зонасындағы юллардан гайре ирекле, билгеләнмәгән маршрут буенча узуы.

Линияле объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэмін итә:

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

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

atalgan затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янғыннарын юкка чыгара, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чаралар күрә;

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

Линияле объектларның саклык зоналарында барча киңлеге буйлап эрозия арту куркынычы барлыкка килгәндә туфрак катламы бозылган урыннарда үлән чәчү һәм (яки) куаклыклар утырту юлы белән жирләргә рекультивация уздырылырга тиеш.

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тимер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарның (шуши юллар буйларындағы яклаучы полосалар) хоккукий 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 зурлығы Электр чөлтәрләренә хезмәт күрсәтүче һава электртапшыру линияләре һәм элемтә линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренә зурлыкларын билгеләү қагыйдәләренән (РФ Хөкүмәтенен 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

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

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

жир өслегендә багана проекциясе контурыннан 1 м торган контур мәйданы (тарттырып торучы жайланмалардагы 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 жайланмалардагы 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 куела торган таягы (тарттырып торучы жайланмасы) кулланыла торган һавадан электртапшыру линияләре баганасын урнаштыру өчен аерып алынган жир кишәрлекләренән минималь зурлыкларын барлық категориядәге жирләрнең жир кишәрлекләре белән чиктәш торучы жир кишәрлекләре өчен (авыл хужалығы билгеләнешендәге жирләрдән тыш) жир өслеге дәрәҗәсендә һәм таяныч жайланмасының (тарттырып торучы жайланмасының) 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 элемтә линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренән билгеле бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлығыннан, баганаларның зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларның терәк була алу сәләтеннән һәм тотрыклылығын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәэммин итү максатында багана мәйданчыгын инженерия яғыннан төзекләндерү зарурлығыннан чыгып билгеләнә.

Энергетика объектлары оешмалары эшчәнлеген тәэмин итү (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 тәэмин итү өчен, әлеге урман кишәрлекләре составына кергән жирләрнең категориясенә бәйсез рәвештә, жир кишәрлекләренән файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә.

Мондый саклык зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләренән файдалану тәтибе РФ Хөкүмәтенең «Электр чөлтәрләре хужалығы объектларының саклык зоналарын һәм мондый зоналарның чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләренән файдалануда махсус шартлар билгеләү тәтибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары белән билгеләнә (алга таба – Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануца махсус шартлар билгеләү кагыйдәләре).

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

Саклык зоналары чөлтәр оешмалары хисабыннан кисәтү тамгалы урнаштыру юлы белән маркаланырга тиеш, әлеге тамгаларда саклык зонасының зурлығы, тиешле чөлтәр оешмасы турында мәгълүматлар, шулай ук Жир кишәрлекләренең саклык зоналарын һәм алардан файдалануда махсус шартлар билгеләү кагыйдәләрендә билгеләнгән чикләмәләрне үтәү зарурлығы күрсәтелә.

Саклык зоналары чикләрендә чөлтәр 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 төяу-бушату эшләре, балық, судагы башка хайваннары һәм үсемлекләрне су төбенинән тоту кораллары белән табу, сугару урыннары ясау, боз вату һәм әзерләү (электр тапшыру буенча су астындагы кабель линияләренең саклык зоналарында);

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

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

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

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

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

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

Чөлтәр 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 чөлтәр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карап турында факсимиль яки электрон элемтә чараларыннан файдаланып та хәбәр ителә, егәр шуши рәвешле хәбәр итү зарурлығы гаризада күрсәтелгән булса.

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

Саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү турында карап алган затлар аларны электр чөлтәрләре хужалығы объектларын саклауны тәэммин 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 куркынычсызылык 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, күрсәтелгән

гариза белән бер үк вакытта чөлтәр 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 үк вакытта төзергә планлаштырылган объект параметрлары (үзгәртеп корганды аның параметрларын үзгәртү) турында, шулай ук төзү, үзгәртеп кору һәм ремонтлау буенча эшләрнен среклары 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.

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

Федераль дәүләт энергетика күзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органы саклык зоналарында чөлтәр оешмасы белән килештерү 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.

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

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

Хәбәрләмә язмача рәвештә почта аша кулга тапшыру турында белдерү белән 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 тәэммин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләү буенча эшләр искәрмәле очраклар булып тора. Хәбәрләмәдә эшләрнен озынлыгы, шулай ук эчтәлеге күрсәтелә.

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

а) күрсәтелгән зоналар урман биләмәләрендә һәм яшел утыртмаларда урнашкан очракта һавадан электртапшыру линияләре буйлап һәм

подстанцияләрнең һәм бүлү жайланмалары периметры буйлап урман ызаннары салына һәм карап тотыла;

б) ағачлар һәм куаклыклар ябалдашларына кадәр рөхсәт ителгән минималь аралық чикләрендә киселә һәм игәүләнә, шулай ук аву куркынычы янаган ағачлар кисеп атыла.

Урман ызаннарын карап тотканда чөлтәр оешмалары түбәндәгеләрне тәэммин итәргә бурычлы:

а) урман ызаннарын урманнарда янғын куркынычсызлығы кагыйдәләре таләпләре нигезендә янғыннан ышанычлы торышта карап тотарга;

б) урман ызаннары киңлеген, ағачларны (куакларны) кисеп ату яисә ябалдашларын кискәләү юлы һәм башка төрле ысууллар белән, электр хужалығы объектларын төзү проекtlарында һәм Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән тәртиптә билгеләнә торган таләпләрдә каралган зурлыкларда карап тотарга;

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

Кагыйдәләрнең 21 һәм 23 п. каралган очракларда ағачлар кисү эше зарурлык очрагына карап, урман кишәрлекләрен алдан бирмичә генә гамәлгә ашырыла. Чөлтәр оешмалары яисә чөлтәр 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 һава линияләре буйлап жир кишәрлеге өслегенең һәм һава киңлегенең (электртапшыру буенча һава линияләре баганаларының биеклегенә туры килгән биеклектә) вертикаль параллель яссылыklar белән чикләнгән, электртапшыру линиясенең һәр яғында кырый үткәргечләрдән түбәндәгечә ераклыкларда үзләренең читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рәвешендә билгеләнә:

Көчәнешнең проектта каралган номинал классы, кВ	Ераклығы, м
1 кадәр	2
1-20	10
35	15
110	20
150, 220	25
300, 500, +/- 400	30
750, +/- 750	40
1150	55

Элемтә, радио элемтәсе, телевидение, информатика белән тәэммин 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 hәм тиешле читләштерү полосалары булган эксплуатацион элемтә предприятиеләре;

2) кабельле, радиорелейлы hәм hавадагы элемтә линияләре hәм кабельле hәм hава элемтә трассаларындагы радиофикация линияләре hәм элемтә линияләренең радиофикациясе hәм тиешле саклык зоналары;

3) жир астындагы кабельле hәм hава элемтә hәм радиофикация линияләре hәм элемтә линияләренең тиешле саклык зоналары;

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

5) спутник элемтәсенең жир өсте корылмалары hәм инфраструктурасы.

«Элемтә турында» 2003 елның 7 июлендәге № 126-ФЗ федераль законда элемтә линияләрене тапшыру линияләре, элемтәнең физик чылбырлары hәм 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 hәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Элемтәнең кабель hәм hава линияләре hәм радиофикация линияләре трассаларында:

файдалануда маxсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

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

элемтәнең дингездәге кабель линияләре hәм суднолар йәри торган hәм сал азыза торган елгалар, күлләр, сусаклагычлар hәм каналлар (арыклар) аша узганда элемтә кабельләре өчен, – су өслегеннән су төбенә кадәр бөтен тирәнлеге буенча су тирәлекен тәшкил итүче кишәрлек рәвешенде, ул дингездәге кабель трассасыннан hәр яғыннан 0,25 дингез миленә тигез булган ераклыкта яки елгалар, күлләр, сусаклагычлар hәм каналлар (арыклар) кичүендә hәр яғыннан 100 метрга тигез булган ераклыкта торучы параллель өслекләр буларак билгеләнә;

жир өслегендә hәм жир астында элемтәнең кабель линияләрендә хезмәт күрсәтелми торган ток көчәйткеч hәм регенерация пунктларында, – жир кишәрлекләре рәвешенде, алар көчәйткеч hәм регенерация пунктлары урнашкан үзәктән яки алар тирәли вал салыну чикләреннән кимендә 3 метр ераклыкта hәм жиргә беркетү контурларыннан кимендә 2 метр ераклыкта торучы йомык линияләр белән билгеләнә.

Кабель hәм hава элемтә линияләре трассаларында урман биләмәләрендә hәм урман утыртмаларында түбәндәгечә урман ызаннары ясалырга тиеш:

агачларның биеклеге 4 метрдан кимрәк булганда – һава элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасында кимендә плюс 4 м кинлекендә (кырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 2шәр метр);

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

элемтә кабеле трассасы буйлап – кимендә 6 метр кинлектә (элемтә кабеленнән һәрьяклап 3әр метр);

элемтә линияләренең һәм корылмаларының, радиофикация линияләренең һәм корылмаларының саклык зоналарындагы барлық эшләр эшләрне башкару һәм кабул итү кагыйдәләре 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 предприятиеләренең көче белән янгын куркынычы күзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылышга тиеш.

Әгәр гамәлдәге кабельле һәм һава элемтә линияләре трассалары тыюлыклар, беренче төркем урманнары һәм махсус сакланучы башка территорияләр буйлап узса, махсус сакланучы кишәрлекләрнән (сирәк һәм югала баручы хайван төрләрен ашату урыннары, кыйммәтле балык токымнарының уылдык чәчү урыннары h. б.) вазыйфаи әһәмиятен киметү күренеше булмаганды гына урман ызаннары ясау рөхсәт ителә.

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлар тирәсендәге яшел зоналарда, кыйммәтле урман биләмәләрендә, кыряклагыч урман утыртмаларында, автомобиль юллары һәм тимер юллар буендағы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буендағы, күлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлыкли 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 алышмаска 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 алышмаска тиеш.

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

уз 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 килештерелгән 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 кису калдыкларын чистарту шарты белән аерым агачларны кисеп ату.

РФ Жир кодексының 90 ст. 6 өлешенә ярашлы рәвештә, трубауткәргеч оешмаларының эшчәнлеген һәм әлеге өлкә объектларының эксплуатацияләнүен тәэммин итү максатларында, түбәндәгеләр өчен жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин:

1) нефтьуткәргечләр, газуткәргечләр, башка төрле трубауткәргеч системасындағы 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 кирәклө жир өсте объектларын урнаштыру.

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

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

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

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

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

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

РФ Хөкүмәтенең 2000 елның 20 ноябрендәге № 878 карары белән расланган Газ бүлү чөлтәрләрен саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары – файдалануда махсус шартлары булган, газүткәргеч трассалары буйлап һәм газ бүлү чөлтәренең башка объектлары тирәли билгеләнә торган, аның нормаль шартларда эксплуатацияләнүен һәм аңа зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгара торган территорияләр карала.

Саклык зоналары урманнар буйлап уза торган поселокара газүткәргеч трассалары буйларында, – газүткәргечнең һәр яғыннан Зәр м, 6 м кинлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газүткәргечләренең жир өслегендәге өлешләре өчен агачлар белән газүткәргеч арасы газүткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бүлү чөлтәрләренең саклык зоналары урманнар буенча һәм агач-куак үсә торган урыннардан узганда газ бүлү чөлтәрләренең эксплуатация оешмалары үз хисабына:

газ бүлү чөлтәрләренең саклык зоналарын (ызаннарны) янгыннан имин торышта карап тотарга;

ызаннарның чикләре буйлап кимендә 1,4 м кинлегендәге минераллаштырылган полосалар ясарга;

һәр 5-7 чакрым саен янгынга каршы техника узып йөрөрлек юллар ясарга тиеш.

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

Авария очракларында эксплуатацияләү оешмасына, соңыннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китерту өчен ин кыска маршрут буенча газ бүлү чөлтәрләренә килергә рәхсәт ителә.

Урманнар аша узучы газүткәргечләрдә мондый эшләрне башкарганда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, агачларны кису рәхсәт ителә.

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

2.15. Урманнардан агач һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Агач материалы һәм бүтән урман ресурслары эшкәрту өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УК 46 ст. белән регламентлана, Татарстан

Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә ғамәлгә ашырыла.

Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен файдаланучы затларның хокуклары:

РФ УК 13 ст. 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкасы) булдыру;

РФ УК 14 ст. 1 өлеше нигезендә агач эшкәрту инфраструктурасы (әзерләнгән агач материалын эшкәрту 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 ғамәлгә ашыру.

Урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлекенде андый жирләр булмаганды – кисуләрдән соң торғызылмаган кишәрлекләр, янгыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тулылыгы һәм кыйммәте түбән булган урман утыртмалары үсә торган жирләр файдаланыла.

Бүтән урман кишәрлекләреннән қурсәтелгән максатларда файдалану қурсәтелгән объектларны урнаштыруның башка варианtlары булмаганды рөхсәт ителә.

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

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

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

Урманнар дини оешмалар тарафыннан РФ УК 47 ст. һәм «Вөјдан иреге һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ Федераль закон нигезендә дини эшчәнлекне ғамәлгә ашыру өчен файдаланылырга мөмкин.

Дини эшчәнлекне ғамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйриячелек билгеләнешендәге биналарны, корылмаларны, төзелмәләрне торғызу рөхсәт ителә (РФ УК 47 ст. 2 өлеше).

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

Урман ресурсларын әзерләү һәм жыю, авыл хужалыгын алып бару һәм башка төрле шундый эшчәнлек дини оешмалар тарафыннан аларга тапшырылган урман кишәрлекләрендә РФ УК 32, 34, 34,38 ст. нигезендә гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдаланучы субъектлар дип һәм, әлбәттә инде, тиешле урман кишәрлекләренә карата милекчелек хокуклары субъектлары дип дини оешмалар дип игълан ителә.

«Намус иреге турында һәм дини берләшмәләр турында» 1997 елның 26 сентябрендәге № 125-ФЗ федераль законның 8 статьясы нигезендә Россия Федерациясе гражданнарының, Россия Федерациясе территориясендә дайми рәвештә һәм законлы нигезләрдә яшәүче бүтән затларның бергәләп гыйбадәт қылу һәм динне тарату максатларында төзелгән һәм законда билгеләнгән тәртиптә юридик затлар буларак теркәлгән ирекле берләшмәсө дини оешма дип таныла.

Юридик зат статусына ия булмаган дини берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм аларда катнашучыларга 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 чикләнмичә) файдалануга тапшырылган затлар эшчәнлекне Дәүләт экспертизасы нәтижәләре буенча уңай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм яңадан үстерүгә карата таләпләр

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

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

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, ялаганда һәм яңадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне

гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданнар урманнарда булганда урманнарда янғын куркынычсызлығын тәэмін итүгә карата бердем таләплөр урнаштыра һәм дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданнар өчен үтәу өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янғын куркынычсызлығы кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигаты ресурслары һәм экология министрлығы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янғын куркынычсызлығын тәэмін итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны янғынга каршы төзекләндерү, шул исәптән янғынга каршы билгеләнештәге юлларны, урманнарны саклау һәм яклау буенча авиация эшләрен үткәрү максатларында самолетларга, вертолетларга утыру мәйданчыкларын төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, ызаннар, янғынга каршы аралыклар ясав;

б) урманнарда янғыннарны кисәту һәм сүндерү системаларын, чараларын булдыру, шушы системаларны һәм чараларны карап тоту, шулай ук янғын чыгу куркынычы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янғын чыгу куркынычын һәм урман янғыннарын мониторинглау;

г) урман янғыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янғыннарны сүндерү;

е) торфлыкларда ачык ялқын белән эшләр башкару.

Урманнарда янғын куркынычсызлығының санап үтелгән чаралары дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, аларның вәкаләтләре чикләрендә, РФ УК 81-84 статьялары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны янғынга каршы кору, шул исәптән янғынга каршы билгеләнгән юлларны төзү, үзгәртеп кору һәм карап тоту, урман ызаннары салу, янғынга каршы чокырлар казу түбәндәгечә башкарыла:

– туфрак тығызлығы 1дән алыш 5 Ки/км² һәм 5тән башлап 15 Ки/км² тәшкүл иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 0,15тән башлап 1 Ки/км² кадәр һәм 1дән башлап 3 Ки/км² тәшкүл иткән стронций-90 белән пычранган барлык урман үсә торган зоналарда һәм урманлы районнарда – туфрагы, агачлары һәм урманның башка компонентлары радиоактив пычрануга бәйле рәвештә билгеле бер төзәтмәләр һәм чикләмәләр белән;

– Россия Федерациясенең Евropa өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнарның урманлы районында туфрагы тығызлығы 15тән 40 Ки/км² башлап 40 Ки/км² артык тәшкүл иткән цезий-137 белән пычранган зоналарда һәм 3 Ки/км² югары тәшкүл иткән стронций-90 белән пычранган Көньяк-Урал урман районында – махсус эшләнгән проектлар буенча жирле үзидарә органнары рөхсәте нигезендә, санитар-эпидемиология күзәтчелегенең территориаль үзәкләре һәм әйләнә-тирә мохитне саклау органнары кинәшләрен исәпкә алыш.

Уртак файдаланудагы, урман кишерлекләре 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 кишерлекләре тирәли дә шундый ук полосалар салына. Алар тузан барлыкка килүне булдырmas өчен туфрак артык дымланган чорларда булдырыла һәм яңартылып тора.

Урманнарда янғын куркынычсызылығы 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, янғын булып узган, зыян салынган урын кишерлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кисү калдыкларыннан һәм әзерләнгән үзагачтан чистартылмаган урыннарда, үләне корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Кинлеге кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (яғыни 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, участкыны әйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пыску қуренеше тулысынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

б) янып торган шырпы, тәмәке тәпчекләре 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 маxсус каралмаган урыннарда калдыру;

д) двигатель эшләп торганда эчке янулы двигательләр бакларына ягулык салу, туклану системасы төзек булмаган двигателъле машиналардан файдалану, шулай ук ягулык салына торган машиналар янәшәсендә тәмәке тарту яисә ачык уттан файдалану.

Урманнарны көнкүреш, төzelеш һәм бүтән төрле калдыклар белән чүпләү тыела.

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыклы көзге янғырлар 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, гражданлығы булмаган затлар урманнан кимендә 10 метр киңлектәге полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган агачлардан, кисенте

калдықларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэмин итә яисә кимендә 0,5 метр киңлегендәге янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янғынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

Торак пункттан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшесендә бары тик маҳсус билгеләнгән урыннарда гына түбәндәге 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 калдықларыннан, башка ягулық материалларыннан чистартылган һәм һәрберсенең киңлеге кимендә 1,4 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән, ә коры туфраклардагы ылышлы урман янәшесендә һәрберсенең киңлеге кимендә 2,6 метр, аралары 5 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән эйләндереп алынган булырга тиеш.

Урманнарда янғын чыгу куркынычы чорында чүп яндыру бары тик һава торышына карап һәм жаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарга, яклаучы һәм урман утыртмаларына турыдан-туры тоташа торган һәм кимендә 0,5 метр киңлегендәге янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алынмаган жир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янғын куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торуны оештыру буенча чаралар исемлеге

№	Чара төре	Уздыру чоры
1	Янғын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янғынга каршы жайлланмалар, инвентарь белән тәэмин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр
2	Диләнкеләрнең, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләренең агач кисү калдықларыннан һәм ауган агачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән агачлардан чистартылуын тәэмин итү	Янғын куркынычы янаган сезон алдыннан
3	Гамәлдәге янғынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янғынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь

4	Янгын сакчылары көче белән жир өсте маршрутлары һәм патрульлек иту тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янгын сүндерү һәм элемтә чараплары белән тәэммин иту.	Янгын куркынычы янаган чорда
5	Торак пунктларында ирекле янгын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янгын сүндерүнен гади ысуулларына ейрәту.	Янгын куркынычы янаган сезон башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобилльләр ярдәмендә гражданнарга урманда янгын куркынычсызлығы буенча чарапларны утәү турында мөрәжәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торулар оештыру.	Янгын куркынычы янаган чорларда
7	Автомобиль транспортына урман фондына керүне чикли торган юл билгеләре урнаштыру.	Янгын куркынычы чыгу югары торган чорларда
8	Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләре утәлүен тикшереп торуны көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янгыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылышлы 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 мәйданы янгын чыгу куркынычы классларына бүленеше 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица.

**Урман фонды жирләре мәйданнарын бүлү
(табигый янгын куркынычы класслары буенча)**

мәйданы, га

Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгысে	Уртacha классы,
	I	II	III	IV	V		
1	3	4	5	6	7	8	9
1. Менделеевск	71	758	2 895	2776	81	6581	3,3
2. Морт	—	1 158	4 733	3 722	269	9 882	3,3
3. Татарстан	25	901	4 988	6 628	48	12 590	3,5
Алабуга урманчылыгы буенча барлығы	96	2 817	12 616	13 126	398	29 053	3,4
%	0,3	9,7	43,4	45,2	1,4	100,0	

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 июлендәге № 287 Рослесхоз боерыгына нигезләнеп бәяләнде.

Шкала, токым составы үзенчәлекләрен, туфрак дымлылыгын, урман утыртмаларының яшен һәм торышын исәпкә алып, туфраклы-типологик принцип буенча төзелде.

14.2.1 таблица.

Урманнарың табигый янғын куркынычы классификациясе

Урманнарда табигый янғын чыгу куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнең характеристикалары)	Мөмкин булган янғын төрләре, аларны барлыкка китеерергә һәм жәэлдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлыгы
I (бик югары табигый янғын куркынычы)	<p>Ылышлы яшь агачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, қылганлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә чүпләнгән).</p> <p>Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заарарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жил-буран аударган, кисеп бетерелмәгән урыннар), аерым агачларны калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивлектагы сайлап алып кисү урыннары, янғын булып, чүпләнгән урыннар.</p>	Янғын чыгу куркынычы югары торган чор дәвамында – аскы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске өлештә янғыннар булырга мөмкин. Қылганлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янғын чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янғын куркынычы – югары)	<p>Нарат жиләkle, нарат шытымнары яисә уртacha куелыктагы артыш қуаклыклары булган наратлыкларда.</p> <p>Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган қуаклы яфраклы агачлар.</p>	Янғын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә – янғыннар максимумнары чорында (янғын чыгу саны яисә янғын элеп алган мәйдан әлеге район өчен күпъеллык күрсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (табигый янғын куркынычы – уртacha)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләkle чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Аскы һәм өске янғыннар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язғы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янғын куркынычы – аз дәрәжәле)	<p>Тубылгылы һәм озын мүкле тоташ кисү урыннары (аеруча чүпле).</p> <p>Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы агач токымнары урманнары.</p> <p>Катлаулы нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы</p>	Янғын чыгу (беренче чиратта аскы) күренешләре үләнле тип урманнарында, тубылгылы һәм озын мүкле кисү урманнарында язғы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип

Урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янгын тәрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
	урманнар – кара жиләклекләр, сфагналы һәм озын мүкле нарат урманнары, елга буйларында үсә торган һәм сфагналы кедр урманнары, каен-мүк жиләге урманнары, кымызлыклы, кара жиләкле һәм сфагналы урманнар, усаклы-кымызлыклы һәм кара жиләкле, күе урманнар.	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 корылыш) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмә: Янгын чыгу куркынычы түбәндәге урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

- төzelеше яисә бүтән үзенчәлекләре ассы янгын кинәт кенә өске 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.b.);
- 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 классы 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) дәрәҗәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорология (һава торышы) шартларын характерлый торган комплекслы курсәткеч кулланыла.

3. Комплекслы курсәткеч зурлыгына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янгын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы курсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының иөбәк класслары (алага таба – төбәк класслары) гамәлдә, алар түбәндәгеләрне билгели:

комплекслы курсәткечне исәпләп чыгару методикасын;

янгын чыгу куркынычы классы чикләрен;
яым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Тәбәк классларын куллану турындагы карап 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 температуралырының һәм яңгырсыз пәннән эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (янгырсыз чорда 3 мм артыграк яым-төшем төшкән пән беренче пән дип санап):

$$КП = \sum_{i=1}^{n} [t_i^{\circ} - (t_i^{\circ} - \text{ул})]$$

14.2.2 таблица.

Урманнарда һава торышына карап, янгын чыгу куркынычының федераль класслары

Урманнардагы янгын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлыгы	Янгын чыгуга бәйле куркыныч дәрәҗәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртача
IV	4001 ... 10000	Югары
V	10 000 артык	Гадәттән тыш

РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янгынга каршы кору чаралары турында» 2011 елның 16 апрелендәге № 281 карапына, «Урманнарны янгынга каршы кору нормативлары раслау турында» 2012 елның 27 апрелендәге № 174 боерыгына таянып, регламентта табигый һәм икътисадый шартларны, урманнарның пирологик сыйфатламаларын, янгынның потенциаль чыганакларын исәпкә алыш, янгынга каршы чаралар комплексы билгеләнде.

Урманнарны янгынга каршы кору чараларына 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 тәзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызылыгын тәэмин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булын чикләүне тәэмин итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртәләр кору һәм карап тоту, яфраклы урман кырыйларын кору;

урманнарда янгын куркынычсызлығы чаалары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

Янгынга каршы кору чааларының ел саен башкарыла торган күләме 14.2.3 таблицада күрсәтелде.

14.2.3 таблица.

Янгынга каршы кору буенча чаалар күләме

№ п/п	Чааларның аталышы	Үлч.берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
1. Кисәтү чаалары			
1.1	Дайми күргәзмәләр һәм витриналар	данә	3
1.2	Дайми стендлар	данә	3
1.3	Кисәтү аишлаглары	данә	3
1.4	Авыл хужалығы формированиеләре вәкилләре белән киңәшмәләр	данә	Зарурлыкка карап дайми
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	данә	30
1.6	Ял иту һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	3
2. Янгыннар тарапуны чикләү чаалары			
2.1	Янгынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	чм	5
2.2	Яфраклы токымнардан полосалар ясау	чм	20
2.3	Янгынга каршы минераллаштырылган полосалар урнаштыру	чм	150
2.4	Янгынга каршы минераллаштырылган полосаларны карап тоту	чм	100
2.5	Контрольдә тотыла торган янгынга каршы ут тәртүләргә профилактика уздыру	га	5
3. Юллар төзелеше			
3.1	Янгынга каршы юллар төзелеше	чм	—
3.2	Күперләр төзелеше	данә	—
3.3	Янгынга каршы билгеләнештәге юлларны ремонтлау	чм	30
3.4	Күперләрне төзекләндөрү	данә	—
3.5	2 фатирлы йортлар төзү	йорт	—
4. Дозор-сак хезмәте			
4.1	Метеорология пунктлары оештыру	данә	—
4.2	ЯХС биналары төзү	данә	—
4.3	Вакытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	—
5. Янгыннарга каршы көрәш чаалары			
5.1	Сулыкларга килә торган юллар ясау	данә	1
5.2	Ясалма сулыклар төзү	данә	1
7. Янгынга каршы жайлланмалар сатып алу, таләп ителә			
7.1	Урман-янгын сундерү автомашиналары	данә	—
7.2	Янгын мотопомпалары	данә	2
7.3	Басымлы янгын жинсәләре	пог. м	—
7.4	Уткабызгыч аппаратлар	данә	—
7.5	Бензопычкылар	данә	—

№ п/п	Чараларның атальшы	Үлч.берәм.	Таләп ителә
1	2	3	4
7.6	Кул кораллары: көрәкләр балталар тәкмәннәр тырмалар аркылы пычкылар	данә данә данә данә данә	— — — — —
8.	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау: Ел саен урманнарны янгыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга чыгымнар күләме – барлығы шул исәптән: – Урман янгыннарын сүндерү буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны қарап тоту, янгын сакчылары яллау) – Урман янгыннарын сүндерү – Авиапатруль – Башка төрле чаралар (ш.и. янгынга каршы пропаганда)	мен ға мен сум мен сум мен сум мен сум мен сум мен сум мен сум	29,0 (ел саен) Республика буенча тулаем алганда куздә тотыла

Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннары урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары 14.2.4 таблицада китеңелде.

14.2.4 таблица. Урманнарны янгыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.	Гомуми нормативлар	
1.1	Урман фондын урман янгыннары районнарына булу: – жир ёстендә саклау районнары – жир ёстендәге авиапатруль сағындағы районнар	Янгыннарны ачыклау һәм сүндерү жир ёсте чаралары белән гамәлгә ашырыла Янгыннарны авиация ярдәмендә ачыклау, жир ёсте көчләре һәм чаралары белән сүндерү
1.2	Янгын куркынычлылығы дәрәжәсө буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләу – югары – уртача – түбән	Үсеп китү урыны шартлары буенча – 1-2 класслар, нава шартларына қарап – 4-5 класслар 3 класс (ике очракта да) Үсеп китү урыны шартлары буенча – 4-5 класслар, нава шартларына қарап – 1-2 класслар
1.3	Урманнарың фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы нава торышы чоры)	Нава шартлары буенча янгын куркынычының 2-5 класслы көннәре

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
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 януының максималь һәм уртacha озынлыгы. Жирле шкалалар буенча нава торышының янғын чыгу куркынычы дәрәжәсе – нава торышының 2 класслы янғын куркынычы башлану һәм бетүнен ин соңғы 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 алышылыш	Мәйданы 25 га артык Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясе янып китү
1.7	Янғын күәте – түбән – уртacha – югары	Ялқын биеклеге 0,5 м һәм аннан түбәнрәк Ялқын 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 тарауга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янғыннарны локальләштергендә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янғынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мен гектаргача мәйданлы зур ыомык блокларга бүлү (аларның янғын чыгу куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалыгы интенсивлышына карап). Аларда уртак юл чөлтәрләренә керү урыны булган юллар салалар
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янғынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган кин тугайлары булган зур күлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кименә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр
2.3	Янғынга каршы ясалма киртәләр һәм аралыклар сайлауп алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбауткәргечләр h.b. һәр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр кинлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәләрнән гомуми кинлеге – 120-150 метр. Яфраклы полоса-ларның 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 (агач материалы чубеннән, ылышлы шытымнардан, янғын куркынычы булган урманчыклардан, ылышлыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле аскы ботакларыннан h.b.) дайими

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
		рәвештә чистартып торыла. Ылышлы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юнәлештә һәр 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 ёстәмә киртәләр һәм аралыклар ясау	2.2 һәм 2.3 п.п. күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар һәм һәр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар казыйлар
2.5	Уртacha интенсивтагы урман хужалыгы алып барыла торган зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылышлы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мең га (2.1 п. кара) кадәр мәйданлы эре блокларны һәм биләмәләрне, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мәйданы 400-1600 гектарлы йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялқынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 п.п. бәян ителгән тәртиптә аералар. Шул ук вакытта кин кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр яғы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30-50 м кинлектә, ә башка чокырлар, шул исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр яғыннан 10-15 метр кинлектә булдыralар. Ылышлы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганда) кинлеге 100 м полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм буйдан-буйга минполосалар ясылар, һәр 20-30 метр саен, 2.3 п. күрсәтелгән кебек. Яфраклы токымнардан мондый эчке (ёстәмә) ышыкларның кинлеге 60-100 м булырга тиеш, ылышлы токымнардан – 200 м., урман ызаннары буйлап – 20-30 м (чокырларның һәм урман ызаннары кинлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнаarda ылышлы культураларның һәм яшь урманнарынң эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны я/каршы билгеләнештәге минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 га мәйданлы блокларга бүләләр, һәр яклап яфраклы яшь үсенте-куаклыклардан 10 м кинлегендәге полосалар ясала. Үзәге буйлап гади юллы ышыкның гомуми кинлеге – 30 метр. Әгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылышлы агачларда һәр яғыннан 100 м. кинлегендәге полосаларда янучан материалны алып ташларга, шулай ук һәр 20-30 м саен (2.3 п. к.) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшәсендә ылышлы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсө тирәли янгынга чыдам, кинлеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап 2.5 метрдан тар булмаган кинлектәге минполосалар ясала. Яфраклы урман авызлары булдыруы мөмкин булмаса, поселокка якын урнашкан ылышлы урман полосаларында 250-300 м кинлектә янучан материалларны тулысынча алып бетерәләр һәм алар буйлап һәр 50 м саен буйлы минполосалар салалар (2.3 п. кара).
2.8.		

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төрле кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм күтәнә бәйле рәвештә салгандан:	
	<ul style="list-style-type: none"> – лишайниклардан һәм яшел мүкләрдән – жиләклекләрдән һәм арчаннан – көчле үлән капламы булганда һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь кинлеге – блоклар һәм ылыслы биләмәләр эчендә (п.п. 2.1, 2.5 - 2.7) 	<p>1,0 метрдан 1,5 метрга кадәр 1,5 метрдан 2,5 метрга кадәр 2,5 метрдан 4,0 метрга кадәр</p> <p>1.4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы уза) 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 карши барьерларда һәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – янгын куркынычы янаган чорга калдырылган урман продуктлары һәм кисенте калдыклары булган коры туфраклардагы тигезлекле ылыслы урманнарның диләнкеләрендә 	<p>Урман әзерләүчеләр ярдәме белән урман бүлемтекләре миниполосалар белән әйләндереп алына. Моннан тыш, 25 га зуррак 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 әйләндереп алына</p>
	<ul style="list-style-type: none"> – тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә) 	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр ягыннан 10 м) янгын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләрнән 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. Шушындый ук шартларда миниполосалар 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 тәмәк тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янгын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (кумер ягу, сагыз, дегет эшкәртү һәм башкалар), арадаш һәм төп чәэр складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар.</p>
2.9	Янгын куркынычы сезонында янгынга карши аермалар кору:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)												
	– урманда агач саклыханәләре тирәли	Саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диваарларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк – 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диваарларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 40 м, 8 га аннан да күбрәк – 60 м. Саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янгынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла												
	– торф табучы предприятиеләр тирәли	Тирә-яктагы урман массивларыннан 75-100 метр кинлектәге эчке кырыеннан йомык сууткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, шулай ук 8 м кадәр биекләтәге яфраклы агачларны кисәләр һәм янучан башка материалларны алалар												
2.10	Янгын сүндерү сулыклары ясау: урман янгыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Утыртмаларның янгын куркынычына утырт.</th><th>Ераклыгы, чм</th><th>Бер сулыктан су белән тәэммин ителүче утыртмалар мәйданы, га</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td><td>2-4</td><td>500</td></tr> <tr> <td>2</td><td>2-8</td><td>2000-5000</td></tr> <tr> <td>3-5</td><td>8-12</td><td>5000-10 000</td></tr> </tbody> </table> <p>– янгын сүндерү өчен табигый су чыганакларын эзерләү</p> <p>– янгын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү</p> <p>– янгынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы</p>	Утыртмаларның янгын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәэммин ителүче утыртмалар мәйданы, га	1	2-4	500	2	2-8	2000-5000	3-5	8-12	5000-10 000
Утыртмаларның янгын куркынычына утырт.	Ераклыгы, чм	Бер сулыктан су белән тәэммин ителүче утыртмалар мәйданы, га												
1	2-4	500												
2	2-8	2000-5000												
3-5	8-12	5000-10 000												
2.11	Урман юллары ясау:	<p>– юл чөлтәрләренен гомуми калынлыгы (куелыгы)</p> <p>– урман хужалыгы юллары</p>												

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
		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 кырылары 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 чараларны янгын сүндерү урынына илтеп житкерү вакыты	Янгын күренгәннән соң 3 сәг. дә артмаска тиеш. Ә янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен – 0,5-1,0 сәг артмаска тиеш
2.13	Янгын урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрөрлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	– 1 типлы урман хужалыгы юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,1; таулыклы жирлектә – 1.25
	– 3 типлы урман хужалыгы (янгынга каршы) юллары өчен	Тигез жирлектә – 1,15; таулыклы жирлектә – 1.65
2.14	Янгын сүндерүче хезмәткәрнен хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәреп 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 h. б. Стационар күзәтү пунктларыннан күзәтүгә һәм авиапатрульгә өстәмә 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 патруленен ҳәрәкәт тизлеге	
	– мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артык, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз кинлекләрдә юл ҳәрәкәтеле иминлелеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин
	– моторлы көймәләрдә һәм катерларда	Су юллары буйлап – 15-20 чм/сәг чигендә
2.16	Жирлектә урман янгыннары чыгуга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
2.16.1	Манарапарның эйләнәтирәлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхшы күренүчәнлек шартларында): – манарапар биеклеге, м – күзәтү радиусы, чм	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Манарапарны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә – бер-берсеннән 10-12 чм. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 чм. Янгын чыгу ихтималы мөмкин булган районда аның урынын 2-3 пункттан почмак үлчәү инструменты (буссоль h.б.ш.) һәм бинокль ярдәмендә төгәл аныклау исәбеннән. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы 8 чм кадәр (кузәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль жайланмасын һәм идарә пультын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнең озынлығы 1 чм алыш 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече totashtryrga кирәк.
2.16.3	Манарапарны (чаралар житешмәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклеге типлаштырылган металлышка начар һава шартларында 10-12 чм, ә яхшы шартларда 20 чм кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шунда күрә аларны минималь күренүчәнлек икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.
2.16.4	Күзәтү манарапарының хезмәт итү вакыты: – агач – 10 ел – металл – 30 ел	Манарапарның хакы бертигез диярлек
2.17	Янгын-химия станцияләрен планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык курсәткечләре (урманнарны янгыннан саклауны оештыру планнарына ярашлы рәвештә)	Беренче чиратта, беренче өч класслы янгын куркынычына караган кыйммәтле урманнары, һәр 1000 га урман фондына гомуми озынлығы 6 чм ким булмаган транспорт юллары һәм су юллары булган урман хужалыкларында
2.17.2	Иәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: – юл чөлтәрләре яхшы торышта булган очракта – канәгатыләндерерлек – сыйфатлы түгел	Иң күбе 40 чм Иң күбе 30 чм Иң күбе 20 чм

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)
2.17.3	ЯХС бинасын урнаштыру өчен урын сайлау	Урманның янгын куркыныч белән янаган 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, сұлыкларга янын жирдә. Берничә варианттан бу шартлардагы иң меһим таләпләрнең күпчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янгыны бригадалары гадәттә бер пунктта туплана, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пунктта да урнашырга мөмкин (зур булмаган ерак, янгын куркынычлы урманчылыкларда яисә аерым ЯХС оештыру максатка ярашсыз булган аймакларда).
3.	Урманнарны янгыннардан авиация патруле белән саклау эшләрен планлаштыру нормативлары	
3.1	Тәбәктә маршрут линияләрен урнаштыру: — авиапатрульлек иткәндә	Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнең озын ягына параллель итеп Бер-берсеннән иң күбе 60 ҹм, ә маршруттан күзәту кишәрлеге чигеннән – иң күбе 30 ҹм
3.2	Очыш биеклеге: — урманнарны янгыннардан авиация ярдәмендә саклаганда	Оптималь биеклек – 600 м. Йәр аерым очракта куелган бурычның үзенчәлекләре, жирле очыш шартлары, аппаратның техник характеристикасы, аның герметик кабинасы булу-булмау белән билгеләнә (АН-24 самолетының – 7000 м кадәр).
	— авиация белән патрульлек итүне урманнарның санитар торышына гомуми күзәтчелек белән бергә алыш баргандা	Урманның аерым кишәрлекләрен жәнтекләп күзәтү өчен самолетта очыш 200 м кадәр, вертолетта очыш 100 м кадәр түбәнә (урындағы рельефны һәм анда биек элементлар булуны исәпкә алыш).
3.3	Авиация белән партулыләгәндә янгын урынын билгеләү төгәллеген бәяләү:	
	— бик яхшы — яхшы — канәгатьләндерерлек — канәгатьләндерерлек түгел	Хатасыз 0.5 ҹм кадәр хилафлык белән 0,5 ҹм башлап 1.0 ҹм кадәр хилафлык белән 1 ҹм артык хилафлык белән
3.4	Янгын мәйданын югарыдан билгеләүнен төгәллеге	Иң күбе 30% дәрәҗәсендә хилафлык жибәрү рөхсәт ителә
3.5	Парашиотчы-янгын сұндерүчеләрне төшерү урыннарына һәм андагы шартларга таләпләр: — очыш биеклеге — жирдән жил тизлеге — жиргә утыру өчен ачык мәйданнарның зурлығы — сикерүне тыю	Кимендә 800 м (парашиот тибына карап) Иң күбе 8 м/с Кимендә 75x75 (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар һ.б., ә алар булмаганда – биеклеге 20 м кадәр булган куаклар һәм агачлар) Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югары вольтлы линияләр тирәсенә
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары һәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь курсәткечләр)													
3.6.1	Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктлары оештыру: – урнаштыру урыны – аларны патруль самолетлары (вертолетлары) өчен тану билгеләре белән жиһазлау	<p>Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны һәм радиоэлемтәсе булган торак пунктларда</p> <p>Кизу тору оештырылган ёй түбәләренең ике кыегында да ак майлы буяу яисә бур белән, гарәп цифрлары белән пунктның номеры языла. Цифрларны яңа ышкылган тактадан да ясарга мөмкин.</p> <p>Саннарның зурлығы: биеклеге буенча – 2.5-3.0 м, кинслеге буенча – 0.75 м</p>													
3.6.2	Патруль самолетларына һәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору:	<p>– ориентирларның типлары һәм урыннары</p> <p>– аларга тану билгесе кую</p> <p>Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар һ.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) күышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә.</p> <p>Корылма яисә күыш түбәсенең ике яки кыегына да, бөтен озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгенең биеклеге – кимендә 3 м, ине – кимендә 0.75 м.</p>													
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган тәбәкләрдә төшеп утыру мәйданчыклары сайлау һәм жиһазлау:	<p>– билгеләнеше</p> <p>– урнаштыру урыны</p> <p>Ягулык салу, янгын сүндерү көчләрен һәм чараларын алу һәм төшерү, хәбәрләр кабул итү пунктлары һ.б. Янгыннар еш кабына торган яисә янгын куркынычы югары булган урман масивларында</p>													
	– вертолетларга очу һәм утыру өчен мәйданнарның минималь зурлыклары (килүләрне исәпкә алуның эш мәйданы)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вертолет типлары</th> <th>Тигезлекле жирлек, м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>МИ - 6</td> <td>50 x 50</td> </tr> <tr> <td>МИ - 8</td> <td>30 x 30</td> </tr> <tr> <td>МИ - 4</td> <td>30 x 30</td> </tr> <tr> <td>МИ - 2</td> <td>16 x 16</td> </tr> <tr> <td>МИ - 1A</td> <td>16 x 16</td> </tr> </tbody> </table>	Вертолет типлары	Тигезлекле жирлек, м	МИ - 6	50 x 50	МИ - 8	30 x 30	МИ - 4	30 x 30	МИ - 2	16 x 16	МИ - 1A	16 x 16	
Вертолет типлары	Тигезлекле жирлек, м														
МИ - 6	50 x 50														
МИ - 8	30 x 30														
МИ - 4	30 x 30														
МИ - 2	16 x 16														
МИ - 1A	16 x 16														
	– күтәрелү һәм төшү (навадан килү) юнәлешендәге киртәләр – биеклеге 0,5 м югары (МИ-2, МИ-1A, Ка-26 өчен) һәм 1 м югары киртәләр урнаштыру (МИ-6, МИ - 8, МИ-8М - 4 өчен)	<p>Барлык комачаулар мәйданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш</p> <p>Мәйданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта</p>													

Урманнардан файдаланганда барлыкка килгән очракта урман янгыннарын кисәтү һәм аларны тиз арада локальләштерү максатында урманнардан файдалану урыннарында янгын сүндерү буенча кирәкләр күләмдә чараларның булуы күздә тотыла.

Рослесхозның «Янгын-химия» станцияләре турында нигезләмә» 19.12.1997 № 167 боерыгы һәм РФ ТРЭМ «Урманда янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чаралары төрләрен, әлеге чаралар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чаралары булу нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартандагы № 161 боерыгы нигезендә агач материалы әзерләүне гамәлгә ашыручы юридик һәм физик затларның янгын сүндерү чаралары тупланган пунктларда тиешле янгын техникасы, кирәк-яраклар һәм инвентарь булырга тиеш.

Урманчылык территориясендә янгын техникасына, жайламасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж булуы турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урманнардан файдаланучы затларның урман янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чаралары белән тәэмин ителү нормативлары

№ п/п	Урман янгыннарының кисәтү һәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
Төп жиһазланыш				
1	Урманда янгынга каршы автоцистерна, урман-патруль автомобилье, «Которна» тибындагы урман-янгын модуле	данә	2	Юл чөлтәрләре үсеш алган районнарда янгын чыккан урынның янгын сүндерү чаралары һәм хезмәткәрләр белән тәэмин итү
2	6 тоннага кадәр йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеге зур булган бортлы автомобиль	данә	2	Юл чөлтәрләре үсеш алган районнарда хезмәткәрләр һәм янгын сүндерү чаралары белән тәэмин итү
3	1 тоннага кадәр йөк күтәрә торган, авыр урыннардан үтү мөмкинлеге зур булган бортлы автомобиль	данә	1	Янгыннар сүндергәндә патрульлек итү һәм хезмәтләр күрсәтү
4	22-32 ат көче булган, коляскалы авыр мотоцикл	данә	1	Янгыннар сүндергәндә патрульлек итү һәм хезмәтләр күрсәтү
5	Күчмә мотопомпа яки минутына 600-800 житештерелешле элеп куела торган тешле тәгәрмәчле насос	данә	2-3	Янгыннарының сыекчалар белән сүндерү өчен
6	Кечкенә күчмә мотопомпа	данә	2-4	-/-

№ п/п	Урман янгыннарын кисэтү hәм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
	житештерелешле минутына 60-120 литр			
7	Су өчен 100-1500 литрлы алынмалы-куелмалы цистерна яки резин савыт (резервуар)	данә	2	Суны янгыннарга китерү өчен
8	90-175 а.к. бульдозер	данә	1	Минполосалар ясау hәм янгыннарны локальләштерү өчен
9	Урман өчен трактор сабаны яки полосасалғыч, грунтотмет, бульдозер күгәне hәм транспорт чаралары белән башка төрле янгын сүндерү кораллары	данә	2-5	Туфрак шартларына карап, минполосалар hәм чокырлар салу өчен
10	Тарттыргычы булган трейлер, 10-30 тонна авырлыктагы техниканы транспортлау агрегаты	данә	1	Каты түшәмәле юллар булганда
11	15. Радиостанция (урман хужалығы, урманчылық радио челтәрендә кулланыла торган ешлық диапазонына карап):	данә		
	а) стационар (ЯХС бинасында яки урман хужалығы, урманчылық конторасында)	данә	1	Урман хужалығы, урманчылық, бригадалар, күчмә объектлар белән элемтәгә керү өчен
	б) йөртөлә торган (барлық урман-янгын hәм патруль күчерү чараларында)	данә	8	Күчмә техникалар белән үзара, урман хужалығы, урман- чылық конторасы, күзәтчелек пункт- лары, вышкалар белән элемтәгә керү өчен
	в) күтәреп йөртә торган	данә	8	Бригадирга эшчеләр, машина йөртүчеләр белән hәм үзара аралашу өчен
12	Хәрәкәт итә яки күчереп йөртөлә торган тавыш-хәбәр жайланмасы	данә	2	Урман-янгын бригадасын тәэммин итү, янгыннарны сүндергәндә команда бирү өчен
13	Ут төртү аппараты	данә	4-10	Кисенте калдыкларын яндыру өчен
14	Ранецлы урман янгын	данә	20-50	Янгыннар сүндерү

№ п/п	Урман янгыннарын кисэту hэм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
	сүндергече житештерелешле минутына 1,8-3,0 литр			hэм яндырганда терәк полосалар ясау өчен
15	40-100 см диаметрындагы ағачларны аудару өчен бензин-мотор пычкысы	данә	2-3	Полосалар hэм чо- кырлар трассаларында ағачларны аудару hэм ешкәрту өчен
Технологик жиһазланыш:				
1	Этемле янгын жиңсәләре, – 26 hэм 51 диаметрлы яки – жиңеләйтелгән (этеме 0,5 мПа кадәр), - нормаль (этеме 1,2 мПа кадәр), - көчәйтелгән (этеме 1,5 мПа кадәр)	м.	5000-7000	Янгыннарга су бирү өчен hэм яраксыз- ланган жиңсәләрне алмаштыру өчен резерв
2	Янгын көвшәсе.	данә	8	Күчереп йөртелә торган янгын мотопомпалары комплекты
3	Торфлы көвшә	данә	2	Торф янгыннарын сүндерү өчен
4	Ялгый торган этемле башчык (жиңсәнеке); күчереп йөртелә торган этемле башчык; тармакланган өчйөрешле; тармакланган икейөрешле	данә	60	Этемле янгын жиң- сәләрен үзара hэм ян- гын сүндерү жайланс- масы белән тоташ- тыру; төрле диамет- рлы жиңсәләрне үзара ялгау; магистраль жиңсәләрдән суны булу
5.	Ут сүндерә торган сыекчаны саклау өчен савыты булган болгаткыч агрегат	данә	1-2	Измәләр әзерләү өчен
6.	Жиңсәләрне бер урыннан икенче урынга күчерү жайлансасы	данә	2	
7.	Универсал һэм корсетлы кыскыч.	данә	50	Жиңсәләрдән су тамган урыннары бетерү өчен
8.	Янгын көрәге	данә	100	Ялкынны жир белән куму
9.	«Пуласки» тибындагы янгын сүндерү балта-тәпкесе	данә	20	Минполосалар салу, түшәмәне салдыру h.б.
10.	Янгын сүндерү тырмалары (металл)	данә	20	Минполосалар салу
11.	Янгын сүндерү чиләге	данә	20	Янгынның калган

№ п/п	Урман янгыннарын кисэту hэм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2 (съешлыгы – 10 л.)	3	4	5 өлешен сүндереп бетерү
12.	Аркылы пычки	данә	10	Трассаларны чистарту
13.	10-20 литрлы канистра	данә	10-30	Янгын сүндергеч измәләрне ташу өчен hэм мотопомпаларга ЯММ
14.	Балта	данә	20	Трассаларны чистарту
15.	Һава торышының янгын куркынычын үлчәү өчен жайланма (УСП-1) яки явым- төшемне үлчәгеч, психромер h.б.	данә	2	
16.	Алынмалы-куелмалы контейнер (стандарт түгел)	данә	Бригадалар санына карап	Янгын сүндерү инвентарын ташу өчен
Оештыру-техник жиһазланыш:				
1	«Авиалесохрана» өчен эшләнгән аптечка жыелмасы	данә	6-10	Янгында медицина ярдәме күрсәту
2	Хосусый яра бәйләү пакеты	данә	Команда әгъзалары санына карап	Шул ук
3	20 л кадәр съешлы канистра яки бидон	данә	6	Эчә торган суга
4	Махсус кием hәм аяк киеме	данә	Команда әгъзалары санына карап	4-7 п. нигезендә мөлкәт урман составын жәрәхэт алулардан hәм пешүләрдән яклау өчен ТБ таләпләренә турсы килергә тиеш
5	Респиратор	данә	Шул ук	
6	Саклагыч күзлекләр	данә	Шул ук	
7	Яклагыч каскалар	данә	Шул ук	
7	Йоклый торган капчык	данә	Команда әгъзалары санына карап	
9	8-12 кешелек палаткалар	данә	Шул ук	
10	Кружка	данә	Шул ук	Эчә торган суга
11	Инә	данә	10	Жинсәләрне ремонтлау
12	Химик карандаш яисә фломастер	данә	10	Жинсәләрнең зыян күргән урыннарын тамгалау өчен
13	Чәчле яки капрон щетка	данә	5	Жинсәләрне юдыру өчен

№ п/п	Урман янгыннарын кисэту hэм сүндерү чараларының аталышы	Үлч. бер.	ЯХС-2 булган очракта чаралар күләме	Искәрмә
1	2	3	4	5
14	Келәй (резин h.б.)	данә	5	Жинсәләрне ремонтлау өчен
15	Бинокль (кыр)	данә	3	Жирлекне карау өчен
16	Андианов компасы	данә	4	Жирлектә юнәлеш алу өчен
Ярдәмче материаллар:				
1	Янгын сүндерә торган состав	т.	1,5	Суның янгын сүндерү үзлекләрен көчәйтү өчен
2	Жебеткеч, кг (ДБ, сульфанол, НП-1 hэм башка юа торган чаралар)	кг.	100	Шул ук
3	Ягулык-майлау материалы (бензин, дизель ягулыгы, майлар)	л.	Сарыфларга, техника санына, янгыннар күлә- менә hэм аларны сүндерү вакытына карап ясалган исәпләмә	

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. Урманнары яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чараларының, урманнары яклау буенча профилактика чараларының, заарллы организмнарының чыганакларының ликвидацияләү чараларының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараларының нормативлары hәм параметрлары)

Урманнары заарллы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары hәм «Үсемлекләр карантины турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2017 елның 20 маенданы № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар

куркынычсызлық кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны яклау заарлы организмнары (үсемлекләрне, хайваннарны, билгеле бер шартларда урманнарга һәм урман ресурсларына зарар китеrerлек авыру кузгатучы организмнары) ачыклауга һәм алар таралуны булдырмауга, карантин объектларга кертелгән заарлы организмнар чыганаклары барлыкка килгән очракта, аларны локальләштерүгә һәм бетерүгә юнәлдерелә.

Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләре урманнарны заарлы организмнардан, шулай ук заарлы йогынтыдан яклауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэмим итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләрен билгели.

Урманнарда санитар иминлекне тәэмим итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урманнарны яклау яғыннан районлаштыру (урман патологиясе янаган зәгыйфь, уртача һәм көчле зоналарны билгеләү);
- 2) дәүләт урман-патологик мониторинг;
- 3) урман патологиясенә тикшеренүләр уздыру;
- 4) заарлы организмнар таралуны кисәтү;
- 5) урманнарда янғын қуркынычсызлығы буенча бүтән чараптар.

Урманнарда 3-5 пунктларда күрсәтелгән санитар куркынычсызлық чараптары Татарстан Республикасы урман планы, урманчылыкның урман хужалығы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар куркынычсызлық кагыйдәләрен Россия Федерациясе Хөкүмәте билгели.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр урманнарда дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләрен, шулай ук урманнарың санитар һәм урман-патологик торышы турында башка мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып, – урманнарың санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэмим 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 организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләрнең уздырылуын үз эченә ала:

- 1) урманнарны яклау буенча профилактика чараптары;
- 2) санитар-савыктыру чараптары, шул исәптән һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү;
- 3) вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чараптар.

Дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә зааралы организмнар тарапуны кисәтү буенча курсәтелгән чаралар урманнарны үзләштерү проекти нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Санитар-савыктыру чараларын гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Урманнарда зааралы организмнарның чыганакларын юк итү түбәндәге чараларны үз эченә ала:

- 1) зааралы организмнарның чыганакларын тикшерү;
- 2) зааралы орзанизмнарны юкка чыгару яисә күләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;
- 3) зааралы организмнар белән заараланган урман утыртмаларының токым һәм яшь составларын җайга салу максатларында урман утыртмаларын кисү.

РФ УК 60.8 статьясының З өлеше буенча зааралы организмнарның чыганакларын бетергәндә чаралар уздыру барышында (һәлак булган һәм заараланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләке күләменә кертелми.

Зааралы организмнарның чыганакларын юкка чыгару буенча чараларны гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча ТР урман планына, урманчылыкның, урман паркының урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары үзләренең РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән вәкаләтләре чигендә гражданнарның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданнарның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чаралары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызылык тәэмим итү максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәге чаралар гамәлгә ашырыла:

эшләр уздырылган районда урманнардан файдаланучы затларга чаралар уздыруга бәйле рәвештә урманнарда булуны вакытлыча тыю турында әлеге эшләр башланырга 10 көн калгач кулга тапшыру турында белдереп хәбәр итәлә;

массакүләм мәгълүмат чаралары аша (газеталар, радио, телевидение, листовкалар) урманнарда булуны вакытлыча чикләү турында жирле халыкка житкерелә, чараларны уздыру максатлары, урман корткычларыннан якланырга тиешле урман кишәрлекләрен препаратлар белән эшкәрту (алга таба – эшкәртү) чорлары, жәмәгатьчелек иминлеге буенча чаралар һәм жирле халық, төрле предприятиеләр һәм оешмалар, үзләренең милекчелек формаларына бәйсез рәвештә, үтәргә тиешле зарури карантин кагыйдәләре турында мәгълүмат житкерелә;

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимиите органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгатьчелек белән элемтәгә керү һәм

гражданнарның сорауларына жавап бирү өчен «кайнар линия» телефоны оештырыла;

эшкәртелә торган кишәрлек чикләреннән (жир өсте эшкәртелгәндә) 300 метр ераклыкта һәм (авиация ярдәмендә эшкәрткәндә) 500 метр ераклыкта эшләр уздыру урыннарында бердәй кисәтү аншлаглары урнаштырыла. 1x1,5м зурлығындагы аншлагларга кисәтүле язулар теркәлә: «Сак булыгыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) баштап (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;

эчә торган су чыганакларын препаратлар эләгүдән саклау чаралары күрелә;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләрендә урманнардан файдалануның барлық 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 мәгълүматларны исәпкә алып уздырыла.

УПТ уздыру дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үзләренең вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданнар, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси эшкуарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәэммин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнары саклауны, ялауны һәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданнар һәм юридик затлар кортычлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәҗәдә яисә массакүләм заарлану яисә зыян күрү билгеләрен ачыклаган очракта мондый хәл ачыкланган датадан соң бишкөнлек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыкланган заарлану урынын (зыян күрү билгеләрен тасвирлап), заар салыну сәбәбен, агачларның заарланган токымын, заарланган урынның якынча мәйданын һәм гариза бирученең элемтә белешмәләрен: фамилиясен, исемен, ата исемен (булган очракта) һәм телефонын курсәтеп жибәрелә.

Мәгълүмат вәкаләтле органнар тарафыннан аны алган вакыттан 30 көнлек чорда тикшерелә.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләр жир өсте һәм (яисә) дистанцион, урманнарның санитар һәм урман-патологик торышына зарури төгәл бәяне тәэммин итүче визуаль һәм кораллы ысууллар белән уздырыла.

УПТ урман кишәрлекләренең хәзерге санитар (төрле торыштагы категория агачларының санына карап билгеләнә торган сыйфатлама) һәм урман-патологик торышы (заарлы организмнарның санына һәм алар

агачларга салган зыян дәрәжәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) түрында мәгълүмат алу, шулай ук заарлы организмнар таралуын кисәту буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

УПТ урман утыртмаларында вегетация чорында яфрак (ылыс) чыккан вакыттан алыш сезонының дехромация (начар табигый һәм антопоген факторлар йогынтысы нәтиҗәсендә ылысларның яисә яфракларның төсе үзгәре башлау) башланган вакытка кадәр уздырыла.

Составы буенча мәңге 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 күрсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дәүләт урман-патологиясе мониторингы белешмәләрен һәм урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы түрләндәгы башка мәгълүматларны исәпкә алыш.

Визуаль ысул белән УПТ урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы түрләндә дәүләт урман-патологик мониторинг, урманнарны яңадан житештерүгә дәүләти мониторинг, урманнарда янгын куркынычы һәм урман янгыннары буенча мониторинг нәтиҗәсендә алынган мәгълүматлар, шулай ук вәкаләтле органнардан, гражданнардан, шул исәптән шәхси эшкуарлардан һәм юридик затлардан алынган мәгълүматлар нигезендә планлаштырыла.

Кораллы ысул белән УПТ визуаль ысул белән яисә башка чыганаклардан алынган мәгълүматлар буенча УПТ нәтиҗәсендә санитар-савыктыру чаралары (алга таба – ССЧ) уздыру таләп ителгән урман кишәрлекләрендә планлаштырыла.

Визуаль ысул белән УПТ жир есте һәм (яисә) дистанцион методларны кулланып гамәлгә ашырыла.

Кораллы ысул белән УПТ бары тик жир есте 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 таралуын кисәту 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) билгеләү.

Торышы буенча бердәй булган бүлемтекләрнең мәйданнары таксация тасвиrlамасында күрсәтелгән тиешле бүлемтекләрнең мәйданнарын күшу юлы белән билгеләнә, ә таксация тасвиrlамалары булмаган очракта,

суретләнә торган урман кишәрлекләренең чик координаталарына нигезләнеп исәпләп чыгарыла.

Бүлемтекнең санитар һәм урман-патологик торышы бертөрле булмаганда, билгеләнгән чарапар өчен бертөрле сыйфатламаларга ия булган өлеше (урман-патологик бүлемтеге) тасвиrlана. Урман-патологик бүлемтекнең көчле урман-патология куркынычы булган зонадагы минималь мәйданы – 0,1 гектар; уртача урман-патология куркынычы булган зонада – 0,5 гектар; өлешчә урман-патология куркынычы булган зонада – 1 гектар.

УПТ гамәлгә ашыру нәтиҗәләре 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 бүлемtek буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зәгыйфыләнү һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәжәсенә қарап агачларның утыртмалар запасындагы % бүленеше (заарланган урман кишәрлекендә заарлану билгеләре күренеп торган агачларның процентларда чагылдырылган өлеше яки агачларның аерым өлешләренә зыян салыну дәрәжәсе), шулай ук агачларның заарлану билгеләре һәм әлеге билгеләр күзәтелгән зыян салынган агачларның 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 янадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренең зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын төгәл билгеләү һәм чарапар уздыру өчен кирәклө 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 хәләндәге агачларның (агачның тоташ яисә бер өлеше авуга китерергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мәлкәтенә һәм гражданнарың һәм юридик затларның мәлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыгылган) агачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чаралар билгеләнә.

Урман утыртмалары арасында аварияле агачлар булганда, физик затларга, физик затларның һәм юридик затларның мөлкәтенә, дәүләт милкенә зыян салыну яки линияле һәм башка төрле объектларның куркынычсыз эксплуатацияләнүенә қуркыныч булу шартында урман патологиясе буенча тикшерү уздырыла. Аварияле агач келәймә белән тамгалана яки башкача маркалана.

Геодезик кораллар ярдәмендә зыян күргән һәм һәлак булган урман кишәрлекләре чикләрен билгеләр алдыннан рекогносцировка ысулы белән (урман кишәрлекенең 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 кишәрлеге чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүлемтеге кертелергә мөмкин.

Заарланган һәм һәлак булган урман кишәрлекләренең чикләре чатларын теркәү өчен үсүче агачлар файдаланырга мөмкин, аларга тиешле тамагалар ясала (юнып алына, лента асыла, буяла).

Навигация жайлланмалары ярдәмендә 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, түгәрәkle 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 тулаем 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, янғын нәтижәсендә ауган агачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысулы белән уздырыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвиrlамаларыннан күчереп алына.

Кораллы ысулы белән УПТ нәтижәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча агачларны сайлап алу процессы, чаралар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәжәсе, урман утыртмаларының заарларын 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 кисугә билгеләнгән агачларны санау турында актка 2 нче күшымтада күрсәтелгән формада исемлекләре һәм актка 3 нче күшымтада күрсәтелгән формада диләнкә абрисы күшүп куела.

Имзаланғаннан 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 булмаганда аны раслыйлар.

Раслаган көннән соң 3 эш көненнән соңга калмаган чорда, акт күшымталары белән берлектә дәүләт хакимије органының яисә жирле үзидарә органының «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендәге рәсми сайтында урнаштырыла, федераль законнарда әйләнеше чикләнгән мәгълүматлардан торучы актлардан тыш.

Урман патологиясе буенча тикшерү нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә, ул дәүләт хакимије органы яки жирле үзидарә органы тарафыннан аларның әлеге Кодексның 81-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә раслана һәм расланған көненнән соң өч эш көне узганчы «Интернет» мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрендә дәүләт хакимије органының яисә жирле үзидарә органының рәсми сайтында урнаштырыла һәм, ведомствоара электрон хезмәттәшлек буенча бердәм системадан яки уртак файдаланудагы мәгълүмат-телекоммуникация чөлтәрләреннән, шул исәптән «Интернет» чөлтәреннән файдаланып, көчәйтелгән квалификацияле электрон имза белән имзаланған электрон документ рәвешендә Россия Федерациясе Хөкүмәте вәкаләт биргән федераль башкарма хакимият органына жибәрелә (РФ УК 60.6 ст. 3 өл.).

Актның күшымталары белән берлектә рәсми сайтта урнаштыру чоры 2 ел тәшкил итә.

РФ УК 60.7 ст., РФ ТРЭМ «Зааралы организмнар таралуын кисәту chartedарын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 12.09.2016 № 470 боерыгына ярашлы рәвештә ССЧ урман утыртмаларының санитар торышын яхшырту, зааралы организмнар таралу куркынычын киметү, урман утыртмалары өчен үzlәренең максатчан вазыйфаларын тәэммин итү, шулай ук тискәре факторларның (зыянлы организмнар, ялкын йогынтысы, һава шартлары, туфрак-климат факторлары һәм башкалар, урманнарның тотрыклыгына яки максатчан вазыйфасына зыян сала торган биотик һәм абиотик факторлар) йогынтысыннан зыянны киметү максатларында уздырыла.

Нәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү, леквидлы булмаган агач материалыннан, шулай ук аварияле агачлардан жыештыру ССЧ була.

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлекеннән дaimи (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуку нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылучы ССЧ төрләре һәм күләмнәре турында белешмәләр урман декларациясендә чагылдырыла.

Файдалануга тапшырылмаган урман кишәрлекләрендә ССЧ күләмнәрен планлаштыру урманчылыкның (урман паркының) урман хужалыгы регламентында дәүләт урман-патологик мониторинг белешмәләре һәм УПТ мәгълүматлары нигезендә чагылдырыла.

ССЧ күләмнәрен ел кварталлары буенча бүлгәндә урман утыртмаларының заарлану дәрәҗәсе һәм вакыты, агач токымының, заарлы бәжәкләрнең һәм чир барлыкка китеүчеләрнең биологиясе исәпкә алына. Йогышлы чир таралуны булдырмау өчен тоташ һәм сайланма кисүләрне барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

ССЧ 4 һәм 5 бонитетлы урман утыртмаларында планлаштырылмый, әлеге агачлыктарда заарлы организмнарның чыганаклары барлыкка килгән очраклардан тыш, шулай ук әлеге бонитет агачлары өстенлек иткән урман кишәрлекләрендә дә планлаштырылмый.

ССЧ теләсә нинди максатчан билгеләнештәге урманнарда һәм яклаучы урманнарның барлык категорияләрендә планлаштырыла, тыюлыкты кишәрлекләрдән тыш.

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланмый.

ССЧ өчен урман утыртмаларында (яфраклы һәм карагайлы) (утыртмалар составында 30% һәм аннан күбрәк) диләнкеләрне аерып чыгару вегетация чорында башкарыла (жилдән (жил аударған, давыл еккан – 5 «а», «б» һәм 6 «а», «б» торыш категориясенә караган агачлар) һәм өске янгыннардан зыян күргән урман кишәрлекләреннән тыш).

Нәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү тоташ (нәлак булган һәм заарланган утыртмалар өчен) һәм сайланма (заарланган утыртмалар өчен) санитар кисүләр формасында уздырыла.

Яшь агачлыктарда эшкә яраклы агач өлгереп җиткәнче, орлыктык агачлар булган очракта, сайланма санитар кисүләр уздырыла һәм (яисә) леквидлы булмаган агач материалы жыеп алына.

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә кораллы ысуул белән уздырыла торган УПТ нәтижәләре буенча башкарыла.

Тоташ һәм сайланма санитар кисүләргә билгеләгәндә зарури тәртиптә 5-6 нчы категория торышындагы агачлар сайлап алына. Жил аударған, давыл еккан һәм кар сындырган агачлар 5-6 нчы категория торышына кертелә.

Түбәндәгә очракларда торыш категорияләрендәге агачларны тоташ һәм сайланма санитар кисүгә билгеләү рөхсәт ителә;

торышы буенча 4 нче категориягә караган ылыслы токым ағачлары;

торышы 3-4 нче категориягә караган (бик нык зәгыйфыләнгән һәм корый башлаган) ағачлар тамыр гөмбәчеге белән заарланган очракта (наратлыкларда), усак ағачлары – усак сорыкорты белән заарланган һәм караманың төрле ағачлары голланд чире белән заарланганда кисүгә билгеләнә;

эксплуатация урманнарында: кәүсәләрендә ачыктан-ачык черү күренешләре булган ағачлар (кайрылары, сорыкорт жисемнәре, кәүсәнең 2/3 өлешеннән артыгын колачлы торган кабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенең өчтән бер өлешеннән артык жирендә зыян салган чыршы һәм пихта ағачлары;

урман янгыннары булган урман утыртмаларында: тамыр муены кимендә $\frac{3}{4}$ кәүсә өлешендә янган ағачлар (бу вакытта кимендә 100 ағач янында тамыр муенын казып карау мәйданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсенең кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәге корыган ағачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенең ёстән бер өлешеннән артык жирендә заарланган яки кәүсә әйләнәсенең яртысыннан артык өлешендә тамыр kortkyчлары урнашкан ылыслы токым ағачлары.

Үләс һәм яфрак кимерүче бөжәкләр белән зыян салынганда ағачларны сайланма һәм тоташ санитар кисүләргә сайлап алу ылышлар (яфраклар) үз халәтенә кайту чоры тәмамланганнан соң башкарыла.

Сайланма санитар кисүләрне уздырганнан соң урман утыртмаларының тулылыгы минималь мөмкин булган, ағачларның аларның яланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче күрсәткечләрдән түбәнрәк булырга тиеш түгел (әлеге Кагыйдәләргә күшүмтә).

Тоташ санитар кисүләр кисүгә тиешле ағачларны жыештырганнан соң тулылыгы ағачларның яланганлык категорияләренә яисә максатчан билгеләнешенә туры килә торган вазыйфаларны үтәү сәләтен тәэммин итүче чик зурлыклардан түбәнә торган урман утыртмаларында уздырыла (әлеге Кагыйдәләргә күшүмтә). Ағачларның фактик тулылыгын исәпләү УПТ уздырганда тәэммин ителә.

Сайланма һәм тоташ санитар кисүләрдән соң калган ағач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә ағач материалы эшкәрту өчен билгеләнгән урыннарга алып чыгылырга тиеш.

Жил аударган, давыл еккан һәм башкача заарланган ағачлар барлыкка килгән урыннарда һәлак булган ағачларның гомуми запасыннан 90% артык өлеше ликвидлы булмаган ағач тәшкىл иткәндә ликвидлы булмаган ағач материалы жыештырып алына.

Иң беренче чиратта ликвидлы булмаган ағачлар табигый һәм башка объектларны яклаучы вазыйфаларын башкаручы урманнарда, шулай ук кыйммәтле урманнарда жыештырыла. Башкача максатчан билгеләнештәге һәм яклаучы урманнарның башка категорияләрендәгә жирләрдә ликвидлы

булмаган агачны җыештыру урманнарда заарлы организмнәрның өсімдіктері барлықка килу яисә янғын куркынычы булган очрактарда башкарыла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалығы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада курсәтелде.

15 таблица.

Санитар-савыктыру чарапарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмгыс			
			Шул исәптән								
			барлығы	тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
Яклаучы урманнар Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	699,0	213,0	486,0		470,0	1169,0			
		мен ³	97,2	56,9	40,3		18,3	115,5			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану құләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торған запасы:										
	тамыр	мен ³									
	ликвидлі	мен ³									
	эшкә яраклы	мен ³									
Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	32,0	-	32,0		18,0	50,0			
		мен ³	2,0		2,0		0,6	2,6			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану құләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торған запасы:										

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Йомшак яфраклылар											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	395,0	49,0	346,0		1116,0	1511,0			
		мен м³	35,5	8,9	26,6		49,2	84,7			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Яклаучы урманнар буенча жәмғисе											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	1126,0	262,0	864,0		1604,0	2730,0			
		мен м³	134,7	65,8	68,9		68,1	202,8			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Эксплуатацияләнүче урманнар											

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү				Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			Шул исәптән									
			барлыгы	тоташ								
1	2	3	4	5	6	7			8			
Ылышлы												
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды		га	98,0	—	98,0	—	—	98,0			
			мен м³	8,3	—	8,3	—	—	8,3			
2	Кабатлану чоры	ел										
3	Ел саен файдалану күләме											
	мәйданы	га										
	сайлап алына торган запасы:											
	тамыр	мен м³										
	ликвидлә	мен м³										
	эшкә яраклы	мен м³										
Каты яфраклы												
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды		га	3,0	—	3,0	—	—	3,0			
			мен м³	0,2	—	0,2	—	—	0,2			
2	Кабатлану чоры	ел										
3	Ел саен файдалану күләме											
	мәйданы	га										
	сайлап алына торган запасы:											
	тамыр	мен м³										
	ликвидлә	мен м³										
	эшкә яраклы	мен м³										
Йомшак яфраклылар												
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды		га	107,0	8,0	99,0		268,0	375,0			
			мен м³	12,3	1,8	10,5		5,3	17,6			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заараланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғысе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану қуләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен ³ м ³									
	ликвидлә	мен ³ м ³									
	эшкә яраклы	мен ³ м ³									
Эксплуатация урманнары буенча жәмғыс											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	208,0	8,0	200,0		268,0	476,0			
		мен ³ м ³	20,8	1,8	19,0		5,3	26,1			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану қуләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен ³ м ³									
	ликвидлә	мен ³ м ³									
	эшкә яраклы	мен ³ м ³									
УРМАНЧЫЛЫК буенча барлыгы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	1334,0	270,0	1064,0		1872,0	3206,0			
		мен ³ м ³	155,5	67,6	87,9		73,4	228,9			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану қуләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Шул исәптән: Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	797,0	213,0	584,0		470,0	1267,0			
		мен м³	105,5	56,9	48,6		18,3	123,8			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану қуләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	35,0	—	35,0		18,0	53,0			
		мен м³	2,2	—	2,2		0,6	2,8			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану қуләме										
		мәйданы	га								
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Йомшак яфраклылар											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	501,0	56,0	445,0		1384,0	1886,0			
		мен м³	47,8	10,7	37,1		54,5	102,3			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Шул исәптән кишәрлек урманчылыктары буенча											
Менделеевск кишәрлеге урманчылығы											
Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	207,0	33,0	174,0		423,0	630,0			
		мен м³	17,2	2,3	14,9		17,4	34,6			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			Шул исәптән								
			барлыгы	тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча абыкланган фонды		га мен өм³	9,0	—	9,0		14,0			
				0,4	—	0,4		0,5			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен өм³									
	ликвидлы	мен өм³									
	эшкә яраклы	мен өм³									
Йомшак яфраклылар											
1	Урманчылык таләпләре буенча абыкланган фонды		га мен өм³	247,0	6,0	241,0		793,0			
				20,1	1,0	19,1		39,0			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен өм³									
	ликвидлы	мен өм³									
	эшкә яраклы	мен өм³									
Кишәрлек урманчылыгы буенчы жәмғисе											
1	Урманчылык таләпләре буенча абыкланган фонды	га мен өм³	463,0	39,0	424,0		1230,0	1693,0			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
			37,7	3,3	34,4		56,9	94,6			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м ³									
	ликвидлы	мен м ³									
	эшкә яраклы	мен м ³									
Морт кишинелеге урманчылығы Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	584,0	180,0	404,0		47,0	631,0			
		мен м ³	87,8	54,6	33,2		0,9	88,7			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м ³									
	ликвидлы	мен м ³									
	эшкә яраклы	мен м ³									
Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	26,0	—	26,0		2,0	28,0			
		мен м ³	1,8	—	1,8		0,1	1,9			
2	Кабатлану чоры	ел									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м ³									
	ликвидлы	мен м ³									
	эшкә яраклы	мен м ³									
Йомшак яфраклылар											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	225,0	43,0	182,0		581,0	806,0			
		мен м ³	24,9	7,9	17,0		15,0	39,9			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м ³									
	ликвидлы	мен м ³									
	эшкә яраклы	мен м ³									
Кишәрлек урманчылығы буенча жәмғисе											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	835,0	223,0	612,0		630,0	1465,0			
		мен м ³	114,5	62,5	52,0		16,0	130,5			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
	тамыр	мен м ³									
	ликвидлы	мен м ³									
	эшкә яраклы	мен м ³									
Татарстан кишәрлеге урманчылығы Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	6,0	—	6,0		—	6,0			
		мен м ³	0,6	—	0,6		—	0,6			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлаап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м ³									
	ликвидлы	мен м ³									
	эшкә яраклы	мен м ³									
Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га	—	—	—		2,0	2,0			
		мен м ³	—	—	—		—	—			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлаап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м ³									
	ликвидлы	мен м ³									
	эшкә яраклы	мен м ³									
Йомшак яфраклылар											

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештырып алу	Жәмғисе			
			барлыгы	Шул исәптән							
				тоташ	сайланма						
1	2	3	4	5	6	7		8			
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га мен м³	30,0 2,9	8,0 1,8	22,0 1,1		10 0,4	40,0 3,3			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									
Кишәрлек урманчылығы буенча жәмғисе											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га мен м³	36,0 3,5	8,0 1,8	28,0 1,7		11,0 0,4	47,0 3,9			
2	Кабатлану чоры	ел									
3	Ел саен файдалану күләме										
	мәйданы	га									
	сайлап алына торган запасы:										
	тамыр	мен м³									
	ликвидлы	мен м³									
	эшкә яраклы	мен м³									

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр көртелә («Урманнарны заарлары организмнардан яклауны жайга салуны камипләштерү өлешендә РФ Урман кодексына үзгәрешләр көртү түрүнде» 2015 елның 30 декабрендәге 455 номерлы федераль закон буенча).

Урманны яклау буенча чаралар күләме kortкычларның яңа чыганаклары һәм урман авырулары барлықка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәрүгә карап үзгәртелергә тиеш.

РФ ТРЭМ «Зааралы организмнар таралуны кисәту чараларын гамәлгә ашыру қагыйдәләрен раслау турында» 12.09.2016 № 470 боерыгы нигезендә профилактика чаралары урманнарның тотрыклылығын арттыруға һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерлгән.

УПТ нәтижәләре профилактика чараларын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чараларын планлаштыру нәтижәләре урман хужалығы регламентларында һәм урманнарны үzlәштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чаралары урман хужалығы һәм биотехника өлешиләренә бүленә.

Урман хужалығы буенча профилактика чараларына түбәндәгеләр керә:

тискәре чорларда (корылыш, бәжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылығын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дәвалау;

зааралы организмнарның чыганаклары барлықка килүне туктату өчен пестициллар куллану.

Биотехника буенча профилактика чаралары булып түбәндәгеләр тора:

бәжәк белән тукланучы кошларның һәм бәжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту;

энтомофаг бәжәкләрнең тереклек итү урыннарын саклау, аларны чыгару, күчерү һәм интрудукцияләү;

нектар бирүче үләнле үсемлекләр чәчү.

Бәжәк белән тукланучы кошларның һәм бәжәк белән тукланучы башка хайваннарның тереклек итү һәм үрчү шартларын яхшырту аларны саклаудан, оялау өчен агачлар һәм куаклар утыртудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә куак үсемлекләреннән файдалы кошларга ышыклану һәм ашату урыннары булып хезмәт итүче полосалар яисә чәчәклекләр) утыртудан, урманда су чыганакларын саклаудан һәм булдырудан гыйбарәт.

Нектар бирә торган үләнле үсемлекләр утырту урман кишәрлекләренә турыдан-туры якын урнашкан, зааралы бәжәкләрнең чыганаклары барлықка килә торган жирләрдә яисә әлеге урман кишәрлекләре кырыйларында башкарыла.

Агитация (башка) чараларына түбәндәгеләр керә:

халық белән эңгәмә кору;

белем бирү учреждениеләрендә ачык дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элу;

массакүләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

Зааралы организмнар таралуны кисету буенча профилактика һәм башка төрле чарапарның параметрлары

Чараның атальшы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Профилактик				
1.1 Урман хужалыгы буенча				
1. Бер мәртәбәгә исәпләгендә питомникларга сибү (серкәләндерү)	га	50	10	5
1.2 Биотехник				
1. Оялыклар өзөрләү	данә	420	10	42
2. Ояларны ремонтлау	данә/га	42	10	42
3. Парсыз ефәк күбәләгенә, яшел имән яфрактөргеченә каршы аттрактлы тозаклар куллану	данә	зарурлыкка карап	10	Зарурлыкка карап
4. Кырмыска ояларын киртәләү	данә	200	10	20
5. Кырмыскалыкларның урынын алмаштыру (кучерү)	оя	150	10	15
2. Башка чарапар				
1. Яклау почмаклары булдыру һәм карап тоту	данә	3	10	3
2. Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтеп тору	мен га	29	10	29
3. Халық белән, агач өзөрләүчеләр белән әнгәмәләр кору, лекцияләр уздыру	әнгәмә	30	10	3

15.2 таблица.

Зааралы организмнарның чыганакларын юкка чыгару чарапарының параметрлары

Чараның атальшы	Үлчәү берәмлекләре	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1. Урман патологиясе буенча тикшеренү	га	10000	10	1000
2. Көрәшнен жир өстө чарапары	га	заарлана чыганаклары барлыкка килүгә карап	10	Зарурлыкка карап
3. Туфрак казулар	чокыр	1000	10	100

Агачларның торыш категорияләре шкаласы

Агачларның торышы буенча категориясе	Агачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	лыларга алмашып
1 – сәламәт (зәгыйфыләнү билгеләреннән башка)	ябалдаши күе (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфыләнгән	ябалдаши сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел төстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдаши сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфыләнгән	ябалдаши чөлтәрле; ылыслары ачык яшел, тонык; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр	ябалдаши чөлтәрле; яфраклары вак, ачык яшел; үрентесе зәгыйфь, гадәтинең яртысыннан кечерәк; ябалдашының 2/3 өлешенә кадәр ботаклары корыган; сулы шытымнары бик күп; трут гөмбәләре жисемнәре яисә аларга хас булган тишекләр
4 – корый баручы	ябалдаши нык чөлтәрле; ылыслары соры, саргылт яисә сары яшел; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдаши нык чөлтәрле; яфраклары вак, сирәк ачык яшел яисә саргылт; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган
5 – саф коры-сары	ылыслары соры, сары яисә кызыл-конғырт; кайрысы өлешчә купкан	яфраклары шингән яисә юк; түбән өлешләрендә ботаклары сакланган, кайрысы өлешчә кубып төшкән
5 (а) – жил ярдәмендә яңа ауган	ылыслары яшел, соры, сары яисә кызыл-конғырт; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сығылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы гадәттә тере, кәүсәсе ауган яисә сығылган, тамырларының 1/3 артык өлеше кубарылган
5 (б) – давыл ярдәмендә яңа егылган	ылыслары яшел, соры, сары яисә кызыл-конғырт; кайрысы сынган жирдән ассы өлештә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлешендә гадәттә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3

	өлешендә кәүсәсе сынган	түбән өлешендә кәүсәсе сынган
6 – иске коры- сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсә корткычлар чыгып очкан; кәүсәсендә агач боза торган гөмбәләр мицелие, тышкы яғында трут күбәләкләре жисемнәре	
6 (а) – жил ярдәмендә ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ауган яисә тамырларының 1/3 өлеше белән сыбылган; кәүсә корткычлар очып чыккан	
6 (б) – давыл ярдәмендә ауган иске агачлар	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсәсе ябалдашының 1/3 өлешеннән түбән жирдә сынган; кәүсә корткычлар сынган урыннан өске өлештә очып чыккан; сынган урыннан түбән жирендә булырга мөмкин: тере кайры, сулы шытымнар, икенчел ябалдаш, яңа гына оялаган кәүсә корткычлар	
7 – аварияле агачлар	агачның тулаем яисә бер өлешенен авуына китерергә һәм халыкка яисә дәүләт мәлкәтенә һәм гражданнар мәлкәтенә зыян салырга мөмкин булган структур житешсезлекләре булган агачлар (тишектошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзелгән, куркыныч хәлдә сыбылган)	

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсәтеп, 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 ылыслары һәм яфраклары яңадан үсеп чыккан чордан соң яңадан санап чыгалар, моңа кадәр, зарурлык килеп чыкканда, ылысларның (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 үстерүгә карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлеше нигезендә урманнарны торгызу түбәндәгеләрне үз эченә ала:

- 1) урман орлыкчылыгы;
- 2) урман торгызу;
- 3) урманнарны тәрбия кылу;
- 4) урман торгызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту.

1. Урман орлыкчылыгы «Орлыкчылык турында» 1997 елның 17 декабрендәге 149-ФЗ номерлы федераль законга һәм әлеге Кодекска ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

2. Урман орлықчылығы максатларында тұбәндәгелер гамәлгә ашырыла:

1) урман-орлық районнарына бұлұ;

2) урман орлықчылығы объектларын (урман-орлық плантацияләрен, дайми урман-орлық кишәрлекләрен һәм шуна охшаş 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 көртөлде)

4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлықчылык контроле;

(4 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән көртөлде)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, әзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка چаралар.

(2 өлеше 29.12.2010 N 442-ФЗ федераль закон ред.)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

3. Урманнары торғызганда урман үсемлекләренең яхшыртылған һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнары торғызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чәчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

5. Урманның төп ағач токымнарының районлаштырылған урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртибе һәм урман орлықчылығы объектларын (урман-орлық плантацияләрен, дайми урман-орлық кишәрлекләрен һәм шуна охшаş объектларны) булдыру һәм аерип чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимияте органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торғызу РФ УК 61, 62 ст., РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 29 июнендәге № 375 боеригы белән расланган Урман торғызу кагыйдәләренә (алга таба – Урман торғызу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызу киселгән, һәлак булған, зыян күргән урманнары торғызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнары торғызу урман үсентеләрен торғызуны, урманнарың биологик құптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэмин итәргә тиеш.

Урман торғызу урманнары табигый, ясалма яки катнаш торғызу юллары (алга таба – урман торғызу ысууллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнары табигый торғызу (алга таба – табигый урман торғызу) табигый процесслар нәтижәсендә дә, урман торғызылуға ярдәм итү چаралары белән дә: урмандағы ағач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торғызуга ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнары ясалма торғызу (алга таба – ясалма урман торғызу) урман культуралары булдыру юлы белән гамәлгә ашырыла: чәчкеннәр, үсентеләр

утырту, шул исәптән ябык тамыр системасы белән, саплар утырту яки урман үсемлекләре орлыкларын чәчү, шул исәптән азкийммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торғызу (алга таба – катнаш урман торғызу) табигый һәм ясалма урман торғызу ысулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торғызу түбәндәгеләр белән тәэммин ителә:

1) агач материалы өзөрләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы өзөрләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы тарафыннан.

Урманнарны торғызу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлекенде урманнарны торғызу гамәлләре урманнарны торғызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү максатларында түбәндәге чаралар күрелә:

урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренең яшәргә сәләтле, әлеге табигый-климат шартларында яңа урман үсентеләре булдырырга сәләтле тәп урман агач токымнары (алга таба – тәп урман агач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге агач үсентеләре (үзлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми;

урман утыртмаларын кискәндә тәп урман агач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөсхәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда тәп урман агач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны кысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама керту, гербицидлар белән эшкәрту);

өлгергән һәм картайган утыртмаларны кисү планлаштырылган урыннарда һәм киселгән урыннарда туфрак өслеген минераллаштыру;

орлыклык агачлар, чәчәклекләр һәм төркемнәр калдыру;

мәйданнарны киртәләү;

агачларның тамырдан бөркуен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисүләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганнын күбрәк юк итүдән һәм заарлаудан саклауны тәэммин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисүләр уздырганнан соң шытымнарны һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм заарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисүләр уздырганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чыршы, ак чыршы, имән, буқ, 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 яңа чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына қыргый яисә йорт хайваннары зарар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту урман үсентеләренең кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындан агач токымнары, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәклекләре, полосалары, тулылығы 0,6 дан 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 итүнең башка чарапары, алар тиешле территорияләрне саклау режимын 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 чараларының нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылганнан соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торғызу кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торғызуның өстәмә чаралары карала.

Урманнарны ясалма торғызу хужалык өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торғызуны тәэмин итү мөмкин булмаганды яисә урманнарны катнаш торғызу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген әзерләгендә шуннан соңғы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янгын куркынычын кимету һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чаралары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

урманнарны торғызуны проектлау;

урман кишәрлеген буlep чыгару;

урман культураларының яисә туфрак эшкәрту полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;

мәйданны ауган ағачлардан, ташлардан, кирәкsez ағач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган ағач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслық дәрәҗәдә киметү;

урман кишәрлеге еслеген 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 алына 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 төп бер ағач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә ағач токымыннан һәм юлдаш ағач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары төп бер ағач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә ағач токымыннан һәм юлдаш ағач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш ағач токымы жирле урман ағач токымнарыннан һәм куак токымнарыннан сайлап алганда аларның төп урман ағач токымына йогынтысын исәпкә алыша кирәк.

Урмандағы ағач һәм куак токымнарына караган юлдаш ағачлар урман культураларына нигездә аларның рәтләрен төп урман ағачы 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 тараулу чыганакларында утыртуның (чәчүнен) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы максус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чаралары керту, шулай ук туфракны яхшырта торган максус үләннәр чәчү белән бергә алыш барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнен ин яхши срокы – яз башы, бәреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сыйып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

Үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юып алып китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан қысылуудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны көпшәкләндерүү;

урман культураларын естәү, 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 һәм дала зоналарында агротехник һәм урманнны карау эшләре төп урман токымына караган урман утыртмаларының үсеше кимүне туктату максатында уздырыла. Урман-дала зонасында агротехник карау туфрактагы дымны туплауга һәм сакчыл сарыф итүгә юнәлдерелгән.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турыйнадагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Үсеп китү мөмкинлеге 25-85% булган урман культуралары (һәлак булган үсемлекләр урынына яналарын утырту) естәлергә тиеш.

Катнаш рәвештә урман торғызылганда мәйдан берәмлекендә урмандағы төп агач токымын утыртуның (чәчүнен) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманнның төп агач токымы үсентеләренең күләмнән چыгып билгеләнә. Урманнның төп агач токымынның культивацияләнә торган үсентеләренең һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренуләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урманнарны катнаш торғызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утыртмаларын табигый рәвештә торғызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләрендә утырту һәм чәчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

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 махсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән норманың кимендә 50%-ын тәшкүл итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлеге кимендә 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ ТРЭМның 10.01.2012 № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләренә (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, жыл һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарның потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгө түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган жирләрне урманлаштыру (сазларны киптерүү, авыл хужалыгы куллануынан 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 үрчетүү куелган максатлар, жыр кишәрлекләре туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм куак токымнарының урман хужалыгы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәэмин итәргө тиешле:

жирләрне һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянен урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тире мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетүү ясалма урман утыртмаларын үсентеләрне, чәчкечләрне, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысууллары белән башкарыла.

Урман үрчетүү максатларында булдырылучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсақлагыч һәм агынтыкәйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнен продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларыннан саклау ёчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан саклау, якын-тире дә урнашкан авыл хужалыгы биләмәләренә авыр металлар керүне булдырмый калу ёчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетүү рекультивациянен техник этабын үткәргәннән соң әлеге жирләрнен биологик рекультивациясе (планлаштыру, уңдырышлы 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 үрчетүү 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 әйләнә-тире мохитне яхшырту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыклы 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 (урманмелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртacha озынлыгы, ябалдашларның йомыклык күрсәткечләре, мәйдан берәмлегендә 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 тәжрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән сайлап алына. Ул урман үрчетү максатларына туры килергә һәм жир кишәрлекендәге урман үсү үзенчәлекләренә 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 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. 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 үсеш 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 үсү дәрәҗәсенә карап, начар факторларга карата тотрыклы 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 чараларын кертеп, һәм шулай ук киләчәктә

аларны ашлама буларак, печән әзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чәчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тоту) ысууллары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэмин ителә:

Үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юдырып алыш китүдән һәм жил белән очырудан, салкыннан қысылудан кул ярдәмендә тазарту;

Үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндөрү;

Үләнле үсемлекләрне химик ಚаралар белән юк итү;

Естәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм маҳсус چаралар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәкле булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысууллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык вакытлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрунен озынлыгы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәрту ысуулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, кулланылучы утырту материалының зурлыгыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик چараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү түрүндагы законнары нигезендә рөхсәт итә.

Минерал һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алыш 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) естәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлашып китүләрдә дә естәлә.

Естәгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тоту чүп булып саналган, зәгыйфыләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхши үсеп китсен очен, куакларның өлешен дайми 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 йомылғаннан соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетү проектинда күелған критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия қылу РФ УК 64 ст., РФ ТРЭМның «Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен раслау турында» 22.11.2017 № 626 боерыгына (алга таба – Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә регламентлана.

Тәрбия қылу чараларына урман утыртмаларын карау максатларында узырыла торган кисүләр; агроурман-мелиоратив чаралар; башка төрле чаралар, шул исәптән урман утыртмаларын яңартулар; урман утыртмаларының формаларын үзгәртүләр; урман утыртмаларын реконструкцияләүләр; урманнарны урман алыш бару һәм урманны яклау буенча караулар; урман янаруны, шытымнарны һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) тәрбияләп торулар; урманнарны карап торуның ярдәмчел чаралары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге регламентына, шулай ук урманнарны үзләштерү проектина ярашлы рәвештә урманнарны карауның махсус төрләре керә.

Тәрбия қылу эшләре урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә, мондый кишәрлектән дайми (вакыты чикләнмичә) яисә түләүсез нигездә файдалану хокуку нигезендә урманнардан файдаланучы затлар яисә урман мөнәсәбәтләре өлкәсендә вәкаләтле хакимият органнары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Чаралар төренә карап тәрбия қылу күләме төбәкләрнең урман планнарында, урманчылыкларның (урман паркларының) урман хужалыгы регламентларында, урманнарны үзләштерү проектларында билгеләнә.

Урманнарны карау буенча уздырылған чараларның сыйфатлылығын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимиите органнары, җирле үзидарә органнары тарафыннан, Россия Табигать министрлығының 2016 елның 27 июнендәге 367 номерлы боерыгы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланғаннан соң диләнкеләрне караганда, Россия Табигать министрлығының «Дәүләт урман реестрина документлаштырылған 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 реестрина 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 қыскарту өчен;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урманнарны карау чаралары эксплуатация урманнарның максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм махсус якланучы урман кишәрлекләренең категорияләрен исәпкә алыш гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны тәрбия қылу чаралары урманнарның продуктлылыгын арттыруга, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуға 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 ана 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 булып яклаучы урманнарның һәм махсус яклана торган урман кишәрлекләренең максатчан билгеләнешенә җавап бирә торган агач токымнары санала.

Урманнарны карап тоту 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 карап тоту максатларына карап, урманнарны тәрбиявикисүләренең түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарның үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куелыгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларының үсеш шартларын яхшыртуға, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны дәвам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

урман утыртмалары арасында ин яхши ашачларның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисуләре;

ин яхши агачларның үсүе, аларның үсеш алуын арттыру, утыртмаларның структурасы формалашуын дәвам иттерү (төгәлләү) өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисуләр;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле үти алырлық торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, уңыш бириүчәнлекне арттыру максатларында уздырыла торган урман агачларын саклау кисуләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килүче агачлар арасында урманның яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия қылу максатларында уздырылган агач кисуләргә бәйле рәвештә барлық килгән яшь перспективалы ашачлар үсеше өчен үңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисуләре;

формалашып беткән урта яшье һәм олырак яштәге агачлар арасында утыртмада урман элементларын тәшкил итүче әйберләрнең бәрабәрен жайга салу һәм максатчан токымлы агачларның, үсентеләрнең, ярусларның үсешенә үңайлыклы шартлар тудыру юлы белән, утыртмалараларның составын, төзелешен тамырдан үзгәртү максатында урман утыртмаларын үзгәртеп формалаштыру кисуләре;

кыйммәтле, урман хасил итүче токымнарны утырту, чәчү, урманның табигый яңартылуына булышлык күрсәтү чарапаларын уздыру өчен шартлар әзерләү буенча аз кыйммәтле урман утыртмаларын яисә аларның бер өлешен юкка чыгару максатларында уздырыла торган реконструкция кисуләре;

урман-парк ландшафтларын формалаштыруга, саклауга, яңартуга, үзгәртүгә һәм аларның эстетик, савыктыру кыйммәтләрен һәм тотрыклылыгын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт кисуләре;

берән-сәрән агачларны, шул исәптән үз вазыйфаларын үтәгән орлыклык агачларны кисуләр тоныкландырулар, чистарту кисуләре барышында гамәлгә ашырылырга тиеш, шулай ук, әгәр тоныкландыру, чистарту барышында үтәлмәгән булса, аерым чара буларак башкарылырга тиеш.

Урманнарны тәрбия қылу проектын төзегәндә түбәндәгеләр уздырылырга тиеш:

урман кишәрлекен тикшерү;

урман кишәрлекенең жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия қылу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чаралар төренен (төрләренен) аталышы;

эшлэрне уздыру, аларның нәтижәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеге (урман паркы) урнашкан урынга сыйфатлама (урман кишәрлекенә сыйфатлама, яклаучы урманнарның категориясе, квартал номеры, бүлемтек номеры, урман кишәрлеке мәйданы);

урман кишәрлекендә урман үсү шартларына сыйфатлама (шул исәптән рельефы, гидрологик шартлары, туфрагы);

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны төп сыйфатламалар (кисү ешлыгы, ябалдашларның минималь йомықлыгы, 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, эшләрне башкару технологияләрен тасвирилау;

урманнарны тәрбия қылу буенча чараларны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралган сыйфатлама.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгэн жирләргә керту

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимиите билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә жавап биргән очракта, урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту дәүләт хакимиите органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ 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.

16 таблица.

Яшь агачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуға бәйле булмаган бүтән чараларның 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	гомуми
								1 га	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яшь агачлар арасында урманнарны карау буенча кисүләр уздыру		Ылышлы	Нарат	258,0	2030		47,0	341	7
		-//-	Чыршы	254,0	2940		33,0	382	12
		Жәмгыс ылышлы		512,0	4970		80,0	723	9
		Каты яф раклы	Имән	54,0	700		10,0	140	14
		Каты яфр. жәмгыс		54,0	700		10,0	140	14
		Йомш яфр раклы	Тирәк культуралары	4,0	10		1,0	2	2
		-//-	Усак	8,0	120		2,0	24	12
		Жәмгыс йом. яфр.		12,0	130		3,0	26	9
		Барлығы		578,0	5800		93,0	889	10
шул исәптән:									
тоныкландырулар	Менделеевск	Ылышлы	Нарат	120,0	1070	5	24,0	214	9
		-//-	Чыршы	27,0	190	5	5,0	38	7
		Жәмгыс ылышлы		147,0	1260		29,0	252	9
		Каты яф раклы	Имән	11,0	40	5	2,0	8	4
		Йомш яфр раклы	Тирәк культуралары	4,0	10		1,0	2	3
Киш. урм. буенча жәмгыс				161,0	1310		32,0	262	8
тоныкландырулар	Морт	Ылышлы	Нарат	97,0	290	5	19,0	58	3

Урманнары тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м гомуми	1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Киш. урм. буенча жәмғысे			97,0	290	5	19,0	58	3
тонықландырулар	Татарстан	Ылышлы	Нарат	5,0	20		1,0	4	4
		Каты яф раклы	Имән	7,0	30	5	1,0	6	6
	Киш. урм. буенча жәмғысе			12,0	50		2,0	10	5
Урманчылык буенча жәмғысे тонықландырулар		Ылышлы	Нарат	222,0	1 380	5	44,0	276	6
		-//-	Чыршы	27,0	190	5	5,0	38	8
		Жәмғыс ылышлы		249,0	1 570		49,0	314	6
		Каты яф раклы	имән	18,0	70	5	3,0	14	5
		Каты яфр. жәмғысे		18,0	70		3,0	14	5
		Йомш яфр раклы	Тирәк культуралары	4,0	10	5	1,0	2	2
		Жәмғыс йомшак яфр.		4,0	10		1,0	2	2
				271,0	1 650		53,0	330	6
тазартулар	Менделеевск	Ылышлы	Нарат	2,0	50	10	-	5	24
		-//-	Чыршы	123,0	1240	8	15,0	155	10
		Жәмғыс ылышлы		125,0	1290		15,0	160	10
	Киш. урм. буенча жәмғысе								
тазартулар	Морт	Ылышлы	Нарат	20,0	330	10	2,0	33	16
		-//-	Чыршы	78,0	1080	8	10,0	135	14
		Жәмғыс ылышлы		98,0	1410		12,0	168	14

Урманнары тәрбия кылу төрләре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының аталышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м гомуши	1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Каты яф раклы	Имән	5,0	80	5	1,0	16	16
		Йомш яфр раклы	Усак	8,0	120	5	2,0	24	12
		Киш. урм. буенча жәмғысे		111,0	1610		15,0	208	14
Тазартулар	Татарстан	Ылышлы	Нарат	14,0	270	10	1,0	27	27
		-//-	Чыршы	26,0	430	8	3,0	54	17
		Жәмғыс ылышлы		40,0	700		4,0	81	20
		Каты яф раклы	Имән	31,0	550	5	6,0	110	18
		Киш. урм. буенча жәмғысе		71,0	1250		10,0	191	19
Урманчылык буенча жәмғысे тазартулар									
Урманчылык буенча жәмғысе тазартулар		Ылышлы	Нарат	36,0	650	10	3,0	65	21
		-//-	Чыршы	227,0	2750	8	28,0	344	12
		Жәмғыс ылышлы		263,3	3 400		31,0	409	13
		Каты яф раклы	Имән	36,0	630	5	7,0	126	18
		Каты яфр. жәмғыс	.	36,0	630		7,0	126	18
	Йомш яфр раклы	Усак	8,0	120	5	2,0	24	12	
	Жәмғыс йомшак яфр.			8,0	120		2,0	24	12
				307,0	4150		40,0	559	14

Урманнарны тәрбия кылу төрлөре аталышы	Кишәрлек урманчылыгының аталышы	Хужалык	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб метр	Кабатлану чоры, ел	Еллык күләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган зapas, куб.м гомуми	1 га
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Урманнарны карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)									
Урманнарны карау буенча башка чаралар, шул исәптән:									
аз кыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләү									
агач токымнарының жимеш бирүен карау									
агач ботакларын кискәләү									
урманнарны ашлау									
урман кырыйларын карау									
чыбылдыкны карау									
урманнарны кирәкsez урман үсемлекләрен юкка чыгару юлы белән карау									
башка чаралар									

Россия Табигать министрлыгының «Урманнарны тәрбия кылу кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге 626 номерлы боерыгында билгеләнгән өстенлек итүче hәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын

курсәтеп, карап туту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь таташлыгы, ағачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 16.1 таблицада китерелде.--

16.1 таблица.

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районында һәм Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урман типлары төркемнәре буенча төп урман хасил итү токымнарына караган утыртмаларда тәрбияви кисүләрне уздыру буенча режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
	нарат жиләкле (II-I)	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
	кара жиләкле (I-II)	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 наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) Н (2-3) К
	нарат жиләкле (II-I)	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
	кара жиләкле (I-II)	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	35-60	0,7	35-60	(6-8) С

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгөру дәрәжәсендә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
нарат hәм 6-7 яфраклы катнашындағы наратлы-яфраклы			0,4	3-5	0,4	8-10	(2-4) Б
	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 жиләкле (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 мүккәле (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 артық яфраклы, ағачлар саны житәрлек булғанда кимендә 3 нарат)	нарат жиләкле	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 жиләкле	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 мүккәле	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 hәм 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 жиләкле (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 ұсүче (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 өстенлек итүче: 5-7 чыршы hәм 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 жиләкле (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 ұсүче (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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсендә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
							(Оc)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашындагы чыршылы-яфраклы	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 жиләкле (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 (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.3. Яфраклылар чыбылдығы астында кирәклө күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк 4-6	чик. юк 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик. юк 4-6	40- 50/100 4-8	(7-8) Е (2-3) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	чик. юк.	чик. юк 4-6	чик. юк 4-6	40- 50/100 4-8	(>4) Е (<6) Б (Оc)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Имән утыртмалары чиста һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	—	—	0,8 0,7	20-35 5-10	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	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	10-15	—	—	0,8	20-30	(8-9) Д

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжесенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кису ешлыгы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
3.2. 5-7 берәмлек составында имән күпчелек тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	имәнлекләр (II-III)				0,7	5-10	(1-2) Ол. ч., б.т.ок.
	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Ол. Ч, б.т.ок.
	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.
	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.
	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	3-5	0,7	40-60	0,7	40-60	(6-7) Д

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгөру дәрәжәсендә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
имәнлекләр (II-III)			0,5	3-5	0,5	4-6	(3-4) Ол. ч., б.т.ок.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкил иткән һәм составында кимендә 3 берәмлек имән булган катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4	0,6 0,3	50-80 3-5	0,6 0,3	50-70 4-6	(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-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.
имән өстенлек итүче, агачлылар формалаштыруга житәрлек агач саны булган	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) Ол. ч., б.т.ок.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләkle-чәбайлы (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 жиләkle-вак үләнле (II-III)	8-12	-	-	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (E)
	озын мүкли (III-IV)	12 - 15	-	-	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8 - 10	-	-	>0,8 0,7	25-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	кара жиләkle-кин 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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(0-+) Ос (8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы кин 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-кин 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 үсө 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 чыбылдығы астында кирәклө куләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин 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-кин 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 үсө 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
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнار катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	–	–	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле-вак үләнле (III-II)	10 - 15	–	–	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсендә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	—	—	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	8-12	—	—	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсө торган-зур үләнле (II-I)	8-12	—	—	0,8 0,7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдығы астында кирәклө күләмдә чыршы – икенчө ярусы яки яшь ағачы булған)	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 жиләкле-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 үсө торган-зур үләнле (II-I)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е

6. Юкә утыртмалары

6.1. Күп максатларга, шул исәптән үзагач алу өчен билгеләнгән утыртмалар

6.1.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм 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 кин яфраклы (I-II)	10-15	—	—	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б. ток.
	кара жиләкле-кин үләнле (II-III)	10-15	—	—	0,8	20-30	(8-10) Лп

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгөру дәрәжәсендә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
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 кин җафраклы (I-II)	6-8	0,8 0,5	30-40 4-6	0,8 0,5	30-40 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.ток.
	кара жиләкле-кин үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е. Д, б.т.
6.2. Умартачылық (нектар булемтеге) максатларында үстерелә торған утыртмалар							
6.2.1. Сағ чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	катлаулы вак үләнле юқәлекләр (II-III)	5-7	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-8	10 Лп башк. ток.
	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.
	катлаулы кин җафраклы (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-кин 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.
6.2.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы кин җафраклы (I-II)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-кин үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-35	0,7	20-40	(9-10) Лп

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Тоныкландыру		Чистарту		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсөнә) карата максатчан составы
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлығы	кису ешлығы, запасы буенча %	
			тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	тәрбия кылгач	кабат-лануы (ел)	
			0,5	4-6	0,5	5-8	(0-1) башк. ток.
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., ед. др. п.
7.2. Кара зирек ёстенлек 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 катнашындағы 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 катнашындағы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

1. Кисүләрнең максималь ешлық проценты тоташлығы (тулылығы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклылық кимү куркынычы янаганда һәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор чөлтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисүләрнең ешлығы, әлбәттә, кими.

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

Урман торгызы һәм урман үрчетү буенча чараптар үткөрү таләп ителгэн мәйданнарның зурлыклары 17 таблицада күрсәтелде.

17 таблица.

Урман торгызы һәм урман үрчетү буенча урманчылык буенча тулаем алганда чараптар нормативлары һәм параметрлары

мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләрдө					Алардан токым төркемнәре табан көнүү жирләрдө	Урман үрчетү	Барлық	Ет саен башкарула табан көнүү
	Күйделең төркемнәре барауда	Күйделең төркемнәре барауда	Жиңеллекләр барауда	Жиңеллекләр барауда	Жиңеллекләр барауда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Урман торгызуга мохтаҗ урыннар, Барлығы:	41	29	6	76	1267		1343	134	
Ш.и. ток. төркемнәре буенча:									
Ылышлы	21	14	4	39	94		133	13	
Каты яфраклы	5	5	2	12	81		93	9	
Йомшак яфраклы	15	10	—	25	1092		1117	112	
Шул исәптән ысууллары буенча:									
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлығы:	41	29	6	76	145		221	22	
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы	21	14	4	39	64		103	10	
Каты яфраклы	5	5	2	12	81		93	9	
Йомшак яфраклылар	15	10	—	25	—		25	3	
Табигый урман торгызы – барлығы	—	—	—	—	1122		1122	112	
шул исәптән									
- табигый үстөрү	—	—	—	—	1092		1092	109	
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Йомшак яфраклылар	—	—	—	—	1092		1092	109	
- табигый үсеш алуга булышу					30		30	3	
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы	—	—	—	—	30		30	3	
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча									
Менделеевск киш. урманчылығы									

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр					Айланылган топрақ төзүү күнү	Үрман шарты	Барлыгы	Ег саен башкарула төзүү күнү
	Бүлүнчелүү түрлөрдөн	Дөңгөлөрдөн	Жемчиг	Жемчиг	Жемчиг				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Урман торғызуга мохтаж урыннар, Барлыгы:	41	26	6	73	6		79	8	
Ш.и. ток. төркемнәре буенча:									
Ылышлы	21	11	4	36	6		42	4	
Каты яфраклы	5	5	2	12	—		12	1	
Йомшак яфраклы	15	10	—	25	—		25	3	
Шул исәптән ысуллары буенча:									
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	41	26	6	73	6		79	8	
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы	21	11	4	36	6		42	4	
Каты яфраклы	5	5	2	12	—		12	1	
Йомшак яфраклылар	15	10	—	25	—		25	3	
Табигый урман торғызу – барлыгы									
шул исәптән									
- табигый үстерү									
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Йомшак яфраклылар									
- табигый үсеш алуга булышу									
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы									
Морт киш. урманчылыгы									
Урман торғызуга мохтаж урыннар, Барлыгы:	—	3	—	3	557		560	56	
Ш.и. токым төркемнәре буенча:									
Ылышлы	—	3	—	3	69		72	7	
Каты яфраклы	—	—	—	—	40		40	4	
Йомшак яфраклы	—	—	—	—	478		448	45	
Шул исәптән ысуллары буенча:									

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр					Алардан токым торғызыла жирләр	Үрман үпкәләре	Үрман үпкәләре	Барлыгы	Ел саен башкарула торған күмән
	Бүлән ауыл шаралар бүлән ауыл шаралар	Кинешем деревни	Чечең деревни	Жемчүзе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	—	3	—	3	79			82	8	
Алардан токым төркемнәре буенча:										
Йылыслы	—	3	—	3	39		42	4		
Каты яфраклы	—	—	—	—	40		40	4		
Йомшак яфраклылар	—	—	—	—			—	—		
Табигый урман торғызу – барлыгы	—	—	—	—	478			478	48	
шул исәптән										
- табигый үстерү	—	—	—	—	448		448	45		
Алардан токым төркемнәре буенча:										
Йомшак яфраклылар	—	—	—	—	448		448	45		
- табигый үсеш алуга булышу	—	—	—	—	30		30	3		
Алардан токым төркемнәре буенча:										
Йылыслы	—	—	—	—	30		30	3		
Татарстан киши. урманчылыгы										
Урман торғызуга мохтаж урыннар, Барлыгы:	—	—	—	—	704			704	70	
Ш.и. токым төркемнәре буенча:										
Йылыслы	—	—	—	—	19		19	2		
Каты яфраклы	—	—	—	—	41		41	4		
Йомшак яфраклы	—	—	—	—	644		644	64		
Шул исәптән ысууллары буенча:										
Ясалма (урман культуралары булдыру) барлыгы:	—	—	—	—	60			60	6	
Алардан токым төркемнәре буенча:										
Йылыслы	—	—	—	—	19		19	2		
Каты яфраклы	—	—	—	—	41		41	4		
Йомшак яфраклылар	—	—	—	—	—		—	—		
Табигый урман торғызу – барлыгы	—	—	—	—	644			644	64	

Күрсәткечләр		Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Урман үсемлекләре капламаган жирләр			Ел саен башкарула торган күлем
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
щул исәптән									
- табигый үстерү	-	-	-	-	644		644	64	
Алардан токым төркемнәре буенча:									
Йомшак яфраклылар	-	-	-	-	644		644	64	
- табигый үсеш алуга булышу	-	-	-	-	-	-	-	-	
Алардан токым төркемнәре буенча:	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ылышлы	-	-	-	-	-	-	-	-	

Искәрмә: Тоташ кисүләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнкә күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торғызы эшләренен күләме үзгәртелергә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типологик шартларга бәйле. Технология нигезе сыйфатында Урманчылық һәм урман хужалығын механикалаштыру буенча россиякүләм фәнни-тикшеренү институтында урман торғызы буенча эшләнгән хисапнамә-технологик карталар киңәш итөлә.

Урман культураларын булдыруның иң 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 алышдай яшь агач булганга карап
	Торғызылган дип түбәндәге кишәрлекләрне санарга:
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мен данә шытымнары яисә орлык нөсхәләре мәйдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 га каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торғызу канәгатьләнерлек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәрге нөсхәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк 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, аланныар һәм авыл хужалығы әйләнешенән төшеп калган мәйданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алышмаган түмәрләре булган иске янгын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт итөлә торган	Киселгән урыннар, тәп һәм икенчел токымнар белән торғызылмаган янгын урыннар, 1 гектаргага артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яңа һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә мәйданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт итөлә 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 торғызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
	1.3. Кишәрлек урнашу рельефи буенча:
Оптималь	Дингез өслегенән 500 м кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү:

Күрсәткечләр (иминлек күзлегеннән)	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр) 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 тиранлектә 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 (тутәлләр 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 башкарлырыга тиешле кисуләрне планлаштыруга таләпләр	
Кису калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м киңлектәге тығыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданынц 20%тан артмаган өлешен биләргә тиеш (вариант: кисек калдыклары бик күп булмаганда, ягъни 1 гектарга 15 скл. куб. м булганда, кису бүлемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач	Барлык агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тұлышынча алып бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданынц 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кису урыннарында ул урманнар торғызы эшләрен уздырылырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тұлышынча жыеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәртү барышында минераллаштырылган туфрак өслеге куләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләкле, озын мүккәлеси наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре мәйданынц 20%. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыклар) – урман бүлемтекләре мәйданынц 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый янартылырга тиешле	Көлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләкле наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (узлегеннән орлыкларын чәчүне тәэммин итеп). Табигый янартылууга ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кису урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданынц кимендә 20-30%-ында уздырылырга тиеш (шытымнарны

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнең биеклеге 1 гектарга түмәрләр саны – 600 данәдән артык	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рөхсәт ителми. Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм қуак токымнары үсентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтиҗәле була (полосаларның кинделеге 2 м)
	1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнен рөхсәт ителмәгән билгеләре
Урманга бәйле	Хужалык өчен қыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек яңара торган мәйданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куельирга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен мөмкин булмаган, күләме һәм әһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче мәйданнар
туфракның тамырлар үтеп керерлек тығыз катлам тирәнлеге буенча	Иң күбе: катнаш урманнарда – чыршы өчен 50 см һәм нарат өчен 80 см; кин яфраклы урманнарда – чыршы өчен 60 см һәм нарат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр конфигурациясе һәм күләме	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен уңайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	Урман культуралары эшләрен алыш бару өчен бүләп бирелгән барлык мәйданнар почмак үлчәү рәвешендә фотога төшерелгәннән соң, сзыыклары 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 чоқырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш. Барлык кишәрлекләр сзыымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сзыымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чоқырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар h.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сзыымнар 1:10000 масштабында төzelә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә. Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) мәйданни урында һәм сзыымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блокларга (әгәр янгынга каршы чоқырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	бүлгәләү гамәлгә ашырыла.
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрен төрлөре һәм аларны башкару вакытлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындағы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерүү срекларын исәпкә алыш) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торгызы эшләре буенча уртак итеп тә, ин мәһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар әзерлиләр (агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу h.б.).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонына эшчеләрне яшәү өчен урнаштыру	Эшкәртелергә тиешле кишәрлекләр (блоклар, кварталлар) мөмкин кадәр территория үзәгендә ине рак урнашканынан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганды яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганда, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшәсендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торак пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен чоқыр урнаштыру (алмашка чәчкеч запасы кузовы булмаган тракторлар өчен)	Чәчкеннәрне утыртканда аларны китерүненең максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жиңел булган урыннар сайлагап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә 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 берүүолы эшләве	Бер-берсенә 60 м якын түгел
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта туфрак эшкәрткәндә	Сөзәклек буенча – бер-берсеннән кимендә 60 м ераклыкта (бер үк вертикаль буенча техника һәм кешеләр эшләү рөхсәт ителми). Горизонталь буенча – кимендә 30 м ераклыкта.
Тамырлары казып алына торган теләсә нинди эшләр башкару барышында	Тамырказыгычтан кимендә 50 м ераклыкта
Урманнары механикалаштырылган утыртуда	Агрегат артынан төзәтеп йөрүче эшчеләр анардан 10 метрдан да якын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыкларга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарынан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә

Күрсәткесләр	Нормативлар (оптималь күрсәткесләр)
	вакытта аларга аннан түшәргә, аңа утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюолы эшләгәндә бер-берләреннән 20 м да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сыйык буйлап бер-беренә параллель урнашакан кишәрлекнең озын яғы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләkle урманнарда) hәм дымлы (озын мүккәle) туфракларда	Туфракны киптерү максатларында сулар агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив чөлтәрләргә күшүп, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындагы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэмин итәргә hәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар hәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлеге кимендә 3 м) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.
Рәтләр арасындагы ераклык	Нарат культуралары өчен – 3-4 м, чыршы өчен – 4 м, карагай өчен – 5 м якын, кедр өчен – 6 м якын (тамырларын казып алганда нарат hәм чыршы өчен 5 м 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 hәм токымына карал)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куельк (урман утыртканда):	
Үңайлы үсү шартларындагы кисуләрдә	Кимендә 4 мен данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мен данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куельгы:	
Туфракны өлешчә әзерләгәндә	8 мен данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мен данәгә кадәр
Хрушевланган мәйданчыкларда hәм	15-20 мен данә

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
кайры асты кандаласы чыганакларында	
Азкыйммәтे утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары өстәмәләре	Чәчкеннәр hәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый яңару чоры	3-5 ел (hәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына hәм урманнарны ясалма hәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китереде.

17.2.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына hәм мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар hәм таләпләр

Агач токымнары	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар hәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	тамыр башланган жирдә кәүсәсе диаметры, кимендә, мм	кәүсәсе биеклеге кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган үсентеләргә карата), кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга менданә	төп токымнар агачларының уртacha биеклегекимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8

Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районы

Еламсар каен (сөялле)	1-2	2,0	20	Яңа hәм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,3
Ботаклы-чатаклы имән	1-2	4,0	15	Уңдырышлы hәм балчыклы туфракта үсүче коры урманнар Уңдырышлы hәм	7	1,5	0,9

Агач токымнары	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә көртөлөргө тиешле яшь агачлыкларга карата критерийләр һәм таләпләр			
	Яше, кимендә, ел	тамыр башланган жирдә кәүсәсе диаметры, кимендә, мм	кәүсәсе биеклеге кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнашысул белән булдырылган үсентеләргә карата), кимендә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга мәнданә	төп токымнар агачларының уртacha биеклегеким ендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
				балчыклы туфракта үсүче саф урманнар			
				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		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 уңдырышлы туфракта үсүче дымлы урманнар	4	0,8	2,5
Гади һәм ланцетлы (яшел) корычагач	1	2,0	12	Балчыклы туфракта үсүче саф урманнар һәм	6	2,0	1,7

Агач токымнары	Утырту материалына таләплэр			Мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә көртөлөргө тиешле яшь ағачлыктарга карата критерийлар һәм таләплэр			
	Яше, кимендә, ел	тамыр башланган жирдә кәүсәсе диаметры, кимендә, мм	кәүсәсе биеклеге кимендә, см	Урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	Яше (ясалма яки катнаш ысул белән булдырылган үсентеләргә карата), кимендә, ел	төп токымнар ағачлары саны кимендә, 1 гектарга мәндәнә	төп токымнар ағачларының уртаса биеклегекимендә, м
1	2	3	4	5	6	7	8
имәнлекләр							

17.2.2 таблица.

Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре санына карап, урман торғызы ысууллары

Урман торғызы ысууллары	Агач токымнар	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм үсентесаны, 1 га мәндәнә
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге 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-натрат урманнары	60тан артык
			Саф имәнлекләр һәм имән-натрат урманнары, дымлы	60тан артык

	Урман торгызу ысуллары	Агач токымнар	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым hәм үсенте саны, 1 га мең данә
			hәм тугай имәнлекләре	
Табигый урман торгызу Катнаш урман торгызу	туфракны минераллаштыру юлы белән	Нарат	Нык коры hәм коры наратлыклар, комлы hәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 – 4,0
			Саф нарат, комлы туфрак hәм имән-нарат урманнары	0,5 – 2,0
			Дымлы нарат, комлы туфрак hәм имән-нарат урманнары	0,5 – 1,5
		Имән	Нык коры hәм коры имәнлекләр hәм имән-нарат урманнары	2,0 – 3,0
			Саф имәнлекләр hәм имән-нарат урманнары, дымлы hәм тугай имәнлекләре	1,0 – 2,0
Ясалма урман торгызу		Нарат	Нык коры hәм коры наратлыклар, комлы hәм балчыклы туфрак урманнары	1,5 дән ким
			Саф нарат, комлы туфрак hәм имән-нарат урманнары, дымлы нарат, комлы туфрак hәм имән-нарат урманнары	0,5 ким

	Урман торгызу ысуллары	Агач токымнар	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым hәм үсенте саны, 1 га мең данә
		Имән	Нык коры hәм коры имәнлекләр hәм имән-нарат урманнары	2,0 дән ким
			Саф имәнлекләр hәм имән-нарат урманнары, дымлы hәм тугай имәнлекләре	1,0 дән ким

Урманнарын торғызыу эшләренә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы

№ 5 хисапнамә-технология картасы

Чәчкеннәрне урман кисуләрдә буразна төбенә утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа коры наратлыклар В3-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләkle-ачы жиләkle, нарат жиләkle-кара жиләkle).

Туфраклары – көлсу һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсу комлы, ярым балчыклы.

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		
				Туфракдарның категориясе		
				жиңел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м-2,86 чм ара калдырып эшкәрту 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 эшкәрту – $2,86 \times 2 = 5,72$ км	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 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг.	3,86	3,86	3,86
4.	Рәттә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикалаштырылган утырту – 2,86 чм.	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см м/см	0,34 0,34	0,34 0,34	0,34 0,34

№ п/п	Эшлэрнең атальшы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме			
				Туфракдарның категориясе			
				жиңел	уртача	авыр	
1	2	3	4	5	6	7	
	a) I районда Ике еллық чәккеннәр б) II-IV районнарда Ике еллық чәккеннәр	СБН-1А ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	к/сәг мен д.	6,23 3,82	6,23 3,82	6,23 3,82	
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юқ итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылған карау: Наратлықларда – дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылышлылар 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	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 кинлектә буразналардагы чүп үләннәрне юқ итеп, кин յафраклы урманнарда һәм урмандала зоналарында культураларны күл белән карау: Ылышлы урманчыкларда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылышлыкларда – дүрт мәртәбә (01-2-1)-1430 x 4=5720 кв. м.			к/сәг к/сәг	38,05 50,74	53,2 70,93	
Чыгымнар сводкасы							
Атальшы		Үлч. бер.	Чыгымнар				
			коры наратлыклар		чыршылыклар һәм грудлар		
			жин.	урт.	авыр	жин.	
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)		маш/см.	2,17	2,17	2,17	2,43	
ПКЛ-70 сукасы		- // -	0,29	0,29	0,29	0,29	
КЛБ-1,7 культиваторы		- // -	1,03	1,03	1,03	1,29	
СБН-1А урман утырту машинасы		- // -	0,34	0,34	0,34	0,34	
Урман хужалығы эшчеләре		кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	
Ике еллық нарат чәккеннәре		мен данә	3,82	3,82	3,82	3,82	

№ 6 хисапнамә-технология картасы

Урмансыз бушлыкларда, янгыннан калган урыннарда һәм түмәрсез яки түмәрләре саны аз (1 гектарга 1 данәгә кадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булган урман кисуләр урыннарында чәчкеннәр утыртып, нарат һәм каен катнаш нарат культураларын булдыру

Урман үсү шартлары тибы: коры һәм саф наратлыклар, саф катнаш наратлыклар A1, A2, B3 (лишайниклы, арчанлы, нарат жиләкле).

Түфрагы – көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисентеләре – лишайники, арчанлы, кырлыганлы-паллы типларның.

Төп токымы: нарат. Иярчен токымы – каен

2 схема каенны яңарту мөмкинлеге булмаган шарттарда күлланыла.

1 гектарга сарығ

№ п/п	Эшләрнен атальышы	Машина hәм жайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
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 чәккенне вакытлы күмү hәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту 4 чм а) 1 районда	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
	2-3 еллыые чәккенинәр				
4.	1 нче райондагы рәтләр тирәсендә үләннәрне юк итеп, культураларны мехникалы рәвештә карау (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 өч мәртәбә (1 – 1 – 1) кулдан карау, туфракны 50 см киңлектәге полосалы рәтләрдә йомшартып, чүп үләннәрен юк итеп, –		кеше/сәг.	49,6	49,6

	кин яфраклы урманнар зонасында (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м)			
Чыгымнар сводкасы				
Аталышы	Улч. бер.	Чыгымнар Туфрак категориясе		
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 еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	5,33	5,33	

№ 9 хисапнамә-технология картасы

Урман кисүләрдә 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 аталышы	Машиналарның һәм жайланма- ларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым үләмә	
				Туфрак категориясе	
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап эшкәртү, буразналарның үзәк арасын 5 м-2 чм калдырып	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км x 2 = 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	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 3б	2,67 мең чәчкенне вакытлы күму һәм аларны утыртуга әзерләү 0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәттә – 2 чм Ике еллык имән чәчкеннәре	к/сәг м/см м/см мен д.	2,7 0,22 0,22 4,00	2,7 0,22 0,22 4,00
4.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 чм) туфракны йомшартып һәм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М			

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машиналарның hэм жайланма- ларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртата	жинел
1	2 ұләннәрне юқ итү юлы белән күлтураларны механикалаштырылган сиғез мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	3 СУН-3) КЛБ-1,7	4 м/см м/см	5 1,8 1,8	6 1,8 1,8
5.	40 см полосалары булған рәтләрдә туфракны йомшартып hэм чүп ұләннәрне юқ итеп, күлтураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 кв. м x 5 = 4000 кв. м)		k/сәг	49,6	49,6
Чыгымнар сводкасы					
Атальши				Чыгымнар	
				Туфрак категориясе	
				уртата	Авыр
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)				маш/см.	2,62
ПКЛ-70 сукасы				маш/см.	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы				- // -	2,16
Чәчкеч: СЛН 1				- // -	0,22
Имән чикләвеге				кг	48
Урман хужалығы эшчеләре				кеше/сәг	50,68
Вариант					
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)				маш/см.	2,62
ПКЛ-70 сукасы				маш/см.	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы				- // -	2,16
Урман утырту машинасы				- // -	0,22
Бер еллық имән чәчкеннәре				мен данә	4,00
Урман хужалығы эшчеләре				кеше/сәг	50,52

№ 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 жиләклемкләр, катлаулы, яңа кара жиләклемкләр, кара жиләклем-ачы жиләкле)

Туфраклары – көлсу, кәсле-көлсу, кәсле, соры урман туфрагы, көлсу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар – кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләклем, озын үләнле кисекләрдән чистартылган типлар.

Түмәрләре саны 1 гектарга 900 данә

Төп токымы: чыршы

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальшы	Машина маркалары	Үлч.бер.	Чыгымнар кул.
1.	2,5 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		к/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясал, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен – 2,5 км Чыршы үсентеләре – 4-5 ел	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 кинлектәге 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	мен данә	2,5
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	95,03

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартыла торған кису урыннарында мәйданчыкларга көлшә утырту юлы белән ылышлы токым культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылышлылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләкле, яна кара жиләкле, ачы жиләкле).

Туфраклары: кәсле-көлсу һәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшлөрнен атальышы	Машина һәм жайланма маркалары	Үлч. бер.	Чыгым құләме	
				Туфрак категориясе	
1	2	3	4	5	6

A. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклеге)

1.	Көрәк штығы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м құләмендәге 2200 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мең чәчкинне вакытлы күмү һәм аларны утыртуға әзерләү		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкинне күл белән берәм-берәм мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкиннәре		к/сәг мен данә	14,10 2,20	19,21 2,20
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 550 кв. м мәйданда чәчкиннәр тирәсендә үлән һәм шытымнары чабу (550 x 4 = 2200 кв. м)		к/сәг	8,80	8,80

Вариант

4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (2200 x 4 = 8800 данә)		к/сәг	72,16	102,08
----	---	--	-------	-------	--------

Б. Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яна ярдәмче типлар)

1.	1 x 1 м зурлығындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штығы тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләү – 1500 кв. м		к/сәг	127,80	177,00
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуға әзерләү – 3000 данә.		к/сәг	3,03	3,03

3.	3000 чәккенне кул белән икешәр итеп мәйданга утырту Ике еллык нарат чәккеннәре		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 чәккеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (1500 x 4 = 6000 кв. м)		к/сәг	24,0	24,0

Вариант

4а	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500x4 =6000 данә)		к/сәг	81,60	106,20
----	--	--	-------	-------	--------

В. Яна һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)

1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 800 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 800 кв. м		к/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү – 2400 данә.		к/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәккенне кул белән Зәр итеп мәйданга утырту Ике еллык чыршы чәккеннәре		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 чәккеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	19,20	19,20

Вариант

4б	Катнаш урманнар зонасында культураларны мәйданнарында туфракларын эшкәртеп, алты мәртәбә (1-2-2-1) кулдан карау (800x6 = 4800 кв. м)		к/сәг	65,28	84,96
----	--	--	-------	-------	-------

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		жинел	уртacha

А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлыклар (нарат жиләклеге)

Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәккеннәре	к/сәг мен данә	71,98 2,20	95,13 2,20
---	-------------------	---------------	---------------

Вариант				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	135,34	188,41	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20	
Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	174,06	230,22	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00	
Вариант				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	231,66	312,42	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00	
B. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар C2-3 (ачы жиләккле, катлаулы типлар)				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	105,16	136,97	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40	
Вариант				
Урман хужалыгы эшчеләре	к/сәг	151,24	202,73	
Ике еллық нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40	

№ 17 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңартулы кисенте урыннарында чәчкеннәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф һәм юеш наратлыклар, нарат катыш урманнар һәм ылыслылар катыш урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3

Туфраклары: кәсле-кәсле-келсу, 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 ылыслылар катыш урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыслылар катыш урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә

Эшләрнең аталышы	Улч. 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 күләмендәгә 1400 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	–
2. 2860 мен чәчкеннәне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү	к/сәг	2,83	2,83	–
3. 2800 чәчкеннәне 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 күләмендәгә 1000 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мен чәчкеннәне вакытлы күмү һәм утырту өчен әзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03

Эшлэрнен атальшы	Улч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
3. 3000 чәккенне күл белән Зәрләп мәйданга утырту Ике еллык чыршы чәккеннәре	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	–	15,15	18,00
Имән чикләвеге	кг мен данә	–	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				
A. Саф һәм дымлы наратлыklар һәм катлаулы ылышлы урманнар – A2, A3, B2, B3				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	254,30	341,15	–
Ике еллык нарат чәккеннәре	мен данә	2,8	2,8	
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы нарат һәм чыршы урманнары – C1, C2, C3, D1, D2, D3				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	216,26	288,82	404,02
Ике еллык чыршы чәккеннәре	мен данә	3,00	3,00	3,00
Вариант				
Урман хужалығы эшчеләре	к/сәг	–	274,75	392,80
Имән чикләвеге	кг	–	27,0	27,0

№ 31 хисапнамә-технология картасы
Үсемлекләрне 3,0 x 3,0 урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән
тирәк культуралары утырту

Урман үсү шартлары тибы: саф, дымлы һәм юеш ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклары – үзәнле, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын күе төстәге 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. берәмлеге	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мең тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		сәг/см	1,12	1,12	1,12
2.	Тамыр жибәргән тирәк ботакларын механика ярдәмендә утырту һәм аларны утыртканнан соң төзәтеп йөрү – 1,11 чм Тамыр жибәргән тирәк ботаклары	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
3.	1110 тамыр жибәргән ботакларының ин яхшыларын калдырып, артыкларын кису		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 утаяу ($177,6 \times 7 = 1243,2$ кв. м)		к/сәг	11,03	15,42	24,86
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкинлеге булмаган тар кишәрлекләрдә						

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. берәмлеге	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жиңел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
4a.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4-3-2-1) культивацияләу (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 кинлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3-2-1-1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 кв. м (1330x7 = 9310 кв. м)		к/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның 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 Трактор: МТЗ-80 Трактор – 74 КЛ-2,6 культиваторы ССН-1 урман утырту машинасы СБ-9 эләктергече Урман хужалығы эшчеләре		м/см м/см м/см м/см м/см к/сәг	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 174,47	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 207,33	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 278,09

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. берәмләгә	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Тамыр жибәргән тирәк ботаклары		мен данә	1,11	1,11	1,11

17.3 таблица.

Урманнарың төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торғызу ысуллары

Төп өстен. итү- чө токы м	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМ Ш	ЗМ Ш	СЛ Ж	Ч белә н	Чк н	Өр н	ЕС Л	Е Д	ДКЛ С	ДСКЛ П	ДП М	ЯКЛ П	ЛПТ Р	ЛП Х	БМШЗ Л	ОСРТ Р	ОСХ Л	СКЛ Д	В З	ОЛТ В	ТА Л	ОС К
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Булышлық итмичә табигый яңару																						
Н, Ю	-	+	-	-																		
Ч, П																						
Д, Я, Кл, В, Ил										+	+	+	+					+	+	+		
Б		-	-			-				-						+						
Үс, Т			-									+					+	+				
Юкә		-								-	+	+	+	+								
Зирек																					+	
Тал аг.																						+
Туфракны минераллаштырып, табигый яңаруга булышу																						
Н, Ю	-	+	-																			
Ч, П						-																
Д, Я, Кл, В, Ил									-		-											
Б		-	-								-											
Үс, Т			-								-											
Юкә			-						-		-											
Зирек																					-	

Төп естен. иту- че токы м	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМ III	ЗМ III	СЛ Ж	Ч белә н	Чк н	Өр н	ЕС Л	Е Д	ДКЛ С	ДСКЛ П	ДП М	ЯКЛ П	ЛПТ Р	ЛП Х	БМШЗ Л	ОСРТ Р	ОСХ Л	СКЛ Д	В 3	ОЛТ В	ТА Л	ОС К
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Тал аг.																						
Үренте саклау																						
Н, Ю	-	+																				
Ч, П				+																		
Д, Я, Кл, В, Ил												+	+	+								
Б		-																				
Үс, Т																						
Юкә												-	-									
Зирек																						
Тал аг.																						
Урман культуралары																						
Н, Ю	+	+	+	-												+	+					
Ч, П							+									+	+					
Д, Я, Кл, В, Ил					+	+		+		+	-	+	+	+	+	+	+	+	+			
Б		+	+				+															
Үс, Т			-				-			-	+							+	+		+	
Юкә			-																			
Зирек																			-			
Тал																				-		

Төп естен. иту- че токы м	Урман типлары төркемнәре																					
	ЛМ III	ЗМ III	СЛ Ж	Ч белә н	Чк н	Өр н	ЕС Л	Е Д	ДКЛ С	ДСКЛ П	ДП М	ЯКЛ П	ЛПТ Р	ЛП Х	БМШЗ Л	ОСРТ Р	ОСХ Л	СКЛ Д	В 3	ОЛТ В	ТА Л	ОС К
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
аг.																						

Искәрмә: +- киңәш ителүче чара;

- - киңәш 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 таләпләрнең үзенчәлекләре

РФ ТРЭМның «Россия Федерациясендә урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 18.08.2014 № 367 боеригы нигезендә Урманчылык территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнар зонасының ылышлы-киң яфраклы урманнар районында һәм Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала зонасының урман-дала районаханда урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнар зонасының ылышлы-киң яфраклы урманнар районына һәм Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала зонасының урман-дала районына туры килә.

3 БҮЛЕК. Урманнардан файдалануда чикләмәләр

3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

Урманнарының максатчан билгеләнеш төрләре һәм яклаучы урман категорияләре буенча чикләүләр 18 таблицада китерелде.

18 таблица.

Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнарың максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	<p>Тыела:</p> <p>1) урман утыртмаларын тоташ кису;</p> <p>2) урманнарының саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану;</p> <p>3) авыл хужалығы алыш бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре;</p> <p>4) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау;</p> <p>5) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан һәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү һәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.</p>
2.	<p>Табигый һәм 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 кисуләр үткәрү тыела.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) техник регламентта каралганнан кинрәк итеп линияле корылмалар кису;</p> <p>2) урман түшәмәсен белән мүк жыю һәм әзерләү.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарының саклау һәм 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 алыш бару;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p> <p>5) капиталь төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника</p>

№ п/п	Урманнарың максатчан бигеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>корылмаларыннан тыш;</p> <p>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 умартачылык максатларында коймалар кую;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләү;</p> <p>5) капиталь 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 тыела, сайланма кисүләр үзләренең яклау урманнарының максатчан бигеләнешен саклауны тәэмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәэмин итмәгән очраклардан тыш.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;</p> <p>2) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p>
4.	Эксплуатацияләнүче урманнар	Урманнардан файдалануның барлық төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренең хоқукий режимы РФ УК 102, 107 статьялары, Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнары, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнары, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнары файдалану, саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында» 2010 елның 14 декабрендәге № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан бигеләнеше белән файдалы үзлекләренә ярашмаган эшчәнлекне гамәлгә ашыру тыела.

Махсус яланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләмәләр 19 таблицада күрсәтелде.

19 таблица.

Махсус яланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Махсус яланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чоқыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре.</p> <p>Яр буендагы ялагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның кинлекләре: капма-карши яки нульле авышлыгы булган су яры өчен – 30 м; өч градуска кадәрле авышлыгы булган су объекты яры өчен – 40 м; өч һәм аннан югары градуслы авышлыгы булган су объекты яры өчен – 50 м;</p> <p>су үтә торган сазларның һәм су жыельип тора торган күлләрнең һәм тиешле су ағымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м;</p> <p>Чоқыр сөзәклегендә урнашкан, чоқыр кырыена тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәрге кинлектәге урман полосалары.</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - totash кисүләр үздүри, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәрту инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгын алыш бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын үрнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, қуаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренең (токымнарының) интродукциясе. <p>Сайланма кисүләрне бары тик һәлак булган һәм заараланган 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 һәм урман культураларының озак вакыт дәвамында кыйммәтле чәчүлек сыйфатына ия булган агач токымнары орлыкларын алу һәм даими әзерләү өчен формалаштырылган югары житештерүүчәнлекле кишәрлекләре.	
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган қыргый жәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Озак вакыт дәвамында табигый юл белән формалашкан, хужалык эшчәнлеге һәм рекреацияләү эшчәнлеге нәтижәсендә аз жимерелгән, 100-150 гектар мәйданлы, дәүләт табигый тыюлыклары һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә керми торган урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рөхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалығы алыш бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәрту 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°C градустан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китеэр торган. Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30°C текә урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре. Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендә, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катый урнаштырылганда). Мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган, әмма	Тыела: - тоташ кисуләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәрту инфраструктурасы төзу; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалығын 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, қуаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бируген карап тоту тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	<p>федераль эһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м кинлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәгә урман кишәрлекләре.</p>	
	<p>Көртлекләрнен гәлдерәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.</p>	
	<p>Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м кинлектәге урман полосалары.</p>	
	<p>бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, дайми умартачылыklar тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар).</p>	
	<p>агачларны дайми рәвештә жәнтекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалыгы тамгалары белән тәзекләндөргән 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 дәвалау һәм савыктыру учреждениеләре тирәли ин күбе 1 чакрым радиуста (дәвалау-савыктыру урыннарын шифаханә (тау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм өченче зоналарында яисә урман хужалыгын алып баруның һәм урманнардан файдалануның шундый ук режимы булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләренә караучы урманнарда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.</p>	
	<p>жирле шартларга карап, федераль яисә тәбәк туристлык маршруттыннан һәр яcka таба 100 метрдан 250 метрга кадәр кинлектәге урман полосалары.</p>	
	<p>Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км кинлектәге урман кишәрлекләре.</p>	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганда күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китереде.

19.1 таблица.

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнардан рәхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
		1
1.	Үзагач әзерләү	<p>Файдалану очен 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.)</p> <p>Россия Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) елга һәм чишмә үзәннәрен сөйрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рәхсәт ителми; б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рәхсәт ителми; в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче чөлтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау меһим; г) аударылыган һәм асылынып тәшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алыш) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымны заарлау яисә һәлак итү тыела. д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетерү яисә заарлау тыела; е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Агач материалы әзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кисү һәм заарлау тыела; ж) рәхсәт ителгән вакыты (рәхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) тәмамлангач агач әзерләү, шулай ук файдалану хокукуы туктатылгач яисә тәмамлангач агач әзерләү рәхсәт ителми; з) билгеләнгән вакытына (рәхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) алыш чыгылмаган үзагачны диләнкедә калдыру рәхсәт ителми;

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<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>л) сейрәмә жирләрдән һәм төяү мәйданнарыннан кала, туфракның өске ундырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми.</p> <p>Диләнкеләрдә агач әзерләгәндә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр тиешле агач токымының урманнар составындагы мәйданы өлеше урманчылык мәйданының 1 процен-тыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юкә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кисү рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга кертелгән зат төрләре сакланырга тиешле.</p> <p>Агач әзерләгәндә урман утыртмалары агачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган, өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер әзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу тыела:</p> <p>а) юкка чыгарганчыга кадәр заарлы организм чыганакларында урнашкан урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янғыннары, заарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар нәтижәсендә заарланган һәм зәгыйфыләнгән урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач әзерләү максатында өлгергән һәм 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 агачларына, орлыклыкларга, орлык чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренен 7 пункты).</p>
3.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу	<p>Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен үсемлекләрнең түбәндәгеге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл книга на һәм Татарстан Республикасы Кызыл книга кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дип танылучыларны; – үзагачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне. <p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә тыельирга 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 тулылыгы 0,8-1,0гә 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 вазыйфасын 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 гөмбәләрне һәм қыргый үсемлекләрне әзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>2011 елның 05 декабрендәге № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурслары 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 әзерләгендә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачларга һәм куакларга зыян сала торган ысуулларны куллану тыела (15 пункт); – гөмбәләр әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысууллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт); – каен суты әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрле азық-төлек ресурслары әзерләү аларның үсентеләре торышына зыян салмый торган ысууллар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм тамырларына зыян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).
5.	Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалыгы өлкәсендәгә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 пункты).
6.	Авыл хужалыгы алып бару	Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.).

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һәм алар өчен җәйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл 1, 3 пунктлары).</p> <p>Урман-парк зоналарында авыл хужалыгы алыш 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 хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 5 өл. 2 пункты).</p> <p>Шәһәр урманнарында авыл хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 105 ст. 5.1 өл.).</p> <p>Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы алыш бару тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл.).</p> <p>Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә, тыюлыклы урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабу һәм умартачылыктан кала, авыл хужалыгын алыш 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 төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территориияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (2011 елның 23 декабрендәгэ № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләренең 9 пункты).</p> <p>Агулы химик препаратлар куллану тыела (РФ УК 103 ст. 5 өл., 104 ст. 1 өл., 105 ст. 3 өл. 1 п.).</p>
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 февралендәгэ № 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 зыян китерми торган ысууллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – вакытлы корылмаларны, физкультура-савыктыру,

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		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 проектинда билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә (8 пункт).
9.	Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми: а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; б) табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; в) кыйммәтле урманнарны; г) махсус яланучы 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 яланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, торгызыу үзенчәлекләренең 30 пункты).
10.	Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү	2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – жимешле, жиләкле, 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; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыklar h.b.) (11 пункт) жирләр файдаланыла. – жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.
11.	Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренең утырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә: – урман үсемлекләренең утырту материалын

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>(үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, ин беренче чиратта, урман фонды жирләре составындағы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аларның һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт);</p> <ul style="list-style-type: none"> – урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт); – 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 (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл книга, Россия Федерациясе субъектлары Кызыл книга листарына кертелгән үсемлек төрләре очый 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 рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 маңсус чараларсыз гына урманда саклау; б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастиру; в) бирелгән урман кишәрлекләрен читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфракны заарлау; г) урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкуреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү; д) бирелгән урман кишәрлекләре мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		матдәләр белән пычрату; е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлегеннән читтә транспорт чараларында һәм бүтән механизмнәрда йөрү (2010 елның 27 декабрендәге № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тәртибенең 18 пункты).
13.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар 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	Урманнарны линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау; б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлекеннән читтәге янәшә урнашкан 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 кишәрлеге һәм тиешле сак зоналарыннан читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнәрда йөрү (2011 елның 10 июнендәге № 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.	Үзагач һәм башка урман ресурслары эшкәртү	Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урман эшкәртү инфраструктурасы ясау тыела (РФ УК 14 ст. 2 өл.). Урманнарны агач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) жир өсте һәм туфрак эче су агынтыларын бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>б) тапшырылган урман кишәрлеген һәм тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын һәм аннан читтәге территориияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлығының 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләренен 6 пункты).</p>
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру	<p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>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;</p> <p>в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның янындагы территориияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.</p>

20 таблица.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптөрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик төрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналарының күләмнәре (зарурлык булганда)
1	2	3	4
1	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 билгеләнмәсә, дайми су агымнары өчен 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 ағымы үзәненнән башлап яисә урмансыз тугайлыктан башлап һәр яғыннан үлчәнә. Искәрмә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар кертелергә тиеш.
2	Кизләүләр (чишмәләр), грунт сулары чыгу урыннары	Тәптә кизләүләр аерылып торырга мөмкин, яисә су таудан агучы чишмә рәвешендә ағып чыга. Чишмә карст бүрәнкәсеннән ағып чыгарга мөмкин.	Чишмәләр буйлап (алар чыккан урыннар тирәли) киңлеге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла. Дәвалану яисә савыктыру максатларында файдаланыла торган, шулай ук зиярәт кылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсе) чишмәләр тирәли буфер зонасы киңәйтлергә мөмкин – хосусый тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган уйсулыклар һәм вакыты-вакыты белән су баса торган урыннар	Кишәрлек артык дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяк белән басканда күренә. Объект чикләрендә – артык дымланган урман типларының туфрак катламы. Кырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә агачлар юк яисә үләне аз булган агачлыклар белән бирелә.	Су баса торган кишәрлек кырые буйлап су өслектә тора яисә басканда чыга. Рельефта түбәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм агачлыклар сыйфатында.
4	Күлләрнен, сазларның һәм башка ачык урыннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыкларда зур булмаган утраулар	Ачык киңлекләрнен (күлләр, сазлар, болыннар) ярларында урман кашакларын аерып чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	Киңлеге кимендә 50 м урман кашагы күл сүйиннан алып яисә ачык башка урын киселешеннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр күлдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр кырыеннан яисә сазлык яки ачык территория кырыеннан башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белән 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 төрләрнен фактта

			тереклек итү урыны булып торса, ул очракта буфер зонасы киңайтелең тиеш
5	Чокырлар, су ағымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су ағымнарының 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 өстө һәм асты буйлап киңлеге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзе һәм буфер зонасы әһәмиятле объект булып тора.
6	Төп токымнарының, урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известълы 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 очрый. Ташлы һәм шәрәләнгән урыннар аз куәтле туфрак үсемлекләре белән капланырга мөмкин. Комлы дюоналар өлешчә аз куәтле туфрак-үсемлек катламы белән ныгытылырга мөмкин.	Объект кишәрлекнә төп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токымнар шәрәләнгән урын, дюона комплексы кырыенنان киңлеге 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 ағымнары һәм сулыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известъташның калын катламының су белән былган куышлыклары. Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйле булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известъташлар күренергә мөмкин.	Объект тирәли уйсулык, куышлык кырыенنان киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык һәм ярымачык урыннар	Урман белән капланмаган урыннар: зур булмаган аланлыклар, сирәклекләр, болынлыклар һ.б. (шул исәптән сазлыкланган). Агачларның тұлышы 0,4 ким. Запасы $50 \text{ m}^3/\text{га}$ ким.	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылығы һәм запасы ким булган кишәрлек)
10	Таркалу тәрәзәләре	Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбык-	Таркалу тәрәзәләрен табигый яңару төркемнәре, шулай ук

	чыбык-чабык həm жил аударган агачлар-туфрак комплекслары белəн тупланган.	чабыклар (диаметры 20 см башлана). Жил аударган агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы həm туфракның өске катламнары белəн бергə авуы нəтижəсесе.	башка объектлар белəн берлектə билгелəү максатка ярашлы була. Билгелəү эше объект чиклəре буенча башкарыла.
11	Коры-сары, биек түмәрлəр, куышлы агачлар, берəн- сəрəн ятучы зур чыбык- чабыклар	Тəрле токымнардан зур күлəмле (диаметры 20 см башлана торган) коры-сары. Куышлы həm тукран тукыган эзлəре булган коры-сары аеруча кыйммəтле була. 2-5 м биеклегендəге həm 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрлəр. Куышлы агачлар. Тəрле токымга караган, тəрле таркалу стадиялəрендəге чыбык-чабыклар (диаметры 20 см башлана).	Дилəнке эшлəгəндə куркыныч тудырмый торган коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы həm куышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллык агачлар həm аларның чəчəклеклəре, жýйнак биологик кыйммəтле урыннар	Берəн-сəрəн күп еллык агачлар, аларның чəчəклеклəре həm жýйнак биологик кыйммəтле кишəрлеклəр.	Күп еллык, янгынга каршы корытылган наратлар, карт усак, кара зирек, кəҗə талы аерucha кыйммəтле. Агачларның ябалдаши яхшы үсеш алган həm жилгə каршы торырга сəлəтле булырга тиеш. Күп еллык агачларның чəчəклеклəре həm жýйнак биологик кыйммəтле өлешлəре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Тəбək өчен сирəк токым агачлары	Кин яфраклы токым агачлары: имəн, корычагач, карама, өрəнгə, юкə.	Сирəк токым агачларның жýйнак төркемнəрен həm шушы токымнарга карауучы берəн-сəрəн агачларны үз эченə алган чəчəклеклəр саклана.
14	Сирəк həm терлек азыгы булган куаклыклар	Чиклəвек куагы, артыш, милəш, гөлжимеш, зелпе куаклары h.b.	Сөйрəнмəлəрдəн башка саклана.
15	Янартылуның гамəлдəге төркемнəре	Киселгəн урыннарда үсеш алырга мəмкин булган ышанычлы үренте төркемнəре. Дренажланган уриннарда агач чыбылдыгы тəрəzəлəрендə янартылу төркем- нəре, зур коры-сары тупланган уриннарда чыршы шытымы.	Үренте чəчəклеклəре янартылуның югары тыгызланган өлеше чиклəре буенча билгелəнə
16	Сирəк очраучы həm нəзberек үсемлеклəрнен həm	Россия Федерациясе Кызыл китабына həm/яисə тəбəк Кызыл китабына кертелгəн сирəк очраучы həm нəзberек үсемlek həm гəмбə	Тəрлəрнен үсемлеклəрнен həm экологик талəплəре нигезендə билгелənə. Күпчелек сирəк тəрлərнен

	гөмбәләрнен тереклек итү уриннары	төрләренең яңа ачыкланган даими тереклек итү уриннары.	билгеләве авыр булганга күрә, сирәк төр hәм аларны саклау өчен зарури чикләр булу-булмавын тәгаенләштерү өчен биология белгеченә мөрәжәгать итәргә кинәш ителә. Эгәр бер нәсхә яисә затларның жыйнак төркеме ачыкланса, алар тирәли кинлеге кимендә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.
--	---	---	---

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары hәм параметрлары әлеге урман хужалыгы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылык объектлары турында белешмәләр ел саен Россия Табигать министрлыгының «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәгे № 514 боерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча янартыла.

**Алабуга урманчылығы буенча урман хужалығы регламентын
килештерү көгазе**