



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

ПРИКАЗ

02.08.2018

Казан ш.

БОЕРЫК

№ 395-осн

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрләгүның 2013 елның 22 октябрендәге 571/30-осн номерлы боерыгы белән расланган Чирмешән урманчылыгы урман хужалыгы регламентына үзгәрешләр кертү турында

Чирмешән урманчылыгы чикләрендә урманнарны тәртипкә китерү барышында ачыкланган урманнарның структурасы һәм торышы үзгәрүгә бәйле рәвештә, Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрләгүның 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 министрләгүның 2013 елның 22 октябрендәге 571/30-осн номерлы боерыгы белән расланган Чирмешән урманчылыгы урман хужалыгы регламентына, кушымтада бирелгән яңа редакциядә бәян итеп, үзгәрешләр кертергә.

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

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

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

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

Министр

Р.Ә.Кузюров



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

Чирмешән урманчылыгының
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Казан, 2018 ел.

Эттөлек

КЕРЕШ.....	16
Россия Федерациясе закон актлары	Ошибка! Закладка не определена.
Урман хужалыгы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы	Ошибка! Закладка не определена.
1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЬЛУМАТЛАР	38
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама	34
1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Ошибка! Закладка не определена.
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ,	
ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ЧОРЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯҢАДАН	
ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ	Ошибка! Закладка не определена.
2.1. Урманнардан ағач материалы әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	Ошибка! Закладка не определена.
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	111
2.3. Урманнардан ағач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	118
2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	118
2.5. Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	Ошибка! Закладка не определена.
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	140
2.7. Урманнардан фэнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	141
2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	144
2.9. Урманнардан урман плантацияләре ясав һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	148
2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	150
2.11. Урманнардан урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәккеннәр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	Ошибка! Закладка не определена.
2.12. Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	160
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	161
2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	255
2.15. Урманнардан ағач һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары	Ошибка! Закладка не определена.

- 2.16. Урманнардан дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен файдалану
нормативлары, параметрлары һәм чорлары..... **Ошибка! Закладка не определена.**
- 2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торғызуга карата таләпләр**Ошибка! Закладка не определена.**
- 2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан
файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре **Ошибка! Закладка не определена.**
- 3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР****Ошибка! Закладка не определена.**
- 3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр**Ошибка! Закладка не определена.**
- 3.2. Махсус яланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр**Ошибка! Закладка не определена.**
- 3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр..... **Ошибка! Закладка не определена.**

КЕРЕШ

Әлеге урман хужалығы регламенты – Чирмешән 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. – 155 а (2008 елның 18 февралендәге № 64 дәүләт контракты).

Узгәрешләр 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 жәмгыяте, Ульян ш., Орлов ур., 21а (2012 елның 25 декабрендәге № 815 дәүләт контракты).

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

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

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 әченә ала һәм урман кишәрлекләренең хокукый тәртибен билгели.

Урман хужалығы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалануны, аларны саклауны, яклауны, яңадан үстерүне гамәлгә ашыручи гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан мәжбүри үтәлергә 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 яше, тотылачак диләнке, урманнардан файдалану чорлары һәм алардан рөхсәтле файдалануның башка параметрлары;
- 3) РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;
- 4) урманнарны саклауга, яклауга, яңадан үстерүгә карата таләпләр.

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

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

6) җәмгыятынен урманнарга һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәтгатьләндерү 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 жирләреннән нәтижәле файдалану;

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

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

Түбәндә урман хужалығы регламентын төзегәндә 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 куркынычсызлығы турында» 1994 елның 21 декабрендәге № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – «Янгын куркынычсызлығы 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).

«Пестициidlар 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).

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

«Россия Федерациясенде газ белән тәэмин итү турында» 1999 елның 31 мартандагы № 69-ФЗ федераль закон (алга таба – № 69-ФЗ федераль закон).

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

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

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

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

«Россия Федерациясе Урман кодексын гамәлгә керту турында» 2006 елның 04 декабрендәге № 201-ФЗ федераль закон (алга таба – № 201-ФЗ федераль закон).

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

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

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

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

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында караплан	Норматив актлар
1	2	3
Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары		
91 ст. 7 өл.	Дәүләт реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү.	«Дәүләт урман реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү күләме hәм аны алу тәртибе турында» 03.03.2007 ел, № 138 РФ Хөкүмәте карары
100 ст. 2 өл., 81 ст. 38 п.	Урман кишәрлекләренә hәм урманнардан файдаланганда барлыкка килә торган мәлкәт хокукларына китерелгән зыянны түләү. Урман законнары бозылу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыянның күләмен исәпләп чыгару турында» 2007 елның 08 маенданы № 273 карары	

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинда каралған	Норматив актлар
1	2	3
<u>96 ст.;</u> <u>81 ст. 36 п.</u>	Федераль дәүләт урман күзәтчелеге (урман сагы), аны гамәлгә ашыру тәртибе	«Федераль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) гамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында» 22.06.2007 ел, № 394 РФ Хөкүмәте карары
50 ст. 3 өл.	Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	«Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле максималь үзагач күләмен билгеләү турында» 22.06.2007 ел, № 395 РФ Хөкүмәте карары
73 ст. 4 өл.; 81 ст. 27 п.	Федераль мөлкәттәге урман ресурслары берәмлеге өчен туләү ставкалары һәм урман кишәрлеген арендалау өчен урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен туләү ставкалары билгеләү	РФ Хөкүмәтенең «Урман ресурслары күләме берәмлеге өчен туләү ставкалары һәм федераль мөлкәттәге урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен туләү ставкалары турында» 2007 елның 22 маенданы № 310 карары
44 ст.	Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану.	«Су объектын файдалануга тапшыру турында карар әзерләү һәм кабул иту тәртибе турында» 30.12.2006 ел, № 844 РФ Хөкүмәте карары.
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	«Россия Федерациясе элемтә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында» 09.06.1995 ел, № 578 РФ Хөкүмәте карары
76 ст. 3 өл. 81 ст. 30 п.	Урман утыртмаларын сату- алу шартнамәләре буенча түләү. Федераль мөлкәттәге жирләрдә әзерләнә торган агач материалы күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары билгеләү.	«Урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм федераль милектә булган урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында» 22.05.2007 ел, № 310 РФ Хөкүмәте карары
16 ст. 3 өл., 60.3 ст.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар куркынычсызлык. Урман утыртмаларын кису тәртибе	РФ Хөкүмәтенең «Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре турында» 2007 елның 20 маенданы № 607 карары
16 ст. 3 өл., 53 ст. 3 өл. 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлыги. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	«Урманнарда янгын куркынычсызлыги кагыйдәләрен раслау турында» 30.06.2007 ел, № 417 РФ Хөкүмәте карары; «Урманнарны янгынга каршы кору

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде 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 барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетерү өчен федераль башкарма хакимият органнының көчләрен һәм чараларын жәлеп итү турында» 2017 елның 2 декабрендәге № 1464 карары;</p> <p>«Урман янгыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында» 17.05.2011 ел, № 376 РФ Хөкүмәте карары;</p> <p>«Урман янгыннарын сұндерү 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 турындағы 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 инвестиация 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 боерығы</p>

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
21 ст.	Урман инфраструктурасына бәйле булмаган объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү.	РФ Хөкүмәтенен «Яклаучы урманнар, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектлар исемлеген раслау турында» 2013 елның 27 маенданы 849-р номерлы боерыгы
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану.	РФ Хөкүмәтенен «Электр чөлтәрләре хужалығы объектларының саклық зоналарын һәм мондый зоналар чикләрендә урнашкан жир кишәрлекләрнән файдалануның маҳсус шартларын билгеләү тәртибе турында» 2009 елның 24 февралендәге № 160 карары
105 ст. 7 өл.	Урман утыртмаларын сату-алу турында типик шартнамә.	РФ Хөкүмәтенен «Урман утыртмаларын сату-алуның типик шартнамәсе турында» 2015 елның 31 октябрендәге № 1178 карары
105 ст. 7 өл.	Урман кишәрлегенен типик аренда шартнамәсе.	РФ Хөкүмәтенен «Урман кишәрлеге арендалау буенча типик шартнамәсе турында» 2015 елның 21 сентябрендәге № 1003 карары
Россия Федерациясе Табигать ресурслары һәм экология министрлығы (алга таба – РФ ТРЭМ) норматив актлары		
62 ст. 3 өл.; 81 ст. 21 п.	Урман торғызу. Урман торғызу кагыйдәләре.	«Урман торғызу кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерык
60.15 ст.	Сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләре	«Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә РФ субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маенданы № 264 боерык
16 ст. 3 өл., 64 ст. 3 өл.; 81 ст. 23 п.	Урманнарны тәрбия қылу. Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләре. Урман утыртмаларын кису тәртибе.	РФ Табигать министрлығының «Урманнарны тәрбияләү кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерыгы
103 ст. 6 өл. 81 ст. 40 п.	Маҳсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләре.	«Маҳсус 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 кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
		файдаланучы затларның әлеге чараптар белән тәэммин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда булырга тиешле урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чараптары нормаларын раслау турында» 2014 елның 28 мартандагы № 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 торган 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 хужалыгы регламентларының составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдә булу вакыты һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибе.	«Урман хужалыгы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу чорларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында» 2017 елның 27 февралендәге № 72 боерык
60.5 ст.	Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингы.	«Урман патологиясе буенча дәүләт мониторингын гамәлгә ашыру тәртибен раслау турында» 2017 елның 05 апрелендәге № 156 боерык
60.7 ст.	Зааралы организмнәр тараулуны кисәтү.	«Зааралы организмнәр тараулуны кисәтү буенча чарапларны 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 кодексинде 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 төрләрен, аларны уздыру тәртибен һәм эзлеклелеген, Диләнке эшләренең технологик картасы формасын, Диләнке карау акты формасын һәм Диләнке карау тәртибен раслау турында» 2016 елның 27 июнендәге № 367 боерык
60.4 ст.	Урман яклау буенча районнарга бүленеш.	«Урман яклау буенча районнарга бүлү тәртибен раслау турында» 2017 елның 09 гыйнварындағы № 1 боерык
91 ст.	Дәүләт урман реестры.	«Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматлар көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документлар исемлеген, аларның формаларын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәге № 496 боерык; «Дәүләт урман реестрында булган, зарури тәртиптә бирелә торган мәгълүматлар төрләре 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 кишәрлекенең проект документациясе составына һәм аның эчтәлекенә карата таләпләр, аны әзерләү тәртибен раслау турында» 2017 елның 03 февралендәге № 54 боерык
60.13 ст.	Урманнарны радиоактив пычранудан саклау үзенчәлекләре.	«Урманнарның радиоактив пычрану зоналарында профилактика һәм тернәкләндөрү чараларын гамәлгә ашыру үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 08 июнендәге № 283 боерык
65 ст. 5 өл.	Урман орлыкчылығы.	«Урман орлыкчылығы объектларын төзу һәм аерип чыгару кагыйдәләрен раслау турында» 2015 елның 20 октябрендәге № 438 боерык; «Урманнарның төп агач токымнарының урман үсемлекләренең районнарга бүленгән

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
		орлыкларын 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 эшкәртү өчен файдалану. Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләре.	«Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 01 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 көртелә торган мәғълұматлар 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 көртелә торган мәғълұматлар 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 кодексинде каралған	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 кишәрлегенең аренда шартнамәсен төзү Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең аренда шартнамәсен әзерләү һәм төзү тәртибе	«Дәүләти яисә муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлегенең 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 яcalaу 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 июнендейге № 361 боерык
53.4 ст.	Урман янгыннарын сүндерү.	«Урман янгыннарын сүндерү кагыйдәләрен раслау турында» 2014 елның 08 июлендейге № 313 боерык
64.1 ст. 2 өл.	Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту	«Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту тәртибен һәм тиешле акт формасын раслау турында» 2014 елның 01 декабрендәге № 529 боерык
Федераль урман хужалығы агентлығы (алга таба – Рослесхоз) норматив актлары		
88 ст. 2 өл.,	Урманнарны үзләштерү проекти.	«Урманнарны үзләштерү проекти составын һәм аны эшләү тәртибен раслау турында»

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
	Урманнарны үзләштерүү проектиның составы һәм аны эшләү тәртибе.	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 үтәүчे урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус яланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, ялау, торгызу үзенчәлекләре.	«Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүчे урманнардан, кыйммәтле урманнардан, шулай ук махсус яланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, ялау, яңадан 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 яланганлык категорияләре буенча аеру.	«ТР территориясендә 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 маенданы № 191 боерык	«Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турында турында» 2011 елның 27 маенданы № 191 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү.	«Урманнардан урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 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	«Урманнардан жир асты байлыкларын геологик ейрәнү буенча эшләр башкару

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексинде каралған	Норматив актлар
1	2	3
	өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану.	өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү 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, җиләкле, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.	«Урманнардан жимешле, җилә克莱, 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» 2011 елның 23 декабрендәге № 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) исемлеге	«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 янгын куркынычсызлығы. Урман янгыннарын кисәтү.	«Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында» 27.04.2012 ел, № 174 боерык «Урманнарын табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, нава торышына карап, урманнарда табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында» 05.07.2011 ел, № 287 боерык
67 ст.; 68 ст.	Урманнарны тәртипкә китерү турында гомуми нигезләмәләр. Урман корылышының эчтәлеге.	«Урман кору курсәтмәсен раслау турында» 2011 елның 12 декабрендәге № 516 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексында каралған	Норматив актлар
1	2	3
65 ст. 2 өл. 1 п.	Урман орлықчылығы. Урман орлықчылығы буенча районнарга бүлгенеш.	«Урман орлықчылығы буенча районнараға бүлүне билгеләү түрында» 2015 елның 08 октябрендәге № 353 боерык
23 ст.	Урманчылықлар һәм урман парклары	«Татарстан Республикасы территориясендә урманчылықлар санын ачыклау һәм аларның чикләрен билгеләү түрында» 2008 елның 17 октябрендәге № 320 боерык

**Россия Федерациясе
субъекты норматив актлары**

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

Урман хужалығы регламентын төзү очен мәгълүмат базасы

Урман хужалығы регламентын эшләгендә түбәндәгеләр файдаланылды:

- 1) законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары методы белән башкарылган 2011 елгы урманкору материаллары;

- 2) урман хужалыгы регламентын эшләү буенча техник кинәшмәләрнең беркетмәләре;
 - 3) жир корылышы материаллары;
 - 4) Татарстан Республикасы урман хужалыгы белән идарә итү органнарының ведомство һәм статистика хисаплылыгы;
 - 5) РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив-хокукий актлар.
- Материалларны РФ УК таләпләренә 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 чарапарын 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) азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары билгеләнде.

1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР

1.1. Урманчылықка қыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның исеме һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлыгының Чирмешән урманчылығы (алга таба – Урманчылык) Татарстан Республикасының көньяк өлешендә Чирмешән муниципаль районнары территорияләрендә урнашкан.

Урманчылыкның конторасы Чирмешән ав. район үзәгендә, ин җыны Шентала тимер юлы станциясеннән 25 чакрымда һәм республиканың башкаласы Казан шәһәреннән 235 чакрымда урнашкан.

Урманчылыкның почета адресы: 423100, Татарстан Республикасы, Чирмешән ав., Техническая ур., 18 йорт.

Телефон: 8 (84396) 2-58-79, E-mail: Cheremshanskoe.Gku@tatar.ru

Урманчылык территориясенең төньяктан көньякка кадәр озынлыгы – 40 ҹм, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 58 ҹм.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

2017 елның 01 гыйнварына урманчылыкның гомуми мәйданы 47774 гектар тәшкил итә, шул исәптән киршәрлек урманчылыклары буенча:

Казанка – 10303;

Светлогорск – 13058 һа;

Шешминка – 13012 һа.

1.1.3. Урманчылық территориясенең муниципаль берәмлекләр буенча бүленеше

1 таблица.

Урманчылық төзелеше

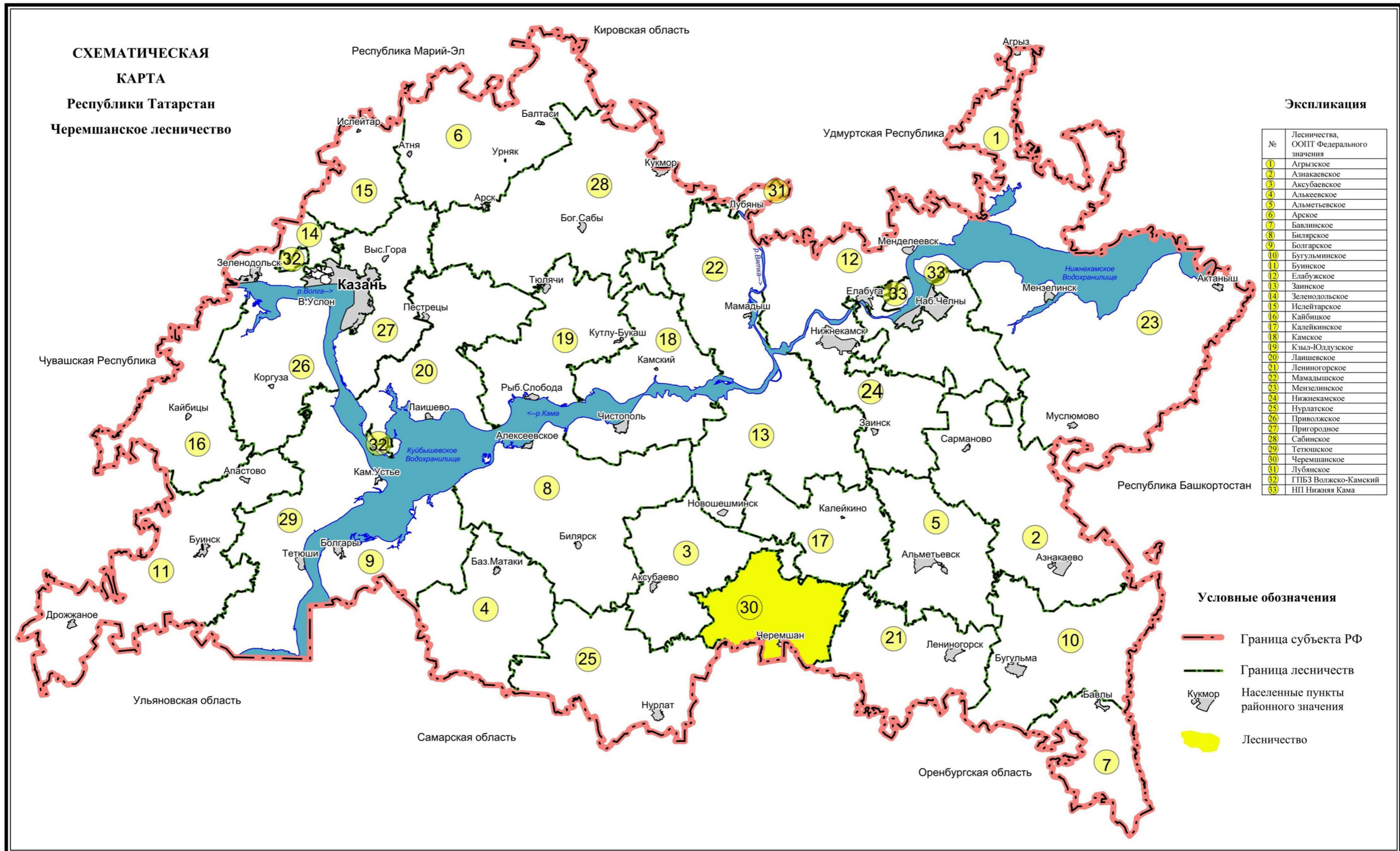
№ п/п	Кишәрлек урманчылыкларының атылышы	Административ район (муниципаль берәмлек)	Гомуми мэйданы, га
1	2	3	4
1	Казанка	Чирмешән	10303
2	Светлогорск	Чирмешән	13058
3	Шешминска 2	Чирмешән	13012
Урманчылык буенча жәмгысө:			36373

Урманчылыкның урман фонды 4 зур урман кишәрлекләреннән гыйбарәт, төньяктан Аксубай (Яңа Чишмә районы) һәм Кәләй (Әлмәт районы) урманчылыклары, көнчыгыштан – Лениногорск урманчылығы (Лениногорск муниципаль районы), көнбатыштан – Аксубай урманчылығы (Аксубай муниципаль районы) һәм Нурлат урманчылығы (Октябрьск муниципаль районы), көньяктан Самара өлкәсе белән чиктәш булып тора.

Урман фонды урнашкан муниципаль районның урманлылығы 25,0% тәшкил итә.

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

Карта – схема №1



1.1.4. Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бұлу

Россия ТРЭМның «Россия Федерациясенен урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенен урманлы районнары исемлеген раслау түрінде» 2014 елның 18 августындағы № 367 боерығы белән расланган урман үсү районнарына бүленеш нигезендә урманчылык территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешиндеге урман-дала районына көртөлгән (2 таблица).

2 таблица.

Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бұлу

№ п/п	Урман кишәрлеклә ренең исеме	Урман үсү зонасы	Урманлы район	Урман кварталлары исемлеге	Мәйданы, га	Урман кишәрле кләрене ң исеме	Урман үсү зонасы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Светлогорск	Урман-дала зонасы	Россия Федерациясе Европа өлеши Урман-дала районы	Урман патологиясе буенча уртacha куркыныч	Нарат өчен-3 чыршы-4, имән-2.	1-92	13058
2	Казанка					1-81	10303
3	Шешминка					1-138	13012
Барлығы:							36373

Урманчылык территориясенең урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча кишәрлек урманчылыктары аерип курсәтелгі схематик картасы № 2 карта-схемада курсәтелде.

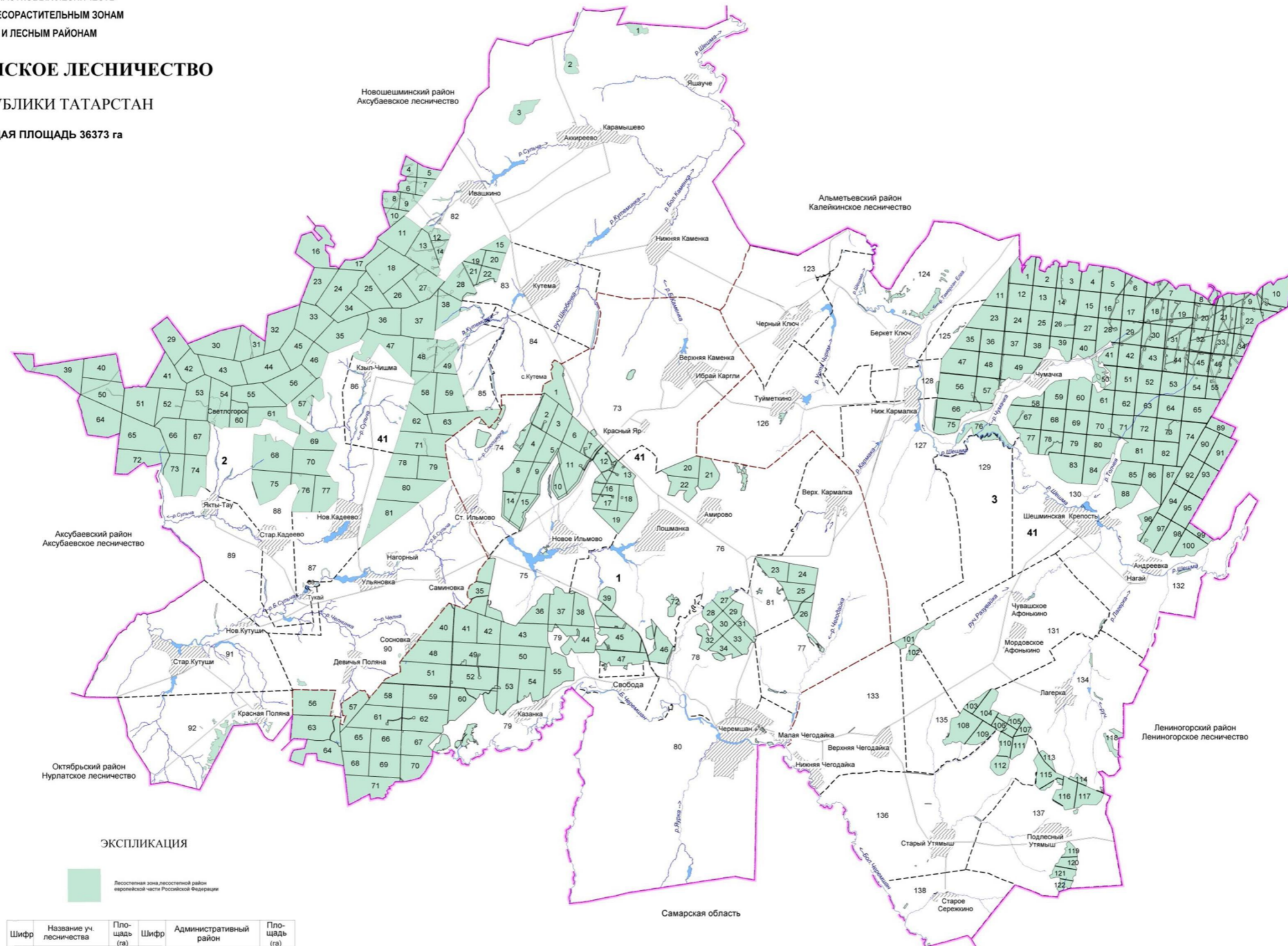
КАРТА-СХЕМА

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРРИТОРИИ ЛЕСНИЧЕСТВА
И УЧАСТКОВЫХ ЛЕСНИЧЕСТВ
ПО ЛЕСОСОСТАВНЫМ ЗОНАМ
И ЛЕСНЫМ РАЙОНАМ

ЧЕРЕМШАНСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ 36373 га



ЭКСПЛИКАЦИЯ



Лесостепная зона лесостепной зоны
европейской части Российской Федерации

Шифр	Название уч. лесничества	Пло- щадь (га)	Шифр	Административный район	Пло- щадь (га)
1	Казанкинское	10303	41	Черемшанский	10303
2	Светлогорское	13058	41	Черемшанский	13058
3	Шешминское	13012	41	Черемшанский	13012
ВСЕГО:		36373	ВСЕГО:		36373

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

З таблица.

Урманнарың максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урман категорияләре буенча бүленеше

Урманнарың максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешиләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарының максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Барлығы урманнар			36373	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, «Татарстан Республикасы территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатацияләү урманнарына керту һәм аларның чикләрен билгеләү түрында» 16.06.2010 № 232 Рослесхоз боерыгы
Яклаучы урманнар, барлығы			3545	
Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Казанка	квартал өлешиләре: 27,28,71,75,80	37	
	Светлогорск	квартал: 84 квартал өлешиләре: 82,85-90	107	
	Шешминка 2	кварталлар: 129-131 квартал өлешиләре: 28,29,41,53,63,64, 71,72,76,80,124, 126,134,136,138	150	
	Барлығы:		294	
Табигый һәм бүтән объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнар, барлығы:			517	РФ Урман кодексы, «Татарстан Республикасы территориясендә урманнары кыйммәтле, эксплуатацияләү урманнарына керту һәм аларның чикләрен билгеләү түрында» 16.06.2010 № 232 Рослесхоз боерыгы, 12.12.2011 № 516 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманкору инструкциясе, ТР Министрлар Кабинетының «Татарстан Республикасының уртақ файдаланудагы автомобиль юллары
Россия Федерациясе субъектлары милегендә булган, гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларында урнашкан яклаучы урман полосалары	Казанка	квартал өлешиләре: 1,7,10,11,12,13,15,2 3,31,33,35,38,39,45, 46,47,55,73,76,80	296	
	Светлогорск	квартал өлешиләре: 15,39,67,74,81	115	
	Шешминка 2	квартал өлешиләре: 38,49,57,66,75,76, 119,127	106	
	Барлығы:		517	

Урманнарын максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарының максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
				челтәренә ведомство автомобильтарен кабул итүне исәпкә алып, Татарстан Республикасының уртақ файдаланудагы автомобиль юллары исемлеген раслау турында» 2003 елның 31 декабрендәге № 702 каравы, 04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, 22.06.1993 № 168 Рослесхоз боерыгы
Кыйммәтле урманнар, барлығы:			2734	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, «ТР территориясендә урманнарының кыйм- мәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чикләрен бүлгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
далаларда, ярымдала, урман даласы, урман- тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда урнашкан урманнар	Казанка	кварталлар: 20-22, 24-26, 72, 74, 77-79, 81 квартал өлешләре: 23, 46, 73, 75, 76	1200	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ федераль закон, «ТР территориясендә урманнарының кыйм- мәтле, эксплуатация урманнарына керту һәм аларның чикләрен бүлгеләү турында» 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы, ТР МК 18.04.2011 № 543-р күрсәтмәсе
	Светлогорск	кварталлар: 1-3, 83, 91, 92 квартал өлешләре: 82, 85-90	369	
	Шешминка 2	кварталлар: 101-112, 118, 120-123, 125, 128, 132, 133, 135, 137 квартал өлешләре: 76, 119, 124, 126, 127, 134, 136, 138	1165	
	Барлығы:		2734	
Эксплуатация урманнары	Казанка	кварталлар: 2-6, 8, 9, 14,	8770	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ

Урманнарын максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яки өлешләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарының максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		16-19,29,30,32, 34,36,37,40-44, 48-54,56-70 квартал өлешләре: 1,7,10-13,15,27, 28,31,33,35, 38,39,45,47,55,71		федераль закон, 2010 елның 16 июнендәге № 232 Рослесхоз боерыгы
	Светлогорск	кварталлар: 4-14, 16-38,40-66, 68-73,75-80 квартал өлешләре: 15,39,67,74,81	12467	
	Шешминка 2	кварталлар 1-27, 30-37,39,40, 42-48,50-52, 54-56,58-62,65, 67-70,73,74, 77-79,81-100, 113-117 квартал өлешләре 28,29,38,41,49,53, 57,63,64,66,71,72, 75,80	11591	
	Барлыгы:		32828	

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

4 таблица.

Урманчылык территориясендә урман фондының урманлы һәм урмансыз
жирләренә сыйфатлама

Жирләрнең категориясе	Урманчылык буенча барлыгы	
	га	%
1	2	3
Жирләрнең гомуми мәйданы	36373.0	100.0
Урманлы жирләр – барлыгы	34996.7	96.2
Урман үсемлекләре каплаган жирләр – барлыгы	34587.4	95.1
Шул исәптән: урман культуралары	5948.0	16.4
Урман үсемлекләре капламаган жирләр	409.3	1.1
шул исәптән:	183.7	0.5
тоташмаган урман культуралары	11.2	–
урман питомниклары; плантацияләр	13.0	–

Жирләрнең категориясе	Урманчылык буенча барлығы	
	га	%
табигый аралыклар	57.7	0.2
урман торғызы фонды, барлығы	143.7	0.4
шул исәптән:	1376.3	3.8
Көекләр		
кисентеләр	6.4	—
ачык, ташландык урыннар	121.5	0.3
Урмансыз жирләр – барлығы	43.0	0.1
шул исәптән:	15.4	—
сөрүлекләр	282.5	0.8
Печән чабу урыннары	62.1	0.2
Жәйләүләр	3.6	—
Сулар	841.8	2.4

Урман үсемлекләре белән капланган жирләрнең мәйданы урманчылыкның гомуми мәйданының 95,1%ын тәшкил итә, шул исәптән урман культуралары – 16.4 %. Урмансыз жирләр урманчылыкның гомуми мәйданының 3,8%ын алыш тора.

1.1.7. Гамәлдәге махсус сакланучы табигый территорияләргә һәм объектларга, аларны оештыру, экологик чөлтәрләрен үстерү, биотөрлелеген саклау буенча планнарына сыйфатлама

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

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

Хужалык алып 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 аерип чыгару;

теләсә нинди коммуникацияләр салу;

территориядә төзү, чүпләү яисә иске-москы белән тутыру;

терлек куу, йөртү, печән чабу;

файдалы казылмалар табу;

урманнарны саклау һәм яклау өчен агулы химия 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.

жимешле, жиләkle, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре үстерү.

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

Дини эшчәнлек, урман торғызу рөхсәт ителә.

Аучылык, авыл хужалыгын 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 башка төрле су объектларын төзү һәм эксплуатацияләү әлеге территорияләр өчен билгеләнгән тәртип нигезендә чикләнә.

Урманчылык территориясендә махсус саклана торган табигый территорияләр юк.

1.1.8 Илкүләм мирас буенча проектлана торган урманнарга сыйфатлама

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

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

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

Урман кишәрлекләрендә кисү эшләре уздырылганда тереклек итү тирәлеге шартлары шактый үзгәрә. Үсеш алуның үзгәргән шартларында, яна шартларга хас булганча, бары тик урман биоценозлары гына яши ала, шуңа күрә тереклек тирәлеген 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 жыр кишәрлекләре аерып чыгарыла, ә диләнкеләр эшләнгәндә, – саклана.

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

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик құптөрлелек 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 каралған сыйфатлама

1.1.10.1 Урман инфраструктурасы объектлары

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман саклыкханәләре һәм урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торгызу максатларында төзелә 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 торгызу максатларында да төзелергә мөмкин.

4.1 таблицада гамәлдәге урман юлларына сыйфатлама китерелә.

Таблица4.1

Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләре	Барлы- гы	Юллар озынлыгы, км				Уртак Файдала- нудагы	
		Урман хужалыгының (типлары буенча)					
		I тип	II тип	III тип	Жәмғисе		
1	2	3	4	5	6	7	
Юллар, барлыгы	258	33,6	4,2	187,5	225,3	32,7	
шул исәптән:							
а) автомобиль	258	33,6	4,2	187,5	225,3	32,7	
алардан:							
каты түшәмәле	6,7	6,7			6,7	6,7	
грунт	244,6	26,9	4,2	187,5	218,6	26,0	

Квартал ызаннарының озынлыгы – 407 чакрым.

Урман юллары озынлыгы барлыгы всего – 226 чакрым.

Жирдән катнаш файдаланучылар белән чик озынлыгы – 215 чакрым.

Бар булган урман инфраструктурасы объектларыннан агач кисеп салынган квартал юллары һәм жирдән катнаш файдаланучылар белән берлектәге чикләр 83 чм буена 650 данә күләмендә багана кисүне һәм чистартуны таләп итә.

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.

Объект	Кишәрлек урманчылыгы	№ кв	№ Бүл.
Агач кисү цехы	Чирмешән урманчылыгы Светлогорск кишәрлеге урманчылыгы	54	20

1.1.10.3. Урман инфраструктурасы төзүгэ бэйле булмаган объектлар

Урман фонды жирләрендэ урман инфраструктурасы булдыруга бэйле булмаган объектларны төзү, үзшгэртеп кору һәм эксплуатацияләү, шулай ук, шул исәптән гражданнарың иминлеген тәэммин итү һәм РФ УК 21 ст. буенча тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәклे шартларны тудыру өчен билгеләнгән саклык зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында, агачларны, қуаклыкларны, лианаларны кисү түбәндәге максатларда рөхсәт ителә:

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен гамәлгә ашыру;
- 2) файдалы казылма 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 башка линияле объектлардан файдалану;
- 5) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәрту;
- 6) рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру;
- 7) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләрне гамәлгә ашыруга бэйле 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.

Гражданнарың иминлеген тәэммин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән агачларны, қуаклыкларны, 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 бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан, дингез портларыннан, дингез терминалларыннан, елга портларыннан, причаллардан файдалану;
- 4) электртапшыру линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбауткәргечләрдән һәм башка линияле объектлардан файдалану;

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

Урман инфраструктурасын төзүгэ бэйле булмаган объектларны төзү, үзгэртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү буенча файдаланылган жирләр рекультивацияләнергэ тиешле.

Урманчылык территориясендә урман инфраструктурасын төзүгэ бэйле булмаган түбәндәгэ объектлар бар:

ЛЭП озынлыгы – 13,1 чакрым;

Нефть үткәргечләр озынлыгы – 108,9 чакрым;

Газүткәргечләр – 2,1 чакрым;

бүтән трассалар – 6,5 чакрым.

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

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

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

Карта – схема №3

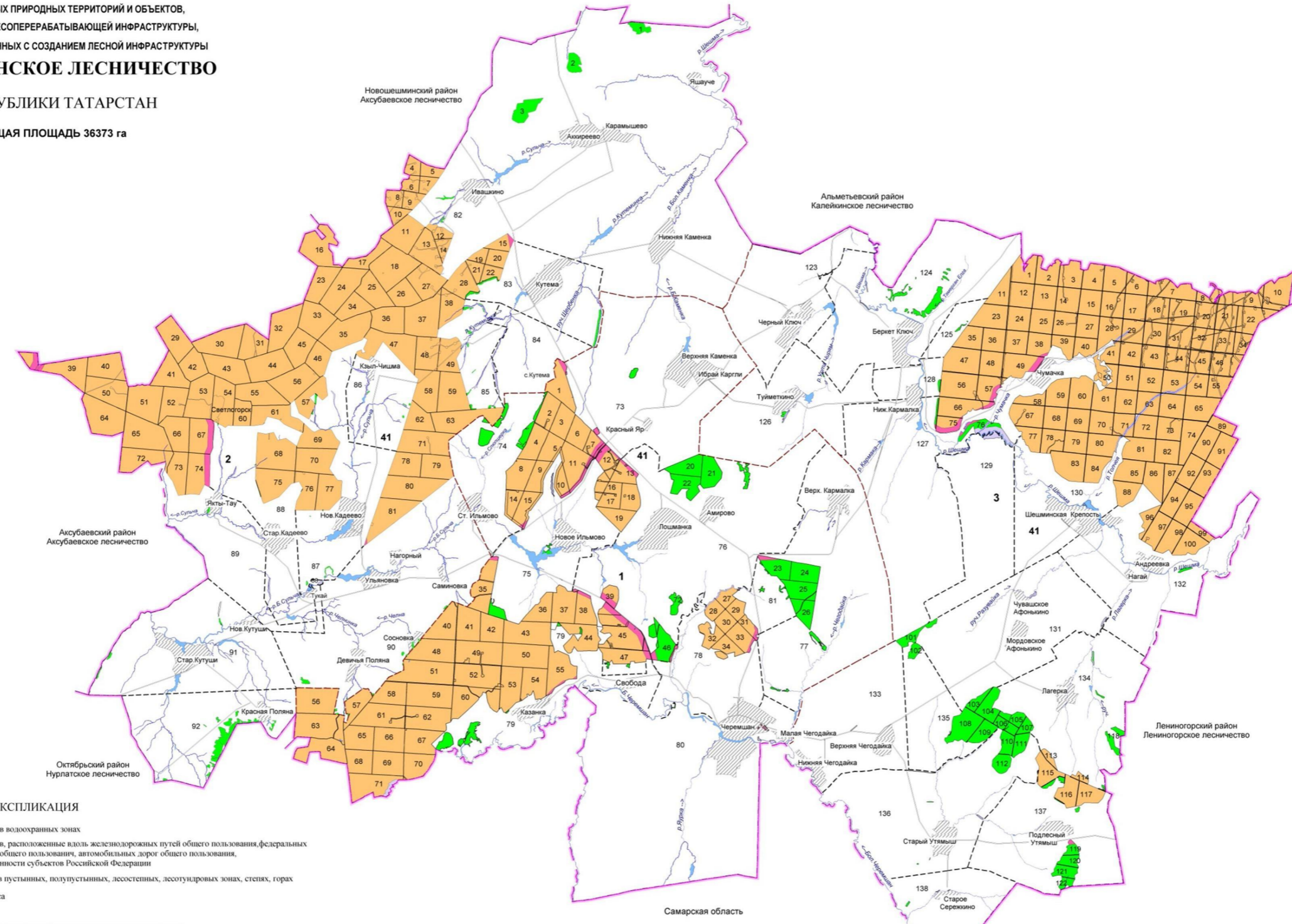
КАРТА-СХЕМА

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

ЧЕРЕМШАНСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО

РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ 36373 га



Шифр	Название уч. лесничества	Площадь (га)	Шифр	Административный район	Площадь (га)
1	Казанкинское	10303	41	Черемшанский	10303
2	Светлогорское	13058	41	Черемшанский	13058
3	Шешминское	13012	41	Черемшанский	13012
ВСЕГО:		36373	ВСЕГО:		36373

1.2. Рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану гражданин, юридик затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла. Шул ук вакытта, РФ УК 5 ст. чыгып, урман динамикалы рөвештә янартыла һәм трансформациягә бирелә торган табигый ресурс буларак карала; югарыда аталган статья нигезендә урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау һәм янадан үстерү экологик система яки табигый ресурс кебек урман төшөнчәсеннән чыгып гамәлгә ашырыла.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 статьясында билгеләнгән.

Урманнардан файдалану түбәндәге очракларда мөмкин:

- 1) 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 үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү;
- 12) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү;
- 13) сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм эксплуатацияләү;
- 14) линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү;
- 15) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәрту;
- 16) дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру;
- 17) РФ УК 6 статьясының 2 өлеше нигезендә билгеләнгән бүтән төрләре.

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

5 таблица.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешләре исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Үзагач әзерләү (РФ УК 25,29 ст.)	Казанка	Кварталлар: 1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар: 1-138	13012
	Барлыгы		36373
Чәер әзерләү (РФ УК 25,31 ст.)	Казанка	Кварталлар: 1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар: 1-138	13012
	Барлыгы:		36373
Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу (РФ УК 25, 32 ст.)	Казанка	Кварталлар: 1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар: 1-138	13012
	Барлыгы		36373
Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю (РФ УК 25,35 ст.)	Казанка	Кварталлар: 1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар: 1-138	13012
	Барлыгы		36373
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру (РФ УК 25,36 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Казанка	Кварталлар: 1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар: 1-138	13012
	Барлыгы		36373
Авыл хужалыгы алыш бару (РФ УК 25,38 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, шәһәр урманнары. МСК, яшел зоналар, печән чабу белән умартачылыктан гайре тыела.	Казанка	кварталлар: 1-26, 29-80, квартал өлешләре: 27, 28, 81	13023
	Светлогорск	кварталлар: 1-11, 13-37, 39-64, 66-67, 70-71, 73-92, часть кварталов: 12, 38, 65, 68, 69, 72	10303
	Шешминка 2	кварталлар: 1-27, 30-39, 42- 48, 51-52, 55-62, 65-70, 73-79, 81-83, 85-138, Квартал өлешләре: 28, 29, 40, 41, 49, 50, 53, 54, 63, 64, 71, 72, 80, 84	12893
	Барлыгы		36193
Фэнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру (РФ УК 25, 40 ст.)	Казанка	Кварталлар: 1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар: 1-138	13012
	Барлыгы		36373

Урманнардан рөхсөтгө файдалану төрлөре	Кишәрлек урманчылыгының атылыши	Кварталлар яки аларның өлешлөрө исемлеге	Мэйданы, га
1	2	3	4
Рекреация эшчэнлөгөн гамэлгэ ашыру (РФ УК 25,41 ст.)	Казанка	Кварталлар:1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар:1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар:1-138	13012
	Барлығы		36373
Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү (РФ УК 25, 42 ст.) Тыела: яклаучы урманнар, МСК	Казанка	кварталлар: 2-6, 8-9, 14, 16-19, 29, 30, 32, 34, 36, 37, 40-44, 48-54, 56-70, квартал өлешләре: 1, 7, 10-13, 15, 27, 28, 31, 33, 35, 38, 39, 45, 47, 55, 71	8778
	Светлогорск	кварталлар: 4-11, 13, 14, 16-37, 40-64, 66, 70-71, 73, 75-80, часть кварталов: 12, 15, 38, 39, 65, 67-69, 72, 74, 81	12432
	Шешминка 2	кварталлар: 1-27, 30-37, 39, 42-48, 51-52, 55, 56, 58-62, 65, 67-70, 73, 74, 77-79, 81-83, 85-100, 113-117, часть кварталов: 28, 29, 38, 40, 41, 49, 50, 53, 54, 57, 63, 64, 66, 71, 72, 75, 80, 84	11530
	Барлығы:		32740
Жимешле, жиләклө, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү (РФ УК 25, 25,39 ст.)	Казанка	Кварталлар:1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар:1-138	13012
	Барлығы		36373
Утырту материалы үстерү (ст.ст. 25,ч. 4 ст. 39.1 ЛК РФ)	Казанка	Кварталлар:1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар:1-138	13012
	Барлығы		36373
Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы казылма ятмаларын эшләү (РФ УК 25, 25,43 ст.) Тыела: урман-парк зоналары, яшел зоналар, шәһәр урманнары.	Казанка	Кварталлар:1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар:1-138	13012
	Барлығы		36373
Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары	Казанка	Кварталлар:1-81	10303
	Светлогорск	Кварталлар: 1-92	13058
	Шешминка 2	Кварталлар:1-138	13012
	Барлығы		36373

Урманнардан рөхсөтгөл файдалану төрлөрө	Кишәрлек урманчылыгының атылышы	Кварталлар яки аларның өлешлөрө исемлеге	Мэйданы, га
1	2	3	4
həm məxsuslashtyrylgan portlar təzü həm eksplyataciyaləy (RФ УК 25,44 st.)			
Линияле obъektlar təzü, rekonstrukciyaləy, eksplyataciyaləy (RФ УК 25, 45 st.)	Казанка Светлогорск Шешминка 2 Барлыгы	Кварталлар: 1-81 Кварталлар: 1-92 Кварталлар: 1-138 Кварталлар: 1-81 Кварталлар: 1-92 Кварталлар: 1-138 36373	10303 13058 13012 8778 12432 11530 32740
Yzagach həm bашка urman ressurslary эшkərtү (RФ УК 25,46 st.) Tyela: яклаучы urmannar, MCK.	Казанка Светлогорск Шешминка 2 Барлыгы:	Кварталлар: 2-6, 8-9, 14, 16- 19, 29, 30, 32, 34, 36, 37, 40- 44, 48-54, 56-70, квартал өлешlərə: 1, 7, 10- 13, 15, 27, 28, 31, 33, 35, 38, 39, 45, 47, 55, 71 Кварталлар: 4-11, 13, 14, 16- 37, 40-64, 66, 70-71, 73, 75- 80, квартал өлешlərə: 12, 15, 38, 39, 65, 67-69, 72, 74, 81 Кварталлар: 1-27, 30-37, 39, 42-48, 51-52, 55, 56, 58-62, 65, 67-70, 73, 74, 77-79, 81-83, 85-100, 113-117, квартал өлешlərə: 28, 29, 38, 40, 41, 49, 50, 53, 54, 57, 63, 64, 66, 71, 72, 75, 80, 84	10303 13058 13012 36373
Dini eşchənləkne gaməlgə ashyru (RФ УК 25,47 st.)	Казанка Светлогорск Шешминка 2 Барлыгы	Кварталлар: 1-81 Кварталлар: 1-92 Кварталлар: 1-138 Кварталлар: 1-81 Кварталлар: 1-92 Кварталлар: 1-138 36373	10303 13058 13012 8778 12432 11530 32740
Bütən tərlərə	Казанка Светлогорск Шешминка 2 Барлыгы	Кварталлар: 1-81 Кварталлар: 1-92 Кварталлар: 1-138 Кварталлар: 1-81 Кварталлар: 1-92 Кварталлар: 1-138 36373	10303 13058 13012 8778 12432 11530 32740

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

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

Урманнардан агач материалы әзерләү өчен файдалану РФ УК 29, 29.1, 30 статьялары, РФ ТРЭМның 2016 елның 13 сентябрендәге № 474 боерыгы белән расланган Агач 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 кишәрлегенең 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 кишәрлегенең 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 агач материалы әзерләү өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 5 таблицада күрсәтелде.

Диләнкедә (урман кишәрлегенең кисү өчен билгеләнгән урман утыртмалары урнашкан бер өлешендә, урман-таксация бүлемтегендә, урман кварталларнда) агач 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 яштәге урман утыртмаларын.

Әгәр сайланма кисуләр үзләренең әйләнә-тирәлекне хасил итү, су саклау, санитария-гиgiene, савыктыру һәм башка төрле файдалы вазыйфаларын югалта баручы, яклаучы урманнарның максатчан билгеләнешен һәм алар үти торган файдалы вазыйфаларның сакланышын тәэммин итүче урман утыртмаларын алмаштырырга ирек бирмәсә һәм РФ УК 21 ст. 5.1 өл. каралган очракларда яклаучы урманнарда тоташ кисуләр гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекеннән агач материалы әзерләү максатларында файдаланучы зат тарафыннан урман утырмаларын һәр диләнкедә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау һәм әзер үзагачны алыш чыгу, урман декларациясе нигезендә декларацияләнергә тиешле датадан башлап 12 ай эчендә, яисә, агач материалын урман утырмаларын сату-алу шартнамәссе яки РФ УК 19 ст. 5 өлешендә күрсәтелгән контракт нигезендә әзерләгән очракта, – урман утырмаларын сату-алу шартнамәсендә билгеләнгән чор дәвамында гамәлгә ашырыла.

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

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

Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару РФ УК 29 ст., «Файдалану өчен билгеләнгән диләнке күләмен исәпләп чыгару тәртибен раслау турсында» 2011 елның 27 маенданы № 191 Рослесхоз боерыгы, «Кисентеләрнең яшьләрен билгеләү турсында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боерыгы нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

6 таблица.

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

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тулышыклар буенча											
	га	мен m^3	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Урманнарның максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар

**Яклаучы урманнарның категориясе: т/ю һәм автом. юллары буйлап яклаучы урман
полосалары**

Хужалык бүләмтеге: Юкәле

Хисапка барлыгы кертелгән	42	10,9	–	–	–	–	–	–	13	3,4	29	7,5	–	–
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	–	–	–	–	–	–	–	–		25	–	15	–	–
Бер кисүдә алыша торган запас	42	2	–	–	–	–	–	–	–	0,9	–	1,1	–	–

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	мен м³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Урт. кабатлану чоры	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
– тамыр	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,1	—	—
– ликвид	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—
– эшкә яраклы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Яклаучы урманнарының категориясе: далаларда, ярымдала, урман даласы, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда үрнашкан урманнار
Хужалық бүлемтеге: Т/кәүсәле имән 1-3б

Хисапка барлыгы көртелгән	94	18,2	—	—	—	—	—	—	17	3,7	77	14,5	—	—
Гомуми запастан урт. сыйлап алу проценты	—	16	—	—	—	—	—	—	—	25	—	15	—	—
Бер кисүдә алына торған запас	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	0,9	—	2,1	—	—
Урт. кабатлану чоры	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
– тамыр	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,2	—	—
– ликвид	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,1	—	—
– эшкә яраклы	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—

Хужалық бүлемтеге: Каенлы

Хисапка барлыгы көртелгән	116	25,5	—	—	2	0,8	24	6,4	77	16,6	13	1,7	—	—
Гомуми запастан урт. сыйлап алу проценты	—	25	—	—	—	30	—	30	—	25	—	15	—	—
Бер кисүдә алына торған запас	—	6,7	—	—	—	0,2	—	1,9	—	4,2	—	0,4	—	—
Урт. кабатлану чоры	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
– тамыр	—	0,7	—	—	—	—	—	0,2	—	0,4	—	0,1	—	—

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	мен м³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
– ликвид	–	0,6	–	–	–	–	–	0,2	–	0,3	–	0,1	–	–
– эшкә яраклы	–	0,4	–	–	–	–	–	0,1	–	0,3	–	–	–	–

Хужалық бүлемтеге: Усақлы

Хисапка барлыгы кертелгән	47	11,1	–	–	–	–	10	2,2	17	4,5	20	4,4	–	–
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	–	22	–	–	–	–	–	30	–	25	–	15	–	–
Бер кисүдә алына торған запас	–	2,4	–	–	–	–	–	0,7	–	1,1	–	0,6	–	–
Урт. кабатлану чоры	–	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Еллық диләнке хисабы	5	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– тамыр	–	0,3	–	–	–	–	–	0,1	–	0,1	–	0,1	–	–
– ликвид	–	0,2	–	–	–	–	–	0,1	–	0,1	–	–	–	–
– эшкә яраклы	–	0,1	–	–	–	–	–	–	–	0,1	–	–	–	–

Хужалық бүлемтеге: Соры зирек

Хисапка барлыгы кертелгән	1	0,2	–	–	–	–	–	–	–	–	1	0,2	–	–
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	–	15	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15	–	–
Бер кисүдә алына торған запас	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Урт. кабатлану чоры	–	10	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Еллық диләнке хисабы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– тамыр	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– ликвид	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
– эшкә яраклы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

Хужалық бүлемтеге: Т/кәүсәле имән 4-5б

Хисапка барлыгы кертелгән	1	0,1	–	–	–	–	–	–	–	–	1	0,1	–	–
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	–	15	–	–	–	–	–	–	–	–	–	15	–	–

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	мен м³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Бер кисүдә алына торған запас	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Урт. кабатлану чоры	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
– тамыр	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
– ликвид	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
– эшкә яраклы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Хужалық бүлемтеге: Юкәле														
Хисапка барлыгы көртөлгөн	30	7,3	—	—	—	—	6	2,0	11	2,8	13	2,5	—	—
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	—	20	—	—	—	—	—	30	—	25	—	15	—	—
Бер кисүдә алына торған запас	—	2,4	—	—	—	—	—	0,6	—	0,7	—	1,1	—	—
Урт. кабатлану чоры	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
– тамыр	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,1	—	—
– ликвид	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,1	—	—
– эшкә яраклы	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—
Жәмғыс: далада, ярымдалада, урман-далада, урман-тундра зоналарында, чүлләрдә, тауларда үрнашкан урманнار														
Хисапка барлыгы көртөлгөн	289	62,4	—	—	2	0,8	40	10,6	122	27,6	125	23,4	—	—
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Бер кисүдә алына торған запас	—	—	—	—	—	0,2	—	3,2	—	6,9	—	4,2	—	—

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұтынылыштар буенча											
	га	мен м³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Урт. кабатлану чоры	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллык диләнке хисабы	—	1,5	—	—	—	0,3	—	0,7	—	0,5	—	—	—	—
— тамыр	—	1,2	—	—	—	0,3	—	0,6	—	0,3	—	—	—	—
— ликвид	—	0,7	—	—	—	0,1	—	0,4	—	0,2	—	—	—	—
— эшкә яраклы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Яклаучы урманнарда барлыгы ирекле сайланма кисуләр, урманчылық буенча														
Хисапка барлыгы кертелгән	331	73,3			2	0,8	40	10,6	135	31,0	154	30,9	—	—
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	—	—	—	—	—	—	—	35	—	25	—	15	—	—
Бер кисудә алына торған запас	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Урт. кабатлану чоры	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллык диләнке хисабы	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— тамыр	—	1,7	—	—	—	—	—	0,3	—	0,8	—	0,6	—	—
— ликвид	—	1,3	—	—	—	—	—	0,3	—	0,6	—	0,4	—	—
— эшкә яраклы	—	0,7	—	—	—	—	—	0,1	—	0,4	—	0,2	—	—
Урманчылық буенча, барлыгы, яклаучы урманнарда, каты яфраклылар														
Хисапка барлыгы кертелгән	95	18,3	—	—	—	—	—	—	17	3,7	78	14,6	—	—
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Бер кисудә алына торған запас	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Урт. кабатлану чоры	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллык диләнке хисабы	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— тамыр	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,2	—	—
— ликвид	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,1	—	—
— эшкә яраклы	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—
Урманчылық буенча, барлыгы, яклаучы урманнарда, йомшак яфраклылар														

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча											
	га	мен м³	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³	га	мен м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Хисапка барлыгы кертелгән	236	55,0			2	0,8	42	11,1	117	27,2	75	15,9	—	—
Гомуми запастан урт. сыйлап алу проценты	—	—	—	—	—	—	—	35	—	25	—	15	—	—
Бер кисүдә алына торған запас	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Урт. кабатлану чоры	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— тамыр	—	1,4	—	—	—	—	—	0,3	—	0,7	—	0,4	—	—
— ликвид	—	1,1	—	—	—	—	—	0,3	—	0,5	—	0,3	—	—
— эшкә яраклы	—	0,6	—	—	—	—	—	0,1	—	0,4	—	0,1	—	—
Урманнарың максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары														
Хужалық бүлемтеге: наратты														
Хисапка барлыгы кертелгән	26	9,7	—	—	—	—	8	3,6	12	4,4	3	1,0	3	0,7
Гомуми запастан урт. сыйлап алу проценты	—	52	—	—	—	—	—	50	—	50	—	30	—	100
Бер кисүдә алына торған запас	26	5,0	—	—	—	—	8	1,8	12	2,2	3	0,3	3	0,7
Урт. кабатлану чоры	10		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	3		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— тамыр	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ликвид	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— эшкә яраклы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Хужалық бүлемтеге: чыршылы														
Хисапка кертелгәне барлыгы	4	1,2	—	—	—	—	—	—	4	1,2	—	—	—	—
Гомуми запастан урт. сыйлап алу проценты	—	50	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	—	—

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлыштыклар буенча											
	га	мен m^3	1,0		0,9		0,8		0,7		0,6		0,3-0,5	
			га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3	га	мен m^3
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Бер кисүдә алына торған запас	4	0,6	—	—	—	—	—	—	4	0,6	—	—	—	—
Урт. кабатлану чоры	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— тамыр	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ликвид	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— эшкә яраклы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Хужалық бүлемтеге: тұбән кәүсәле имән

Хисапка көртөлгөне барлыгы	300	38,1	—	—	4	0,5	—	—	30	5,3	151	20,0	115	12,3
Гомуми запастан урт. сайлап алу проценты	—	56	—	—	—	50	—	—	—	50	—	30	—	100
Бер кисүдә алына торған запас	300	21,2	—	—	4	0,2	—	—	30	2,7	151	6,0	115	12,3
Урт. кабатлану чоры	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Еллық диләнке хисабы	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— тамыр	—	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— ликвид	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
— эшкә яраклы	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Өлгергән һәм картайған урман утыртмаларын тоташ кисүләрне башкару өчен исәпләнгән диләнке күләме 7 таблицада китерелә.

7 таблица.

Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын тоташ кисүләр буенча диләнкә хисабы

Хужа лык секци ясе һәм өстен лек итүче токым	Урма н белән капла нган жирл эр, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча:						Өлгер гән һәм картай ган утырт малар запасы , дис. м3	Экспл уатаци я фонды ның 1 гектар ына уртacha артым ы, дис. м3	Тамыр массас ының уртacha артым ы, дис. м3.	Кисе нтен ен яше	Исәпләп чыгарылган диләнкә хисаплары, га				Кабул итүгә тәкъдим ителүче диләнкә хисабы				Эксплу атация фонды н куллан у еллары саны	Утыртмалар ның кузалланган калдығы, га														
		урта яшьле	өлгергэн һәм картайган	тигез итет файлда л анудаг ы	2 нче яшькә караучы	1 нче яшькә караучы	яшь урман																												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	23	24	25												

Урманнарның максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары

Тоташ кисүләр

Нарат	1953	736	978	978	115	124		38,8	313	8,7	81/5	22	18	6	11	6	1,9	1,7	1,4	84	21	362	100	
Чыршы	979	979								2,9	81/5	11												
Б/к имән	1004	853	151	9						2,6	101/6	9												
Имән т/к 1-3б	590	1	26	25	129	434	90	73,3	173	1,5	122/9	10	20	29	20	20	3,3	3	2,0	67	52	25	367	
Дуб н/с 4-5б	24	2				23	22	2,5	123					1	1	1	1	0,1	0,1			20		14
Өрәнге	672	152	366	90	101	53	11	5,4	101	1,8	61/7	10	8	8	9	5	0,5	0,4	0,2	50	10	90	104	
Карама	12	8	1			3		0,6	171		61/7											20		2
Каен	3006	48	1991	1664	785	182	14	35,5	196	11,0	61/7	46	58	48	57	18	3,6	3,3	1,7	52	10	1664	794	
Усак	9940	1378	1449	1449	1471	5641	360	1385,7	246	47,1	82/5	221	285	355	268	276	68	56,4	22,6	40	49	1449	4346	
Кара зирек	33		29	14	4				136	0,1	61/7	1										14	2	

Хужа лык секци и ясе хом өстен лек итүче токым	Урма н белэн капла нган жирл эр, га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча:						Өлгер гән хәм картай ган утырт малар запасы , дис. м3	Экспл уатаци я фонды ның 1 гектар ына уртacha запас, м3	Тамыр массас ының уртacha артым ы, дис. м3.	Кисе нтен ен яше	Исәпләп чыгарылган диләнке хисаплары, га				Кабул итүгә тәкъдим ителүче диләнке хисабы				Эксплу атация фонды н куллан у еллары саны	Утыртмалар ның кузалланган калдығы, га																
		урта яшье	өлгергән хәм картайган	тигез итеп файдал анудаг ы	2 нче яшкә караучы	1 нче яшкә караучы																															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	23	24	25														
Соры зирек	8					8		0,7	90		41/5			1							30		5														
Юкә	7183	223	2360	733	1491	3108	1330	686,2	221	23	122/9	110	178	230	182	178	39,5	35,9	19,7	55	46	733	2823														
Тал	21	7	14	14						0,2	41/9	1										14															
Тирәк	8	5	3	3							31/9												2														
Кису ысуллары буенча жәмғыс																																					
	25433	4392	7368	4979	4096	9576	1827	2228,7	98,9			441	568	678	548	504	116,9	100,8	47,6		4354	8624															
алардан:																																					
Ылыш- лы	2932	1715	978	978	115	124		38,8	11,6			33	18	6	11	6	1,9	1,7	1,4		362	100															
Каты яфр.	2302	1016	544	124	230	5136	123	81,8	5,9			29	29	38	30	26	3,9	3,5	2,2		115	560															
Йомш. яфр.	20199	1661	5846	3877	3751	8939	1704	2108,1	81,4			379	521	634	507	472	111,1	95,6	44,0		3877	7964															

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

Урманнарны тәрбияләгендә урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларыннан ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме 8 таблицада китерелә.

8.1 таблица.

Урманнарны тәрбияләгендә урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман утыртмаларының диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме)

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия қылу тәрләре						Жәм- ғысе
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Яңартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Яклаучы урманнар									
Хозяйство: Ылышлы									
Нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	8.6 450	89.5 6080	—	—	—	—	98.1 6530
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	0.9	6,0	—	—	—	—	6.9
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.045	0.397	—	—	—	—	0.442
	ликвид	мен м3	0.034	0.338	—	—	—	—	0.372
	эшкә яраклы	мен м3	0.024	0.239	—	—	—	—	0.263

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғыс
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
Итого по хозяйству: Ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	8.6 450	89.5 6080	—	—	—	—	98.1 6530
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	0.9	6,0	—	—	—	—	6.9
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.045	0.406	—	—	—	—	0.451
	ликвид	мен м3	0.034	0.338	—	—	—	—	0.372
	эшкә яраклы	мен м3	0.024	0.239	—	—	—	—	0.263
Хозяйство: Каты яфраклы									
Имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	3.7 190	—	—	—	—	—	3.7 190
2	Кабатлану чоры	ел	10	—	—	—	—	—	10
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	0.4	—	—	—	—	—	0.4
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.019	—	—	—	—	—	0.019
	ликвид	мен м3	0.010	—	—	—	—	—	0.010
	эшкә яраклы	мен м3	0.004	—	—	—	—	—	0.004

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысে
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
Итого по хозяйству: Твёрдолиственное									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	3.7 190	—	—	—	—	—	3.7 190
2	Кабатлану чоры	ел	10	—	—	—	—	—	10
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	0.4	—	—	—	—	—	0.4
	Сайланған торған тамыр запасы	мен м3	0.019	—	—	—	—	—	0.019
	ликвид	мен м3	0.010	—	—	—	—	—	0.010
	эшкә яраклы	мен м3	0.004	—	—	—	—	—	0.004
Хозяйство: Йомшак яфраклы									
Усақ									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	59.0 2550	—	—	—	—	—	59.0 2550
2	Кабатлану чоры	ел	10	—	—	—	—	—	10
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	5.9	—	—	—	—	—	5.9
	Сайланған торған тамыр запасы	мен м3	0.255	—	—	—	—	—	0.255
	ликвид	мен м3	0.155	—	—	—	—	—	0.155
	эшкә яраклы	мен м3	0.072	—	—	—	—	—	0.072

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
Итого по хозяйству: Йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	59.0 2550	—	—	—	—	—	59.0 2550
2	Кабатлану чоры	ел	10	—	—	—	—	—	10
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	5.9	—	—	—	—	—	5.9
	Сайлана торган тамыр запасы	мен м3	0.255	—	—	—	—	—	0.255
	ликвид	мен м3	0.155	—	—	—	—	—	0.155
	эшкә яраклы	мен м3	0.072	—	—	—	—	—	0.072
Яклаучы урманнар буенча жәмгысе									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	71.3 3190	89.5 6080	—	—	—	—	160.8 9270
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	7.2	6,0	—	—	—	—	13.2
	Сайлана торган тамыр запасы	мен м3	0.319	0.406	—	—	—	—	0.725
	ликвид	мен м3	0.199	0.338	—	—	—	—	0.537
	эшкә яраклы	мен м3	0.100	0.239	—	—	—	—	0.339
Эксплуатацияләнүче урманнар									
Хужалык: Ылышлы									
Нарат									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғыссе
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	80.2 3330	511.8 36300	—	—	—	—	592.0 39630
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	8.0	34.1	—	—	—	—	42.1
	Сайлана торган тамыр запасы	мен м3	0.333	2.420	—	—	—	—	2.753
	ликвид	мен м3	0.247	1.967	—	—	—	—	2.214
	эшкә яраклы	мен м3	0.166	1.386	—	—	—	—	1.552
Чыршы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	162.0 6180	—	—	—	—	—	162.0 6180
2	Кабатлану чоры	ел	10	—	—	—	—	—	10
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	16.2	—	—	—	—	—	16.2
	Сайлана торган тамыр запасы	мен м3	0.618	—	—	—	—	—	0.618
	ликвид	мен м3	0.458	—	—	—	—	—	0.458
	эшкә яраклы	мен м3	0.311	—	—	—	—	—	0.311
Итого по хозяйству: Ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	242.2 9510	511.8 36300	—	—	—	—	754.0 45810

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғысе
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	24.2	34.1	—	—	—	—	58.3
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.951	2.420	—	—	—	—	3.371
	ликвид	мен м3	0.705	1.967	—	—	—	—	2.672
	эшкә яраклы	мен м3	0.477	1.386	—	—	—	—	1.863
Хозяйство: Каты яфраклы									
Имән									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	74.1 2630	41.9 1230	—	—	—	—	116.0 3860
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	7.4	2.8	—	—	—	—	10.2
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.263	0.082	—	—	—	—	0.345
	ликвид	мен м3	0.159	0.065	—	—	—	—	0.224
	эшкә яраклы	мен м3	0.063	0.031	—	—	—	—	0.094
Итого по хозяйству: Твёрдолиственное									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	74.1 2630	41.9 1230	—	—	—	—	116.0 3860
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану	—	—	—	—	—	—	—	—

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысে
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	куләме:								
	Мәйданы	га	7.4	2.8	—	—	—	—	10.2
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.263	0.082	—	—	—	—	0.345
	ликвид	мен м3	0.159	0.065	—	—	—	—	0.224
	эшкә яраклы	мен м3	0.063	0.031	—	—	—	—	0.094

Хозяйство: Йомшак яфраклы

Каен

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	42.9 1830	130.3 7830	—	—	—	—	173.2 9660
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	4.3	13.0	—	—	—	—	17.3
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.183	0.783	—	—	—	—	0.966
	ликвид	мен м3	0.125	0.602	—	—	—	—	0.727
	эшкә яраклы	мен м3	0.069	0.357	—	—	—	—	0.426

Усак

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	556.6 15750	678.7 28900	—	—	—	—	1235.3 44650
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғысе
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән ағачларны кису	
	Мәйданы	га	55.7	67.9	—	—	—	—	123.6
	Сайлана торган тамыр запасы	мен м3	1.575	2.890	—	—	—	—	4.465
	ликвид	мен м3	0.990	2.141	—	—	—	—	3.131
	эшкә яраклы	мен м3	0.465	0.809	—	—	—	—	1.274
Юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>200.1</u> 6350	<u>17.8</u> 800	—	—	—	—	<u>217.9</u> 7150
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	20.0	1.2	—	—	—	—	21.2
	Сайлана торган тамыр запасы	мен м3	0.635	0.053	—	—	—	—	0.688
	ликвид	мен м3	0.364	0.043	—	—	—	—	0.407
	эшкә яраклы	мен м3	0.214	0.021	—	—	—	—	0.235
Итого по хозяйству: Йомшак яфраклы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>799.6</u> 23930	<u>826.8</u> 37530	—	—	—	—	<u>1626.4</u> 61460
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	80.0	82.1	—	—	—	—	162.1
	Сайлана торган	мен м3	2.393	3.726	—	—	—	—	6.119

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысе
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	тамыр запасы								
	ликвид	мен м3	1.479	2.786	—	—	—	—	4.265
	эшкә яраклы	мен м3	0.748	1.187	—	—	—	—	1.935
эксплуатация урманнары буенча жәмғысे									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	1115.9 36070	1380.5 75060	—	—	—	—	2496.4 111130
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	111.6	119.0	—	—	—	—	230.6
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	3.607	6.228	—	—	—	—	9.835
	ликвид	мен м3	2.343	4.818	—	—	—	—	7.161
	эшкә яраклы	мен м3	1.288	2.604	—	—	—	—	3.892
Урманчылык буенча барлығы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	1187.2 39260	1470 81140	—	—	—	—	2657.2 120400
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	118.8	125	—	—	—	—	243.8
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	3.926	6.634	—	—	—	—	10.56
	ликвид	мен м3	2.542	5.156	—	—	—	—	7.698

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғысে
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	Эшкә яраклы	мен м3	1.388	2.843	—	—	—	—	4.231
В том числе по хозяйству: Ылышлы									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>250.8</u> 9960	<u>601.3</u> 42380	—	—	—	—	<u>852.1</u> 52340
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	25.1	40.1	—	—	—	—	65.2
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.996	2.826	—	—	—	—	3.822
	ликвид	мен м3	0.739	2.305	—	—	—	—	3.044
	Эшкә яраклы	мен м3	0.501	1.625	—	—	—	—	2.126
Твёрдолиственное									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>77.8</u> 2820	<u>41.9</u> 1230	—	—	—	—	<u>119.7</u> 4050
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	7.8	2.8	—	—	—	—	10.6
	Сайланы торган тамыр запасы	мен м3	0.282	0.082	—	—	—	—	0.364
	ликвид	мен м3	0.169	0.065	—	—	—	—	0.234
	Эшкә яраклы	мен м3	0.067	0.031	—	—	—	—	0.098
Йомшак яфраклы									
1	Урманчылык	га	<u>858.6</u>	<u>826.8</u>	—	—	—	—	<u>1685.4</u>

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғысে
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	таләпләре буенча ачыкланган фонды	кбм	26480	37530					64010
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	85.9	82.1	—	—	—	—	168
	Сайлана торган тамыр запасы	мен м3	2.648	3.726	—	—	—	—	6.374
	ликвид	мен м3	1.634	2.786	—	—	—	—	4.420
	эшкә яраклы	мен м3	0.820	1.187	—	—	—	—	2.007

**Яклаучы урманнар
Казанка**

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га м3	<u>69,3</u> 3110	<u>0,7</u> 50	—	—	—	—	<u>70,0</u> 3160
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	7,0	0,1	—	—	—	—	7,1
	Сайлана торган тамыр запасы	м3	311	3	—	—	—	—	314
	ликвид	м3	196	3	—	—	—	—	199
	эшкә яраклы	м3	99	2	—	—	—	—	101
Светлогорск									
1	Урманчылык	га	<u>2,0</u>	<u>11,8</u>	—	—	—	—	<u>13,8</u>

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- ғысе
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	таләпләре буенча ачыкланган фонды	м3	80	800					880
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	0,2	0,8	—	—	—	—	1,0
	Сайлана торган тамыр запасы	м3	8	54	—	—	—	—	62
	ликвид	м3	3	40	—	—	—	—	43
	эшкә яраклы	м3	2	28	—	—	—	—	30

Шешминка 2

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га м3	—	77,0 5230	—	—	—	—	77,0 5230
2	Кабатлану чоры	ел	—	—	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	—	5,1	—	—	—	—	5,1
	Сайлана торган тамыр запасы	м3	—	349	—	—	—	—	349
	ликвид	м3	—	295	—	—	—	—	295
	эшкә яраклы	м3	—	209	—	—	—	—	209

Эксплуатацияләнүче урманнар

Казанка

1	Урманчылык	га	525,1	595,5	—	—	—	—	1120,6
---	------------	----	-------	-------	---	---	---	---	--------

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысে
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	таләпләре буенча ачыкланган фонды	м3	18260	32360					50620
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	52,6	52,7	—	—	—	—	105,3
	Сайлана торган тамыр запасы	м3	1826	2750	—	—	—	—	4576
	ликвид	м3	1207	2100	—	—	—	—	3307
	эшкә яраклы	м3	688	1067	—	—	—	—	1755

Светлогорск

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га м3	461 14630	647,6 35590	—	—	—	—	1108,6 50220
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	46,0	55,3	—	—	—	—	101,3
	Сайлана торган тамыр запасы	м3	1463	2932	—	—	—	—	4395
	ликвид	м3	929	2279	—	—	—	—	3208
	эшкә яраклы	м3	483	1257	—	—	—	—	1740

Шешминка 2

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га м3	129,8 3180	137,4 7110	—	—	—	—	267,2 10290
2	Кабатлану чоры	ел	10		—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану	—	—	—	—	—	—	—	—

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарын тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысে
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	куләме:								
	Мәйданы	га	13,0	11,0	—	—	—	—	24,0
	Сайланы торган тамыр запасы	м3	318	546	—	—	—	—	864
	ликвид	м3	207	439	—	—	—	—	646
	эшкә яраклы	м3	117	280	—	—	—	—	397

Урманчылык кишәрлекләре буенча барлығы

Казанка

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га м3	<u>594,4</u> 21370	<u>596,2</u> 32410	—	—	—	—	<u>1190,6</u> 53780
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	59,6	52,5	—	—	—	—	112,1
	Сайланы торган тамыр запасы	м3	2137	2753	—	—	—	—	4890
	ликвид	м3	1403	2101	—	—	—	—	3504
	эшкә яраклы	м3	787	1069	—	—	—	—	1856

Светлогорск

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га м3	<u>463</u> 14710	<u>659,4</u> 36390	—	—	—	—	<u>1122,4</u> 51100
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	46,2	56,2	—	—	—	—	102,4
	Сайланы торган	м3	1471	2986	—	—	—	—	4457

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Урманнарны тәрбия кылу төрләре						Жәм- гысে
			Сирәкләү ләр	Аркылы кисуләр	Янартып кисуләр	Рәвешен үзгәртеп кисуләр	Реконструк- ция кисуләре	Берән-сәрән агачларны кису	
	тамыр запасы								
	ликвид	м3	932	2320	—	—	—	—	3252
	эшкә яраклы	м3	484	1284	—	—	—	—	1768

Шешминка 2

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га м3	129,8 3180	214,4 12340	—	—	—	—	344,2 15520
2	Кабатлану чоры	ел	10	15	—	—	—	—	—
3	Ел саен файдалану куләме:	—	—	—	—	—	—	—	—
	Мәйданы	га	13,0	16,3	—	—	—	—	29,3
	Сайлана торган тамыр запасы	м3	318	895	—	—	—	—	1213
	ликвид	м3	207	735	—	—	—	—	942
	эшкә яраклы	м3	117	490	—	—	—	—	607

Тәрбияви кисуләр Россия ТРЭМның 22.11.2017 № 626 боерыгы белән расланган Урманнарны карау қагыйдәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

8.1 таблица.

Урманны тәрбияви кисүләрнең яшь чорлары

Кисү төрләре урманны карау	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кисентенең яшенә қарап, шытым бирүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерацияле ылышлы һәм каты яфраклы		Кисентенең яшенә қарап, 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 олешендәге урман-дала районында урманнарның тип тәркемнәре буенча төп урман хасил итүче токым агачлары арасында урта яшьлеләрен тәрбияви кисүләрнең режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман типлары тәркемнәре (бонитет классы)	Тәрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенең яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %
			тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тәрбиягә алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф һәм 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	8С2Б
	нарат жиләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	5-10	0,8 0,6	20-30 10-12	0,8 0,7	20-25 15-20	(9-10) С (1-+) Б
	кара жиләкле (I-II)	5-10	0,9 0,7	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2Б

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенен яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %
			тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	
			тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.2. Составында нарат ёстенлек итүче наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	му克莱 (III-IV)	4-7	0,9 0,7	20-30 10-15	0,9 0,8	15-20 15-20	(7-8) С (2-3) Б
	нарат жиләkle (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,6	25-30 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-45 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(8-10) С (0-2) Б
	кара жиләkle (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,7 0,5	25-35 15-20	(7-9) С (1-3) Б
	озын мукле (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 жиләkle (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләkle (I-II)	3-5	0,7 0,5	30-45 10-15	0,8 0,6	25-35 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	озын мукле (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 булганды кимендә 3 нарат)	нарат жиләkle	3-5	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	—	—	—	—	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләkle	4-6	—	—	—	—	(5-8) С (2-5) Б
	озын мукле	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 жиләkle (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 ёстенлек итүче: 5-7 чыршы hәм 3-5 яфраклы	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,6	25-35 10-15 (20)	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	кара жиләkle (I-II)	6-8	0,7 0,5	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2.1. Составында 3-4	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7	30-50	0,7	30-40	(8-10) Е

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенен яшенә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %
			тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	
			тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
берәмлек чыршы һәм 6-7 яфраклы катнашкан чыршылы-яфраклы				0,5	8-12	0,5	10-15 (20) (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I)	4-6	ЧИКЛ. ЮК 0,4	ЧИКЛ. ЮК 6-7	ЧИКЛ. ЮК 0,5	ЧИКЛ. ЮК 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	ЧИКЛ. ЮК 0,5	30-40/100 8-10	ЧИКЛ. ЮК 0,6	30-40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Ос)
	елга буенда үсә торган (II-III)	4-6	—	—	—	—	(>4) Е (<6) Б (Ос)
3. Имән утыртмалары							
3.1. Имән утыртмалары саф һәм катнаш б. ток. белән: 2 бер. кадәр	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	10-15	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	10-15	0,8 0,7	20-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	10-15	0,8 0,7	20-30 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б. ток.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-40 10-15	0,8 0,6	20-35 15-20	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп,

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенен яшсөн (өлгерү дәрәжесенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %
			тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	
			тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	зур үләнле (II-III; I)						Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 10-15	0,8 0,7	20-30 15-20	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б. ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катнашулы катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 7-12	0,7 0,6	25-40 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, б. ток.
	Саф имәнлекләр юкәле-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. ток.
3.3. Йомшак яфраклы агачлар өстенлек итүче һәм составында кимендә 3 берәмлек имән катнашкан, ләкин имән өстенлек итүче агачлыклар формалаштыруга житәрлек күләмдә агачлары катлаулы утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) б.т.
	Саф имәнлекләр юкәле-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. ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләклечәчбайлы (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	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенен яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %
			тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	
			тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
(II-I)							
кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)	
озын мүккәл (III-IV)	12-15	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,6	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) С	
катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-10	>0,8 0,7	25-35 8-10	0,8 0,6	25-35 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (С)	
кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	8-10	>0,8 0,7	25-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (С)	
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 жиләкле-вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+) Ос
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	20-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4-6	0,8 0,6	20-35 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	25-30 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
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 жиләкле-вак	10-15	0,8	25-35	0,8	25-30	(7-10) Ос

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенен яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %
			тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	
			тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәклекүләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	үләнле (III-II)		0,6	8-12	0,7	10-15	(0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләклекин 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 үсө торган-зур үләнле (II-I)	8-12	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
6.1. Күп максатларга, шул исәптән үзагач алу өчен билгеләнгән утыртмалар	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 жиләклекин 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							
6.1.1. Чиста юкә утыртмалары hәм 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 жиләклек-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 жиләклекин 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 ёстенлек 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 жиләклек-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	6-8	0,8	25-35	0,8	20-30	(7-10) Лп

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенен яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %	
			тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы		
			тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабатланучанлыгы (ел)		
1	2	3	4	5	6	7	8	
	яфраклы (I-II)			0,6	8-12	0,6	10-15	(0-3) Е, Д, б.ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15		(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.ток.

6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар

6.2.1. Чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә (2 берәмлеккә кадәр) башка токымдагылар күшүлмасы белән	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 жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп башк. ток.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп 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 жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(9-10) Лп (0-1) башк. ток.

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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тэрбияли башлау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы кисүләр		Кисентенен яшнә (өлгерү дәрәжәсенә) карата максатчан составы кисү ешлыгы, запасы буенча %
			тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запасы буенча %	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	тэрбиягэ алганчы ябалдашларның минималь тоташлыгы	
			тэрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	тэрбия кылгач	кабатлан учанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8

8. Тирәк утыртмалары

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

9. Чәчбай утыртмалары

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

Искәрмәләр:

1. Кисуләрнен максималь ешлык проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелде. Тоташлыкның (тулылыкның) тубәнрәк күрсәткечләрендә, кисәк тотрыклилык кимү куркынычы янаганда hәм башка начар шартларда, шулай ук техник коридор челтәрле кишәрлекләрен тәрбия кылганда кисуләрнен ешлыгы, әлбәттә, кими.

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

2.1.3. Барлық төр кисуләрдә диләнке хисабы (ел саен рөхсәт ителгән үзагач алу күләме)

Барлық төр кисуләрдә ел саен рөхсәт ителгән агач материалы алу күләме 9 таблицада китерелде.

9 таблица.

Барлық төр кисуләрдә файдалану очен билгеләнгән диләнке күләме (агач материалы алуның ел саен рөхсәт ителгән күләме)

Мәйданы – га, запасы – мең. м³

Хужа-лыклар	Ел саен алырга рөхсәт ителә торған агач материалы күләме														
	мәйда-ны	запас		мәйда-ны	запас		мәйда-ны	запас		мәй-даны	запас		мәйда-ны	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 барлығы															
Ылдызы	6,0	1,7	1,4	65,2	3,044	2,126	–	–	–	–	–	–	71,2	4,744	3,526
Каты яфраклы	35,0	3,7	2,3	10,6	0,234	0,098	–	–	–	–	–	–	45,6	3,934	2,398
Йомшак яфраклы	498,0	96,7	44,6	168,0	4,420	2,007	–	–	–	5,4	0,172	0,011	671,4	101,292	46,618
Жемғыссе	539,0	102,1	48,3	243,8	7,698	4,231	–	–	–	5,4	0,172	0,011	788,2	109,97	52,542
Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча:															
Казанка киши.															
Ылдызы	–	–	–	28,4	1,272	0,882	–	–	–	–	–	–	28,4	1,272	0,882
Каты	13,0	1,5	0,8	2,0	0,057	0,023	–	–	–	–	–	–	15	1,557	0,823

Ел саен алырга рөхсөт ителэ торган агач материалы күләмө

Хужа-лыклар	Өлгергэн һәм картайган агачларны кискәндә		Урманнарны караганда урман утыртмаларын кискәндә		Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кискәндә		Урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын һәм урман инфраструктурасы булдыруга бэйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кискәндә		Барлығы						
	мәйда-ны	запас		мәйда-ны	запас		мәйда-ны	запас		мәйданы	запас		мәйда-ны	запас	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
яфраклы															
Йомшак яфраклы	137,0	28,3	13,1	81,7	2,175	0,951	-	-	-	0,8	0,025	0,001	219,5	30,5	14,052
Жәмғыссе	150,0	29,80	13,90	112,1	3,504	1,856	-	-	-	0,8	0,025	0,001	262,9	33,33	15,76
Светлогорск киши.															
Ылышлы	1,0	0,3	0,2	24,6	1,168	0,818	-	-	-	-	-	-	25,6	1,468	1,018
Каты яфраклы	13,0	1,8	1,2	6,9	0,152	0,065	-	-	-	-	-	-	19,9	1,952	1,265
Йомшак яфраклы	186,0	37,9	17,5	70,9	1,932	0,885	-	-	-	1,3	0,042	0,002	258,2	39,874	18,387
Жәмғыссе	200,00	40,00	18,90	102,40	3,25	1,77	-	-	-	1,3	0,042	0,002	303,7	43,29	20,67
Шешминка 2 киши.															
Ылышлы	5,0	1,4	1,2	12,2	0,604	0,426	-	-	-	-	-	-	17,2	2,004	1,626
Каты яфраклы	9,0	0,4	0,3	1,7	0,025	0,010	-	-	-	-	-	-	10,7	-	0,31
Йомшак яфраклы	175,0	30,5	14,0	15,4	0,313	0,171	-	-	-	3,3	0,105	0,008	193,7	30,918	14,179
Жәмғыссе	189,00	32,30	15,50	29,3	0,942	0,607	-	-	-	3,3	0,105	0,008	221,60	32,922	16,115

РФ УК 60.8 статьясының 3 өлеше буенча заарлы организмнәрның чыганакларын бетергендә чаалар уздыру барышында (нәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кискәндә) әзерләнгән агач материалы күләме файдалану өчен билгеләнгән диләке күләменә кертелми.

2.1.4. Кисентеләрнең яше

Урман агачларын кисүнең «Кисентеләрнең яшен билгеләү турсында» 2015 елның 09 апрелендәге № 105 Рослесхоз боерыгы белән билгеләнгән еллары 10 таблицада китерелде.

10 таблица.

Урман утыртмалары кисентеләренең яшьләре

санагычы- яшь классы
ваклагычы-яше, ел

Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре, ш.и. яклаучы урманнарың категорияләре	Хуж/бүлемтекләре һәм аларга көргән өстенлек итүче токымнар	Бонитет класслары	Кисентеләрнең яше, ел
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы			
Урманлы район: Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
Яклаучы урманнар (Су объектлары буйларында урнашкан тыюлыкклы урман полосалары – яклаучы урманнар категориясеннән тыш)	Йылсылы		
	Нарат, чыршы, 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
Усақ, тирәк, кара тирәк, соры зирек, агачсыман тал	Барысы да	51-60	
Тирәк (культуралар)	Барысы да	36-40	
Куаклыклар			
Таллык	Барысы да	5	
Йылсылы			
Яклаучы урманнар (су объектлары буйларында урнашкан тыюлыкклы урман полосалары), эксплуатация урманнары.	Нарат, чыршы, 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, өрәнгә	Барысы да	61-70
	Йомшак яфраклылар		
	Бал бирүче (нектарлы) юкә	Барысы да	81-90
	Каен, кара зирек, юкә (товарлык)	Барысы да	61-70
	Усақ, 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. Өлгергэн, картайган урман утыртмаларын кисүләрдә төп оештыру-техник элемент параметрлары

Агач материалы әзерләүгә карата таләпләр РФ ТРЭМның 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.

Интенсивность выборочных рубок, размеры лесосек, сроки примыкания лесосек, количество зарубов, сроки повторяемости рубок и другие основные организационно-технические параметры приведены в таблице 10.1.

10.1 таблица.

Өлгергэн, 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
Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы			
Урманлы район: Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
1.	Сайланма кисүләр ешлыгы, %		
	Бик зэгыйфь	10 кадәр	
	Зэгыйфь	11-20	
	Уртача	21-30	
	Уртача-югары	31-40	
	Югары	41-50	
2.	Диләнкеләрнең (сайланма кисүләрдә) чик мэйданы, га		
	Яклаучы урманнар:		
	Ирекле-сайланма кисүләр	25	
	Төркемле-сайланма кисүләр	15	
	Тигез-эзлекле кисүләр	15	
	Төркемле-эзлекле кисүләр	10	
	Полоса аша эзлекле кисүләр	5	
	Эксплуатация урманнары:		
	Ирекле-сайланма кисүләр	50	
	Төркемле-сайланма кисүләр	30	
	Тигез-эзлекле кисүләр	30	
	Төркемле-эзлекле кисүләр	25	
	Полоса аша эзлекле кисүләр	15	

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

№ п/п	Агач материалы әзерләү параметрлары. Кисү ысууллары	Сайланма кисүләр	Тоташ кисүләр
1	2	3	4
Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы Урманлы район: Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала районы			
8.	Төяу пунктлары, житештерү һәм қонкүреш объектлары өчен гомуми мәйдан (диләнкенен гомуми мәйданыннан) <ul style="list-style-type: none"> - алга таба ясалма рәвештә 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 кисүләрдә - сайланма кисүләрдә 	3% артык түгел 0,3 га кадәр 0,25 га кадәр	чиләнми 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 %) <ul style="list-style-type: none"> - күп операцияле техника кулланып - алга таба ясалма рәвештә урман торғызып 	15% артык түгел	20% артык түгел 30% кадәр чиләнми

Өлгереп житмәгән урман утыртмалары арасында урнашкан, диләнкеләрнең билгеләнгән күләмнәрен 1,5 мәртәбәдән кимрәк дәрәҗәдә артып китүче урмантаксалы 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 чиләнмичә) файдалану хокукларында тапшырылган урман кишәрлекләрендә аерым диләнкеләрнең мәйданнары тоташ кисүләрдә арттырылырга мөмкин, ләкин 1,5 мәртәбәдән артыграк түгел.

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

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

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

Тоташ кисүләрдә диләнкеләрнең тоташу срокы, кисү елларын санамыйча, агач токымнарының жимеш бирү ешлыгын исәпкә алып, аларның табигый

рәвештә уңышлы гына яңаруын тәэммин итеп яки урман культуралары утырту, урманнарның экологик үзлекләрен саклау өчен шартлар тудырып билгеләнә.

Диләнкедә урманнарны ясалма торғызган вакытта яисә хужалык буенча кыйммәтле токымнарның шытымын саклаганда диләнкенең теләсә кайсы яғы буйлап тоташу вакытын кимендә 2 ел итеп билгеләү рөхсәт 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 кискәндәге кебек тоташу чорлары билгеләнә.

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

2.1.6. Урман торғызыу методлары

10.2 таблица.

Урман типлары һәм урман торғызыу ысуллары

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтағы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- лұлы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы торғызыу ысулы
							Үләнле	Мұкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Нарат естенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Лишайниклы-мұкле наратлықлар											
1.	Наратлық Лишайниклы- мұкле Лм белән ТУМ: А1-2 Бонитеты: 1-3 Коры наратлық	10С +Б	Аз калкулык- лы яисә дул- кынлы. Коры (калкулыклар- да) белән сафының (калкулык битендә) чираплашуы	Өлешчә көлсу, комлы коры. Гориз. А1 юк	Наратлы сирәк	Сирәк: миләш, өянкелек	Песи тәпие, сирәк нарат жиләге һәм турак уты, Маршелл құк- чәчәге, агулы сәхрә борычы, түбәнлекләрдә яшел мұкләр, дарулык бүре жиләге	Кладония токымын- нан лишай- ник	Нарат катна- шындағы каеннар аз үсә	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар
2 төркем. Яшел мұкле нарат урманнары											
2.	Наратлық мұкле (нарат жиләклеге) Мұк белән ТУМ: А2, В2 Бонитеты: 1-2 Саф наратлық	10С + Б 9С 1Б +Ос, чыршы таралған жирдә 8С2Е	Югар. плато рельефы тигез яисә аз гына дулкынлы, болын өсте террасалары	Өлешчә көлсу, комлы саф туфрагы – тирән комнар	Наратлы төркемле яраклашка н яраклашка н сирәк чыршы	Сирәк – миләш, буяу куагы, артыш, өянкелек	Нарат жиләге, ландыш, дарулык бүре жиләге, кара абага, аралыкларда һәм аланлыкларда чәчбай	Яшел мұкләр, калкулык- ларда лишай- никлар	Канәгать ләндерер лек, каен, усак, нарат белән	Каенлы	Тоташ кисүләр, үсентесен саклап. Культуралар: наратлар тәрәзәләрдә

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.	Наратлық каражиләклек Кж белән ТУМ: А3, В3 Бонитет: 1-2 (3)	7С 2Б1Е + Ос	Тигезлекле рельеф яки өлешчә дулкынлы, елга террасалары	Урт. һәм күе көлсу комсыл дымлы глей билгеләре белән	Чыршылы , сирәгрәк нарат	Эт шомырты, куаклы тал, миләш, артыш	Каражиләк, кара абага, нарат жиләгә, каеш яфрак, чәчбай	Яшел мүкләр, ту- тубән- лекләрдә кәккүк җитене,	Канәгать ләндерер лек, нарат, каен, усак белән	Каенлы, сирәк усак	Тоташ кисүләр, үсентесен саклап. Культуралар: наратлар
3 төркем. Катлаулы нарат урманнары											
4.	Куаклы нарат- лыклар Кн ТУМ: С2 Бонитеты: 1-1а	9С 1Б +Ос	Тигез калку плато, өске һәм болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу жинел балчык- сыл саф	Сирәк, нарат	Юкә, төрле- төрле куаклык- лар, кабар агачы, зелпе, миләш	Сәрдә, күкебаш, келәнчел, каеш яфрак, кара абага, кызыл бәрлегән, ике яфраклы май чәчәге, талакдар	Юк	Канәгать ләндерер лек, каен, усак һәм юкә катнаши нда	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар
5.	Юкәле наратлық Ю белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1а (еш кына культуралар)	9С 1Б + Ос, Лп	Тигез калку плато, болын өсте террасалары	Кәсле-көлсу комсыл саф	Сирәк чыршылы	Урт. куелыкта яисә юкә күп булган куе, аз күләмле зелпеле, миләшле, кабар	Төрле-төрле: күрәннәр, сәрдә, йолдызак, карга күзе, таштояк һәм башкалар	Юк	Йомшак яфраклы арга алмашын ып	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Культуралар: наратлар, чыршылар

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						агачлы					
6.	Наратлық чыршылы Ч белән ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1б	10 С	Плато, тигез рельеф яисә сөзәк ярлар	Көлсу комсыл яисә жиңелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Күе чыршылы	Сирәк юкә, өрәнгә	Сәрдә, келәнчел, каеш яфрак, кызыл бөрлөгән, аконит, жилдәк, күп чәчәклө бүре жиләгә	Юк	Чыршыга алмашын ып	Чыршыл ы	Эзлекле кисуләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисуләр һәм чыршы культурадары
7.	Чикләвек куаклы наратлық Чкн ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1а	10С +Д,Лп	Субуләр калкулыклары	Соры урман балчыксыл саф	Сирәк наратлы, имәнле	Күе – чикләвек куагы, миләш	Күе: сәрдә, алан, каеш яфрак, кызыл бөрлөгән, жилдәк, карга кузе	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып яисә чикләвек куагы үсә башлый	Өрәнгел е, юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культурадары
8.	Өрәнгеле наратлық Өрн ТУМ: Д1 Бонитеты: 2-3	9С1Б +Кл	Субуләрләрне н текә ярлары, текә ерганаклы елга ярлары һәм чокыр сөзклекләре	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк имәнле	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Чәчле күрән, Сәрдә, күкебаш, кызыл бөрлөгән, аралыкларда бөртеклеләр	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Өрәнгел е, юкәле	Тоташ кисуләр. Имән культурадары
Искәрмә: Яфраклы утыртмаларның урман типлары С эндификаторы белән наратлы урман типларына карата тасвирлана (мисал өчен, куаклы карагай h.б.)											
Чыршы өстенлек итүче урман типлары											

№ п/п	Урман тибы, ұсеш алған урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кису ысулы торғызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.	Кымызлықлы чыршылық Ч к ТУМ: С2 Бонитеты: 1	5Е1П 2С 1Лп 1Б +Ос	Субұләрләрдә ге таулар һәм сөзәклекләр.	Уртача көлсу балчыксыл саф балчык түшәмәле	Сирәк чыршылы пихта катыш	Уртача куелыкта: юқә, миләш, зелпе, кабар агачы	Кымызлық, май чәчәге, урман наратбашы, талакдар, таш- тояқ. каеш яфрак, икеөйле кычыткан	Сирәк - яшел мүкләр	Канәгать ләндерер лек, йомшак яфраклыл арга алмашын ып, кайчак шытым хисабына – чыршы белән	Каенлы усаклы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
10.	Чыршы урманы Юкәле Ч юк ТУМ: С2-3 Бонитеты: 1	6Е1П 2Лп1Б +Ос	Тигез, өлешчә югарылықлы, сөзәклекләр	Уртача һәм аз күләмдә көлсу балчыксыл, саф	Төркемле, чыршы, пихта, юқә	Уртача куелыкта яки күе – юқә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар агачы,	Күе: сәрдә, сырмавық, күкебаш, таштояқ, наратбаш, каеш яфрак, абага, кычыткан, келәнчел	Юк яки аз беленә үскән яшел мүкләр	Канәгать ләндерер лек гадәттә усакка алмашын ып, сирәк кенә юкәгә	Усаклы, каенлы, юкәле	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр һәм чыршы культуралары
11.	Чыршы урманы Елга буенда үсә торган (лог) Епр ТУМ: С3	6Е1П2Б 1Ол	Елга, ағымсу аша дымлана торган елгачык буйлары	Кәсле-көлсу, торфлы- глейлы, балчыксыл яки комсыл	Сирәк: Чыршы, пихта	Урт. куелыкта – шомырт, кара карлыған,	Мул, өстенлек итә: тубылғы, кычыткан, абага, сирәгрәк	Юк яки аз үскән, кәккүк житеңе, сирәк	Чыршы урентелә ре хисабына яки	Зирекле каенлы	Эзлекле кисүләр. Үсенте булмаганда – тоташ кисүләр

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты: 2 Дымлы сураменъ			дымлы		миләш, юкә	сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар кынасы, аю табаны,	сфагnum, калкулыкла- рда яшел мүкләр	йомшак яфрак- лыларга алмашын ып		hәм чырши культуралары
12.	Имәнле чырши урманы И ч ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 2	7Е1Д1Б 1Ос + Лп	Югарылыклы плато hәм беленер- беленмәс таулыклар	Уртacha нәм аз гына көлсу балчыксыл саф	Сирәк: Чырши, имән	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Кин яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать. йом. яфр. алмашын ып яки үренте хисабына	Каенлы усаклы	Тоташ кисүләр. Имән культуралары

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

Имән өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары

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

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							чәчбай, кызыл бөрлөгөн				
15	Өрәнгеле-каенлы имәнлек Им өрк ТУМ: Д 1 Бонитет: 3-4	7Д2КИВ1Л п яки 7Д3Б +Лп	Калкулыклы, сөзәк ярлар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: Имән	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Уртacha куелыкта: сәрдә, кычыткан, күкебаш, ирләр абагасы	Юк	Канәгать. Имән шыт., каенлы	Каенлы	Тоташ кисүләр Табигый үсеш алу Тагын да тирәнрәк туфракларда имән культуралары

2 төркем. Имәнлекләр саф өрәнгеле-юкәле

16.	Өрәнгеле-юкәле имәнлек (дала янәшәсендә үсә торган) Дкп ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-2	6Д3КИВ1Лп яки 6Д3Лп1КИ В	Югарылыклы су булемтекләре һәм сөзәклекләре	Соры урман һәм кәсле- көлсу балчыксыл саф, балчык түшәлә торган	Сирәк яки урт. куелыкта, юкә, каен, имән, урныны- урны белән өрәнгө	Урт. куелыкта: миләш, чикләвек куагы, сөялле кабар ага- чи, юкә, шомырт	Сәрдә, йолдызак, таштояк, сырмавық, кыңгырау чәчәк, лан- дыш, кашыклы абага, кукебаш	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкlyда – имән культуралары
17.	Күрәнле имәнлек Күр им ТУМ: Д2 Бонитеты: 3	6Д2Лп1Кл1 Б +Ос	Таулы плато, сөзәклекләре н өске өчтән бер өлеше	Соры урман өлешчә көлсу, балчыксыл саф	Сирәк: имән	Сирәк: юкә, чикләвек куагы, сөялле кабар ага-	Күе: сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавық,	ЮК	Яфраклы ларга алмашын ып	Юкә, К Кл	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкlyда –

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгзыу ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						чи, зелпе	күкебаш, чәчле күрән				имән кульуралары
18.	Абагалы имәнлек Аб им ТУМ: Д3 Бонитеты: 1-2 Дымлы имәнлек	6ДЗКИВ1Лп яки 1 ярус- 10Д 2 ярус- 10КИВ	Плато һәм сөзәклекләр	Соры урман уртacha көлсү балчыксыл дымлы	Төркемле, сирәк: имән	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт	Күе: Абага, сәрдә, таштояк, сырмавык, кырлы борчак, кымызлык, күкебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге, икеөйле кычыткан	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Орлыкыда – имән кульуралары
3 төркем. Имәнлекләр дымлы тугайлы											
19.	Тугайлы имәнлек Туг им ТУМ: С4,Д4 Бонитеты: 3 (2)	7Д 3Б +Лп	Елга тугайлары, өлешчә таулы урын, ел саен су баса	Кәсле- болынлы балчыксыл- глэйлы юеш	Сирәк: имән, өрәнгө, юкә	Сирәк – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыған	Күрәннәр, тубылгы, кычыткан, кара бөрлөгән	Юк	Канәгать ләндерер лек, имән һәм йомшак яфраклы токымнар ның	Лп, КИВ, Б	Тоташ кисүләр Үрентеле хуж- та таб. үсеш. – үрентеле. Тирәк кульуралары ихтимал

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

Корычагач өстенлек итүче урман типлары

20.	Өрәнгеле-юқәле корычагачлық Кор өрю ТУМ:Д2 Бонитеты: 2(1) Кайбыч урманчылығыны ң көньяк- көнбатыш өлешендә очрый	7Яс1Лп2К ИВ	Таулы плато	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртacha куелыкта: имән, корычагач , юкә	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, юкә, зелпе	Сәрдә, келәнчел, таштояқ, йолдызак, сырмавық, ирләр абагасы, күкебаш	Юк	Яфраклы ларга алмашын ып	Лп, Кл, Ос, Б	Тоташ кисүләр Корычагач (имән) культуралары
-----	---	----------------	-------------	---	---	--	--	----	-----------------------------------	------------------	--

Юкә өстенлек итүче урман типлары

1 төркем. Төрле яфраклы юкәлекләр											
21.	Төрле яфраклы юкәлек Лп тр, ТУМ: С2-3,Д2-3 Бонитеты: 2-3	6Лп2Д2КИ В +Б,Ос 7Лп2Е1Б +Д	Таулы плато, сөзәклекләр, шулай ук болын өсте террасалары	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Уртacha куелыкта: имән, өрәнгे, юкә. Урыны- урыны	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, юкә, зелпе, миләш, кабар агачы	Сәрдә, келәнчел, күкебаш, казаяксыман жылдәк, урман наратбашы, кара абага	Юк	Үрентеле юкә	Өрәнгे, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиг. ұсес. – үрентеле юкә, имән культурасы унышсыз булганда

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

2 төркем. Калкулыклы юкәлекләр

22.	Өрәнгеле юкәлеклек Өр юк ТУМ:Д1 Бонитеты:3(4)	8Лп 2КИВ +Д	Таулы, калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Уртacha куелыкта: Д,КИВ	Уртacha куелыкта: чиләвек куагы, юкә, зелпе, кабар агачы	Уртacha куелыкта: куык абага, сәрдә, сырмавык	Юк	Үрентеле юкә	Өрәнге, каен, усак	Тоташ кисүләр Табиг. үстерү – шытымлы юкә, уңышсыз булганды имән культуралары
-----	---	----------------	---	---------------------------------------	-------------------------------	---	---	----	-----------------	--------------------------	--

Каен өстенлек итүче урман типлары

23.	Каенлык наратлы (нарат урманлы) К нар, ТУМ: A2-3,B2-3 Бонитеты:2(3)	9Б 1С	Таулы, сөзәклекләр	Көлсу комсыл яисә жинелчә балчыксыл саф һәм дымлы	Сирәк: нарат	Сирәк: өянкелек, миләш, буяу куагы	Урт. куелыкта: чәчбай, кара абага, нарат жиләге, май чәчәге,	Яшел мүк мендәрләре	Шытымл ы каен	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Нарат культуралары
24.	Кыяклы каен урманы Күр к ТУМ:C2-3 Бонитеты: 1	7Б2Ос1С бер. Лп, Д	Таулы. Рлф. тигез	Соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: юкә	Сирәк: миләш, зелпе, кабар агачы	Чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге, тубылғы, кычыткан, наратбаш	Юк	Шытымл ы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр. Ылышлы культуралар
25.	Сырламыклы каенлык Сырк ТУМ:Д2-3	9Б 1Ос +Д, КИВ	Таулы яссы	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык	Сирәк: имән, юкә	Сирәк: чиләвек куагы, миләш,	Сырламык, чәчле күрән, ике яфраклы май чәчәге,	Юк	Шытымл ы каен	Усаклы	Тоташ кисүләр Табиг. үстерү – шытымлы каен.

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Бонитеты: 1-1а			түшәлә торган		зелпе, кабар ағачы	тубылғы, кычыткан, наратбаш				Ч культураалары
26.	Тубылғылы каенлык Бтв ТУМ: С3-4Д4 Бонитеты: 2	7Б2Ол1Ос	Платога тозаклар, шулай ук елгалар буйлап уйсулыклар	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Сирәк: эт шомырты, куаклы тал	Тубылғы, кычыткан, хатын-қызлар абагасы, наратбаш	Юк	Шытымл ы каен	Зирекле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. – үрентеле каен
27.	Өрәнгеле каенлык Өр кlk ТУМ: Д1 Бонитеты: 2(3)	7Б2КИВ1О с +Д	Таулы, рлф. калкулыклы, «сыртлы» таулар	Кәсле-карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнге	Урт. куелыкта: чикләвек куагы, кабар	Күйк абага, сәрдә, сырмавык, плющсы-ман будра, күкебаш	Юк	Үренте ле каен, өрәнгे белән	Өрәнгел е	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш. - үрентеле Имән культураалары
Усак өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Төрле үләнле усаклыклар											
28.	Күрәнле усак урманы Күр үс, ТУМ: В2-3, С2-3 Бонитеты: 1(2)	7Оc2Б1C +Д 7Оc2Б1Лп	Таулы, тигез рельеф hәм сөзәклемләр	Соры урман балчыксыл саф балчыклар белән түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнге	Сирәк: миләш, зелпе, кабар ағачы	Чәчле күрән, Сәрдә, сырламык, күкебаш, табак яфраклы йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш.- бонитет 1 Ылыслы культураалар

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
29.	Сырмавыклы усаклык (имәнле) Сыр ус ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 1-1а	9Ос1Б +Лп, КИВ 8Ос1Лп1Д	Таулы, тигез рельеф нәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәнгә	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, миләш, зелпе	Сырмавык, сәрдә, күкебаш, йолдызак	Юк	Усаклы үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табигый үсеше үрентеле, И культурасы уышсыз булганда
2 төркем. Таулы усаклыклар											
30.	Өрәнгеле усаклык Өр ус ТУМ: Д1 Бонитеты: 2(3)	8Ос1Кл1Лп	Таулы, рlf. калкулыкли, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгә	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Куык абага, сәрдә, сырмавык, плющсы-ман будра, күкебаш	Юк	Усаклы үрентеле	Өрәнгеле	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле. Имән культуралары
Өрәнгеле, элмә, карама агачы өстенлек итүче урман типлары											
1 төркем. Коры өрәнгеле имән урманнары											
31.	Таулы өрәнгелек Т өр ТУМ: Д1 Бонитеты: 4(3)	7Кл2В1Лп +Б	Таулы, рlf. калкулыкли, «сыртлы» таулар	Кәсле- карбонатлы азкуәтле коры	Сирәк: имән, өрәнгә	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы	Каурылы кыска сабак, чәчле күрән, кызыл бөрлөгән, чәчбай	Юк	Үрентеле КИВ	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Табиг. үсеш. үрентеле, тагын да тирәнрәк туфракларда - И. культ. Д
2 төркем. Саф өрәнгеле-юкәле имәнлекләр											

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгзы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
32.	Имәнле өрәңгелек (төрле үләнле) Им өр ТУМ: Д2-3 Бонитеты: 3	6КИВ2Д2Лп	Таулы, тигез рельеф нәм сөзәклекләр	Күе-соры урман балчыксыл саф балчык түшәлә торган	Сирәк: имән, өрәңгे	Уртacha куелыкта: чикләвек куагы, кабар агачы, зелпе, шомырт	Сәрдә, келәнчел, таштояк, йолдызак, сырмавык, кукебаш, ирләр абагасы.	Юк	КИВ үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Имән культураłары
Карамалы төркем											
33.	Тугай янәшәсендә үсә торган карамалык Туг кар ТУМ: Д4 Бонитеты: 3	7ВИ2Кл1Л п +Б	Түбәнлектә, хәзерге елга тугайлары	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Сирәк: өрәңгे	Кара жиләк, кара карлыган, шомырт	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Үрентеле ВИК	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культураłары
Зирек өстенлек итүче урман типлары											
Тубылгылы зиреклек төркеме											
34.	Тубылгылы зирек урманы Туб зир ТУМ: В4, С4 Бонитеты: 2(3)	8Ол2Б ед. ВИ	Платога тозаклар, шулай ук су ага торган түбәнгө уриннар	Торфлы глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы	Юк	Эт шомырты, куаклы тал, кара карлыган	Тубылгы, кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы	Юк	Зирекле үрентеле	Хасил булмый	Тоташ кисүләр Табиг. үсеш.- үрентелеге зирек (Т культураłары)
Таллық, кара тирәк өстенлек итүче урман типлары											
Таллық төркеме											
35.	Тугайлык	10 Тал	Түбән.	Торфлы	Юк	Кара	Тубылгы,	Юк	Канәгать	Хасил	Тоташ

№ п/п	Урман тибы, үсеш алган урын шартлары тибы, бонитет классы	Утыртма- ларның уртacha составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Шытымы	Вак агачлары	Туфрак өсте катламы		Яңарты- луы	Ирекле утырт- малар	Кисү ысулы торгызы ысулы
							Үләнле	Мүкле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	таллығы Туг тал ТУМ: В3-4 Бонитеты: 2-3	(таллық)	Хәзерге елга тугайлары	глейлы комсыл ләмле - торфлы дымлы		жиләк, кара карлыған	кычыткан, күрәннәр, болын наратбашы		ләндерер лек, шытым- лы тал белән	булмый	кисүләр. Табиг. үсеш.- үрентеле таллық белән
Кара тирәк төркеме											
36.	Тугайлыкта үсә торган кара тирәклек Туг кт (тирәк культураалары) ТУМ: С4 Бонитеты: 1	10 Оск (кара тирәк)	Түбән. Хәзерге елга тугайлары, елгаларның иске үзән тәбе	Торфлы глейлы балчыксыл, ләмле-торфлы юеш	Юк	Гөлжимеш, кара жиләк	Сирәк: болын үләннәре	Юк	Начар: карама	Хасил булмый	Тоташ кисүләр. Тирәк культураалары
Искәрмә: Тирәк утыртмалары (культураалары) урман тибы кара тирәклө һәм усак типларына карата сурәтләнә											

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

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

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

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

Урман агачларын кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алышын чыгу срокларын үзгәртүгә рәхсәт язмача рәвештә диләнкенең (кишәрлек урманчылыгын, урман кварталлар номерын, урман-таксация бүлемтеге номерын, диләнке номерын) урнашкан урынын, диләнкенең мәйданын, агач материалының күләмен һәм агачларны кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау, алышын чыгу буенча билгеләнгән (озынайтылган) срокны (датаны) күрсәтеп берелә.

Үзагач әзерләгәндә:

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

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

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

д) чиктәш булып торучы, кварталлардагы, диләнкеләрдәге һәм башка баганаларны һәм тамгаларны юк итү 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) рөхсәт ителгән чоры (рөхсәт ителгән кичектереп тору чорын да исәпкә алып) тәмамланғач агач материалы әзерләү, шулай ук файдалану хокузы тұктатылғач яисә тәмамланғач агач материалы әзерләү рөхсәт ителми;

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

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

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

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

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

Исемлеге Россия Табигать министрлығының «Россия Федерациясе Кызыл китабына яисә Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк очрый торган һәм юкка чыгу куркынычы янаган агачларны, куакларны, лианаларны, бүтән урман үсемлекләрен саклау үзенчәлекләрен раслау турында» 2017 елның 29 маенданы № 264 боерыгы белән расланган агачларның һәм куаклыкларның төрләренең (токымнарының) агач материалын әзерләү рөхсәт ителми. Үзагач әзерләгендә урманнарының биотөрлелеген арттыру максатларында теләсә кайсы ярусында һәм аларның төркемнәрендә аерым кыйммәтле агачлар (карт агачлар, куышлы, кош оялары булган, шулай ук оя кору һәм вак жәнлекләренең качу урыны һ.б. өчен яраклы агачлар) сакланырга мөмкин.

Үзагач әзерләү максатларында урман кишәрлеге мәйданының кисү өчен билгеләңгән өлеше (алга таба – диләнке) аерып алына, шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм әзерләнергә тиешле үзагач күләмен билгеләүче диләнке таксациясе ясалы. Диләнкеләрне аерып алганда жирлектә диләнкеләренең чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисүләрдә киселергә тиешле агачлар билгеләнә.

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

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

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

3) Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьяларына туры китереп билгеләңгән вәкаләтләре кысаларында, – дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, урман утыртмаларын сату-алу шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләү өчен, – гражданнар һәм юридик затлар.

Кисүләрнен төрле рәвешләрендә диләнкеләрне аерып алу урман кварталлар кысаларында, кагыйдә буларак, карсыз чорда башкарыла.

Урмантаксация бүлендекләре тулысынча кисүгә юнәлдерелә, әгәр дә аларның мәйданы Узагач әзерләү қагыйдәләрендә билгеләнгән диләнкеләрнең чик күләмнәреннән артып китмәсә.

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

Урман кварталларнда бер үк вакытта өлтергән һәм картайган агачлар үсеп утыруучы берничә чиктәш урман-таксация бүлендекләре кисүгә аерып чыгарылырга мөмкин, әгәр аларның суммар мәйданы РФ Урман кодексының Агач материалы әзерләү қагыйдәләрендә һәм 23 статьясында күрсәтелгән урманчылыкларда, урман-паркларында РФ Табигать министрлыгының 2016 елның 13 сентябрендәге 474 номерлы боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү үзенчәлекләрендә күрсәтелгән диләнкеләрнең чик дәрәҗә (максималь) зурлыкларыннан артып китмәсә.

Урман үсентеләрен кисуләр сайланма кисуләр яки тоташ кисуләр рәвешендә башкарыла.

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

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

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

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

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

Төркемле-сайланма кисуләр төркемле-төрле яштә булган урман утыртмаларына карата башкарыла, аларда картайган һәм өлгергән агачлар, диләнке мәйданы буйлап урнашуларына карап, төркемнәре белән киселә. Киселүче төркемнәрнең мәйданы 0,01 дән 0,5 гектарга кадәр тәшкил итә.

Тигез-эзлекле кисуләрдә бер үк яшь классына караган агачлар диләнкедә, икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытымнарын кисү процессында

алдан ук яки алга таба урман торгызуны формалаштырып, тигез рәвештә сирәкләү юлы белән, берничә мәртәбә киселә. Тигез-эзлекле кисуләр шулай ук тереклек итү сәләте зәгыйфыләнгән шытымы яки икенче ярусы булган югары һәм уртача тулылыклы агачларга, төрле өлгергәнлек яшенә ия булган агач токымнарыннан хасил булган катнаш агачлыкларга (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы h.б.) карата гамәлгә ашырыла.

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

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

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

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

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

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

Кисүнәң киләсе һәр алымы алдагы чорда киселгән полосаларда ышанычлы рәвештә урманның яңартылуы тәэмим ителгәннән соң башкарыла.

Кисүнәң чираттагы алымын уздыру вакыты килеп житкәч урман табигый рәвештә яңармаганды яисә бу эш житәрлек дәрәжәдә күзәтелмәгәндә, кисү

алымнары арасындагы интервалны 3-5 елга арттырып, ясалма яисә катнаш урман торғызы чараларын уздыру рөхсәт ителә.

Шытымы һәм икенче ярусы нык зәгыйфыләнгән агачлыкларда өч алымда катнаш сайланма кисүләр билгеләнергә мөмкин, алар барышында беренче алымда запас буенча 30-35 проценты ешлық 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 тәэммин 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 чорлары

РФ УК 31 ст. һәм «Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында» 2012 елның 24 гыйнварындагы № 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, га

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу			Жәмғысе	
		урманнарның максатчан билгеләнеше				
		Яклаучы урманнар	Эксплуатация урманнары	Жәмғысе		
1	2	3	4	5		
1.	Кирт салуга яраклы, өлгергән һәм картайган утыртмалар, барлыгы:	–	–	–		
1.1	Алардан: кирт салуга жәлеп итөлмәгәне	–	–	–		
	Кирт салу өчен файдалы түгел	–	–	–		
2.	Ел саен кирт салу күләме	–	–	–		

Урманчылыкта кирт салу фонды ачыкланмады һәм киләсе хисап чорында проектланмый һәм таблица тутырылмый. Шуна бәйле рәвештә, урманчылык буенча урман хужалыгы регламентында кирт салу төрләре, агачларда каррлар күләме һәм агачларның диаметрына карап, каррлар арасындагы каешларның кинлеге, урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану чорлары каралмый.

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

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

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

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

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

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

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 күрсәтелде.

Урман кишәрлекенең 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.

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

2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдалану;

3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

4) осуществлять санитарно-оздоровительные мероприятия (вырубку погибших и поврежденных лесных насаждений, очистку лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия

5) Россия Федерациисе Хөкүмәтенең 2007 елның 30 июнендейге № 417 карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлығы кагыйдәләренең 13 пунктындагы таләпләрне үтәргә;

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

7) РФ УК 49 ст. 1 өлеше нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

8) РФ УК 60 ст. 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;

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

10) Россия Федерациисенең 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 әзерләү һәм жыеп алу өчен урманнардан рөхсәтле файдалануның ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре 12 таблицада китереде.

12 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану параметрлары

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
1.	Туз	т	—
2.	Агачлар кайрысы, мунчала	т	—
3.	Озын корыган ботак	т	—
4.	Ботак азығы (каен, юкә, усак)	т	—
5.	Чыршы һәм нарат (нарат) ботаклары	т	—

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рәхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
6.	Чыршылар hәм (яки) яна ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары	данә	350
7.	Мунчала	т	—

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

12.1 таблица.

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмәсе, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агачның биомасса компонентлары (диләнке калдыклары)	
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см артык юанлыктагы, кәүсәдән чыгучы агачланган ян-як агач шытымнары, ГОСТ 17462-84
Нечкә ботаклар	Агач төбеннән 3 см hәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгучы аз агачланган яки агачланмаган ян-як шытымнар, ГОСТ 17462-84
Агач яшеле	Ылышлары, яфраклары, бәреләре hәм агач-куаклык үсемлекләренен агачланмаган шытымнары, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769-84
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 hәм ягулык сыйфатында файдалануга билгеләнгән агачның тамыр өлеше hәм тамырлары, ГОСТ 17462-84.
Озын корыган ботак	4 см кадәр юанлыкта нечкә агач кәүсәләре, ТУ 463-8-766-79
Урманнардан тере чагында файдалану ресурслары	
Чәер	Сагызлы матдә, ылыслы агачларны жәрәхәтләгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куеланган (катыланган) чәер – түбән бонитеттөң нарат утыртмаларын киртләгәндә бүленеп чыгучы төп продукт, ОСТ 13-197-84
Чырши чәере	Ябышучан (уалучан) чырши чәере, кәүсәләр заарлантанда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80
Башка төрле урман ресурслары	
Тал hәм башка токым үсентеләре	Жиназ ясау, үрү өчен (ТУ56-44-86), дуплау матдәләре (ГОСТ 6663-74) әзерләү h.б. өчен файдаланыла торган агач-куаклык токымнары шытымнары.
Яна ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81

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

12.2 таблица.

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

Агач булмаган урман ресурслары	Нормативлар, табигый чагылышында, м ³		Беренчел продукция	Продукция берәмлегенә сарыф итеплгән чимал нормасы	Ресурслардан табигый чагылышында алынган тулай продукция, %	
	калдыклар барлыкка килу (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый мөмкин булган
1	2	3	4	5	6	7
Калын ботаклар	110	24	Технологик чимал, м ³	1,3	84,6	18,5
Нечкө 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 hәм озынлыктагы чыбык-чабық, м ³	1,1	100,0	70,0

Агач яшеле – саф азык (ботаказык) яки терлекчелек өчен витаминалы азык продуктлары әзерләү чималы сыйфатында кулланылуучы ылышлар, яфраклар (бөреләр) hәм төрле агач hәм куак токымнарының 0,8 см қадәр диаметрлы агачланмаган ботаклары (шытымнары).

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

Ылыш яшеле запасларын билгеләү

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

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

1 гектарда техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге утыртманың 1 гектар агачларының уртacha санын hәм аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Әгәр андый белешмәләр булмаса, 0,5 га зурлыгында

тәжрибә мәйданнары ясарға һәм, ағачларны санап, 1 га һәр юанлық баскычындағы ағачларның уртача санын ачыкларга кирәк. Килеп чыккан санға бер ағачтан чыккан техник яшеллек күләмен тапкырлап, аның 1 гектарлық запасын, ә аннан соң чимал базасының барлық мәйданы буенча ресурсларын да ачыкыйлар. Хисап эшләрен алып барғанда шулай ук билгеле ағач токымының 1 м³ кәүсә массасынан чыгучы уртача техник яшеллек санынан чыгып та эш итәргө мөмкин.

Кабығы, ылыш яфраклары, ұзагачы, органик булмаган һәм органик ағач күшүлмаларының торышына карап ағач яшеле ГОСТ 21769-84 таләпләренә жавап бирергә тиеш.

Терлек азығы максатларында ағач яшеле әзерләнгендә эт шомыртын, бүре жиләген, аю баланын, еламсар талны, кабар ағачын, имәнне куллану рөхсәт ителми.

Нарат һәм чыршы ботаклары запасларын билгеләү. Пихта, нарат һәм чыршы ботаклары запаслары тәбәкнең 12.3, 12.4 норматив-белешмә таблицалары ярдемендә билгеләнә.

12.3 таблица.

Нарат ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер чыршы ағачынан 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
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 ағачынан ылышлы ботаклар массасы, кг, биеклекләр 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

D=1.3 м, см	Бер чыршы агачыннан ылышлы ботаклар массасы, кг, биеклеклэр разрядына карал				
	Ia	I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6
32	150	126	105	88	67
36	195	163	125	104	87
40	229	192	146	123	103
44	269	224	172	144	110
48	289	239	200	167	128
52	331	276	232	177	148

Түмәр сагызы

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

Түмәренең өлгерү дәрәжәсе торышына карап билгеләнә. Төчлегән өлеше череп беткәч һәм үзәк өлешеннән жиңел каерыла башлагач, түмәрне файдалану өчен өлгергән дип санарга мөмкин. Өлгергән түмәрләр жиңел аралана һәм чистартыла. Түмәр өлгергән вакытта ул сагызлы матдәләргә байый, сагызы азрак булган түмәрләр тизрәк череп бетә. Эйтик, 15 елдан соң түмәр сагызы әзерләү өчен өлгергән дип санала, бу вакытта диләнкедә барлык түмәрләрнең 70%ы тирәсе кала. Эгәр дә әзерлек эшләре агачны кискәннән соң 25 ел узгач алып барылса, ул вакытта элеккеге диләнкедә түмәрләрнең башлангыч саныннан нибары 40%ы тирәсе генә сакланып калачак. Ин зур һәм эчендә сагыз матдәләре аеруча югары булган түмәрләр генә кала.

Агачны кискәннән соң түмәренең жирдә утырган вакытына карап, яна (5 яшькә кадәрге) өлгереп килүче (5-10 яшь) һәм өлгергән (10 яшьтән 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 үзәkle 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 яшкә қадәрге, I-IV бонитет класслы, ылышлы утыртмаларда тұлышығы – 0,3-0,7 һәм яфраклы утыртмаларда 0,3-0,8 булған ылышлы һәм яфраклы яшь агачлар, махсус яланучы кишәрлекләрдән тыш;

3) рәт араларының киңлеге 2,5 метрдан артық булғанда, – 40-50% дәрәжәсендә үтеп китүчән 4-5 яшълек нарат кисентеләрендә (тоташмаган культуралар өчен) һәм тұлышығы 0,4-0,6 булған 6-12 яшълек урман культуралары;

4) бонитетның I-IV классларының ревизия чорына караган нарат диләнкеләре.

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

Әзерләнә торған тұмәрләр саны:

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

Табигый чыгышлы яшь үсентеләре белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

1 метрга қадәрге биеклектә: чикләмәләрсез

3 метрдан биегрәк қаен 100

агачлары:

1,5-3 метрлан биегрәк қаен 125

агачлары:

Нарат агачларын иң күбе 20 ел элек кискәндә һәм 1 гектарда кимендә 50 тұмәр булғанда урманнарның коры дала типларының югарыда китерелгән жир категорияләрендә урманнарга таксация уздыру барышында тұмәр сагызын исәпкә алу эше башкарыла. Шул ук вакытта 1 гектарға тұмәрләр саны, тұмәрләрнен уртача диаметры һәм сагызлылыкның өлгерү классы (киселгәннән соң узган вакыт) исәпкә алына. Тұмәр сагызының өлгергәнлек класслары 12.5 таблицада китерелде.

12.5 таблица.

Тұмәр сагызының өлгергәнлек классы

Кисудән соң узган вакыт, ел	Өлгергәнлек классы	Сагызга сыйфатлама	Тұмәрләрнен өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1	2	3	4

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

1 гектарга түмәрләр саны тәжрибә мәйданчыкларында тоташ санап чыгу, тасмалы санап чыгу яисә исәпкә алу адымнары (21 түмәр арасындагы аралар буенча билгеләнә торган уртacha ераклык буенча) белән билгеләнә.

Түмәр сагызы ресурслары, түмәрләр саныннан һәм диаметрыннан чыгып, тәбәк норматив-белешмә таблицаларын исәпкә алыш 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 тулылығы							
	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
1	2	3	4	5	6	7	8	9
16	53	58	62	64,6	65,4	66,4	67	67,5
18	48,8	51,2	54,8	57	57,8	58,6	59,2	59,6
20	42	45,9	49,1	51,2	51,3	52,6	53,4	53,5
22	38	41,6	44,5	45,3	46,9	47,6	48	48,4
24	34,9	38,2	40,9	42,6	43,1	43,8	44,2	44,5
26	31,8	34,8	37,2	38,9	39,3	39,9	40,3	40,6
28	29,4	32,2	34,4	35,9	36,3	36,9	37,2	37,5
30	27,1	29,7	31,7	33,1	33,5	34	34,3	34,6

Искәрмә. Мунчала запаслары кисүгә тапшырылучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәгә формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – чыккан мунчала; K – утыртмадагы юкәнен состав коэффициенты; M – утыртма запасы; L – 1 м³ юкәгә мунчала чыгышы (таблица билгесе).

Агач кайрысы

Агач үсентеләренең күпчелек төрләренең кабыгы дуплау сыйфатында күн сәнәгатендә кулланыла. Үсемлек рәвешендәгә 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, кәжә, уалучан, эйлән-бәйлән, кызғылт) кайрысыннан йонны, ефәкне, лайка күнен, житен һәм мамык жәпләрен 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 эру ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) күшүлмалардан гыйбарәт. Таниллар күләменең 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 кәжә, уалучан, биек, саз һәм биш яфрак таллары санала, аларның кайрысында 8%тан алыш 12%ка кадәр танил 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 күләмдә була. Талларның күпчелек төрләре өчен таниллар 4 яштән 15 яшкәчә булган талларга хас. Кәүсәнең ассы өлешендәге кайрысында таниллар еске өлешенә караганда күбрәк була.

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

Танилларның күләменә тал үсентеләренең үсеп утыру урынына бәйле шартлар да йогынты ясый. Аеручы ундырышлы туфраклар дуплау матдәләренең гомуми туплануына яхшы 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, кису башланырга 1-2 ел кала, урман бүлемтегендәге агачлардан рөхсәт 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 зиян китермичә генә, гомуми биклегенең 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 м^3 күләмендәге материалыннан килограммнарда чыккан каен тузы дәрәҗәсе 12.7 таблицада китерелде.

12.7 таблица.**Каен түзы чыгышы, кәүсәле агачның 1м³ кг**

Сортиментлар исемлеге	Диаметры, см	Каен түзы чыгышы	
		Әле яна сыйдырылган рәвешендә	Жинелчә-коры рәвешендә
1	2	3	4
Эре	26 hәм аннан күбрәк	6,3	3,8
Уртacha	14-24	7,2	4,3
Вак	13	2,2	1,3
Утын	13 hәм аннан күбрәк	2,2	1,3

Тал кайрысының чимал базасы елга үзәннәрендәге hәм дымлы урыннардагы куаклы үзәннәрнең, сазланган урманнардагы, яғни дымга мул hәм 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 таннидлыгы 16%; уалучан, бишьяфрак – 10%.

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

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

Яна киселгән 1 м³ 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, жинелчә-коры тал кайрысы массасы**

Запас санында меннәрчә йөз, дистәләрчә hәм берәмлек күләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлеп т				Запас санында меннәрчә йөз, дистәләрчә hәм берәмлек күләме, м ³	Кабык-кайры массасы, саннарга бүлеп т			
	Мен-нәр	Йөз-ләр	Дистә-ләр	Берәмлек-ләр		Мен-нәр	Йөз-ләр	Дистә-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 мэйданлы булемтектэ қуаклы талдан үзагач запасы – 175 м³/га. Жинчелчэ-коры қайрының авырлыгы, таблица нормативларыннан чыгып, түбәндөгө тигез: 7+4,9+0,4=12,3 т/га; 12,3 т/га*10 га=123 т.

Чыршы қайрысын исәпкә алу

Дуплау матдэлэрен алу максатында чыршы қайрысын өзөрлөү дилэнкелэрдэ чыршыларны кисү чорында, сут бирү вакытында, 20 см кадэр диаметрлы өлгергэн һәм картайган утыртмаларга карата башкарыла. Өзөрләнгән 1 м³ чыршы гачыннан уртача 40 кг дуплау қайрысы чыга.

2.3.2 Урманнардан агач булмаган урман ресурслары өзөрләү һәм жыю өчен файдалану чорлары

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

Түмәр сагызын өзөрләү ысулы (кул белән, трактор белән, шартлатып h.b.) аренда килешүендә күрсәтелә.

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

Туз өзөрләү кисү өчен бүлеп бирелгән үсеп утыручи агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәгә һәм махсус сортимент өзөрләү өчен билгеләнгән агачлардан гайре), шулай ук сайланма һәм тоташ кисү уздырылган башка дилэнкелэрдәге яна киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

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

Корыган һәм ауган агачлардан туз өзөрләү ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз өзөрләү өчен кисү тыела.

Кабык һәм қайры өзөрләү ел дәвамында агачларны һәм қуакларны кисү белән берлектә башкарыла. Тал қайрысы язғы-жәйге чорда өзөрләнә.

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

Чыбык-чабык әзерләү.

Юан очының диаметры 4 см кадәр булган, киселгән нәзек агач кәүсәләре, шулай ук агачларның киселгән ботак очлары, юан һәм нечкә ботаклары чыбык-чабык була. Чыбык-чабык ике категориягә 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 агачларның яшь ботакларыннан әзерләнгән һәм терлек азығы буларак кулланыла торган урман материалына әйтәләр.

Ботаказык әзерләү өчен яфраклы (каен, усак, чаган, чикләвек, юкә, тирәк, корычагач һәм башкалар) һәм ылыслы (асылда чырши) 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 үткәргендә кисеп аударылган агачлардан гамәлгә ашырыла.

Чырши, пихта, нарат ботаклары әзерләү.

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

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

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршиларны һәм (яисә) ылыслы бүтән агачларны әзерләү, беренче чиратта, махсус плантацияләрдә, чистартылырға 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.

Үзагач әзерләгән вакытта чыршилар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләү, шул исәптән киселгән агачларның очларыннан рөхсәт ителә.

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

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

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

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

Урман кишәрлекләрендә агачларны өзөрләү (казып алу) I яшь классындағы ылышлы утыртмаларда, I һәм II яшь классындағы яфраклы утыртмаларга карата гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләренең өстәмә урманчығында куакларны өзөрләү (казып алу) уртacha куелыктагы яисә бөтенләй күе булган урманчыкта яки өзөрләнә торган токым бик күп булган өлеشتә башкарыла. Әзерләнә торган төрнен қалган куаклары саны бер гектарга кименде 1000 данә булырга тиеш.

Яфраклы токымнардан себеркеләр, ботаклар һәм куаклыклар өзөрләү.

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

Агач яшеле өзөрләү.

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

Ылышлы-витаминалы он житештерү өчен үзагач яшеллеген өзөрләү бары тик сайланма һәм тоташ урман кисүләр барышында диләнкедә киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Гражданнар тарафыннан үз ихтияжлары өчен агач булмаган урман ресурсларын өзөрләү һәм жыю тәртибе.

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

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

Агач булмаган урман ресурсларын шәхси ихтияжлар өчен гражданнар тарафыннан өзөрләүгә һәм жыеп алуга карата РФ УК 32 ст. 1, 3 һәм 4 өл. кагылмый.

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

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

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

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

Корыган һәм жил аударган қаеннардан туз өзөрләү ел дәвамында башкарыла. Үсеп утырган қаеннардан қаен түзы өзөрләү бары тик ағымдагы елда киселергә тиешле ағачлардан бары тик урман үсентеләрен кисү белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп кенә башкарыла.

Мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен, шулай ук терlek азығына ботаклар һәм қуаклыклар өзөрләү 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 хужалыгы һәм урман өзөрләү билгеләнгән ведомство юлларының бүләп бирелгән полосасында, урман үсентеләрен кисү белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп, урман хужалыгы ҹараларын гамәлгә ашырганда киселгән ағачлардан башкарыла.

Яңа ел бәйрәмнәренә чыршыларны һәм (яисә) ылыслы бүтән ағачларны өзөрләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә. Әзерләү үрүны вәкаләтле орган белән язмача рәвештә килештерелә.

Эшләнә торган диләнкеләрдә урман утыртмаларын кисүче затлар белән килештереп, үзагач өзөрләгән вакытта, шул исәптән киселгән ағачларның очларыннан яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы ағачларны өзөрләү рөхсәт ителә.

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

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

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

Туз өзөрләү эшләре кисү өчен арып чыгарылған утыртмалар арасында, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал ызаннарында, минераллаштырылған полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман ташу юлларында һәм башка, ағачларны саклау таләп ителми торган мәйданнарда) үсеп утыручи ағачлардан, шулай ук сайланма һәм тоташ кисүләр уздырылғанда диләнкеләрдәге яңа кисеп аударылған ағачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручи ағачлардан туз өзөрләү язғы-җәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Шул ук вакытта өзөрләү 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 қуакларны кисү белән берлектә башкарыла.

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

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

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

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

2.4. Урманнардан азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Азык-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 Азык-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу қагыйдәләре, «Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында» 22.05.2008 № 22-ТРЗ Татарстан Республикасы законы белән регламентлана.

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

Азык-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.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

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

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, «Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр турында»

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

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

1) урманнардан аренда шартнамәсе шартлары нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

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

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

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

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурсларын әзерләү 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 хужалыгы регламенты нигезендә файдалануны гамәлгә ашыру;

7) урман кишәрлекенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;

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

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

10) урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен үтәү;

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

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

13) Россия Федерациясе законнарында каралган башка вазыйфаларны үтәү.

2.4.1. Урманнардан азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен төрләре буенча әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары (ел саен рөхсәт ителгән құләмнәре) һәм параметрлары

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыю буенча урманнардан рөхсәтле файдалануның ел саен рөхсәт ителгән күләмнәре 13 таблицада китерелде.

13 таблица.

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

№ п/п	Азық-төлек урман ресурсларының, дару үләннәренен төре	Үлчәү берәмлеге	Әзерләүгә ел саен рөхсәт ителә торган күләме
1	2	3	4
Азық-төлек ресурслары			
1.	Жиләкләр: нарат жиләге мүк жиләге кук жиләк кура жиләге жир жиләге кара жиләк кызыл бәрлегән миләш, шомырт	Т	—
	Жәмғыс:	Т	—
2.	Гембәләр: ак майлы ал гембә кызыл гембә каен гембәсе гөреждәләр этәч гембәсе баллы гембә	Т	—
	Жәмғыс:	Т	—
3.	Агач сутлары: каен	Т	—
Дару чималы			
4.	Сары мәтрүшкә, икеөйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы, акбаш, эт тигәннәге, канлы үлән, песи үләне, сәдәп гөле, лапчатка, үги ана яфрагы, кыр наратбашы h.b.	Т	—
5.	Чага гембәсе		—

Жиләкләрнең, гембәләрнең һәм дару чималларының уңышы нигездә жирле халык тарафыннан үзләштерелә.

2.4.2. Әзерләү һәм жыеп алу чорлары

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

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

Жимеш бириүче ботакларны һәм агачларны жимеш өзөрләү өчен кисү тыела.

Чикләвек өзөрләү

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

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

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

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

13.1 таблица.

Аерucha таралган гөмбә төрләре, аларны жыеп алу вакыты һәм урыннары

Аталышы (гөмбә)	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Жәйле гөмбәләр	Апрель-май	Агачлары киселгән, янғын чыккан, комлы туфраклы нарат урманнарында
Кәжә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат һәм яфраклы токым урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август-сентябрь	Нарат һәм сирәк шытып чыккан чыршы урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлық урманнарда, ләкин яфраклы урманнарда күбрәк
Каен гөмбәссе	Июнь-октябрь	Каен булган бөтен 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 гөмбәссе	Июнь-сентябрь	Каен, ылышлы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннарда
Валуй	Июль-октябрь	Барлық урманнарда
Гөрежә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә белән чикләвек куаклыклары катнашкан урманнарда
Дунгыз гөмбәссе	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, чуплекләрдә

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

Бер үк аланда (урман утарында) дару үләннәре чималын кабат жыю бары тик билгеле бер үсемлек төренең чимал запасы тулсынча 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 ителе:

- 1) беръеллык үләннәренең чәчәк өлеше hәм жир өстендәге органнары («үләне») бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә әзерләнә;
- 2) күпьееллык 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 hәм вакытлары 13.2 таблицада күрсәтелде.

13.2 таблица.

Төп дару үләннәре

Үләннәренең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
1	2	3	4
Саз сазанагы	Өске яшь ботаклары, яфраклары hәм жимешләре белән бергә	Август-сентябрь	Яшь нарат утыртмалары каплаган дымлы hәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бәреләре	Март-апрель	Утыртмалары
Ком менъяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болын кырылары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр hәм ак мүклекләр hәм коры наратлыklar
Жете кызыл дуләнә	Чәчәкләре hәм жимешләре	Май, август-сентябрь	Утыртмалары
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 hәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләре
Язғы утчәчәк	Жир өстендә үсә торган өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, узәннәрдәгә болыннар
Биек сары чәчәк	Тамыр өлеше	Май, сентябрь	Дымлы урман кырылары, узәннәр, аланныры
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында үсемлекнәң өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади нарат	Кайрысы	Апрель-июль	Утыртмалары
Дарулык сыйбызғы үлән	Чәчәк атмаучы нөхчәләренең тамыр өлешләре	Апрель, сентябрь-октябрь	Узәнлекләр, елга буйларындағы утыртмалар
Гади мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакты, ай	Әзерләү урыны
1	2	3	4
			урманнар
Эч йомшарта торган эт шомырты	Жимешләре	Август-сентябрь	Ачык урыннар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мэтрушкә	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Ак алтынбаш	Үләне	Июль-август	Ачык урыннар, печән чабу жирләре. Урман аланлыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы, жимешләре	Август-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Икеәйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
Дарулык кан үләне	Тамыр өлеше	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урыннар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кайрысы	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үләне	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, аланлыклар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләре	Июнь-июль	Утыртмалары
Үги ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлек урыннары
Гади кура	Жимешләре	Июль-август	Агач киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркәсе-жимешләре	Сентябрь-октябрь	Ылыслы утыртма куакларында
Дарулык тузганак	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, 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	Ылыслы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазлы болыннар
Гади энис	Жимешләре	Июнь-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади менъяфрак	Жир ёстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Агач киселгән урыннар, аланнар, ачыклыклар, печәнлекләр
Өч чәчәkle	Жир ёстендәге өлеше	Май-август	Урман авызлары, аланнар, урман юллары

Үләннәрнең аталышы	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакты, ай	Әзерләү урыны
1	2	3	4
миләүшә	(уләне)		
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гөмбәсе)	Орылары	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамыр өлеше	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге көтүлекләр һәм печәнлекләр
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
Конгырт гәлжимеш	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 кисуләр башкарыла торган утыртмаларда кирт салу ысулы белән гамәлгә ашырыла, кисүгә билгеләнгән агачлардан алу рөхсәт ителә.

Кисеп жибәрү өчен тулылығы 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачы булган, I-III бонитет классларына караган урманның сәламәт өлеше 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 ағып төшәрлек итеп, 8-15 см ераклыкта урнаштырыла.

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

13.3 таблица.

Агач кәүсәнен 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 тәмамланганнан соң, агачларның чирләп китүен кисәтү максатларында, тишекләр сагыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач бәке

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

Калган елларда каналлар беренче елгы кисеп жибәрү каналлары дәрәҗәсендә 10 см интервал белән агач кәүсәсе әйләнесенең 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. 3 п. каралган очраклардан тыш, тугыз елдан кырык тугыз елга кадәрге чорга төзелә.

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 вакытлары

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

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

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

Аучылык биләмәләре чикләренә хокукый 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 хужалыгын алып барғанда урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чараларның төрлөре	Үлчәү беремлеге	Ел саен рөхсәт ителгән куләме
1	2	3	4
1.	Ашату мәйданнary кору	данә	6
2.	Пошилар өчен жимлекләр урнаштыру	данә	20
3.	Тозлыклар урнаштыру	шт./т	20
4.	Усак, тал кису	кбм	6
5.	Аучы манарапары урнаштыру	данә	—
6.	Ашату өчен печән әзерләү	т	--
7.	Чуер ташлыклар кору	данә	—
8.	Гөрелдәвекләр кору	данә	—
9.	Кабан өчен ашату қырлары ясау	га	—
10.	Ауны чикли һәм тыя торган аншлаглар, курсәткечләр урнаштыру	данә	6

2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

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

1) аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрен гамәлгә ашыру өчен тапшырылган урман кишәрлегендә (алга таба – урман кишәрлеге) 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) кәймә пристаньнары корырга;

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

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

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

3) гамәлгә ашыруы урман законнарына, аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарга һәм (яисә) урман кишәрлекенен

аренда шартнамәсе шартларына һәм аучылық 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-төлеген үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәрту буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. («Авыл хужалығын үстерү турында» 2006 елның 29 декабрендәге № 264-ФЗ 4 ст.).

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

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

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

Капиталь төзелеш объектларын 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) гражданнар, шул исәптән эйдәүче крестьян (фермер) хужалыклары, бакчачылык, яшелчәчелек, терлекчелек белән шөгыльләнүче шәхси ярдәмче хужалыклар;

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

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

Шәхси ихтияжлар 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 Гражданнар кодексында билгеләнгән очракларда сервитут билгеләнә.

Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану кагыйдәләре РФ ТРЭМ «Урманнардан авыл хужалығы алып бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында» 2017 елның 21 июнендәге № 314 боерыгы белән билгеләнә.

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

Авыл хужалығын алып бару урман парклары зоналарында, тыюлыклы урман кишәрлекләрендә тыела.

Печән чабу һәм умартачылык белән шөгыльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус якланучы урман кишәрлекләрендә авыл хужалығы алып бару тыела.

**2.6.1. Печән чабу, авыл хужалығы терлекләре көтү, умартачылык, төньяк боланчылык, марал үрчетү, авыл хужалығы күльтуралары 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 андан да күбрәк – яхши, 6-9 ц/га – уртача, 1-5 ц/га – начар.

Печән чабу жирләрен бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

урман утыртылмаган диләнкеләр, ачыклыклар һәм урман жире капламаган һәм урман күльтуралары утыртып, урманнарны торгызу мөмкин булмаган жирләр;

- яхшыртуга мохтаж, печән чабу өчен яраклы жирләр;
- реконструкция өчен билгеләнмәгән, кыйммәте аз булган урман үсентеләре кишәрлекләре.

13.5 таблица.

Печән чабу жирләренә сыйфатлама

Печән чабу тибы	Урнашу урыны	Үләне	Печән чабу тибының сыйфаты
1	2	3	4
Вакытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизелер-сизелмәс субұлу 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 hәм тәбе тигез булмаган уйсулықлар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрыгы, бөтнек	Яхшы
Түбән уртacha-артык дымланган	Кин үзән ясаучы түбәнлекләр	Кыяклы, башаклы үлән, кузаклылар	Уртacha
Сазлыкланган түбәнлекләр	Грунт сулары якын булган сазлыкланган түбәнлекләр	Дым яратучы кыяклылар, эре башаклы үләннәр	Начар

Урманнардан авыл хужалыгы терлекләрен көтү өчен файдалану.

Терлек көтү жирләрен исәпкә алу.

Махсус сакланучы территорияләрдә, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, эрозиягә каршы урманнарда hәм МСК урнашкан урманнардан кала, бөтен урманнарда терлек көтү рөхсәт ителә.

Терлек көтү түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми:

- 1) үсемлек очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м) урман культуралары кишәрлекләрендә;
- 2) урман орлыклары үстерү, чырши, тал, тирәк hәм чикләвек плантацияләрендә;
- 3) табигый торғызуга ярдәм итү чаралары уздырыла торган кишәрлекләрдә;
- 4) в молодняках и насаждениях до достижения ими высоты, исключающей повреждения вершин скотом (1,5-2,0 м);
- 5) ылышлы hәм каты яфраклы токымнарны торғызу өчен билгеләнгән, урман утыртмалары белән капланмаган жирләрдә;
- 6) су hәм жир эрозиясе белән заарлаган жирләрдә.
- 7) Авыл хужалыгы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тәэмин итә:
- 8) урман культураларын, питомникларны, үзе шытып чыккан яшь урман үсентеләрен hәм башка кыйммәтле урман кишәрлекләрен заарламас өчен киртәләп ала;
- 9) авыл хужалыгы терлекләрен көтүче көтә (коималы көтүлекләрдән hәм бәйләп куюдан гайре).

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

Көтүлек категорияләре һәм аларның азық продуктылығы

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

- яхшы жирләр – яхшыртылган һәм су баса торган, кузаклы-бәртекле компонентлар (60% һәм аннан да күбрәк) өстенлек итүче кишәрлекләр; үләннәң 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 көтүнен 1 баш терлеккә якынча чор нормалары, га

Каен өстенлек итә торган, 0,5-0,6 тулылыкты яфраклы урманнар	2
0,5 тулылыктагы саф каенлыклар	1,5
Көтүлек өчен яраклы башка урман утыртмалары (1 баш мөгезле эре терлеккә яисә 7 сарыкка)	4-5
Куаклыклар һәм шытымнар булмаган кисенте урыннарында	0,75

Умартачылык

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

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

1000нән артык төрле құпләгән сандагы чәчәк үсемлекләреннән бал кортлары нектар һәм серкә жыя. Аларның бер ишесе – беренче дәрәҗәле, икенчеләре икенче дәрәҗәле бал биручеләр. Алга таба аеруча киң таралган бал бирүче үсемлекләрнең төрләренә сыйфатлама бирелә (13.7 таблица).

13.7 таблица.

Бал бирүче үсемлекләрнен бал продуктлылығы

Бал бирүчеләр	Уртacha чәчәк ату чорлары		Бал продуктлылығы, кг/га
	башы (датасы)	продуктивлығы (көн)	
1	2	3	4
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	И*
Чикләвек куагы	20.04	6-9	И*
Жилдәк	20.04	30	И*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Даруханә күкебашы	23.04	30	И*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жиләгә	30.04	15	И*
Үрмәләк үлән	апрель	90	И*
Үткен яфраклы өрәңгे	08.05	7-10	200
Мурт тал	10.05	5-10	150
Ак тал	11.05	15-20	150
Карлыган	20.05	10-20	50-140
Шомырт	21.05	12	И*
Сукыр кычыткан	24.05	45	100
Чия	23.05	10-12	30-40
Сары акация	25.05	10-14	350
Алмагач	26.05	10-12	20-30
Дүләнә	май	15	И*
Нарат жиләгә	май	30	И*
Татар өрәңгесе	май	7-10	100
Миләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
Зелле	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 қурасы	15.06	25-40	60-100
Кырлыган	22.06	45-60	350-400
Зур яфраклы юқә	23.07	14	500-600
Ике еллык ак кандала үләне	25.06	30	200-300
Жир жиләгә	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	
	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
1	2	3	4	5	6	7
20	29	32	22	25	11	14
30	115	137	86	104	65	76
40	155	187	133	162	104	126
50	190	223	169	198	137	162
60	216	248	198	227	166	191
70	227	270	205	245	184	216
80	227	270	216	259	194	230
90	205	248	209	252	187	223
100	198	230	198	230	173	198
110	176	209	173	205	137	166
120	162	190	155	184	115	137
130	140	165	133	155	97	115
140	126	148	112	133	83	97
150	108	130	94	115	68	83

Башка токым утыртмаларындагы юкәлекләрнең һәм юкәнен бал продуктлылығы 13.9 таблицада күрсәтелде.

13.9 таблица.

Нормаль юкәлекләрнең продуктлылығы (Мурахтанов буенча)

Яше	Утыртмаларның тулылығы		
	1,0-0,8	0,7-0,6	0,5-0,3
1	2	3	4
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 составындагы юкәнең бал продуктлылығын хисаплау буенча тұбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишерлектә юкәнең бал продуктлылығы;

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

K – утыртмалар составында юкә коэффициенты;

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

S – бүлемтек мәйданы.

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

Тағын шунысын да искәртергә кирәк, районнарда нектар пробаларын сайлап алу һәм үсемлекләрнең һәм биләмәләрнең бал продуктлылығын ачыклау белән берлектә алып барылуучы умарталық кишерлекләренең бал продуктлылығын исәпләү эше, – бары тик фәнни хезмәткәрләр яки шушы максатлар өчен әзерләнгән әзләнү экспедицияләре белгечләре тарафынан гына башкарылырга мөмкин булған, гажәеп рәвештә бик катлаулы хезмәт.

Авыл хужалығы культураларын үстерү

Авыл хужалығы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалығы эшчәнлеген алып бару өчен, аларда урман торғызу эшләрен үткәргәнчегә кадәр, урманнның булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган диләнкеләр, ачык урыннар һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр файдаланыла.

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

Әлеге өлештә авыл хужалығын алып бару өчен урманнардан файдалануның гамәлдәге хокукий жайга салынышына урманнарда авыл хужалығы эшчәнлеген гамәлгә ашыруучы затларга тұбәндәге бурычлар йөкләнү түрүндеги нормалар өстәмә булып санала:

1) граждандарның 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.

Урманчылық территориясендә төньяк боланчылық, марал үрчетү, балыкчылық гамәлгә ашырылмый.

2.6.2. Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану параметрлары

14 таблица.

Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен рөхсәтле файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрләре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен рөхсәт ителүче күләм
1	2	3	4
1.	Сөрүлекләр	га	46
2.	Печән чабу	га	329/230
3.	Авыл хужалыгы терлекләре көтү		
	а) урманда	мен га/баш	—
	н) утлавыкларда, жәйләүләрдә	га/баш	59
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		
	– юкә	га	8376
	– үләннәр	га	507
	б) бал продуктлылыгы, шул исәптән:		
	– юкә	кг/га	100
	– үләннәр	кг/га	100
	в) умarta оялары күләмен тәэмmin иту мөмкинлеге	куләме	1850

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 урманнарны, табигатьнең бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау торғызу өлкәсендә уқыту-тәжрибә базасы объектлары (полигоннар, урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнарны торғызуга өйрәту һәм башка чаралар өчен тәжрибә мәйданчыклары), укучыларга тәжрибәдә нығыту өчен маҳсус белемнәр һәм қунекмәләр бирү өчен урман инфраструктурасының кирәклө объектларын төзу һәм алардан файдалану

урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалануга көрә.

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

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

махсус 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 нәтиҗәләрен тәжрибә-җитештерүдә тикшерү һәм гамәлгә кертү максатларында урманнарны саклау, яклау, янадан үстерү һәм файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашыру;

укыту-тәжрибә базасы объектларын төзү һәм алардан файдалану;

урманнарны үзләштерү проектинда караплан бүтән төрле эшләр.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан рөхсәтле файдалану вакытлары өлеге Урман хужалығы 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 кишәрлекенән аренда шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдалануны гамәлгә ашырырга;

мәгариф эшчәнлеге, фәнни-тикшеренү эшчәнлеге гамәлгә ашырыла торган территорияне чикли торган маңсус тамгалар, мәгълүмати һәм бүтән төрле құрсәткечләр күярга;

фәнни һәм мәгариф максатларында урман ағачларын кисәргә;

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

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

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

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

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

Урманнардан 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 проекти төзү;

урманнарны үзләштерү проекти нигезендә урманнардан файдаланырга һәм урманнарны саклау, яклау, торғызу буенча چаралар уздырырга; урман кишәрлекенән аренда шартнамәсе шартларын үтәргә;

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

урманнарда янғын куркынычсызлығы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

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

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

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

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

2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

2.8.1. Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары

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

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

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

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

14.1 таблица.
Ландшафтларның төркемнәре һәм типлары

Төркемнәре	Типлары	Урман ябалдашының гомуми йомыклығы
1	2	3
Ябык	Горизонталь йомык агачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булган шытымнар һәм урманчык 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, биеклекенә бәйсез рәвештә қуаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган, берән-сәрән агачлары булган кишәрлекләр	0,2-0,1
	Урман яки қуаклыклары торгызылган урыннар, 1,5 метрга кадәр (куельгины бәйсез рәвештә)	
	Агач-қуаклык үсемлекләре булмаган кишәрлекләр	

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

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

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

14.1.1 таблица.

Урман тирәлегенең рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
1	2
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозылулар 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 жайга салу таләп ителми.	1
Урман тирәлеге сизeler-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарланган, аларда берән-сәрән механик бозылулар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәге) яшәрлек, уртacha куелыкта, 20%ка кадәр заарланган 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 жайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфыләнгән, кәүсәләр 10% ка кадәр механик заарланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үк яштәге) зәгыйфыләнгән, уртacha куелыкта яисә сирәк, 21-50% заарланган 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 үп, мәйданының 6-40%ында туфракның минерал өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив жайга салу таләп ителә.	3
Агач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфыләнгән, кәүсәләре 11-20% ка кадәр механик заарланган; шытымнары һәм үсентеләре тереклек итәргә сәләтле түгел (башлыча чәчәклекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык нөсхәләре заарланган яки корыган. Мүкләр бөтенләй юк, үләннен проект капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 өлешенә кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре тәшкىл итә). Тамырлары шәрәләнгән агачлар күп, ачык урыннарда аяк асты түшәмәсе юк, мәйданының 41-60% өлешендә туфрак минерал өлешенә	4

Кишәрлеккә сыйфатлама	Рекреация деградациясе стадияләре
1	2
кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген катый рәвештә чикләү зарури Урман тирәлеге деградацияләнгән; агачлары сирәкләнгән, чәчәклек-болын тибында, агачлары нык зәгыйфыләнгән яисә корый, 20%тан артык өлеше механик заарланган; шытымнары, үсентеләре, мүкләре, аяк асты түшәмәсе юк, үләннен проект капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4 өлешендә диярлек болын үсемлекләре һәм чүп үләннәре), күп агачларның тамырлары шәрәләнгән һәм заарланган. 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
1	2
Кишәрлекнәң торышы яхшы санитар хәлдә, һавасы чиста, аэрациясе яхшы, техноген шау-шулар, канәчкеч бәжәкләр, үтеп чыкмаслык булып үскән күе үсемлекләр юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр 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 бөтәнләй юк	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән үзагач белән тулган, чүпләнгән. Чүп өелгән урыннар, карьеirlар һәм чокырлар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күләгәле урын, техноген шау-шулар югары дәрәҗәдә, кан эчкеч бәжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслык куельклар бар	3

Искәрмә. Билгә кишәрлекнәң санитар торышын дайми рәвештә күзәтүләр нәтижәсендә бирелә.

14.1.3 таблица. **Утыртмаларның биологик тотрыклылыгын бәяләү шкаласы**

Тотрыклылыгы буенча классы	Агымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый торган агачлар һәм саф коры-сары)	Коруның гомуми күләме (2 иче һәм 3 иче торыш төркеме агачлары + чүп-чар белән тулу)	Корткычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге урманлы среды
1	2	3	4	5
1 – тотрыкли	2%ка кадәр (урта өлешендә 1,3 м диаметрлы агачлар хисабына)	5%ка кадәр	Юк яки берән-сәрән зәгыйфыләнү очраклары	Зәгыйфыләнмәгән
2 – тотрыклылыгы зәгыйфыләнгән	Корып кубу күләме табигый кору күләменнән 2 һәм аннан күбрәк мәртәбә артып китә	6%-40%	Массакүләм таралырга һәм күп санда булырга	Кагыйдә буларак, зәгыйфыләнгән, тулылыгы тигез

Тотрыкылыгы буенча классы	Ағымдагы коелу процессларының күләме һәм сыйфатламасы (корый торган ағачлар һәм сағ коры-сары)	Коруның гомуми күләме (2 нче һәм 3 нче торыш төркеме ағачлары + чұп-чар белән тулу)	Кортқычлар һәм чир күренешләре булу	Урман тирәлеге урманлы среды
1	2	3	4	5
	(уртасына якын өлешиндә 1,3 м диаметрлы ағачлар хисабына)		мөмкин	түгел яки түбән

Искәрмәләр:

2 нче биологик тотрыкылык классына караган ағачлыкларда – сайланма, 3 нчедә totash санитар кисүләр үткәрелә (башка хужалыкка бәйле әмерләр булмаганда).

2 нче һәм 3 нче биологик тотрыкылык классларына карый торган утыртмаларның суммар мәйданы санитар торышы канәгатьләндерерлек 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	2	3
1	Озын һәм кин յабалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртacha куелыкта шытымнары булган I-II бонитет класслы ылышлы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекке, чұпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр мәйданы (ачыктылар, аланны), яхшы дренажланган әйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булған 1 гектардан 3 гектарга кадәр мәйданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булған 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 кинлеге һәм зурлығы уртacha, куе, яшь үсентеләре белән куаклыклары жәберләнгән булғанда. Кишәрлек өлешичә чұпләнгән ($5 \text{ м}^3/\text{га}$ кадәр)	Чикләренең конфигурациясе гади рәвешле булған зур күләмле ачык урыннар; вак декоратив үсемлекләр белән эйләндереп алынган сулы урыннар; ағач үсми торган, куаклыклар басып алған кишәрлекләр
3	Зирек һәм усак, шулай ук IV-V бонитет класслы ылышлылар өстенлек иткән үсентеләр.	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык

Классы	Утыртмалары	Ачык урыннар
1	2	3
	Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүп-чар һәм коры-сары белән тулу дәрәҗәсе: 5 м ³ /га һәм күбрәк	мәйданнар, декоративлыгы түбән булган сұлыклар

Искәрмәләр: Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәге күрсәткечләрне исәпкә алыш уздырыла:

- 1) жирлектәге торышы, туфрагының дымлылыгы, үтеп йөрүчәнлек дәрәҗәсе;
- 2) кишәрлекнен зурлыгы һәм конфигурациясе;
- 3) урман кырыларының һәм жирлекнен, әйләнә-тирадәге ачык урыннарның гүзәллеге;
- 4) агачларның һәм куакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу һәм аларның урнашу холкы;
- 5) үлән һәм мүк капламының сыйфаты;
- 6) сұлыкларның құләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнә-тирадән дәрәҗәсендәге үсемлекләрнен холкы, су өслегенен ял итүчеләр өчен коенүрга мөмкин булуы, сұлыкның санитар торышы һәм ял итү һәм коену өчен аннан файдалану мөмкинлеге.

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

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

14.1.5 таблица.

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда төп хужалык чаралары һәм урманнардан файдалану төрләре

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгә бәйле	фауна тынычлығы
<i>I. Урман хужалыгы чаралары</i>				
1.	Урманнарны тәрбияви кисуләр, түбәндәге максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китерү	+	+	-
	Азкийммәтле үсемлекләрне юк итү	+	+	+

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгэ байле	фауна тынычлығы
	Табигый яңартылуға булышу	+	+	+
	Үсентеләрне тәрбия қылу	+	+	+
	Гамәлдәге һәм ясалған урман ландшафтларын тәрбия қылу	+	+	+
	Утыртмаларның рәвешен үзгәртү һәм яңарту	+	+	-
2.	Реконструкция кисүләре	+	+	-
3.	Башка төрле кисүләр, түбәндәгे максатларда:			
	Ачық ландшафтлар ясау, ерактагы күренешләрне чистарту	+	-	-
	Күренә торган урыннарда рекреацияләү яғыннан караганда тулы булмаган үсемлекләрне юкка чыгару	+	-	-
	Ял итү һәм тәзекләндерү объектларын төзү өчен мәйданнары чистарту	+	+	-
	Ачық ландшафтларны һәм күренеп тора торган урыннарны тәрбия қылу	+	+	-
4.	Агачлар һәм қуаклыклар утырту, түбәндәгे максатларда:			
	Ландшафтларны рәвешкә китеү	+	+	-
	Урманның санитария-гигиена үзенчәлекләрен һәм утыртмаларның тотрыклығын арттыру	+	+	-
	Урманны торғызу	-	+	+
	Ремизлар ясау	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачық урыннарда үлән капламын карап totу	+	+	-
7.	Табигать саклау چаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау چаралары, ш.и. санкисүләр	+	+	+
9.	Яңғынга каршы چаралар	+	+	+
10.	Урманга хилафлық килүләрне һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зыян салынуларны профилактикалау	+	+	+
<i>II. Биотехника چаралары һәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннарның тереклек итү шартларын яхшырту	-	-	+
2.	Ашату мәйданнары ясау һәм хайваннарны ашатып тору	-	+	+
3.	Оялыклар ясау һәм элеп кую	+	+	+

№ п/п	Чараларның аталышы	Вазыйфаи зоналар		
		актив ял	чыгып керүгэ бэйле	фауна тынычлығы
4.	Урман хужалығы эшләрен регламентлау һәм чикләмәләр көртү	-	-	+
<i>III. Территорияне төзекләндереу</i>				
1.	Юл-сукмак чөлтәрләре, ясалма корылмаларга автотукталышлар ясау	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын төзү	+	+	-
3.	Күзәтү нокталарын һәм карау мәйданнарын ясау	+	+	-
4.	Ял итү мәйданнары ясау һәм аларны жиһазлау	+	+	-
5.	Кече архитектура рәвешләрен һәм урман-парк җайламналарын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Күрсәтмәле агитация	+	+	-
8.	Куну урыны булган, жәйге, стационар типтагы ял урыннары ясау һәм жиһазлау	+	-	-
9.	Төзекләндерү объектларын карау, аларны ремонтлау	+	+	+
<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган утыртмаларны кису	-	-	-
2.	Урман торғызуга бэйле агач кисуләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлек көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	-
6.	Дару чималын һәвәскәр жыю	+	+	-
7.	Умартачылық	-	-	-

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

2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә бэйле зона кварталларының һәм (яки) аларның өлешләренең исемлеге

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

2.8.3. Рекреация эшчәнлегенә караган зона территориясен функциональ зоналарга бүлү

Рекреацияләү зоналары вазифаи зоналарга түбәндәгече бүлгәләнә:

- 1) интенсив кулланылышлы;
- 2) уртacha кулланылышлы;
- 3) концентрацияле ял итүгә бәйле;
- 4) резерватлы;
- 5) заказник;
- 6) катый режимлы;
- 7) хужалыкка бәйле.

2.8.4. Урман кишәрлекләрендә вакытлыча 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		Аларның чикләрендә туристлык маршрутлары (1 чм маршрутка)
		туристлык маршрутлары	чыгып керүгә бәйле	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы, йәри торган өлеше 4,5 м (чм) киңлегендә булган машина белән килү юллары	0,15	0,02	—
2.	Биләмәләр эчендәге гравийлы, өслеге 3 м (чм) киңлегендә булган юллар	1,8	0,5	—
3.	15 машинага исәпләнгән, грунтлы, гравий белән вак таш күшүлгән автотукталышлар (данә)	0,25	0,03	—
4.	Жәяүләп йәри 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 коенып, кызына торган урыннар, м ²	90	15	—
14.	Пляж кабиналары (данә)	0,18	0,02	—
15.	Беседкалар (данә)	0,17	—	—
16.	Күрсәткечләр (данә)	1,5	0,2	0,4
17.	Куренеш нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3

№ п/п	Төзекләндерүү элементларының аталышы	Яшел зона		Аларның чикләрендө туристлык маршрутлары (1 чм маршрутка)
		туристлык маршрутлары	чыгып керүгө бәйле	
1	2	3	4	5
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Туристларга палаткалар кую уриннары, м ²	50	—	20

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

Урманнарда рекреацияләү эшчәнлеге урман законнарының хокукий-норматив актлары нигезендө расланган Урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану кагыйдәләре белән регламентлана, аларда түбәндәгеләр карала:

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен аерип 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 чарапарны, жәяүләп, велосипедта һәм чаңғыда шууларны, сынлы сәнгать белән шәгыльләнүләрне, кызыксындырыгыч һәм экологик экскурсияләр үткәрүне оештырырга, аерым спорт төрләре буенча асылы урманда ярышлар үткәрүгә туры килә торган спорт ярышларын, физкультура-спорт фестивальләрен һәм күнегүләр ясау өчен жыелышуларны, шулай ук аерым рекреацияләү эшчәнлеге төрләрен оештырырга мөмкин;

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

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

урманнардан рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдалану гражданнарының урманнарда булу хокуын 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, янгырдан саклаучы әвеслекләрне, хәрәкәт итү юнәлеше күрсәткечләрен, чүп өчен әржәләр һәм башка төзекләндерүү элементларын урнаштыру) рөхсәт ителә;

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затлар урманнары тапшырылган урман кишәрлекләрен төзекләндерү максатларында урманнары үzlәштерү проекты нигезендә карап tota;

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

рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнарда объектларны төзу максатларында урман утыртмаларын урманнары үzlәштерү проекты нигезендә кисү рөхсәт ителә;

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

Халыкка масскүләм ял итү өчен, кече архитектура рәвешләрен урнаштыру hәм ял итү hәм тәмәке тарту урыннарын ясау юлы белән, унайлы шартлар тудыру урман экосистемаларының экология шартларына тискәре рекреация йогынтысын киметергә мөмкинлек бирәчәк;

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

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

Рекреацияләү эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – дайми (вакыты чикләмичә) файдалануга тапшырылырга, башка затларга – арендага бирелергә мөмкин;

Рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 30.06.2007 № 417 карары белән расланган Урманнарда янгын куркынычсызылыгы кагыйдәләре hәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 20.05.2017 № 607 карары белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызылык кагыйдәләре таләпләре үтәлүен тәэмин итәргә кирәк.

Янгын чыгу куркынычы янаган чорда урманнар территориясендә рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашырганда массакүләм чарапар үткәрү бары тик жирле үзидарә органнары белән килештереп, файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә учак ягу hәм чүп жыю урыннары булдыру шарты белән рөхсәт ителә.

Урманнардан рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен файдаланучы затларның бурычлары:

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

урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;

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

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

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

урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәү;

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

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

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

РФ УК 91 ст. 4 өлешенә ярашлы рәвештә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 ст. 2 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 алышынан киң түгиз елга кадәр төзелә.

Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; табигый һәм башка объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; кыйммәтле урманнарны; махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны плантация булдыру максатларында файдалану рөхсәт ителми.

2.10. Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен һәм дару үләннәрен үстерү очен 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 шунда охшаш урман ресурсларын алуга бәйле эшмәкәрлек эшчәнлегеннән гыйбарәт. Үстерү очен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рөхсәт ителә.

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

Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү очен 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 кишәрлекләрендән жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү очен файдалану тыела.

Яклаучы урманнардан һәм урманнардагы махсус яклана торган кишәрлекләрдән жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү очен файдалану тыела.

Плантациядә азық-төлек урман продукциясе үстерү перспективалары.

Кыргый үсүче азық-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, нава шартларына бәйлелекне бетереп, селекция очен шартлар тудырып, продукциянең сыйфатын арттырып була.

Аз гына чыгымнар белән табигый шартларда иң продуктив үсемлекләрне сайлап алырга һәм аларда жимеш бирү һәм эксплуатацияләү (ягъни культураштыру) 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, гөлжимеш, 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.

Гөлжимеш плантацияләре өчен иң яхшы туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм күе соры урман туфрагы. Плантацияләр ясау өчен сөргәннән, гектарына 100 т органик, 160 кг фосфор, 80 кг калий ашламалары кертелгәннән соң $3 \times 1,5$ м итеп казылган чокырларга яки буразналарга гөлжимеш утырту эше башкарыла, шуши рәвешле башкарылган плантацияләрнен уыш бирү дәрәҗәсе 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 – дайми (вакыты чикләнмичә) файдалануга, башка затларга арендага тапшырыла.

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

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

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 төzelмәләр 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. яралы рәвештә урманнарны үзләштерү проекты төзөргә;
- 2) урманнардан урманнарны үзләштерү проекты нигезендә файдалану;
- 3) урман кишәрлегенең аренда шартнамәсе шартларын үтәү;
- 4) урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалануны туфрак эрозиясе барлыкка килүне чиクリ торган, урманнарны алга таба яңадан үстерүгә карата, шулай ук су объектларына һәм башка табигать объектларына тискәре йогынтыны юкка чыгара яки чиクリ торган ысууллар ярдәмендә гамәлгә ашыру;
- 5) урманнарда янгын куркынычсызылыгы 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 Федерациисе законнарында каралган башка йөкләмәләрне үтәү.

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

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре 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 файдаланганда урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасын төзүгә бәйле объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасын төзүгә бәйле булмаган объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла. 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 шушы жирләрнең максатчан билгеләнешенә туры китерап рөхсәт ителә.

Урман инфраструктурасын төзүгә бәйсез объектларны төзү, аларны үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү буенча башка барлык очраклардагы кебек

ұқ, эшләр тәмамланғаннан соң файдаланылған жирләр рекультивацияләнергә тиеш (РФ УК 21 ст. 6 өлеше).

Урман утыртмаларын кисуләр күздә тотылуучы урманнардан файдалану төренең бер өлеше булып торған очракларда жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен урман кишәрлекләре аренда шартнамәсө нигезендә тапшырыла (РФ УК 43 ст. 2 өлеше).

Әгәр мондый эшләрне башкару урман утыртмаларын кисугә, капиталъ төзелеш объектларын төзүгә китермәсә, урманнар дәүләт хакимијате органнарының һәм жирле үзидарә органнарының аларның вәкаләтенә туры китереп бирелгән рөхсәтләре нигезендә урман кишәрлекләрен тапшырмычагына 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 шартнамәсө ун елдан кырык тугыз елга кадәр төзелә һәм аукцион үткәрүнен таләп итми (РФ УК 72 ст. 3 өлеше һәм 74 ст. 3 өлеше).

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

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

1) геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;

2) файдалы казылмалар табу өчен – файдалы казылма ятмаларын эшләүнә жир асты байлыкларыннан нәтижәле файдалануны һәм саклауны тәэмин итә торған техник-икътисадый нигезләмәдән чыгып исәпләнә торған файдалы казылма ятмаларын эшкәрту чорына;

3) жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;

4) жир асты кишәрлекләреннән файдалану хокуқын вакытыннан алда туктатканда тапшырылған жир асты кишәрлекләреннән кыска вакытлы файдалану хокуқы нигезендә файдалы казылмалар табу өчен – бер елга кадәр вакытка.

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

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

Жир асты байлыкларыннан файданучылар агач әзерләүнә гамәлгә ашыруны күздә тоткан очракларда, алар аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2009 елның 23 июлендәге № 604 карарында каралган тәртиптә

рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлеге бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен тапшырылырга мөмкин.

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

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

Урман фонды жирләрендә урман кишәрлеге тапшырылмыйча жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару өчен жир асты байлыкларыннан файдаланучы (алга таба – Мөрәҗәгать итүче) Тәртипнәң 3 пунктында күрсәтелгән дәүләт хакимијите органнарына яки жирле үзидарә органнарына язмача гариза тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

Мөрәҗәгать итүче хакында белешмәләр:

тулысынча һәм кыскартылган аталышы һәм оешу-хокукый рәвеше, урнашкан жирире 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 Мөрәҗәгать итүче исеменнән эш йөртүче затның вәкаләтләрен таныклаучы документ теркәлә (зарурлык булгандан).

Дәүләт хакимијите органнары һәм жирле үзидарә органнары ведомствоара мәгълүмати хезмәттәшлек юлы белән түбәндәгә 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 ихтыяжлары өчен жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкаруга дәүләт контракты булуы турында белешмәләр.

Гариза 30 көн эчендә карала һәм аталган эшләрне башкаруга рөхсәт бирү турында карап кабул итлә.

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 жирләрнен, ә урман кишәрлегендә андый жирләр булмаганда – агачлар киселгәч, үсентеләре торғызылмаган, янгын булган жирләрнен, бушлыкларың, ачык урыннарның, шулай ук түбән тулылыктагы һәм әллә ни кыйммәтле булмаган урман утыртмалары үсә торган

мәйданнарның файдаланылуы күздө тотыла. Аталған 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 рөхсәт 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 тапшыручы дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

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

бульдозер ярдәмендә агачлар аудару 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 үзагачларны маxsus чарапарсыз 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 төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;

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

транспорт чарапарының һәм бүтән механизмнарның бирелгән урман кишәрлекеннән читтәге юллардан гайре ирекле маршрутлар буенча узы.

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

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

файдаланыла торган урманнарны һәм аның янәшәсендәге урман кырыйларын, ясалма һәм табигый су ағып чыгу урыннарын төзелеш, сәнәгать, агач кисүдән калган, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, чүп-чарлардан дайми рәвештә чистартып торуны;

житештерү эшчәнлеге барышында жимерелгән юлларны, киптерү кантуларын, дренаж системаларын, куперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлагларны, урманнар территорииясен төзекләндерү элементларын торғызуны;

Россия Федерациясе законнарына ярашлы рәвештә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган, жир асты байлыкларын геологик

өйрөнү, файдалы казылма ятмаларын эшлэп чыгаруга бэйле объектларны тиешле эшлэрне үтэү чорлары тэмамлану белэн консервацияләүне яисә юк итуңе һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләрне рекультивацияләүне;

аталган затлар гаебе белэн барлыкка килгән һәлакәт очракларын һәм урман янгыннарын юкка чыгару, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәклө чаралар 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 белэн капланмаган башка жирләрдән максималь рәвештә файдалануны.

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

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану 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 ағып төшү урынын яисә суларның дайми яисә вакытлыча жыелып торучы су режимының характеристлы рәвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объектын анларга кинәш итә.

Ясалма су объектларының төрләре: сусаклагычлар, буалар һәм каналлар.

Урман хужалыгында сусаклагычлар һәм буалар асылда кече һәм уртacha зурлыктагы елгаларда, шулай ук инешләрдә аларның урманүткәру сәләтен көчәйтү, урман әзерләүне һәм житештерүнен бүтән төрен су белэн тәэммин иту өчен корыла һәм файдаланыла.

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

Шул ук максатларда гидротехника корылмалары булдырыла һәм эксплуатацияләнә, аларга «Гидротехника корылмаларының куркынычсызлыгы турында» 1997 елның 21 июлендәге 117-ФЗ номерлы федераль законның 3 ст. нигезендә түбәндәгеләр керә:

плотиналар, гидроэлектростанция биналары, суташлагыч, сужибәргеч һәм сучыгаргыч корылмалар, тунельләр, каналлар, насос станцияләре, суда йөзүче шлюзлар, судно күтәрткечләр;

сусаклагычларның ярларын, елга ярларын һәм үзән төбен су басудан һәм жимерелүдән саклау өчен билгеләнгән корылмалар; сәнәгый һәм авыл хуҗалыгы оешмаларының сыек калдыкларын саклагычларны чикләп торучы корылмалар (дамбалар);

каналларда су ашалудан саклау җайланмалары;

су ресурсларыннан файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның тис-кәре йогынтысын бетерү өчен билгеләнгән корылмалар, «Су белән тәэммин иту һәм су ағызу турында» федераль законда каралган кайнар су белән тәэммин итуңең үзәкләштерелгән системасы объектларыннан тыш.

Сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары, дингез портлары, дингез терминаллары, елга портлары, причаллар төзү һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УК 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, куакларны, лианаларны кису рөхсәт ителә, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэммин иту һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәклө 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 объектын файдалануга тапшыру турындагы каарны әзерләү һәм кабул иту кагыйдәләре Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 30.12.2006 № 844 каары белән расланган.

Дәүләти һәм муниципаль мәлкәттәге урман кишәрлекләре су-саклагычлар 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 3 өлеше һәм 74 статьясының 3 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 хакимиите органы, жирле үзидарә органы үзләренең РФ УК 81-84 ст. билгеләнгән вәкаләтләре чигендә килгән гаризаны карыйлар һәм урман кишәрлекенең яна аренда шартнамәсен төзүдән баш тарту өчен нигезләр булу-булмавын тикшерәләр һәм күрсәтелгән карау һәм тикшерү нәтижәсенә урман кишәрлекенең арендаторы булып торучы гражданин яисә юридик зат белән

мондый урман кишерлегенең яңа аренда шартнамәсөн сатулар уздырмыйча төзү турында яисә РФ УК 74 ст. 2 өлешендә каралган шартларның берсе генә булса да үтәлмәгендә мондый шартнамәне төзүдөн баш тарту турында карап кабул итәләр. Мондый шартнамәне төзүдөн баш тарту турында каарда тиешле карап кабул итүнең барлық нигезләре булырга тиеш.

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

2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану РФ УК 45 ст. нигезендә регламентлана.

РФ УК 9 ст. ярашлы рәвештә урман кишерлекләрнән дайми (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуки, чит урман кишерлекләрнән чикләнгән рәвештә файдалану хокуки (сервитут), урман кишерлекләрен арендага алу хокуки, шулай ук урман кишерлекләрнән түләүсез нигездә вакыты билгеләнеп файдалану хокуки гражданлық законнарында, концессия килешүләре турында Россия Федерациясе законнарында һәм жир законнарында карап-ган нигезләрдә һәм тәртиптә барлыкка килә һәм туктатыла, әгәр РФ Урман кодексында, шулай ук дәүләти-хосусый партнерлык һәм муниципаль партнерлык турында законнарда башкача каралмаса.

Урманнардан электртапшыру, элемтә линияләре, юллар, торбауткәргечләр һәм линияле башка объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен файдалану Россия Рослесхозның 2011 елның 10 июнендердәге № 223 боерыгы белән расланган Кагыйдәләр белән раслана.

Линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү максатларында, барыннан элек, урманлы булмаган жирләр, ә урман кишерлекендә андый жирләр булмаганда – кисентеләре торғызылмаган, көек, бушлык, ачык урыннар, шулай ук түбән тулылыклы һәм кыйммәте азрак булган урман утыртмалары үсә торган мәйданнар кулланыла, күрсәтелгән максатларда башка төрле урман кишерлекләрнән файдалану линияле объектларны урнаштыру мөмкин булган башка вариантлар булмаган очракта рәхсәт ителә.

Автомобиль юллары һәм тимер юллар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда жир өсте һәм туфрак эче агынтысын боза торган, юллар буенdagы урман кишерлекләрен су бастыра яки сазландыра торган очраклар булмаска тиеш.

Гражданнарың иминлеген тәэммин иту һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен зарури шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклык һәм санитар-яклау зоналарында урман утыртмаларын кисү шушы зоналарның билгеләнгән режимы нигезендә урман кишерлекен файдалануга тапшырган

дәүләт хакимиәте 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 төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

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

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

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

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

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

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

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

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

Уртак файдаланудагы автомобиль юлларын һәм тимер юлларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарның (шушы юллар буйларындагы яклаучы полосалар) хокукый режимы РФ УК 102 ст. белән регламентланган.

Урман фонды жирләрендә һәм энергетика жирләренә кертелмәгән башка категория урманнары үсә торган жирләрдә электртапшыру линияләре төзү өчен кирәkle урман фонды жир кишәрлеге зурлыгы Электр чөлтәрләренә хезмәт күрсәтүче һава электртапшыру линияләре һәм элемтә линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең зурлыкларын билгеләү кагыйдәләренең (РФ Хөкүмәтенең 2003 елның 11 августындагы № 486 карары белән расланган) 6 пункты нигезендә исәпләп чыгарыла.

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

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

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

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

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

Һавадан электртапшыру линиясе баганаларын (электр чeltәrlәrenә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганаларын) урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең билгеле бер зурлыклары баганаларны жиргә беркетү зарурлыгыннан, баганаларның зурлыкларыннан һәм типларыннан, грунтларның терәк була алу сәләтеннән һәм тотрыклылыгын һәм иминлекле эксплуатацияләнүен тәэмим итү максатында багана мәйданчыгын инженерия яғыннан төзекләндерү зарурлыгыннан чыгып билгеләнә.

Энергетика объектлары оешмалары эшчәнлеген тәэмим итү (РФ Жир кодексының 89 ст.) максатларында һәм электр хужалыгы объектларының һәм электр энергетикасының электр энергетикасы турында Россия Федерациясе законнарында билгеләнгән бүтән объектларының куркынычсыз һәм аварияләрсез функцияләвен, ышанычлы эксплуатацияләнүен тәэмим итү өчен, әлеге урман кишәрлекләре составына кергән жирләрнең категориясенә бәйсез

рөвештә, жир кишәрлекләреннән файдалануда махсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә.

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

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

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

Саклык зоналары чикләрендә чeltәr 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 қуаклыклар утырту һәм кисү;

төпне тирәнәйтә, туфрак сосу һәм төяү-бушату эшләре, балык, судагы башка хайваннарны һәм үсемлекләрне су төбеннән тоту кораллары белән табу, сугару урыннары ясау, боз вату һәм әзерләү (электр тапшыру буенча су астындагы кабель линияләренең саклык зоналарында);

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

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

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

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

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

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

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

Эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү (килештерүдән баш тарту) түрында язмача карар мөрәжәгать итүчегә тапшырыла яки почта аша кулга тапшыру түрында белдереп жибәрелә. Мөрәжәгать итүчегә шулай ук чөлтәр оешмасы тарафыннан кабул ителгән карар түрында факсимиль яки электрон элемтә ҹараларыннан файдаланып та хәбәр ителә, әгәр шуны рәвешле хәбәр итү зарурлыгы гаризада күрсәтелгән булса.

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

Саклык зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килештерү түрында карар алган затлар аларны электр чөлтәрләре хужалыгы объектларын саклауны тәэмин итә торган шартларны үтәп гамәлгә ашырырга тиеш.

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

Биналар һәм корылмалар төзүне, капиталъ ремонтлауны һәм үзгәртеп коруны килештерү түрында язмача карар алынган очракта, күрсәтелгән гариза белән бер үк вакытта чөлтәр оешмасына тиешле объектларга карата эшләнгән проект документациясе дә жибәрелә. Шәһәр төзү эшчәнлеге түрында законнар нигезендә мондый документацияне эшләү зарури булмаган очракта, мондый гариза белән бер үк вакытта төзөргә планлаштырылган объект параметрлары

(ұзгәртеп корғанда аның параметрларын ұзгәрту) турында, шулай ук төзү, ұзгәртеп кору һәм ремонтлау буенча эшләрнең сроклары һәм күләмнәре турында белешмәләр дә тапшырыла. Биналар һәм корыламалар төзүне, ұзгәртеп коруны һәм ремонтлауны гамәлгә ашыруда мәнфәгатьле затлардан бүтән документларны һәм белешмәләрне таләп итү рөхсәт ителми.

Челтәр оешмаларының саклық зоналарында эшләрне гамәлгә ашыруны килемштерү турында язмача карап бирүдән баш тартуына карата судка шикаять белдерелергә мөмкин.

Федераль дәүләт энергетика құзәтчелеген гамәлгә ашыручы федераль башкарма хакимият органы саклық зоналарында чeltәr oешмасы белән килемштерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, күрсәтелгән органдагы вәкаләтле вазыйфаи затлар Россия Федерациясе законнары нигезендә тиешле административ хокук бозулар турында беркетмәләр төзи.

Челтәр оешмалары һәм бүтән затлар саклық зоналарында чeltәr oешмасы белән килемштерү турында язмача карап алмыйча эшләр башкарылу фактларын ачыклаган очракта, аталган затлар федераль дәүләт энергетика құзәтчелеген 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 мөрәжәгать итәргә хокуклы.

Электр хужалығы объектларына техник хезмәт күрсәту буенча планлы (регламентлы) эшләр жир кишәрлекләренең 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 соңға калмыйча алынуын тәэммин итәрлек чорда гамәлгә ашырыла, аварияләрне туктату яисә ликвидацияләу буенча эшләр искәрмәле очраклар булып тора. Хәбәрләмә эшләрнең озынлығы, шулай ук эчтәлеге күрсәтелә.

Электр хужалығы объектларының аварияләрсез функцияләнүен һәм эксплуатацияләнүен тәэммин итү өчен саклық зоналарында чeltәr oешмалары яисә чeltәr oешмалары 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 жайлланмалары периметры буйлап урман ызаннары салына һәм карап тотыла;

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

Урман ызаннарын карап totканда чөлтөр оешмалары түбәндәгеләрне тәэмин итәргә бурычлы:

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

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

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

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

Урман фонды жирләрендә саклышык зоналары электртапшыру буенча һава линияләре буйлап жир кишәрлеге өслегенен һәм һава киңлегенен (электртапшыру буенча һава линияләре баганаларының биеклегенә туры килгән биеклектә) вертикаль параллель яссылыклар белән чикләнгән, электртапшыру линиясенен һәр ягында кырый үткәргечләрдән түбәндәгечә ераклыкларда үзләренең читкә тайпылмаган торышында торучы бер өлеше рәвешенде билгеләнә:

Көчәнешнең проектта каралган номинал классы, кВ	Ераклыгы, м
1 кадәр	2 (биналарның стеналары, конструкцияләр h.б. буйлап үзтотышлы яки изоляцияләнгән үткәргечле линияләр өчен саклыш зонасы мондый линияләрдән норматив хокукий актларда билгеләнгән минималь мөмкин аралык белән билгеләнә)
1-20	10 (5 - торак пунктлары чикләрендә урнаштырылган үзтотышлы яки изоляцияләнгән үткәргечле линияләр өчен)
35	15
110	20
150, 220	25
300, 500, +/- 400	30
750, +/- 750	40
1150	55

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

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

2) кабельле, радиорелейлы һәм һавадагы элемтә линияләре һәм кабельле һәм һава элемтә трассаларындагы радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең радиофикациясе һәм тиешле саклык зоналары;

3) жир астындагы кабельле һәм һава элемтә һәм радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең тиешле саклык зоналары;

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

5) спутник элемтәсенең жир есте корылмалары һәм инфраструктурасы.

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

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

Элемтәнең кабель һәм һава линияләре һәм радиофикация линияләре трассаларында:

файдалануда маҳсус шартлары булган саклык зоналары билгеләнә:

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

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

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

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

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

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

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

элемтә линияләренең һәм корылмаларының, радиофикация линияләренең һәм корылмаларының саклык зоналарындагы барлық эшләр эшләрне башкару һәм кабул итү қагыйдәләре буенча гамәлгә норматив документларны үтәп башкарыла.

Урман биләмәләре һәм урман утыртмалары буенча уза торган кабельле һәм һава элемтә линияләре өчен ызаннар шушы элемтә линияләре белән эш итүче предприятиеләрнең көче белән янгын куркынычы құзлегеннән караганда иминлекле торышта тотылышта тиеш.

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

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлар тирәсендәге яшел зоналарда, кыйммәтле урман биләмәләрендә, қыряклагыч урман утыртмаларында, автомобиль юллары һәм тимер юллар буендағы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буендағы, құлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлыкли урман полосаларында ызаннар ясау утыртмаларның торышына мөмкин кадәр аз зыян китереп һәм аларның яклау үзенчәлекләре югалмаслық 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 алымаска 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 алымаска тиеш.

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

үз хисабыннан юллар, килә торган юллар, күперләр һәм элемтә линияләренә һәм радиофикация линияләренә эксплуатацияле хезмәт күрсүтү өчен кирәkle башка корылмаларны жир милекчеләре (жир хужалары, жирдән файдаланучылар, арендаторлар) белән килемштерелгән шартларда төзү,

соңғылары әлеге предприятиеләргә әлемтә корылмаларына эксплуатацияле хезмәт күрсәту өчен шартлар тудырудан баш тартырга хокуклы түгел;

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

урман биләмәләре аша уза торган әлемтә линияләрендә һәм радиофикация линияләрендә аварияләр булганда әлеге линия трассаларына янәшә урнашкан жирләрдә алга таба кисү калдыкларын чистарту шарты белән аерым агачларны кисеп ату.

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

1) нефтьуткәргечләр, газуткәргечләр, башка төрле трубауткәргеч системасындагы жир өсте объектларын урнаштыру;

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

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

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

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

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

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

газ белән тәэммин 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 чeltәrlәren саклау кагыйдәләрендә саклык зоналары – файдалануда махсус шартлары булган, газұтқәргеч трассалары буйлап һәм газ бүлү чeltәренең башка объектлары тирәли билгеләнә торган, аның нормаль шартларда эксплуатацияләнүен һәм аңа зыян салыну мөмкинлеген юкка чыгара торган территорияләр карала.

Саклык зоналары урманнар буйлап уза торган поселокара газұтқәргеч трассалары буйларында, – газұтқәргечнең һәр яғыннан 3әр м, 6 м киңлегендәге ызаннар рәвешендә билгеләнә.

Газұтқәргечләренең жир өслегендәге өлешләре өчен агачлар белән газұтқәргеч арасы газұтқәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

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

газ бүлү чeltәrlәренең саклык зоналарын (ызаннарны) янғыннан имин торышта карап тотарга;

изаннарның чикләре буйлап кименде 1,4 м киңлегендәге минераллаштырылган полосалар ясарга;

һәр 5-7 км саен янғынга каршы техника узып йөрөрлек юллар ясарга тиеш.

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

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

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

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

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

Үзагач һәм бүтән урман ресурсларын эшкәрту өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УК 46 ст. белән регламентлана, Татарстан Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнардан агач материалын һәм башка урман ресурсларын 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 гамәлгә ашыру.

Урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, барыннан да элек, урмансыз жирләр, ә урман кишәрлекен дә андый жирләр булмаганды – кисүләрдән соң торғызылмаган кишәрлекләр, янгыннан калган жирләр, бушлыклар, ачык урыннар, шулай ук тұлышығы һәм кыйммәте түбән булған урман утырталары үсә торған жирләр файдаланыла.

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

Урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын яклаучы урманнарда һәм урманнарның махсус якланучы 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 гамәлгә ашыру өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм чорлары

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

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

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

Урман ресурсларын өзөрләү һәм жыю, авыл хужалыгын алыш 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 төzelгән һәм законда билгеләнгән тәртиптә юридик затлар буларак теркәлгән ирекле берләшмәсе дини оешма дип таныла.

Юридик зат статусына ия булмаган дини берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм алarda катнашучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен тапшыру каралмаган. «Юридик затларны һәм шәхси эшкуарларны дәүләт теркәвенә алу турында» 2001 елның 08 августындағы № 129-ФЗ федераль закон нигезендә дини оешмалар дәүләт теркәвенә алышырга тиеш (намус иреге һәм дин тоту иреге турындағы законнарда билгеләнгән дини оешмаларны дәүләт теркәвенә алу тәртибен исәпкә алыш).

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 үнай бәяләмә алган урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашыра.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм яңадан үстерүгә карата таләпләр

2.17.1. Урманнардагы янгын қуркынычсызлығы чарапарына, урманнарны радиоактив матдәләрдән һәм бүтән тискәре йогынтыдан саклауга карата таләпләр

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

Урманнарда янгын қуркынычсызлығы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм яңадан үстергәндә, урманнарда бүтән эшчәнлекне гамәлгә ашырганда, шулай ук гражданнар урманнарда булганда урманнарда

янгын куркынычсызлығын тәэмін итүгө карата бердем таләплөр урнаштыра һәм дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданнар өчен үтәу өчен мәжбүри булып тора.

Урманнарда янгын куркынычсызлығы қагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигатъ ресурслары һәм экология министрлығы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янгын куркынычсызлығын тәэмін итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

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

б) урманнарда янгыннарны кисәту һәм сүндерү системаларын, чарапарын булдыру, шушы системаларны һәм чарапарны карап тоту, шулай ук янгын чыгу куркынычы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янгын чыгу куркынычын һәм урман янгыннарын мониторинглау;

г) урман янгыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урманнардагы янгыннарны сүндерү;

е) урманнарда янгын куркынычсызлығы буенча бүтән чарапар.

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

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

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

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

Уртак файдаланудагы, урман кишәрлекләре һәм киптерелгән торфлыклар аша уза торган магистраль юллар буенда тәмәке тартуны һәм ачык ут

куллануны тыя торган аншлаглар һәм тамгалар урнаштырыла. Алар буйлап киңлеге кимендә 3 метрлы минераллаштырылган полосалар ясала. Авыл хужалығы биләмәләре булган урман биләмәләре чикләре буйлап та, шулай ук һәлак булган урман кишәрлекләре тирәли дә шундый ук полосалар салына. Алар тузан барлыкка килүне булдырmas өчен туфрак артык дымланган чорларда булдырыла һәм яңартылып тора.

Урманнарда янгын куркынычсызлығы буенча гомуми таләпләр

Кар катламы эреп беткән көннән башлап көзге тотрыклы янгырлы һава торышы урнашканчыга кадәрге яисә кар капласы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылышлы яшь урманнарда, янгын булып узган, зыян салынган урын кишәрлекләрендә, торфлыкларда, агачлар киселгән (диләнкеләрдә), агач кису калдыкларыннан һәм әзерләнгән үзагачтан чистартылмаган урыннарда, үләне корыган урыннарда, шулай ук агачларның ябалдашлары астында учак ягу. Киңлеге кимендә 0,5 метрлы минераллаштырылган полоса (ягъни туфракның минерал өлешенә кадәп чистартылган) белән әйләндереп алынган бүтән урыннарда учаклар ягу рөхсәт ителә. Киселүдән калган агач калдыкларын яндырып бетергәннән соң яисә участкан башка максатта файдалангач, учак урыны әйбәтләп туфрак белән күмелергә яисә пыску күренеше тулысынча юкка чыкканчыга кадәр су сибелергә тиеш;

б) янып торган шырпы, тәмәке төпчекләре һәм тәмәке төрепкәсеннән көл, пыяла (пыяла шешәләр, банкалар һәм башкалар) ташлау;

в) ау вакытында ягулык яисә пысқып торучы материаллардан тыккычлар куллану;

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре сенгән материалларны (кәгазь, тукыма, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен максус каралмаган урыннарда калдыру;

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

е) торфлыкларда ачык ялкын белән эшләр башкару.

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

Кар катламы эреп беткән көннән башлап тотрыклы көзге янгырлар чоры яки кар катламы барлыкка килгәнчегә кадәрге чорда урманга янәшә торучы территорияләргә ия булган, алардан файдаланучы һәм (яки) алар белән эш итүче дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, учреждениеләр, оешмалар, оешу-хокук формасына һәм мөлкәт 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

кимендэ 10 метр киңлектөгө полосада аның коры үлән үсемлекләреннән, камыл калдыкларыннан, ауган ағачлардан, кисенте калдыкларыннан, чүп-чардан һәм янучан башка материаллардан чистартылуын тәэммин итә яисә кимендэ 0,5 метр киңлегендәге янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән яки янғынга каршы башка төрле киртә белән урманны аерып ала.

Торак пункттан чыгарылган чүпнән яндыру урман янәшәсендә бары тик махсус билгеләнгән урыннарда гына түбәндәгө шартлар булганда рөхсәт ителә:

а) чүп яндыру урыннары (чокырлар яисә мәйданчыклар) түбәндәгечә ераклыкта урнашырга тиеш, кимендә:

1) ылышлы урманнан яисә аерым үсеп утыручи ылышлы ағачлардан һәм яшь ағачлардан 100 метр;

2) яфраклы урманнан яисә аерым үсеп утыручи яфраклы ағачлардан һәм яшь ағачлардан 50 метр;

б) чүп яндыру урыны тирәсендәгө территория (чокырлар яисә мәйданчыклар) 25-30 метр радиуста корыган ағачлардан, ауган ағачлардан, кисек калдыкларыннан, башка ягулық материалларыннан чистартылган һәм һәрберсенең кинлеге кимендэ 1,4 метр булган ике катлы минераллаштырылган полосалар белән, ә коры туфраклардагы ылышлы урман янәшәсендә һәрберсенең кинлеге кимендэ 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 кимендэ 0,5 метр киңлегендәге янғынга каршы минераллаштырылган полоса белән аерып алымаган жир кишәрлекләрендә туз, урман түшәмәсе, коры үлән һәм башка янучан урман материалларын яндыру тыела.

Урманчылыкта янғын куркынычсызлыгын күзәтүне һәм тикшереп торуны оештыру буенча чарагалар исемлеге

№ п/п	Чара төре	Уздыру чоры
1	Янғын куркынычы чорына әзерләнү буенча урманнан файдаланучыларны, аларның янғынга каршы жайламалар, инвентарь белән тәэммин ителешен тикшереп тору.	10 апрельгә кадәр
2	Диләнкеләрнен, юл яны полосаларының, электртапшыру линияләренең агач кисе калдыкларыннан һәм ауган ағачлардан, урманчылыкның барча территориясендә әзерләнгән ағачлардан чистартылуын тәэммин итү	янғын куркынычы янаган чор башланганчы
3	Гамәлдәгә янғынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янғынга каршы билгеләнгән юлларны ремонтлау һәм төзү.	Апрель-сентябрь
4	Янғын сакчылары көче белән жир ёсте маршрутлары һәм патрульлек итү тәртибе билгеләү, аларны транспорт, янғын сундерү һәм элемтә чарагалары белән тәэммин итү.	Янғын куркынычы янаган чорда

№ п/п	Чара төре	Уздыру чоры
5	Торак пунктларында ирекле янгын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларын янгын сұндерүнен гади ысууларына өйретү.	Янгын куркынычы янаган сезон башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда динамиклар белән жиһазланган автомобилләр ярдәмендә гражданнарга урманда янгын куркынычсызлығы буенча чарапларны үтәү турында мөрәжәгать тапшыруны оештыру, бәйрәм hәм 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 үтәлүен тикшереп торуны көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янгыннардан саклау hәм урманга карата сакчыл караш буенча пропагандалауны көчәйтү.	Апрель-сентябрь
10	Ылышлы урман диварларыннан 100 метрдан кимрәк аралыкта hәм яфраклы утыртмалар диварыннан 50 метрдан кимрәк аралыкта печән, салам өюне тыю.	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын авыл хужалыгы формированиеләренә беркетү (кушымта)	май
12	Барлыкка килгән урман янгыны турында хәбәр итүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда
13	Жирдән hәм hавадан урманнарны патрульләүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда

Чирмешән урманчылыгы мәйданын янгын чыгу куркынычы классларына бүлү 14.2 таблицада китерелде.

14.2 таблица.

Урманчылык мәйданын янгын чыгу куркынычы классларына бүлү мәйданы, га

№ п/п	Кишәрлек урманчылыгы	Янгын чыгу куркынычы классы					Жәмгыс	Уртacha классы
		1	2	3	4	5		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Светлогорск	862,7	525,5	492,6	10520,3	656,7	13058	3,8
2.	Казанка	897,6	256,7	753,9	8047,6	347,2	10303	3,7
3.	Шешминка 2	678,6	940,6	747,7	9718,3	926,8	13012	3,8
	Урманчылык буенча барлыгы:	2438,9	1722,8	1994,2	28286,2	19309	36373	3,7
	%	6,71	4,74	5,48	77,77	5,31	100,0	

Урманнарда янгыннар килеп чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе «Урманнарың табигый янгын чыгу куркынычы классификациясен hәм, hава шартларына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычы классификациясен

раслау турында» 2011 елның 05 июлендөгө № 287 Рослесхоз боерыгына нигезләнеп бәяләнде.

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

Янгын куркынычының уртача классы тулarem алганда 3,5 тәшкил итә.

14.2.1 таблица.

Урманнарың табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарың табигый янгын куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән сон үрманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнең характеристлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәелдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
1	2	3
I (бик югары табигый янгын куркынычы)	Ылышлы яшь агачлар. Тоташ кисү урыннары: мүкле, арчанлы, қылганлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә үзүләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заарланган агачлыклар (корыган агачлар, агачларын жил-буран аударған, кисеп бетерел-мәгән урыннар), аерым агачларны калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивліктеги сайлап алыш кисү урыннары, янгын булып, үзүләнгән урыннар.	Янгын чыгу куркынычы югары торган чор дәвамында – асқы өлештә, агачлар үсә торган урыннарда – өске өлештә янгыннар булырга мөмкин. Қылганлы һәм үләнле бүтән коры урыннарда агач киселгән жирләрдә бигрәк тә язын, ә кайбер районнарда көзен янгын чыгу куркынычы аеруча зур була.
II (табигый янгын куркынычы – югары)	Нарат жиләkle, нарат шытыннары яисә уртача куелькітеги артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-жиргә жәелеп үсә торган куаклы яфраклы агачлар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында асқы өлештә; өске өлештә – янгыннар максимумнары чорында (янгын чыгу саны яисә янгын элеп алган мәйдан әлеге район өчен күпъеллык курсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (табигый янгын куркынычы – уртача)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләккләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлык типтеги кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләkle чыршылыклар һәм ачы жиләккләр.	Асқы һәм өске янгыннар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язғы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янгын куркынычы – аз дәрәжәле)	Тубылғылы һәм озын мүкле тоташ кисү урыннары (аеруча үзүле). Үләнле тип урманнары шартларында наратлыклар, карагачлыклар һәм яфраклы агач токымнары урманнары. Катлаулы нарат һәм чыршы урманнары, юкәле, чикләвекле, имәнле, чыршылы	Янгын чыгу (беренче чиратта асқы) күренешләре үләнле тип урманнарында, тубылғылы һәм озын мүкле кисү урманнарында язғы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип урманнарында һәм озын мүкле кисүләрдә жәйге максимум

Урманнарын табигый янгын куркынычы классы	Ут элү объекты (кисүләрдән соң урманнарын, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинделекләрнең характерлы типлары)	Мөмкин булган янгын төрләре, аларны барлыкка китерергә һәм жәэлдерергә мөмкин булган чор шартлары һәм озынлығы
1	2	3
	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, куе урманнар.	чорында күзәтелергә мөмкин.
V (табигый янгын куркынычы юк)	Чыршы, каен һәм усак урманнары, озын мүкле, сфагналы һәм елга буйларында үсә торган чыршы урманнары. Барлык типлардагы зиреклекләр.	Янгын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

Искәрмәләр: Янгын чыгу куркынычы түбәндәгә 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 куе 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 янәшәсендәгә урман кишәрлекләре өчен.

Куе шытымнары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыklar 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) дәрәжәсен билгели.

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

3. Комплекслы күрсәткеч зурлығына карап, урманнарда һава торышына бәйле рәвештә янгын чыгу куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

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

комплекслы күрсәткече исәпләп чыгару методикасын;
янгын чыгу куркынычы классы чикләрен;
явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Төбәк классларын куллану турындағы карап Федераль урман хужалығы агентлығы боерығы нигезендә рәсмиләштерелә һәм төрле вакыт чорлары өчен аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Төбәк класслары билгеләнмәгән төбәкләр өчен, һава торышына карап, урманнарда янгын чыгу куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап, урманнарда табигый янгын чыгу куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава температураның һәм яңгырсыз п көн эчендә чык ноктасының (ул) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (яңгырсыз чорда 3 мм артыграк явым-төшем төшкән көн беренче көн дип санап):

$$КП = \frac{1}{N} \sum [t^{\circ} (t^{\circ} - \text{ул})]$$

14.2.2 таблица.

Урманнарда һава торышына карап, янгын чыгу куркынычының федераль класслары

Урманнардагы янгын чыгу куркынычы классы	Комплекслы күрсәткеч зурлығы	Янгын чыгуга бәйле куркыныч дәрәжәсе
1	2	3
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртacha
IV	4001 ... 10000	Югары
V	10 000 артық	Гадәттән тыш

РФ Хөкүмәтенең «Урманнарны янгынга каршы кору чарапары 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 алып, янгынга каршы чарапар комплексы билгеләнде.

Урманнарны янгынга каршы кору чарапарына түбәндәгеләр кертелә:
урман юлларын чистарту, аларның янгынга каршы минераллаштырылган полосаларын яңарту;

янгынга каршы сулыкларны һәм су белән тәэмин итү чыганакларына килү юлларын эксплуатацияләү;

РФ УК 11 ст. нигезендэ урманнарда гражданнаар ял итэ торган зоналарны төзеклэндерүү;

шлагбаумнаар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызлыгын тәэмин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булуын чикләүнә тәэмин итәрлек киртәләр кору;

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

урманнарда янгын куркынычсызлыгы чаралары турында мәгълүматы булган стендлар һәм башка тамгалар урнаштыру.

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

14.2.3 таблица.

Янгынга каршы кору буенча чаралар күләме

№ п/п	Чараларның атальшы	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
1. Кисәту чаралары			
1.1	Дайми күргәзмәләр һәм витриналар	данә	1
1.2	Дайми стендлар	данә	4
1.3	Кисәту аншлаглары	данә	30
1.4	Авыл хужалыгы формированиеләре вәкилләре белән киңәшмәләр	данә	Зарурлыкка карап дайми
1.5	Шлагбаумнар урнаштыру	данә	15
1.6	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	70
2. Янгыннар таралуны чикләү чаралары			
2.1	Янгынга каршы киртәләр, чокырлар ясау	чм	—
2.2	Янгынга чыдам аланчыклар ясау	чм	—
2.3	Яфраклы токымнардан полосалар ясау	чм	—
2.4	Полосаларны чүп-чардан һәм ылыш шытымнарнан чистарту	чм	—
2.5	Культуралар, ылышлы яшь агачлар тирәле һәм юллар буйларында минераллаштырылган полосалар ясау	чм	15
2.6	Урман ызаннары буйлап минераллаштырылган полосалар ясау	чм	15
2.7	Уход за противопожарными барьераами, разрывами	чм	—
2.8	Минераллаштырылган полосаларны карап тоту	чм	132
3. Юллар төзелеше			
3.1	Янгынга каршы юллар төзелеше	чм	0,6
3.2	Күперләр төзелеше	данә	—
3.3	Янгынга каршы билгеләнештәге юлларны ремонтлау	чм	3,4
3.4	Кордоннарны ремонтлау	данә	—
4. Элемтә оештыру			
4.1	Элемтә линияләре төзу	чм	—

№ п/п	Чараларның атальшы	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә торган күләме
1	2	3	4
4.2	Ремонт линий связи	чм	—
4.3	Радиостанцияләр (кәрәзле элемтә) сатып алу	данә	—
4.4	Установка телефонных точек	данә	—

5. Дозор-сак хезмәте

5.1	Метеорология пунктылары оештыру	данә	—
5.2	Вакытлы янгын сакчыларын яллау	кеше	—
5.3	ЯХС биналары төзу	данә	—

6. Янгыннарга каршы көрәш чаралары

6.1	Организация ПХС I типа	данә	—
6.2	II типлы ЯХС оештыру	данә	—
6.3	Янгынга каршы инвертарь пунктларын оештыру	данә	31
6.4	Организация ПХС III типа	данә	—
6.5	Ясалма сұлықлар төзу	данә	—
6.6	Сұлықларға килә торган юллар ясау	данә	—
6.7	Ирекле янгын сүндерүче дружиналарын оештыру	кол./чел.	3/30

7. Янгынга каршы жайламналар сатып алу

7.1	Автомашина лесопожарная	данә	1
7.2	Кече урман-патруль комплексы	данә	3
7.3	Мотопомпы переносные	данә	4
7.4	Ранецлыш ут сүндергечләр	данә	8
7.5	Янгынга каршы капрон җинсә	п.м.	—
7.6	Мотопомпы МП-800	данә	—
7.7	Бензопычылар	данә	—
8.	Янгын чыгу куркынычын мониторинглау		

Урманнарны янгыннардан саклаганды эш урыннары урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары 14.2.4 таблицада китереде.

14.2.4 таблица.**Урманнарны янгыннардан саклаганды эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары**

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2	3
1	Гомуми нормативлар:	
1.1	Шәһәр урманнарын урман-янгын районнарына бүлү:	
	жир өстендә саклау районнары	янгыннарны ачыклау һәм сүндерү жир өсте чаралары белән гамәлгә ашырыла
1.2	Янгын куркынычы дәрәҗәсе буенча кишәрлекләрне бәяләү:	
	югары уртacha түбән	Үсеш алу урыны шартларына карап – 1-2 класслар, һава шартларына карап – 4-5 класслар, 3 класс
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы	Һава шартлары буенча янгын куркынычының 2-5 класслы көннәре

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2	3
	тудыруучы нава торышы чоры)	
1.4	Урманчылык буенча янгын куркынычының фактик озынлыгын билгеләү	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 һәм аннан күбрәк ел дәвамында урманнарның фактик януының максималь һәм уртacha озынлыгы. Жирле шкалалар буенча нава торышының янгын чыгу куркынычы дәрәжәсе – нава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнен ин соңғы һәм уртacha даталары
1.5	Урманнарда чагыштырмача янучанлык	Янгыннарның уртacha еллык мәйданын урманнар мәйданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгыннарының зурлыклары: зур исәпкә алырлык	мәйданы 25 га артык теләсә нинди мәйданда шәһәр урманнары территориясендә янып китү
1.7	Янгын күәте түбән уртacha югары	ялқын биеклеге 0,5 м һәм аннан түбәнрәк ялқын биеклеге 0,6-1,0 метр 1,0 метрдан биек
2	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	ылышлы токымнарда эре янгын куркынычын планлаштыру	Өске һәм түбәнге янгыннарга таралуга каршы киртә, шулай ук барлыкка килгән янгыннарны локальләштергәндә терәк линияләре буларак хезмәт итүче янгынга каршы табигый яки ясалма киртәләр һәм аралыклар белән 2-12 мең гектаргача мәйданлы зур йомык блокларга бүлү (аларның янгын чыгу куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалыгы интенсивлыгына карап). Аларда уртак юл чөлтәрләренә керү урыны булган юллар салалар
2.2	Урман биләмәләре территориясендә янгынга каршы табигый киртәләр сайлау	Су баса торган кин тугайлары булган зур күлләр һәм елгалар, яфраклы токымнар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр
2.3	Янгынга каршы ясалма киртәләр һәм аралыклар сайлап алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электр тапшыру линияләре һәм торбауткәргечләр һ.б. һәр ягы буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр кинлектәге яфраклы агачлык полосасын утырталар. Киртәнен гомуми кинлеге – 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы ягы буенча 1,4 м кинлектәге минполосалар булдырыла, ә әгәр дә яфраклы полосалар янгын куркынычы буенча 1 һәм 2 классына караучы кишәрлекләргә якын урнашса – бер-берсеннән 5-10 м ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Ылышлы урманның мондый полосаларын янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юнәлештә һәр 20-30 м

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2	3
		саен 1,4 м киңлектәге минполосалар белән аералар. Мондый төп каршылыкларның гомуми киңлеге (чокыр яки юлларның киңлеге белән берлектә) – 260-320 метр.
2.4	Янгынга каршы ёстәмә киртәләр һәм аралыклар ясау	2.2 һәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар һәм һәр як буйлап яфраклы полосалар булдырып, чокырлар казыйлар
2.5	Уртacha интенсивтагы урман хужалыгы алыш барыла торган зоналарда урнашкан, янып китү дәрәжәсе югары булган аеручы кыйммәтле ылыслы токым биләмәләрен планлаштыру	2-12 мең га (2.1 пунктны кара) кадәр мәйданлы эре блокларны һәм биләмәләрне, үз чиратында, уртасыннан, зурлыгы буенча, мәйданы 400-1600 гектарлы йомык блокларны киртәләр (чокырлар, ялкынга каршы саклагычлар) ярдәмендә 2.2-2.4 пунктларда бәян ителгән тәртиптә аералар. Шул ук вакытта киң кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр ягы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30-50 м киңлектә, ә башка чокырлар, шул исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр ягыннан 10-15 метр киңлектә булдыралар. Ылыслы агачлыкларның чокырга янәшә торучы аеруча кыйммәтле биләмәләрендә (яфраклы полосалар ясау мөмкинлеге булмаганда) киңлеге 100 метрлы полосаларны һәр яклап янучан материаллардан чистарталар һәм, әлеге таблицаның 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 метр саен буйдан-буйга минполосалар ясыйлар. Яфраклы токымнардан мондый эчке (ёстәмә) ышыкларның киңлеге 60-100 метр булырга тиеш, ылыслы токымнардан – 200 метр, урман ызаннары буйлап – 20-30 метр (чокырларның һәм урман ызаннары киңлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зона урманнарында һәм 1 төркемдәге башка урманнарда ылыслы культураларның һәм яшь урманнарның эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны янгынга каршы билгеләнештәге минполосалар яисә юллар ярдәмендә 25 гектарлы блокларга бүләләр, һәр ягында яфраклы яшь агачлардан һәм куаклыклардан 10 м киңлегендәге полосалар ясала. Үзеге буйлап гади юл белән берлектә каплавычның гомуми киңлеге – 30 метр. Эгәр яфраклы полосалар утырту мөмкинлеге булмаса, ул чакта аралыкка янәшә торучы ылыслы агачларда һәр ягыннан 100 м киңлегендәге полосаларда янучан материалны алыш ташларга, шулай ук һәр 20-30 м саен (әлеге табл. 2.3 пунктны кара) буйлы минполосалар салырга кирәк.
2.7	Поселоклар янәшесендә ылыслы урманнар планлаштыру	Урман биләмәсө тирәли янгынга чыдам, киңлеге кимендә 150 метрлы яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап кимендә 2,5 метрлы минполосалар ясала. Эгәр яфраклы урман кашакларын булдыру мөмкин булмаса, ул вакытта поселокка якын урнашкан ылыслы урман полосаларында 250-300 метрлы киңлектә янучан материалларны тулысынча алыш бетерәләр һәм алар буйлап һәр 50 метр саен буйлы минполосалар салалар

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
		1	2
		(әлеге таблицаның 2.3 п. кара).	
2.8	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка төр кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм күтәнә бәйле рәвештә салганда:		3
	лишайниклардан һәм яшел мүкләрдән жиләккләрдән һәм арчаннан күтәле үлән катламы булган урыннарда һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә	1,0 м башлап 1,5 м кадәр 1,5 м башлап 2,5 м кадәр 2,5 м башлап 4,0 м кадәр 1,4 м (бер мәртәбә ПКЛ-70 сукасы белән узганда ясалы)	Полосаның киңлеге түбәнгә янгын ялкынының мөмкин булган биеклегеннән ике мәртәбә зуррак булу хисабына терәк сыйфатында гына хезмәт итә ала
	блоклар һәм ылыслы биләмәләр арасындағы минималь киңлек (әлеге таблицаның 2.1, 2.5-2.7 пунктлары)	корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан, кыйммәтле яшь ылыслы агач агачлар, ылыслы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, минераллаштырылган полосаларның дәвамы буларак ылыслы урманнарда ясалган янгынга каршы барьерларда, шулай ук бу эш таләп ителгән башка урыннарда	
	янгын куркынычы янаган чорга калдырылган урман продуктлары һәм кисенте калдыклары булган коры туфраклардагы тигезлекле ылыслы урманнарның диләнкеләрендә	агач әзерләүчеләрнең көче белән диләнкеләр минераллаштырылган полосалар белән әйләндереп алына. Мәйданы 25 гектардан зуррак булган диләнкеләрне аркылы миниполосалар белән 25 гектардан артмаган кишәрлекләргә аералар. Аларга агач өөп кую урыннары шулай ук аерым йомық минераллаштырылган полосалар белән, ә ылыслы кисенте урыннарында бер-берсеннән 5-10 м ара белән шундай ике полоса белән әйләндереп алына	
	тимер юллар, шосселар һәм агач ташу юллары буйларында (алар карый торган оешмалар ярдәмендә)	алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр ягыннан 10 метр) янгын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минераллаштырылган полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы ягы буйлап салалар, коры туфраклы ылыслы урманнарда – бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минераллаштырылган полоса салына. Шушындый ук шартларда минераллаштырылган полосалар белән юл буйларында яткан шпал 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 иту һәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янгын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (куммер ягу, сагыз, дегет эшкәрту һәм башкалар), арадаш һәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар.	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2	3
2.9	Янгын куркынычы сезонында янгынга каршы аермалар кору:	
	урманда агач саклыханәләре тирәли	саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан склад урыннары мәйданы 8 га – 20 метрга кадәр, 8 га һәм андан да күбрәк – 30 метр, ылышлы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га – 40 метр, 8 га андан да күбрәк – 60 метр. саклыкка кую урыннары һәм күрсәтелгән янгынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла
2.10	Янгын сүндерү сулыклары ясау: урман янгыннары килеп чыгу мөмкинлеге булган урыннан ерак урнашкан су чыганаклары ясау:	
	утыртмаларның янгын куркынычы классы	ераклыгы, чм бер сулыктан су белән тәэммин ителә торган агачлар мәйданы, га
	1	2–4 500
	2	2–8 2000–5000
	3–5	8–12 5000–10000
	янгын сүндерү өчен табигый су чыганакларын әзерләү	аларга килү юлларын төзекләндерү, янгын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен максус мәйданчыкларны жиһазландыру, зарурлык очракларында сулыкларны тирәнәйтү яки буалар ясау
	янгын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү	югары янгын куркынычы булган урман биләмәләрендә, аларда табигый су чыганаклары булмаса, яхшыртылган автомобиль юлларына янәшә сулыкларга килә торган юллар салына
	янгынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы	жәйнең ин эссе чорында кимендә 100 куб метр
2.11	Урман юллары ясау:	
	юл чөлтәрләренен гомуми калынлығы (куелыгы)	1000 га гомуми мәйданга кимендә 6 км, шул исәптән янгын куркынычы түбән булган һәм янгын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куелыгы 6 км/мең гектар рөхсәт ителә, янгын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш
	урман хужалыгы юллары	урман янгыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяҗлары өчен кирәkle юллары булган кишәрлекләрдә урман хужалыгы интенсив алыш барыла торган үzlәштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тинләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 типлы урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми киңлеге – 8 метр, юл кырыйларының киңлеге – 1,75 метр.

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2	3
		Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге – 60 км/сәг, сикәлтәле урыннара 40 км/сәг кадәр киметеп
	янгынга каршы билгеләнеш юллары	урман хужалыгы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының кинлеге – 4,5 метр, юл кырылары кинлеге – 0,5 шәр метр. 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 беленгәннән соң 3 сәгаттән дә артмаска тиеш. Э янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен – 0,5-1,0 сәг артмаска тиеш
2.13	Янгын урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарғанда юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрөрлек урыннарың сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары:	
	1 типлы урман хужалыгы юллары өчен 3 типлы урман хужалыгы (янгынга каршы) юллары өчен	тигез жирлектә – 1,1; калкулыклы – 1,25 тигез жирлектә – 1,15; калкулыклы – 1,65
2.14	Янгын сүндерүче хезмәткәрнең хәрәкәт тизлеге	Гадәттә 1-3 км/сәг тәшкىл итә (автоюлдан корал белән янгын урынына килгәндә)
2.15	Жир өсте патруль маршрутларын планлаштыру нормативлары:	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннара (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклаучы урман утыртмаларын, чокырларда һәм балкаларда үсә торган агачларны, яшел зона, урман паркы урманнарында үсә торган утыртмаларны саклаганда. Стационар һәм авиапатруль күзәтү пунктларыннан өстәмә күзәтү өчен – агач эзерләү, төрле объектларны һәм трассаларны төзү урыннарында, ял зоналарында, елгаларның һәм күлләрнең ярлары буйлап, янгын куркынычы югары булган агачлар арасында
2.15.2	Патруль маршрутының озынлыгы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлекне карап чыгу санына бәйле
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман-янгын патруленең хәрәкәт тизлеге мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чаралары	Гомуми файдаланудагы шоссе юллары буйлап – 30 км/сәг артық, урман юллары буйлап – 15-20 км/сәг. Урмансыз кинлекләрдә юл хәрәкәте иминлеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин
2.16	Жирлектә урман янгыннары чыгуга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Манааларның әйләнә-	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2	3
	тирэлектэн биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхши күренүчәнлек шартларында): манараплар биеклеге, м күзәтү радиусы, чм	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Манарапларны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә – бер-берсеннән 10-12 км. ерак түгел, ә тигез жирдә – 5-7 км. 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 (күзәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль җайланмасын һәм идарә пультын мачтадан 1 чм кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнең озынлығы 1 чм алып 3 чм кадәр булганда линия көчәйткече totashтырырга кирәк.
2.16.3	Манарапларны (чаралар житешмәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклеге типлаштырылган металлышка начар һава шартларында 10-12 чм, ә яхши шартларда 20 чм кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуна күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 чм) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 чм кадәр.
2.16.4	Күзәтү манарапларының хезмәт итү вакыты: агач – 10 ел металл – 30 ел	Манарапларның хакы бертигез диярлек
2.17	Янгын-химия станцияләрен (алга таба – ЯХС) планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык күрсәткечләре (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	Һәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: юл чөлтәрләре яхши торышта булган очракта канәгатьләндерерлек булганда сыйфатлы булмагандан	Иң күбе 40 чм Иң күбе 30 чм Иң күбе 20 чм
3.	Урманнарны янгыннардан авиация патруле белән саклау эшләрен планлаштыру нормативлары	
3.1	Төбәктә маршрут линияләрен урнаштыру: авиапатрульлек иткәндә	Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнән озын ягына параллель итеп Бер-берсеннән ин күбе 60 чм, ә маршруттан күзәтү

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2	3
	кишәрлеге чигеннән – иң күбе 30 чм	
3.2	Очыш биеклеге: урманнарны яңғыннардан авиация ярдәмендә саклаганда	Оптималь биекlek – 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 алып баргандা	Урманның аерым кишәрлекләрен жентекләп күзәтү өчен самолетта очыш 200 м кадәр, вертолетта очыш 100 м кадәр түбәнәя (урындағы рельефны һәм анда биек элементлар булуны исәпкә алыш).
3.3	Авиация белән патрульләгендә яңғын урынын билгеләү тәгәллеген бәяләү:	
	бик яхшы яхшы канәгатьләндерерлек канәгатьләндерерлек түгел	Хатасыз 0.5 чм кадәр хилафлык белән 0.5 чм башлап 1.0 чм кадәр хилафлык белән 1 чм артык хилафлык белән
3.4	Яңғын мәйданын югарыдан билгеләүнен тәгәллеге	Иң күбе 30% дәрәҗәсендә хилафлык жибәрү рөхсәт ителә
3.5	Парашиутчи-янғын сүндерүчеләрне төшерү урыннарына һәм андагы шартларга таләпләр: очыш биеклеге жирдән жил тизлеге жиргә утыру өчен ачык мәйданнарның зурлығы сикерүне тыю	
	очыш биеклеге жирдән жил тизлеге жиргә утыру өчен ачык мәйданнарның зурлығы сикерүне тыю	Кимендә 800 м (парашиут тибына карап) Иң күбе 8 м/с Кимендә 75x75 (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар h.б., ә алар булмаганда – биеклеге 20 м кадәр булган куаклар һәм агачлар) Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югари вольтлы линияләр тирәсөнә
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары һәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:	
3.6.1	Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктлары оештыру: урнаштыру урыны аларны патруль самолетлары (вертолетлары) өчен тану билгеләре белән жиһазлау	Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны һәм радиоэлементәсе булган торак пунктларда. Кизү тору оештырылган өй түбәләренен ике кыегында да ак майлы буяу яисә бур белән, гарәп цифрлары белән пунктның номеры языла. Цифрларны яңа ышкылган тақтадан да ясарга мөмкин. Саннарның зурлығы: биеклеге буенча – 2.5-3.0 м, кинделеге буенча – 0.75 м
3.6.2	Патруль самолетларына һәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору:	
	ориентирларның типлары һәм урыннары	Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар h.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) куышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
		2	3
	аларга тану билгесе кую	нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә. Корылма яисә куыш 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.	
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган тәбәкләрдә төшеп утыру мәйданчыклары сайлау һәм жиһазлау:	билгеләнеше урнаштыру урыны	Ягулық салу, янгын сүндерү қөчләрен һәм чараларын алу һәм төшерү, хәбәрләр кабул итү пунктлары h.b. Янгыннар еш кабына торган яисә янгын куркынычы югары булган урман масивларында
	минималь зурлыклар утыру өчен мәйданнарның минималь зурлыклары (килүләрне исәпкә алуның эш мәйданы)	Вертолет типлары МИ - 6 МИ - 8 МИ - 4 МИ - 2 МИ - 1A	Тигезлекле жирлек, м 50 x 50 30 x 30 30 x 30 16 x 16 16 x 16
	күтәрелү һәм төшү (навадан килу) юнәлешендәге биеклеге 0,5 м югары киртәләр (МИ-2, МИ-1A, Ka-26 өчен) һәм 1 м югары киртәләр урнаштыру (МИ- 6, МИ - 8, МИ-ОМ - 4 өчен)	Барлық комачаулар мәйданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш Мәйданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта	

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

Россия Табигать министрлыгының «Урманда янгыннарын кисәтү һәм сүндерү чаралары тәрләрен, әлеге чаралар белән урманнардан файдаланучы затларның тәэмин ителү нормативларын, урманнардан файдаланганда урман янгыннарын 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 10-50 мен гектар мәйданда янгын техникасына, җайланмасына, кирәк-яракларга һәм инвентарьларга ихтыяж турында белешмәләр 14.2.5 таблицада күрсәтелде.

14.2.5 таблица.

Урман хужалығын алып баручы урман фондын биләүчеләрне урман янгыннарын сұндеру жайланмалары һәм чаралары белән тәэммин итү нормалары

№ п/п	Янгын сұндеру жиһазлары, инвентарьлары һәм чаралары	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 10-50,0 мен گектар булганда чаралар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	Янгын сұндеру буенча мобиЛЬ чаралар: (шул исәптән кече урман-патруль комплексы яисә янгын-техника комплекты белән коралланган, яхши үтеп керүчән жиңел автомобиль (коткару жайланмасыннан тыш))	данә	1	—
2.	Минутына 100дән 800 л кадәр су тапшыручи, янгын-техника кораллары белән тәэммин ителгән янгын мотопомпасы (янгын мотопомпасы буенча эксплуатация күрсәтмәсе (паспорты) нигезендә)	данә	2	1
3	Сабанлы яки бүтән туфрак эшкәртә торган кораллы тракторлар	данә	3	1
4	Янгын кирәк-ярагы: Алына торган цистерналар, 1000-1500 л сыйдырышлы резин су савытлары	данә	1	—
6	Күп жиргә үтеп керә ала торган бортлы автомобиль яисә вездеход	данә	1	—
7	Басымлы янгын жиңсәләре комплекты (мотпомпа документациясендә каралган сыйфатламалары белән)	пог. м	200	100
8	Өстәмә: Элдеру аппаратлары (АЗ h.б.)	данә	3	2
9	Торфлы көвшәләр	комплект	3	—
10	Янгын коралы: Һаваөрдергечләр	данә	3	—
11	Бензопычылар	данә	2	1
12	Ранецлы урман сиптергечләре (янгынга каршы ранецлар)	данә	9	—
13	- балталар	данә	3	—
	- көрәкләр	данә	10	—
14	Эчә торган су өчен 20 л бидоннар яисә канистрлар	данә	2	1-2
15	10-15 л сыйдырышлы су китерү савытлары	данә	2	—
16	Элемтә һәм хәбәрләшү системалары Электромегафоннар		2	—
17	Үзен белән йөртә торган радиостанцияләр, ультракыска-дулкынлы (УКВ) һәм кыска дулкынлы (КВ) диапазонлы	данә	2	1

№ п/п	Янгын сүндерү жиһазлары, инвентарьлары һәм чарапары	Үлч. бер.	Урманчылык мәйданы 10-50,0 мен гектар булганда чарапар саны	Искәрмә
1	2	3	4	5
18	Янгын сүндерүче матдәләр: Юешләткечләр, күбекясагычлар	данә	3	—
19	Беренче ярдәм аптечкасы	данә	урман янгыннары таралуга юл куймау чарапарында катнашучы һәр 5 кешегә 1әр	
20	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары	данә	урман янгыннарын сүндерү һәм аның таралуына юл куймау чарапарында катнашучы затлар саны буенча	
21	Урман янгыннары таралуга юл куймау чарапарында катнашучы затларның хосусый саклану чарапары: Кизу өчен махсус кием (саклагыч каскалар, саклагыч күзлекләр, сулыш алу һәм күрү органнарын яклау чарапары, янгынга каршы торучы тукымадан тегелгән плащлар, энцефалит костюмнар, кирза итекләр (ботинкалар), брезент жинсәләр)	комп.	урман янгыннары таралуга юл куймау чарапарында катнашучы затлар саны буенча	

Һәр транспорт чарасына өстәмә күздә тотыла:

балта – 1 данә;

гади лом – 1 данә;

чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 1 данә;

янгын сүндергеч – 1 данә.

Эшләнүче һәр диләнкегә, шулай ук өске саклыкханә өчен өстәмә күздә тотыла:

штыклы көрәк – 3 данә;

чиләк (яисә 10-15 литрлы су савыты) – 2 данә;

ранецлы урманда янгын сүндергеч – 3 данә.

2.17.2. Урманнарны яклауга карата таләпләр (санитар-савыктыру чарапарының, урманнарны яклау буенча профилактика чарапарының, заарлы организмнарның чығанакларын ликвидацияләү чарапарының, шулай ук вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы билгеләгән башка чарапарының нормативлары һәм параметрлары)

Урманнарны заарлы организмнардан яклау РФ УК 60.1-60.10 статьялары һәм «Үсемлекләр карантины турында» 2014 елның 21 июлендәге № 206-ФЗ федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2017 елның 20 маендағы № 607 карагы белән расланган Урманнарда санитар куркынычсызлык

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

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

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

Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациясе Табигать ресурслары министрлыгы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда санитар иминлекне тәэммин иту 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 куркынычсызлыгы буенча бүтән чараптар.

Арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә санитар-савыктыру чарапары шуши кишәрлекләрнең арендаторлары тарафыннан урманнарны үzlәштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар куркынычсызлык 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 тәэммин итүче визуаль һәм кораллы ысууллар белән уздырыла.

Урман патологиясе буенча тикшеренүләрне уздыру тәртибе, урман патологиясе буенча тикшеренү актының формасы вәкаләтле башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

Заарлы организмнар таралуны кисәтү түбәндәгеләрнен уздырылуын үз эченә ала:

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

Дайми (вакыты чиклөнмичә) файдалануга, арендага тапшырылган урман кишәрлекләрендә заарлы организмнар таралуны кисәтү буенча күрсәтелгән чарапар урманнарны үзләштерү проекти нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан гамәлгә ашырыла.

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

Урманнарда заарлы организмнарның чыганакларын юк итү түбәндәге чарапарны үз эченә ала:

1) заарлы организмнарның чыганакларын тикшерү;

2) заарлы орзанизмнарны юкка чыгару яисә күләмен киметү, шул исәптән химия препаратлары белән;

3) заарлы организмнар белән заарланган урман утыртмаларының токым һәм яшь составларын җайга салу максатларында урман утыртмаларын кисү.

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

Заарлы организмнарның чыганакларын юкка чыгару буенча чарапарны 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 гражданныарның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чарапары белән үтеп керүне, урманнарда билгеле бер эш төрләрен уздыруны чиклиләр.

Гражданныарның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чарапары керүне чикләгәндә, шулай ук урманнарда санитар куркынычсызлык тәэмин итү максатларында билгеле бер эшчәнлек төрләрен уздырганда түбәндәге чарапар гамәлгә ашырыла:

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

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

чаралар уздырылган вакыт өчен дәүләт хакимиите органнарында, жирле үзидарә органнарында жәмәгатьчелек белән элемтәгә керү һәм гражданныарның 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 зурлығындағы аншлагларга кисәтүле язулар теркәлә: «Сак булығыз! Пестицидлар кулланылды. (Дата) башлап (дата) кадәр кешеләрнең йөрүе, гөмбә жыю, терлек көтү, жимешләр, жиләкләр, дару үләннәре жыю тыела»;

эшкәртелергә тиешле урман кишәрлекләре уза торган, аркылы узу һәм узып китү, шулай ук терлек күү өчен юллар ябыла;

эчә торган су чыганакларын препаратлар эләгүдән саклау чаralары 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 хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары тарафыннан РФ УК 81-84 статьяларында билгеләнгән үзләренен вәкаләтләре чикләрендә яисә гражданнар, шул исәптән урманнардан файдаланучы шәхси эшкуарлар һәм юридик затлар тарафыннан тәэммин ителә.

Урманнарда санитар куркынычсызлык кагыйдәләре нигезендә урманнардан файдалануны, урманнарны саклауны, яклауны һәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыручы гражданнар һәм юридик затлар кортычлар, авырулар, тискәре торыш, байтак дәрәҗәдә яисә массакүләм заарлану яисә зыян күру билгеләрен ачыklаган очракта мондый хәл ачыklанган датадан соң бишкөnlек чорда бу хакта вәкаләтле органнарга хәбәр итәргә бурычлы.

Мәгълүмат язмача яисә электрон рәвештә, ачыklанган заарлану урынын (зыян күру билгеләрен тасвиirlап), заар салыну сәбәben, агачларның заарланган токымын, заарланган урынның якинча мәйданын һәм гариза бирученең элементе белешмәләрен: фамилиясен, исемен, ата исемен (булган очракта) һәм телефонын күрсәтеп 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 организмндарның санына һәм алар агачларга салган зыян дәрәҗәсенә карап билгеләнә торган сыйфатлама) турында

мәгълүмат алу, шулай ук зааралы организмнан таралуын кисәтү буенча чараларны нигезләү һәм билгеләү максатларында уздырыла.

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

Составы буенча мәңге яшел чиста урман утыртмаларында, шулай ук жилдән зыян құргән (җил аударған, давыл еккан) һәм өске яғыннардан заараланган урман утыртмаларында УПТ ел дәвамында уздырыла.

Татарстан Республикасы урман планында һәм урман хужалығы регламентында УПТ күләмнәре күрсәтелми һәм ел саен билгеләнә, шул исәптән дәүләт урман-патологиясе мониторингы белешмәләрен һәм урманнарның санитар һәм урман-патологик торышы турындагы башка мәгълүматларны исәпкә алыш.

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

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

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

Кораллы ысул белән УПТ бары тик жир өсте методыннан файдаланып кына уздырыла.

УПТ барышында тубәндәгеләр башкарыла:

урман утыртмаларына зыян салыну (яисә аларның һәлак булу) сәбәпләре билгеләнә, шулай ук аварияле агачлар ачыклана;

заараланган урман кишәрлекләренең урнашкан урыны һәм чикләре билгеләнә;

урман кишәрлекләренең агымдагы санитар һәм урман-патологик торышы билгеләнә;

зааралы организмнан таралуын кисәтү буенча чаралар, шул исәптән урманнарны яклау буенча профилактика чаралары, шулай ук ин беренче чиратта рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру очен 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, сурэтләнә

торган урман кишәрлекләренең чик координаталарына нигезләнеп исәпләп чыгарыла.

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

УПТ гамәлгә ашыру нәтиҗәләре буенча РФ ТРЭМның «Урман патологиясе буенча тикшерүләр уздыру тәртибен һәм урман патологиясе буенча тикшерү актының формасын раслау турында» 2016 елның 16 сентябрендәге № 480 боерыгына 2 нче күшымтада китерелгән формада урман патологиясе буенча тикшерү акты төзелә.

Урман патологиясе тикшерү уздырылганда тикшерелә торган урман-патологик бүлемтек буенча, зарурлык булганда урман-патологик бүлемтеге буенча таксация сыйфатламасы билгеләнә, агачларның зәгыйфыләну һәм һәлак булу сәбәпләре, кору холкына, торыш категорияләренә яки ашалу дәрәжәсенә карап 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 өлеге 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 яңадан уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ урман кишәрлекләренең зыян салынган чикләрен, һәлак булган яисә зыян салынган урман утыртмаларының мәйданнарын төгәл билгеләү һәм чаralар уздыру өчен кирәкле документация әзерләү максатында уздырыла.

Кораллы ысул белән УПТ барышында жир өсте методын қулланып 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 totash яисә бер өлеше авуга китерергә мөмкин булган һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданнарның һәм юридик затларның мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган (структур житешсезлекләре булган (тишек-тошыклар, черегән урыннар, тамыры өзелгән урыннар, куркыныч рәвештә сыгылган) агачларны) структур житешсезлекләрен ачыклау;

чаралар билгелөнө.

Урман утыртмалары арасында аварияле ағачлар булғанда, физик затларга, физик затларның һәм юридик затларның мәлкәтенә, дәүләт милкенә зыян салыну яки линияле һәм башка төрле объектларның куркынычсыз эксплуатацияләнүенә куркыныч булу шартында урман патологиясе буенча тикшерү үздىрыла. Аварияле ағач келәймә белән тамгалана яки башкacha 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.

Зараарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләренең чикләрен билгеләү урман кварталлар чикләрендә башкарыла, бу вакытта урман кишәрлеге чикләренә таксация сыйфатламалары, санитар һәм урман-патологик торышы буенча охшаш булган берничә урман-таксация бүлемтеге кертелергә мөмкин.

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

Навигация жайлланмалары ярдәмендә заараарланган һәм (яисә) һәлак булган урман утыртмалары булган урман кишәрлекләре чикләре буйлап сыйфатлы нокталарның географик координаталары билгеләнә.

Ағачларны санау эше тоташ исәпләп чыгу, лента белән исәпләп чыгу, түгәрәкле реалоскопик мәйданчыклар, радиусы үзгәрми торган түгәрәк мәйданчыклар методы белән башкарыла. З га кадәрге урман кишәрлекләрендә ағачлар тоташ исәпләп чыгу юлы белән санала.

Ағачлар санау турында мәгълүмат ағачлар сану исемлегенә (урман патологиясе буенча тикшеренү актына 2 нче күшымта) кертелә.

Ағачларны санау нәтижәләре буенча урман кишәрлекендәге ағачның гомуми запасыннан процентларда һәм тулаем алганда урман кишәрлеге өчен торыш категорияләре буенча ағач токымнарына бўлу эше башкарыла. Һәр ағач категориясе һәм урман кишәрлеге өчен торышы буенча уртacha исәпләнгән категориясе билгеләнә.

Жил аударган, давыл еккан, кар сындырган, янгын нәтижәсендә ауган ағачлары 50% артык булган урман утыртмаларында УПТ визуаль ысул белән үздىрыла, ә житешмәгән мәгълүматлар таксация тасвирламаларыннан күчереп алына.

Кораллы ысул белән УПТ нәтижәләре буенча Урман патологиясе буенча тикшеренү актында торыш категорияләре буенча ағачларны сайлап алу проценчы, чаралар билгеләү, урман утыртмасына салынган зыян дәрәжәсе, урман утыртмаларының зааралану һәм һәлак булу сәбәпләре күрсәтелә.

УПТ нәтижәләре буенча урман патологиясе буенча тикшеренү акты (алга таба – акт) төзелә.

Актның беренче бите теләсә нинди ысул белән УПТ уздырылганда тутырыла.

УПТ ысулына карап, актның тиешле бүлекләре һәм күшымталары тутырыла.

Актның һәр тутырылган бүлеге һәм күшымтасы УПТ уздыру буенча эшләрне башкаручылар тарафыннан имзалана.

УПТ уздыру өчен билгеләнгән кишәрлекләр реестрына кисүгә билгеләнгән агачларны санау турында актка 2 нче күшымтада күрсәтелгән формада исемлекләре һәм актка 3 нче күшымтада күрсәтелгән формада диләнке абрисы күшүп куела.

Имзаланганнан соң 2 эш көне эчендә акт раслау һәм бастырып чыгару өчен вәкаләтле органнарга жибәрелә.

Күшымталары белән бергә акт килгән көннән соң 10 эш көне эчендә вәкаләтле органнарны актны карыйлар һәм кисәтүләр булмаганды аны раслыйлар.

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

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

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

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

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

Аренда шартнамәсе, урман кишәрлекеннән дами (вакыты чикләнмичә) файдалану хокуки нигезендә урманнардан файдаланучы затлар тарафыннан уздырылырга планлаштырылуучы 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 дәрәжәсе һәм вакыты, агач токымының, заарлы бәжәкләрнең һәм чир барлыкка китеручеләрнең биологиясе исәпкә алына. Йогышлы чир таралуны булдырмау өчен тоташ һәм сайланма кисүләрне барыннан элек кышкы чорда уздырырга кирәк.

СОМ не планируется в лесных насаждениях 4 и 5 бонитетов, за исключением случаев угрозы возникновения в этих насаждениях очагов вредных организмов. а также в лесничествах, где лесные насаждения данных бонитетов являются преобладающими.

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

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

ССЧ уздыру өчен диләнкеләрнең күләме лимитланый.

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

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

Диләнкеләрне санитар тоташ һәм сайланма кисүләр өчен аерып чыгару РФ ТРЭ министрлыгының 13.09.2016 № 474 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре (алга таба – Кагыйдәләр) нигезендә кораллы ысул белән уздырыла торган УПТ нәтиҗәләре буенча башкарыла.

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

Түбәндәге 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 зәгүйфыләнгән 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, кәүсәнен 2/3 өлешеннән артыгын колачлый торган қабык ярыклары); кайрысына пошилар һәм башка төрле хайваннар кәүсәсенен 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 агач янында тамыр муенын казып карау мәйданнары булу мәжбүри) яки кәүсәсенен кимендә $\frac{3}{4}$ өлешендә кайры кисәге корыган ағачлар (казып карау мәйданнарының булуы шулай ук мәжбүри);

кайрылары пошилар һәм башка хайваннар тарафыннан кәүсәсенен өстән бер өлешеннән артык жирендә заарланган яки кәүсә эйләнәсенен яртысыннан артык өлешендә тамыр kortkyчлары урнашкан ылыслы токым ағачлары.

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

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

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

Сайланма һәм тоташ санитар кисуләрдән соң калган агач калдыклары яндырылырга, мульча белән капланырга яисә агач материалы эшкәртү 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 агач тәшкил иткәндә ликвидлы булмаган агач 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 урманнарың башка категорияләрендәгә жирләрдә ликвидлы булмаган

агачны жыештыру урманнарда заарлы организмнарың чыганаклары барлыкка килү яисә янгын куркынычы булган очракларда башкарьла.

ССЧ гамәлгә ашыру нәтижәләре буенча Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның урман хужалыгы, урман паркы регламентына үзгәрешләр кертелә.

Санитар-савыктыру чаралары нормативлары һәм параметрлары 15 таблицада күрсәтелде.

15 таблица.

Санитар-савыктыру чараларының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кису			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмғис е			
			Барлы гы	шул исәптән							
				тоташ санитар кисуләр	сайланма санитар кисуләр						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
Яклаучы урманнار											
Хозяйство: Ылышлы											
Нарат											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	—	—	—	=	<u>5,7</u> 0,134	<u>5,7</u> 0,134			
2	Кису яисә жыештыру чоры	ел	—	—	—	—	3	—			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га									
	Сайланы торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Итого по хозяйству: Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	—	—	—	—	<u>5,7</u> 0,134	<u>5,7</u> 0,134			
2	Кису яисә жыештыру чоры	ел	—	—	—	—	3	—			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га									
	Сайланы торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Хозяйство: Каты яфраклы											
Имэн											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>34,4</u> 0,938	—	<u>34,4</u> 0,938	—	<u>3,4</u> 0,051	<u>37,8</u> 0,989			
2	Кису яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	—			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га									
	Сайланы торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Итого по хозяйству: Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>34,4</u> 0,938	—	<u>34,4</u> 0,938	—	<u>3,4</u> 0,051	<u>37,8</u> 0,989			
2	Кису яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	—			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле аачларны жыештыру	Ликвидсыз аачларны жыештыру	Жәмгыс е			
			шул исептән								
			Барлы гы	тоташ санитар кисуләр	сайланма санитар кисуләр						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Хозяйство: Йомшак яфраклы											
Каен											
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>1</u> 0,020	—	<u>1</u> 0,020	—	<u>3,7</u> 0,074	<u>4,7</u> 0,094			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме: Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Усак											
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>20</u> 0,9	—	<u>20</u> 0,9	—	<u>31,3</u> 1,116	<u>51,3</u> 2,016			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме: Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Юкә											
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>103,5</u> 3,785	—	<u>103,5</u> 3,785	—	—	<u>103,5</u> 3,785			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	3			
3	Ел саен файдалану күләме: Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Итого по хозяйству: Йомшак яфраклы											
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>124,5</u> 4,705	—	<u>124,5</u> 4,705	—	<u>35</u> 1,191	<u>159,5</u> 5,896			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме: Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Яклаучы урманнар буенча жәмгыссе											
1	Урманчылык таләплөре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>158,9</u> 5,643	—	<u>158,9</u> 5,643	—	<u>44,1</u> 1,376	<u>203</u> 7,019			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	—	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле аачларны жыештыру	Ликвидсыз аачларны жыештыру	Жәмгыс е			
			шул исептән								
			Барлы гы	тоташ санитар кисуләр	сайланма санитар кисуләр						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Эксплуатацияләнүче урманиар											
Хозяйство: Ылышлы											
Карагач											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	—	—	—	—	<u>0,8</u> 0,016	<u>0,8</u> 0,016			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	—	—	—	—	3	3			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Итого по хозяйству: Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	—	—	—	—	<u>0,8</u> 0,016	<u>0,8</u> 0,016			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	—	—	—	—	3	3			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Хозяйство: Каты яфраклы											
Имән											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	—	—	—	—	<u>1,4</u> 0,182	<u>1,4</u> 0,182			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	—	—	—	—	3	3			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Итого по хозяйству: Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	—	—	—	—	<u>1,4</u> 0,182	<u>1,4</u> 0,182			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	—	—	—	—	3	3			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Хозяйство: Йомшак яфраклы											
Каен											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>290,7</u> 10,59 8	<u>3,5</u> 0,486	<u>287,2</u> 10,112	—	—	<u>290,7</u> 10,598			

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмғыс е			
			шул исептән								
			Барлы гы	тоташ санитар кисуләр	сайланма санитар кисуләр						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	—	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Усақ											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>175,5</u> 11,10 5	<u>13,5</u> 2,987	<u>162</u> 8,118	—	<u>1,5</u> 0,178	<u>177</u> 11,283			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	—	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3				—					
Юкә											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>98,1</u> 3,327	—	<u>98,1</u> 3,327	—	—	<u>98,1</u> 3,327			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	3			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
Итого по хозяйству: Йомшак яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>564,3</u> 25,02 8	<u>17,0</u> 3,473	<u>547,3</u> 21,555	—	<u>1,5</u> 0,178	<u>565,8</u> 25,206			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	—	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	эшкә яраклы	мен м3									
эксплуатация урманнары буенча жәмғыс											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	<u>564,3</u> 25,02 8	<u>17</u> 3,473	<u>547,3</u> 21,56	—	<u>3,7</u> 0,376	<u>568</u> 25,404			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	<u>3</u>	—	—	—	—	—			
3	Ел саен файдалану күләме:	—	—	—	—	—	—	—			
	Мәйданы	га									
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									

№ п/п	Күрсәткечләр	Үлч. бер.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Аварияле агачларны жыештыру	Ликвидсыз агачларны жыештыру	Жәмғыс е			
			шул исәптән								
			Барлы гы	тоташ санитар кисуләр	сайланма санитар кисуләр						
1	2	3	4	5	6	7	8	9			
	Эшкә яраклы	мен м3									
Урманчылык буенча барлығы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	723,2 30,67	17,0 3,473	706,2 27,197	=	47,8 1,755	771 32,426			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	—	—	—	—			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га	—	—	—	—	—	—			
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	Эшкә яраклы	мен м3									
Шул исәптән хұжалықтар буенча:											
Ылышлы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	—	—	—	—	6,5 0,15	6,5 0,15			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	—	—	—	—	3	3			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га	—	—	—	—	—	—			
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	Эшкә яраклы	мен м3									
Каты яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	34,4 0,938	—	34,4 0,938	—	4,8 0,233	39,2 1,171			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	3	—	—	—			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га	—	—	—	—	—	—			
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	Эшкә яраклы	мен м3									
Йомшак яфраклы											
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонды	га кбм	688,8 29,73 3	17 3,473	671,8 26,26	—	36,5 1,369	725,3 31,102			
2	Кисү яисә жыештыру чоры	ел	3	—	—	—	—	—			
3	Ел саен файдалану куләме: Мәйданы	га	—	—	—	—	—	—			
	Сайлана торган запас: тамыр	мен м3									
	ликвидлы	мен м3									
	Эшкә яраклы	мен м3									

Искәрмә: Санитар-савыктыру чараларының күләменә урман патологиясе буенча тикшерүләр акты уздырылгач үзгәрешләр көртөлә («Урманнарны заарлары организмнардан яклауны жайга салуны камилләштерү өлешендә РФ Урман кодексына үзгәрешләр көртү турында» 2015 елның 30 декабрендәге 455 номерлы федераль закон буенча).

Урманны яклау буенча чарапар күләме көрткышларның яңа чыганаклары һәм урман авырулары барлықка килүгә бәйле рәвештә һәм утыртмаларның санитар торышы үзгәргө карап үзгәртелергә тиеш.

РФ Табигать министрлығының «Зааралы организмндар таралуны кисәтү чарапарын гамәлгә ашыру кагыйдәләрен раслау турында» 2016 елның 12 сентябрендәге № 470 боерыгы нигезендә профилактика чарапары урманнарның тотрыклылығын арттыруға һәм урманга булган тискәре йогынтыны туктатуга юнәлдерелгән.

УПТ нәтижәләре профилактика чарапарын планлаштыру нигезе булып тора. Профилактика чарапарын планлаштыру нәтижәләре урман хужалығы регламентларында һәм урманнарны үзләштерү проектларында чагылдырыла.

Профилактика чарапары урман хужалығы һәм биотехника өлешләренә бүленә.

Урман хужалығы буенча профилактика чарапарына түбәндәгеләр керә:

тискәре чорларда (корылық, бәжәкләр зыян салу) урман утыртмаларының тотрыклылығын арттыру өчен ашламалар һәм минерал өстәмәләр куллану;

агачларны дәвалау;

зааралы организмндарның чыганаклары барлықка килүне туктату өчен пестициллар куллану.

Биотехника буенча профилактика чарапары 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 қуаклар утыртудан, сыерчык оялары һәм агач оялар элүдән, ашатудан, ремизлар (агач яисә қуак 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) чарапарына түбәндәгеләр керә:

халық белән әнгәмә кору;

белем бирү учреждениеләрендә ачық дәресләр уздыру;

аншлаглар һәм плакатлар элү;

массакүләм мәгълүмат чараларында мәгълүмат материаллары урнаштыру.

15.1 таблица.

Зааралы организмндар таралуны кисәтү буенча профилактика һәм башка төрле чаralарның параметрлары

Чаralарның аталышы	Үлчәү берәмлеге	Чаralар күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен башкарыла торган күләме
1	2	3	4	5
1. Профилактик				
1.1. Урман хужалығы				
Урман патологиясе яғыннан тикшерү	га	10000	15.05 башлап 15.10 кадәр	1000
Туфрак казу эшләре	чокыр	3000		300
Яна киселгән агачларны (аучылык агачларын) сайлау	м ³		Зарурлыкка карап	
Питомникларга профилактик сиптерүләр (серкәләндөрүләр)	га		Зарурлыкка карап	
Жир есте көрәш чаralары	га	зааралану чыганаклары барлыкка килүгә карап		
1.2 Биотехник				
Оялыштар ясау	данә мең га	1		
Оялыштарны ремонтлау	данә мең га	1	15.05 башлап 15.10 кадәр	ел саен
Ограждение муравейников	данә киш. ур-гы	5		5
АтTRACTант тозаклар куллану	данә		Зарурлыкка карап	
2. Башка чаralар				
Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүне күзәтеп тору	га	зааралану чыганаклары барлыкка килүгә карап		
Яклау почмаклары оештыру	данә	10	15.05 башлап 15.10 кадәр	1
Урманны чүп-чардан чистарту	га	2000		200

15.2 таблица.

Зааралы организмндарның чыганакларын юкка чыгару чаralарының параметрлары

Чараның аталышы	Үлчәү берәмлеге	Чараның күләме	Уздыру чоры	Чараның ел саен уздырыла торган күләме
Урман патологиясе яғыннан тикшерү	га	10000	10	1000
Көрәшнен жир есте чаralары				
Туфрак казу эшләре	чокыр	300	10	30

15.3 таблица.

Ағачларның торыш категорияләре шкаласы

Ағачларның торышы буенча категориясе	Ағачларның тышкы билгеләре	
	ылыслы	лыларга алмашып
1 – сәламәт (зәгыйфыләнү билгеләре күренми)	ябалдашы күе (әлеге токым, яшь һәм үсеш шартлары өчен); ылыслары (яфраклары) яшел; быелгы үсентесе нормаль зурлыкта	
2 – зәгыйфыләнгән	ябалдашы сирәкләнгән; ылыслары ачык яшел тәстә; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган	ябалдашы сирәкләнгән; яфраклары ачык яшел; үрентесе кечерәйгән, ләкин яртысыннан артыгракка түгел; аерым-аерым ботаклары корыган; берән-сәрән сулы шытымнар
3 – нык зәгыйфыләнгән	ябалдашы 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	ябалдашы 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	ябалдашы нык чөлтәрле; ылыслары соры, саргылт яисә сары яшел; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган	ябалдашы нык чөлтәрле; яфраклары вак, сирәк ачык яшел яисә саргылт; үрентесе нык зәгыйфь яисә юк; ботакларының 2/3 өлеше корыган
5 – саф коры-сары	ылысы соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы өлешчә купкан	яфраклары шингән яисә юк; түбән өлешләрендә ботаклары сакланган, кайрысы өлешчә кубып төшкән
5 (а) – жил ярдәмендә яна ауган	ылысы яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; 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 яна егылган	ылыслары яшел, соры, сары яисә кызыл-конгырт; кайрысы сынган жирдән асқы өлештә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган	яфраклары яшел, шингән, яисә формалашмаган; кайрысы сынган жирдән түбән өлешендә гадәттә тере, ябалдаш озынлыгының 1/3 түбән өлешендә кәүсәсе сынган
6 – иске коры-сары	тере ылыслары (яфраклары) юк; кайрысы һәм вак ботаклары өлешчә яисә тулысынча коелган; кәүсә kortкычлар 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 сығылган; 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 өлешенең авуына китерергә һәм халыкка яисә дәүләт мөлкәтенә һәм гражданнар мөлкәтенә зыян салырга мөмкин булган структур житешсезлекләре булган агачлар (тишек-тошыклары, черегән урыннары бар, тамырлары өзелгән, куркыныч хәлдә сығылган)

Жил, буран, кар аударган агачларны, вакытын күрсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге агачларга зааралы организмнар оялау һәм, зааралануы ачык күренеп торса, авырулар белән зааралану дәрәҗәсе күрсәтелә. Зааралы 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 дәрәҗәсе генә процентларда (1 – заараланмаган, 2 – аз күләмдә заараланган – 25%тан ким дәрәҗәдә, уртacha – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артық) исәпкә алына.

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгә карата таләпләр

РФ УК 61 ст. 2 өлеше нигезендә урманнарны торғызу түбәндәгеләрне үз эченә ала:

- 1) урман орлыкчылыгы;
- 2) урман торғызу;
- 3) урманнарны тәрбия қылу;
- 4) урман торғызу 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 орлыкчылыгы максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- 1) урман-орлык районнарына бўлу;
- 2) урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, дайми урман-орлык кишәрлекләрен һәм шунца охшаш объектларны) булдыру һәм аерип чыгару;
- 3) урман үсемлекләре орлыкларының федераль фондын формалаштыру;

3.1) урман үсемлекләре орлыкларының иминият фондларын формалаштыру һәм файдалану;

(3.1 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

4) урман үсемлекләре орлыкларына карата орлыкчылык контроле;

(4 п. 12.03.2014 № 27-ФЗ федераль закон белән кертелде)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

5) урман үсемлекләре орлыкларын житештерү, әзерләү, эшкәртү, саклау, сату, транспорт белән күчерү һәм куллану буенча башка چарапар.

(2 өлеше 29.12.2010 N 442-ФЗ федераль закон ред.)

(текстны алдагы редакциясендә кар.)

3. Урманнарны торғызганда урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яки, мондый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

4. Урманнарны торғызганда районлаштырылмаган урман үсемлекләре орлыкларын, шулай ук чәчүлек һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

5. Урманның тәп агач токымнарының районлаштырылган урман үсемлекләре орлыкларын куллану тәртибе һәм урман орлыкчылыгы объектларын (урман-орлык плантацияләрен, дайми урман-орлык кишәрлекләрен һәм шуна охшаш объектларны) булдыру һәм аерып чыгару кагыйдәләре вәкаләтле федераль башкарма хакимиите органы тарафыннан билгеләнә.

Урман торғызу РФ УК 61, 62 ст., РФ ТРЭМның 2016 елның 29 июнендәге № 375 боерыгы белән расланган Урман торғызу кагыйдәләренә (алга таба – Урман торғызу кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызу киселгән, һәлак булган, зыян күргән урманнарны торғызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны торғызу урман үсентеләрен торғызуны, урманнарның биологик күптөрлелеген, аларның файдалы үзлекләрен саклап калуны тәэммин итәргә тиеш.

Урман торғызу урманнарны табигый, ясалма яки катнаш торғызу юллары (алга таба – урман торғызу ысууллары) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызу (алга таба – табигый урман торғызу) табигый процесслар нәтиҗәсендә дә, урман торғызылуга ярдәм итү چарапары белән дә: урмандағы агач токымнарының үсентесен саклау яки урман утыртмаларын кисү, туфракны минераллаштыру, киртәләү юлы белән (алга таба – табигый урман торғызуга ярдәм итү) гамәлгә ашырыла.

Урманнарны 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 азкыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә дә.

Урманнарны катнаш торғызу (алга таба – катнаш урман торғызу) табигый һәм ясалма урман торғызу ысуулларын берләштерү хисабыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарны төргөзу түбәндәгеләр белән тәэммин ителә:

1) агач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә – шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

2) урман кишәрлекләрендә, агач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хуҗалыгы министрлыгы тарафыннан.

Урманнарны төргөзу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлекендә урманнарны төргөзу гамәлләре урманнарны төргөзу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый төргөзуга 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 төп урман агач токымнары (алга таба – төп урман агач токымнары) буынын (шытымны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге агач үсентеләре (үзлегеннән үsep чыккан) яшь агачларга кертелми;

урман утыртмаларын кискәндә төп урман агач токымына караучы яшәргә сәләтле шытымны һәм үсентеләрне (2,5 метрдан биегрәк нөсхәләрне) саклау;

урман утыртмалары булмаган мәйданнарда төп урман агач токымына караучы үсентеләрне тәрбияләү (үсентене жиргә утырту, шытымны кысалап алу, шытымнарны сирәкләү, ашлама керту, гербицилар 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 бөркүен киметү (арборицид инъекцияләре яисә божралап алу).

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисуләр 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. Кисуләр уздырганнан соң шытымнарны һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм заарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисуләр уздырганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чыршы, ак чыршы, имән, бук, корычагач һәм үзләренә туры килә торган табигать-климат шартларындагы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары һәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый төргөзуга ярдәм күрсәту яңа чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына қыргый яисә йорт хайваннары заар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнары табигый торғызуга ярдәм күрсәтү урман үсентеләренең кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындағы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәклекләре, полосалары, тулылығы 0,6 дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындағы 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 чарапарның нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылғаннан соң кимендә ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Шытымнар саны Урманнарны торғызу кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торғызуның өстәмә чарапары карала.

Урманнарны ясалма торғызу хужалык өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торғызуны тәэммин 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 кишәрлекен әзерләгәндә шуннан соңғы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янгын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чарапары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекен әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

- урман кишәрлекен тикшерү;
- урманнарны торғызуны проектлау;
- урман кишәрлекен бүләп чыгару;

урман культураларының яисә туфрак эшкәрту полосаларының булачак рәтләре линияләренә марка салу һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;

мәйданни ауган агачлардан, ташлардан, кирәкsez агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;

түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклекен техника йөрешенә комачауламаслык дәрәҗәдә киметү;

урман кишәрлекен планлаштыру, мелиоратив эшләр алыш бару, авышлыкларда террасалар кисү;

зарурлык булганда – зааралы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнары ясалма торғызуны проектлаганда табигат-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына һәм урман торғызы проектында күрсәтелә.

Туфракны эшкәртү барлық кишәрлекләрдә (тоташ эшкәртү) яисә аның бер өлешендә (өлешчә эшкәртү) механик, химик яисә термик алымнар белән гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәртү була.

Урман культуралары тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы жирле урман агач токымнарыннан һәм куак токымнарыннан сайлап алганда аларның тәп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Урмандағы агач һәм куак токымнарына караган юлдаш агачлар урман культураларына нигездә аларның рәтләрен тәп урман агачы токымы рәтләре белән чиратлаштыру юлы белән яисә тәп һәм юлдаш токым буыннарын рәттә аралаштыру юлы белән кертелә.

Урман культураларын булдыруның тәп 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 тарапу чыганакларында утыртуның (чәчүнең) башлангыч куелыгы һәм урман культураларының токым составы махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чарапары керту, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчү белән бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнең иң яхши сробы – яз башы, бәреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юып алып китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны көпшәкләндерү;

урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман культураларына су сибү.

Урман хужалыгы буенча карауга түбәндәгеләр керә:

үлән һәм кирәксез агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу;

Урман зонасында агротехник һәм урманны 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 турындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле.

Урманнарны катнаш торғызу кыйммәтле урман агач токымына караучы урман утыртмаларын табигый рәвештә торғызу мөмкин булмаган урман кишәрлекләрендә утырту һәм чәчу юлы белән гамәлгә ашырыла.

Катнаш рәвештә урман торғызылганда мәйдан берәмлегендә урмандағы төп агач токымын утыртуның (чәчүнен) беренчел куелыгы бар булган яшәргә сәләтле шытым һәм урманның төп агач токымы үсентеләренең күләменнән чыгып билгеләнә. Урманның төп агач токымының культивацияләнә торган үсентеләренең һәм шытымнарының гомуми саны махсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнгән нормадан азрак булырга тиеш түгел.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу санитар-гигиена функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу урман культураларының башлангыч куелыгы махсус тикшерүләр нигезендә билгеләнгән нормаңың кимендә 50%ын тәшкил итәргә тиеш. Усеп китүчәнлеге кимендә 25% булган культуралары һәлак булган дип санала.

Урман үрчетү РФ УК 63 ст., РФ ТРЭМНЫң 2012 елның 10 гыйнварындагы № 1 боерыгы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләренә (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) ярашлы рәвештә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, җил һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарның потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгә түбәндәгеләр карый:

урман фонды жирләре составындагы урман булмаган жирләрне урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалыгы куллануыннан чыгарылган жирләрне, чокырларны рекультивацияләү h.b.);

авыл хужалыгы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә саклык урман утыртмалары булдыру;

сәнәгать эшчәнлеге аркасында бозылган жирләрне рекультивацияләгәндә урман утыртмаларын булдыру;

шифаханә-курорт зоналарда һәм башка объектларда урман утыртмалары булдыру.

Урман үрчетү қуелган максатлар, жир кишәрлекләре туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм қуак токымнарының урман хужалыгы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәэммин итәргә тиеш:

жирләрне һәм объектларны начар факторлардан сакларга;

территориянең урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тирә мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләрне, чәчкечләрне, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчу ысуллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсақлагыч һәм ағынтыкөйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнең продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларыннан саклау өчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан саклау, якын-тирәдә урнашкан авыл хужалыгы биләмәләренә авыр металлар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянең техник этабын үткәргәннән соң әлеге жирләрнең биологик рекультивациясе (планлаштыру, уңдырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирләрне террасалау h.б.) максатында урман утыртмалары утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Су саклау зоналарында һәм су объектларының яр буе сак полосаларында урман үрчетү аларның ярлары ишелүдән, чүпләнүдән, ләм белән капланудан һәм су ресурсларының арыклануыннан саклау максатында яр ныгыткыч һәм башка урман утыртмаларын утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирләрдә урман үрчетү әйләнә-тирә мохитне яхшырту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыкли булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылучы эшләрнең 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 йомықлык күрсәткечләре, мәйдан берәмлекендә яшәргә яраклы булган агачларның һәм қуакларның саны h.б.) үз эченә алырга тиеш.

Урман утыртмалары иң әһәмиятле (төп) агач яки қуак токымнарыннан яисә берничә әһәмиятле һәм тыгыз бәйләнешле агач һәм қуак токымнарыннан булдырыла ала.

Иң әһәмиятле агач токымы жирле урман хасил итүче токымнардан, ә уңай тәжрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән сайлап алына. Ул урман үрчетүү 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 үрчетүү 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 заарланаудан 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 тотрыкли булган, аеруча озын гомерле һәм урман үрчетүү 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 үрчетүү методына һәм максатларына, файдаланылучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм куак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләрне зыянлы организмнардан саклау чарапларын кертеп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларақ, 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 буларақ, агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм түбәндәгечә тәэммин ителә:

үсемлекләрне үлән һәм туфрак өөмнәреннән, ком өөменнән, туфракны су юдырып алыш китүдән һәм жил белән очырудан, салкыннан қысылудан кул ярдәмендә тазарту;

үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

үләнле үсемлекләрне химик чараплар белән юк итү;

өстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм маҳсус чараплар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәkle булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысууллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык чорлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрүнен озынлығы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәртү ысуулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, кулланылуучы утырту материалының зурлығыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү түрүндагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минерал һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алып 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән күләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар күләме белән) өстәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди жайлышып китүләрдә дә өстәлә.

Өстәгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфыләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхши үсеп китсен өчен, куакларның өлешен даими кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы вазыйфалар үтәвен тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык карап тотуы культивацияләнүче агач һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла.

Агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганнан соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетү проектында куелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны тәрбия қылу РФ УК 64 ст., РФ ТРЭМның 2017 елның 22 ноябрендәге «Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләрен раслау түрүнда» № 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 алып бару һәм урманны яклау буенча караулар; урман

яңаруны, шытымнарны һәм утыртмаларның башка кыйммәтле компонентларын (тәрбия объектларын) тәрбияләп торулар; урманнарны карап торуның ярдәмчел چаралары; Татарстан Республикасы урман планына, урманчылыкның әлеге регламентына, шулай ук урманнарны 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 хокуки нигезендә урманнардан файдаланучы затлар яисә урман мәнәсәбәтләре өлкәсендә вәкаләтле хакимият органнары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Чаралар төренә карап тәрбия қылу құләме тәбәкләрнең урман планнарында, урманчылыкларның (урман паркларының) урман хужалығы регламентларында, урманнарны үзләштерү проекtlарында билгеләнә.

Урманнарны карау буенча уздырылган چараларның сыйфатлылығын һәм нәтижәлелеген бәяләү дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан, РФ ТРЭМның 2016 елның 27 июненәгә 367 номерлы боерыгы белән расланган Диләнкеләрне карау тәртибенә туры китереп, диләнке эшләре тәмамланганнын соң диләнкеләрне караганда, РФ ТРЭМның «Дәүләт урман реестрына документлаштырылган мәгълүматларны көртүгә һәм аны үзгәртүгә нигез булган документларның исемлеген, формасын һәм аларны әзерләү тәртибен раслау турында» 2013 елның 11 ноябрендәгә 496 номерлы боерыгы белән расланган тәртиптә дәүләт урман реестрына мәгълүмат көрткәндә һәм аны үзгәрткәндә гамәлгә ашырыла.

Урман утыртмаларын тәрбияләү максатларында уздырыла торган кисуләр түбәндәгә нәтижәләргә ирешү өчен гамәлгә ашырылырга тиеш:

урман утыртмаларының яшь структурасын һәм токым составын яхшыру өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылығын арттыру өчен;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылығын 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 продуктлылығын (ресурс потенциалын) арттыру өчен;

техник яктан өлгергән агач материалы үстерү вакытларын қыскарту өчен;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урманнарны карау چаралары эксплуатация урманнарының максатчан билгеләнешен, яклаучы урманнарның һәм махсус якланучы урман кишәрлекләренең категорияләрен исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны тәрбия қылу چаралары урманнарың продуктлылығын арттыруга, югары сыйфатлы агач материалы һәм агач булмаган урман ресурслары алуга юнәлдерелгән.

Эксплуатация урманнарында ясалма һәм табигый барлыкка килгән, агач материалына ихтыяж зур булган максатчан агач токымнарына карата тәрбияви چаралар башкарыла. Максатчан агач токымнары Россия Федерациясе

субъектының урман планында агач материалын житештерү структурасына һәм аңа булган ихтыяжға ясалған 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 торған урман кишәрлекләренең максатчан билгеләнешенә җавап бирә торған агач токымнары санала.

Урманнарны караң туто кисүләре урман утыртмаларының структурасын һәм токым составын яхшырту;

урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыктылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

агачны техник яктан өлгерту вакытларын киметү;

агач материалы ресурсларын рациональ файдалану өчен.

Урман утыртмаларының яшенә һәм караң туто максатларына караң, урманнарны тәрбиявикисүләренең түбәндәге төрләре башкарыла:

яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм максатчан агачларның яисә максатчан агач токымнарының үсү шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

урман утыртмаларының куелыгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларның үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны дәвам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

урман утыртмалары арасында ин яхши ашачларның кәүсләре һәм ябалдашлары формалашсын өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләү кисүләре;

ин яхши агачларның үсүе, аларның үсеш алуын арттыру, утыртмаларының структурасы формалашын дәвам иттерү (төгәлләү) өчен үңайлыклы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисүләр;

өлгергән һәм картайган агачлар арасында аларны максатчан вазыйфаларын нәтижәле үти алышык торышта саклау, сыйфатлы агач материалы туплау, үңыш бирүчәнлекне арттыру максатларында уздырыла торған урман агачларын саклау кисүләре;

картайган, өлгергән һәм максатчан функцияләрен югалта башлаган өлгереп килүче агачлар арасында урманның яңартылуына булышлык күрсәтүгә һәм урман утыртмаларын тәрбия кылу максатларында уздырылган агач кисүләргә бәйле рәвештә барлыкка килгән яшь перспективалы ашачлар үсеше өчен үңайлыклы шартлар тудыру максатларында урман утыртмаларын яңарту кисүләре;

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 үнайлыклы 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 чарапарын 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 кишәрлекенен жирлектәге чикләрен билгеләү.

Урманнарны тәрбия қылу проектында түбәндәгеләр булырга тиеш:

Урманнарны тәрбия қылу кагыйдәләренә ярашлы рәвештә урманнарны карау буенча чарапар төренең (төрләренең) аталышы;

эшләрне уздыру, аларның нәтижәләрен исәпкә алу һәм бәяләү этаплары һәм чорлары;

урманчылыкның урман кишәрлеке (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 чарапарны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга башлангыч сыйфатлама;

урманнарны тәрбия қылу буенча чарапарны төп сыйфатламалар (кису ешлыгы, ябалдашларның минималь йомыклыгы, кисем мәйданнары суммасы, киселә торган агачларның күләме);

утыртманың киселә торган өлешенә сыйфатлама;

башкарыла торган технологик операцияләрне, диләнке элементлары (технологик полосалар, сәйрәнмәләр, технологик (төяү) пунктлары) буенча аларны башкару эзлеклелеген күрсәтеп, эшләрне башкару технологияләрен тасвиrlау;

урманнарны тәрбия қылу буенча чарапарны уздыра башлаганчыга кадәр утыртмаларга проектта каралган сыйфатлама.

Урман торғызу өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары биләгән жирләргә керту

Урман утыртмалары вәкаләтле федераль башкарма хакимияте билгеләгән критерияләргә һәм таләпләргә җавап биргән очракта, урман торғызы өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның РФ УК 81-84 ст. ярашлы рәвештә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман торғызы өчен билгеләнгән жирләрне урман утыртмалары били торган жирләргә керту тәртибе һәм тиешле акт формасы вәкаләтле федераль башкарма хакимият органы тарафыннан билгеләнә.

16 таблица.

Яшь ағачларны карау һәм урманнарны карау буенча тәрбия кылуға бәйле булмаган бүтән ҹараларның нормативлары һәм параметрлары

Урманнары тәрбия кылу төрләре атальышы	Кишилек урманчылы- ғының атальышы	Хужалық (ылышлы, каты яфраклы, йомшак яфраклы)	Ағач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас m^3	Кабатлану чоры	Еллык күләме			
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, m^3		
								гомуми	бер гектардан	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Урманнары карау буенча кисүләр уздыру, шул исәптән:										
тоныкландыру	Казанка	йомшак яфраклы	Усак	25,2	290,2	5	5,0	58,0	11,6	
			Юкә	1,3	11,7	5	0,3	2,3	7,6	
Жәмғыс				26,5	301,9		5,3	60,3	11,3	
тазартулар		ылышлы	Нарат	60,2	1261,2	10	6,0	126,1	21,0	
			Чыршы	31,3	629,0	8	3,9	78,6	20,1	
		каты яфраклы	Имән	7,4	37,8	5	1,5	7,6	5,0	
		йомшак яфраклы	Усак	110,3	2576	5	22,1	515,2	23,3	
			Юкә	6,9	119,2	5	1,4	23,8	17,0	
Жәмғыс				216,1	4623,2		34,9	751,3	21,5	
Киши. урманчылығы буенча барлығы				242,6	4925,1		40,2	811,6	20,1	
тоныкландыру	Светлогорск	ылышлы	Нарат	4,7	9,4	5	0,9	1,9	2,1	
			Чыршы	12,4	61,5	5	2,5	12,3	4,9	
Жәмғыс		йомшак яфраклы	Усак	7,1	63,9	5	1,4	12,8	9,1	
				24,2	134,8		4,8	27,0	5,6	
тазартулар		ылышлы	Нарат	15,4	363,0	10	1,5	36,3	24,2	
			Чыршы	18,7	403,3	8	2,3	50,4	21,9	
		каты яфраклы	Имән	19,5	365,3	5	3,9	73,1	18,7	
		йомшак яфраклы	Каен	6,5	91,0	5	1,3	18,2	14,0	
			Усак	42,1	624,4	5	8,4	124,9	14,8	
			Юкә	9,0	176,7	5	1,8	35,3	19,6	
Жәмғыс				111,2	2023,7		19,2	338,2	17,6	
Киши. урманчылығы буенча барлығы				135,4	2158,5		24,0	365,2	15,2	

Урманнарын тәрбия кылу төрлөре атальшы	Кишиәрлек урманчылы- гының атальшы	Хужалык (ылышлы, каты яфраклы, йомшак яфраклы)	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас m^3	Кабатлану чоры	Еллык қүләме			
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, m^3		
								гомуми	бер гектардан	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
тоныкландыру	Шешминка	ылышлы	Чыршы	17,5	26,3	5	3,5	5,3	1,5	
		каты яфраклы	Имән	10,8	64,8	5	2,2	13,0	5,9	
		йомшак яфраклы	Каен	2,3	1,7	5	0,5	0,3	0,6	
			Усак	8,6	139,7	5	1,7	27,9	16,4	
Жәмғыс				39,2	232,5		7,9	46,5	5,8	
тазартулар	22	ылышлы	Чыршы	33,1	149,3	8	4,1	18,7	4,5	
		каты яфраклы	Имән	6,9	41,4	5	1,4	8,3	5,9	
		йомшак яфраклы	Усак	2,1	33,6	5	0,4	6,7	16,7	
			Юкә	8,0	32,0	5	1,6	6,4	4,0	
Жәмғыс				50,1	256,3		7,5	40,1	5,3	
Кин. урманчылығы буенча барлығы				89,3	488,8		15,4	86,6	5,6	
Шул исәптән урманчылық буенча										
тоныкландыру		ылышлы	Нарат	4,7	9,4	5	0,9	1,9	2,1	
			Чыршы	29,9	87,8	5	6,0	17,6	2,9	
		йомшак яфраклы	Имән	10,8	64,8	5	2,2	13,0	5,9	
			Каен	2,3	1,7	5	0,5	0,3	0,6	
			Усак	40,9	493,8	5	8,1	98,7	12,1	
			Юкә	1,3	11,7	5	0,3	2,3	7,7	
Жәмғыс				89,9	669,2		18,0	133,8	7,4	
Тазартулар		ылышлы	Нарат	75,6	1624,2	10	7,5	162,4	21,6	
			Чыршы	83,1	1181,6	8	10,3	147,7	14,3	
		каты яфраклы	Имән	33,8	444,5	5	6,8	89,0	13,0	
		йомшак яфраклы	Каен	6,5	91,0	5	1,3	18,2	14,0	
			Усак	154,5	3234,0	5	30,9	646,8	20,9	
			Юкә	23,9	327,9	5	4,8	65,5	13,6	
Жәмғыс				377,4	6903,2		61,6	1129,6	18,3	
Урманнарын карау (агроурманмелиоратив чаралар уздыру юлы белән)										
Урманнарын карау буенча башка чаралар, шул исәптән:										

Урманнарны тәрбия кылу төрлөре атальшы	Кишәрлек урманчылы-гының атыльшы	Хужалык (ылышлы, каты яфраклы, йомшак яфраклы)	Агач токымы	Мәйданы, га	Киселә торган запас м ³	Кабатлану чоры	Еллык құләме		
							Мәйданы, га	Киселә торган запас, м ³	
								гомуми	бер гектардан
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
аз кыйммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләү									
агач токымнарының жимеш бирүен карау									
агач ботакларын кискәләү									
урманнарны ашлау									
урман қырыларын карау									
чыбылдыкны карау									
урманнарны киәкsez урман үсемлекләрен юкка чыгару юлы белән карау									
башка чарапалар									

РФ ТРЭМ 2017 елның 22 ноябрендәге № 626 боерығы белән расланган Урманнарны карау кагыйдәләре белән билгеләнгән өстенлек итүче hәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын күрсәтеп, карап тоту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь тоташлығы, агачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 16.1 таблицада китерелде.

16.1 таблица.

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясенең Европа елешендәге урман-дала районында урман типлары төркемнәре буенча төп урман хасил итүче утыртмаларның карап туто буенча кисү режимнарының нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тонықландыру		Чистарту		Кисененең яшене (өлгөрүштөн тибине) жараланып түснүү составы дәрежесенең жарата
			тарбиял аланын ябдалдаштарының минималь ыйымсыздылығы	кисү ештыгы, запасы буенча %	тарбиял аланын ябдалдаштарының минималь ыйымсыздылығы	кисү ештыгы, запасы буенча %	
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Нарат утыртмалары, саф hэм 2 берәмлеккә кадәр юкә катнашмалы	мүкле (III-IV) нарат жиләкле (II-I) катлаулы (I-IIa) кара жиләкле (I – II) озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б (8-9) С
		5-10	0,8 0,6	20-25 6-8	0,8 0,6	20-25 8-10	(1-2) Б (9-10) С
		5-10	0,8 0,6	25-30 5-7	0,8 0,6	25-30 7-10	(1-+) Б (1-2) Б
		5-10	0,9 0,7	20-25 6-8	0,9 0,7	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
		8-10	0,9 0,7	20-25 6-10	0,9 0,7	15-25 8-10	8С2Б
	мүкле (III-IV) нарат жиләкле (II-I) катлаулы (I-IIa) кара жиләкле (I – II) озын мүкле (III)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) Н (2-3) К
		3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(8-9) Н (1-2) К
		3-5	0,6 0,4	35-60 3-5	0,6 0,4	30-50 8-12	(8-10) Н (0-2) К
		3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(7-9) Н (1-3) К
		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. Составында нарат өстенлек итүче наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	нарат жиләкле (II-I) катлаулы (I-IIa) кара жиләкле (I – II) озын мүкле (III)	3-5	0,7 0,4	35-60 3-5	0,7 0,4	35-60 8-10	(6-8) С (2-4) Б
		3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 8-10	(6-9) С (1-4) Б
		3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-50 8-10	(6-8) С (2-4) Б
		4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-45 8-12	(5-7) С (3-5) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат hэм 6-7 яфраклы катнашындағы наратлы-яфраклы	нарат жиләкле (II-I) катлаулы (I-IIa) кара жиләкле (I – II) озын мүкле (III)	3-5	0,7 0,4	35-60 3-5	0,7 0,4	35-60 8-10	(6-8) С (2-4) Б
		3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 8-10	(6-9) С (1-4) Б
		3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-50 8-10	(6-8) С (2-4) Б
1.3. Яфраклы-наратлы (7 берәмлектән артык яфраклы,	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
		3-5	0,5 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 10-15	(6-9) С (1-4) Б
	катлаулы						

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тонықландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпегү дәрәжесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябдалашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябдалашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
агачлар саны житәрлек булганда кимендә 3 нарат)	кара жиләkle	4-6	0,6 0,4	40-70 4-6	0,6 0,4	40-50 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	0,7 0,4	30-60 5-7	0,7 0,5	30-45 8-12	(4-7) С (3-6) Б

2. Чырши утыртмалары

2.1. Чырши 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 (Ос)
	кара жиләkle (I-II)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2. Чыршилы-яфраклы, составында чырши ёстенлек итүче: 5-7 чырши 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 (Ос)
	кара жиләkle (I-II)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	елга буенда үсүче (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чырши hәм 6-7 яфраклы катнашындағы чыршилы-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 (Ос)
	кара жиләkle (I-II)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Ос)
	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 (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдығы астында кирәkle күләмдә чырши	катлаулы (Ia-I)	4-6	чик. юк	чик. юк 4-6	чик.	чик. юк 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Ос)
	кара жиләkle (I-	4-6	чик.	чик.	чик.	40-	(7-8) Е

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпөрү дәрәжесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябдолашларның минималь йомындыры кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябдолашларның минималь йомындыры кису ешлыгы, запасы бүнчә %			
булган яфраклы-чыршылы	II) елга буенда үсүче (II-III)	4-6	тәрбия кылгач юк чик. юк.	кабатла нучанл ығы (ел) юк 4-6 чик. юк 4-6	тәрбия кылгач юк чик. юк. 50/100 4-8	кабатла нучанл ығы (ел) 50/100 40- 50/100 4-8	(2-3) Б (Ос) (>4) Е (<6) Б (Ос)

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 имәнлекләр (II-III)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-10	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., б.ток.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар (йомшак һәм каты яфраклы токымнар белән)	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	4-6	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Саф имәнлекләр (III-II; IV)	4-6	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	(7-8) Д (2-3)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпөрү дәрәжесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябдалашларның минималъ йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябдалашларның минималъ йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
							Лп, Е, б. ток.
	Дымлы имәнлекләр	4-6	0,7	30-40	0,7	30-40	(7-8) Д
	зур үләнле (II-III; I)	4-6	0,5	3-5	0,5	4-6	(2-3) Лп, Ч, б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	4-6	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, б. ток.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., б.ток.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек күләмендә имән өстенлек итүче катнаш утыртмалар	Саф имәнлекләр юкәле-чикләвек куаклы (II-I)	3-5	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6	(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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпөрү дәрәжесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябадашларның минималъ йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябадашларның минималъ йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	3-5	0,7 0,5	40-60 3-5	0,7 0,5	40-60 4-6	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., б.ток.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкил иткән һәм составында кимендә 3 берәмлек имән булган, имән өстенлек итүче, агачлыклар формалаштыруга житәрлек агач саны 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.
	Дымлы имәнлекләр зур үләнле	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Дымлы имәнлекләр юкәле (III-IV; II)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) б.т.
	Елга буенда үсә торган зур үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6	(4-7) Д (3-6) Ол. ч, б.ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат жиләклем-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 жиләклем-вак үләнле (II-III)	8-12	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) С (E)
	озын мүкле (III-IV)	12 - 15	—	—	>0,8 0,7	15-20 5-10	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8 - 10	—	—	>0,8 0,7	25-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тонықландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпегү карата максатчан составы дәрежесене) максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябадашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябадашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
							(C)
	кара жиләклекин үләнле (I-II)	8 - 10	—	—	>0,8 0,7	20-30 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	8 - 10	—	—	>0,8 0,7	20-25 5-10	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымнар	катлаулы вак үләнле (II-I)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	кара жиләклекин вак үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы 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 жиләклекин үләнле (I-II)	6 - 8	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-III)	6 - 8	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
4.3. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәкле күләмдә чырши – чыршының икенче ярусы яки яш 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 жиләклекин үләнле (I-II)	4 - 6	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	(7-10) К (0-3) Ч II яр. (Yр.)10 Ч
	елга буенда үсә	4 - 6	0,8	20-30	0,8	20-30	(7-10) К

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпегү өдөржесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябадашларның минималъ йомынды	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябадашларның минималъ йомынды	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
торган-зур үләнле (II-III)			0,7	5	0,7	5-10	(0-3) Ч II яр. (Yр.) 10 Ч

5. Усак утыртмалары

5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	катлаулы вак үләнле (II-I)	10 - 15	—	—	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләклевак үләнле (III-II)	10 - 15	—	—	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-12	—	—	>0,8 0,6	30-40 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләклекин үләнле (I-II)	8-12	—	—	0,8 0,6	30-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	8-12	—	—	0,8 0,7	25-35 5-7	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәkle күләмдә чыршы – икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4 - 8	0,8 0,5	30-45 4-6	0,8 0,5	35-45 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләклекин 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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпөрү дәрәжесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябдалашларның минималъ йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябдалашларның минималъ йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
							(Пдр) 10Е
	елга буенда үсә торган-зур үләнле (II-I)	4 - 8	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е

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 юкә-лекләр (II-III)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, б.ток.
	кара жиләклевак 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 жиләклекин үләнле (II-III)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, б.ток.
6.1.2. Составында юкә өстенлек итүче катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, б. ток.
	кара жиләклевак 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.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпөрү дәрәжесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттанчы ябдолашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттанчы ябдолашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	6-8	0,8 0,5	30-40 4-6	0,8 0,5	30-40 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, б.ток.
	кара жиләклекин үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е. Д, б.т.
6.2. Умартачылык (нектар бүлемтеге) максатларында үстерелә торган утыртмалар							
6.2.1. Саф чиста юкә утыртмалары һәм өлешчә башка токымдагылар 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 жиләклекин 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 яфраклы (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп башк. ток.
	кара жиләклекин 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)
	кара жиләклекин вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	др.п. (9-10) Лп
		4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	(0-1) др.п.
	катлаулы кин яфраклы (I-II)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1)
	кара жиләклекин үләнле (II-III)						др.п. (9-10) Лп

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Тәрбиял и башлау яше, ел	тоныкландыру		Чистарту		Кисентенен яшне (өлпөрү дәрәжесене) карата максатчан составы
			тәрбиял аттаниң ябдалашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	тәрбиял аттаниң ябдалашларның минималь йомындыры	кису ешлыгы, запасы бүнчә %	
			тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	тәрбия кылгач	кабатла нучанл ыгы (ел)	
							(0-1) др.п.

7. Зирек утыртмалары

7.1. Саф кара зирек утыртмалары hәм составында башка йомшак яфраклы токымнар катнашында	Елга буенда үсә торган кин үләнле кара зирек урманнары (II-I)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-30 5-7	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зирек урманнары сазлыклы-зур үләнле (III-II)	10-15	—	—	0,8 0,7	20-25 5-7	10 Ол. ч., ед. др. п.

8. Тирәк утыртмалары

Саф hәм 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 hәм өлешчә башка токымнар катнашындағы чәчбай утыртмалары		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	
---	--	-----	------------	--------------	------------	--------------	--

Искәрмәләр:

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

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

Урман торғызы һәм урман үрчету буенча чараларның нормативлары һәм параметрлары

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кисү диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел саен башкарыла торган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган утыртмалар	Киселгән уриннар	аланлыклар һәм чүллекләр	жәмгыс				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Чирмешән кишәрлеге								
Урман торғызуга мохтаҗ жирләр, барлыгы		58	144	202	5060	–	5262	526
Шул исәптән токымнары буенча:								
ылыслы		16,25	74,75	91	208	–	299	29,9
каты яфраклылар		10,8	37,4	48,2	568	–	616	61,6
йомш яфраклылар		30,95	31,8	62,8	4284	–	4346,8	434,6
Шул исәптән тубәндәге ысууллар белән:								
ясалма (урман культуралары утырту), барлыгы	–	25	115	140	340	–	480	48
алардан токымнар буенча:	–					–		
ылыслы	–	16,25	74,75	91	236	–	327	32,7
каты яфраклылар	–	7,5	34,5	42	68	–	110	11
йомш яфраклылар	–	1,25	5,7	7	36	–	43	4,3
Катнаш, барлыгы	–	–	–	–	–	–	–	–
алардан токымнар буенча:	–	–	–	–	–	–	–	–
ылыслы	–	–	–	–	–	–	–	–
каты яфраклылар	–	–	–	–	–	–	–	–
йомш яфраклылар	–	–	–	–	–	–	–	–
Табигый урман торғызы, барлыгы	–	33	29	62	4720	–	4782	478
Алардан токымнар буенча	–					–		
ылыслы	–	–	–	–	–	–	–	–
каты яфраклылар	–	3,3	2,9	6,2	472	–	478	47,8

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кису диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел саен башкарыла горган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган утыртмалар	Киселгән уриннар	аланлыклар һәм чүллекләр	жәмгыс				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
йомш яфраклылар	—	29,7	26,1	55,8	4248	—	4303,8	430,2
Табигый урман торғызу, туфракны минераллаштыру юлы белән	—	19	9	28	1800		1828	183
Алардан токымнар буенча ылыслы	—	—	—	—	—		—	—
каты яфраклылар	—	1,9	0,9	2,8	180		182,8	18,3
йомш яфраклылар	—	17,1	8,1	25,2	1620		1645,2	164,7
Табигый урман торғызу, табигый урман үстерү	—	14	20	34	2920		2954	295
Алардан токымнар буенча ылыслы	—	—	—	—	—		—	—
каты яфраклылар	—	1,4	2	3,4	292		295,4	29,5
йомш яфраклылар	—	12,6	18	30,6	2628		2658,6	265,5
Казанка киши. урманчылығы								
Урман торғызуга мохтаҗ жирләр, барлыгы	—	22,8	25,1	47,9	1393		1449,4	145
Шул исәптэн токымнары буенча:	—							
ылыслы	—							
каты яфраклылар	—							
йомш яфраклылар	—							
Шул исәптэн түбәндәге ысуулар белән: ясалма (урман культуралары утырту) барлыгы	—	7,5	16,8	24,3	98,5		122,8	12
алардан токымнар буенча:	—							
ылыслы	—	4,8	11	14,6	59		73,6	7,3
каты яфраклылар	—	2,3	5	7,3	30		37,3	3,7
йомш яфраклылар	—	0,4	0,8	2,4	9,5		11,9	1,2
Катнаш, барлыгы	—	—	—	—	—	—	—	—
алардан токымнар буенча:	—	—	—	—	—	—	—	—

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кису диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел саен башкарыла горган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган утыртмалар	Киселгән уриннар	аланлыклар һәм чүллекләр	жәмгыс				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—
йомш яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—
Табигый урман утырту, барлыгы	—	15,3	8,3	23,6	1303		1326,6	133
Алардан токымнар буенча	—							
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	1,5	0,8	2,3	130,3		132,6	13,2
йомш яфраклылар	—	13,8	7,5	21,3	1172,7		1194	119,4
Табигый урман торғызу, туфракны минераллаштыру юлы белән	—	8,4	—	8,4	497		505,4	51
Алардан токымнар буенча	—							
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	0,8	—	0,8	49,7		50,5	5
йомш яфраклылар	—	7,6	—	7,6	447,3		454,9	45,5
Табигый урман торғызу, табигый урман үстерү	—	6,9	8,3	15,2	806		821,2	82
Алардан токымнар буенча	—							
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	0,7	0,8	1,5	80,6		82,1	8,2
йомш яфраклылар	—	6,2	7,5	13,7	725,4		739,1	74
Светлогорск қишәрлеге урманчылыгы								
Урман торғызуга мохтаҗ жирләр, барлыгы	—	27,9	34,2	62,1	2004		2066,8	207
Шул исәптэн токымнары буенча:								
ылыслы	—	7,9	17,5	25,4	91		117	11,7
каты яфраклылар	—	4,4	8,8	14	228,4		242,7	24,2
йомш яфраклылар	—	15,6	7,9	22,7	1684,6		1707,1	171
Шул исәптэн түбәндәге ысууллар белән: ясалма (урман культуралары утырту), барлыгы	—	12,2	27	39,2	140		179,9	18
алардан токымнар буенча:								
ылыслы	—	7,9	17,5	25,4	91		117	11,7
каты яфраклылар	—	3,7	8,1	11,8	42		54	5,4

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кису диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел саен башкарыла горган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган утыртмалар	Киселгән урыннар	аланлыклар һәм чүллекләр	жәмгыс				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
йомш яфраклылар	—	0,6	1,4	2	7		8,9	0,9
Катнаш, барлыгы	—	—	—	—	—	—	—	—
алардан токымнар буенча:	—	—	—	—	—	—	—	—
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—
йомш яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—
Табигый урман торғызы, барлыгы	—	15,7	7,2	22,9	1864		1886,9	189
Алардан токымнар буенча								
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар		0,7	0,7	2,2	186,4		188,7	18,8
йомш яфраклылар	—	15	6,5	20,7	1677,6		1698,2	170,1
Табигый урман торғызы, туфракны минераллаштыру юлы белән	—	10	2,5	12,5	711		723,5	73
Алардан токымнар буенча								
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	0,1	0,2	1,2	71,1		72,4	7,3
йомш яфраклылар	—	9,9	2,3	11,3	639,9		651,1	65,7
Урман торғызуга мохтаж жирләр, барлыгы		5,7	4,7	10,4	1153		1163,4	116
Алардан токымнар буенча								
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	0,6	0,5	1	115,3		116,3	11,6
йомш яфраклылар	—	5,1	4,2	9,4	1037,7		1047,1	104,4
Шепминка 2 кишәрлеге урманчылығы								
Урман торғызуга мохтаж урыннар, барлыгы	—	7	84,4	91,4	1653,4		1744,8	174
Шул исәптән токымнары буенча:								
ылыслы	—	3,5	48,3	51,8	65,2		117	11,7
каты яфраклылар	—	1,8	23,3	25	185,4		210,4	21
йомш яфраклылар	—	1,7	12,8	14,6	1402,8		1417,4	141,3
Шул исәптән түбәндәге ысууллар белән: ясалма (урман культуралары		5,4	74,4	79,8	100,4		180,2	18

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Алдагы чорда тоташ кису диләнкеләре	Урман үрчетү	Барлыгы	Ел саен башкарыла горган күләм
	Көекләр һәм һәлак булган утыртмалар	Киселгән уриннар	аланлыклар һәм чүллекләр	жәмгыс				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
утырту), барлыгы								
алардан токымнар буенча:								
ылыслы	—	3,5	48,3	51,8	65,2		117	11,7
каты яфраклылар	—	1,6	22,3	23,9	30,1		54	5,4
йомш яфраклылар	—	0,3	3,8	4,1	5,1		9,2	0,9
Катнаш, барлыгы	—	—	—	—	—	—	—	—
алардан токымнар буенча:								
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—
йомш яфраклылар	—	—	—	—	—	—	—	—
Табигый урман торғызу, барлыгы		1,6	10	11,6	1553		1564,6	156
Алардан токымнар буенча								
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар		0,2	1	1,1	155,3		156,4	15,6
йомш яфраклылар		1,4	9	10,5	1397,7		1408,2	140,4
Табигый урман торғызу, туфракны минераллаштыру юлы белән	—	—	1,2	1,2	592		593,2	59
Алардан токымнар буенча								
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар	—	—	0,1	0,1	59,2		59,3	5,9
йомш яфраклылар	—	—	1,1	1,1	532,8		533,9	53,1
Табигый урман торғызу, табигый урман үстерү	—	1,6	8,8	10,4	961		971,4	97
Алардан токымнар буенча								
ылыслы	—	—	—	—	—	—	—	—
каты яфраклылар		0,2	0,9	1	96,1		97,1	9,7
йомш яфраклылар		1,4	7,9	9,4	864,9		874,3	87,3

Искәрмә: Тоташ кисуләр буенча ел саен файдалануга рөхсәт ителә торган диләнке күләме үзләштерелмәгән очракта, урман торғызу эшләренен үзләмә үзгәртелеңгә мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типовик шартларга байле. Технологияләр нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Бөтөнrossия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнгән урман торғызы буенча хисап-технологик карталар киңәш ителә.

Урман культураларын булдыруның ин ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 17.1 таблицада китерелде.

17.1 таблица.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
1. Эш урыннарын рациональ сайлап алу билгеләре	
1.1. Яраклаша алырдай яш агач булганга карап	
Торғызылган дип түбәндәге кишәрлекләрне санарга:	
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нөхчәләре мәйдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 гектарга каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торғызу канәгатьләнрек түгел)
Вак шытым	0,5 м кадәрге нөхчәләре гомуми саныннан 2/3 өлешеннән күбрәк булганда
Эре шытым	1,5 м кадәрге нөхчәләре гомуми саныннан 1/3 өлешеннән күбрәк булганда
1.2. Урман культурасы мәйданнарының категориясе буенча:	
Тоташ сөрүне рөхсәт итә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланныар һәм авыл хужалыгы эйләнешеннән төшеп калган мәйданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алынмаган түмәрләре булган иске янгын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, төп 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 ителә торган	Шул ук мәйданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, төп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәҗәдә торғызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:	
Оптималь	Дингез өслегеннән 500 метрга кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
Тракторлар кереп йөри ала торган (иминлек күзлегеннән)	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү: көпчәклө – 8 градустан да артмаган авышлыкларда, башмаклы – 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар буенча (дым күп яратмый торган агач токымнары өчен)	
Оптималь.	Туфрак-грунт сулары кимендә 30 см тирәнлектә яткан дренажланган туфраклар (мөмкин булса – туфракны эшкәртмичә, ә кирәк чакта – полосаларны фреза яисә сука белән йомшарту, буразналар яру)
Рөхсәт ителә	Дымы вакытлыча артып киткән туфраклар (түтәлләр һәм катламнар рәвешендә микрокалкулыклар әзерләгәннән соң)
	Дымы артып киткән туфраклар (дренаж каналлары ярып яисә киптергәннән соң туфракны катламнар белән әзерләү)
Рөхсәт ителми	Йомык тирән сөзәк чокыр кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кисүләрне планлаштыруга таләпләр	
Кису калдыклары	Яндышылырга яисә 3 м киңлектәге тығыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданын 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 тулысынча алып бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданын 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кису урыннарында ул урманнар торғызы эшләрен уздырылырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жыеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәрту барышында минераллаштырылган туфрак өслеге күләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләклө, озын мүккәләр наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 20%. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый янартылырга тиешле	Көлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләклө наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чәчүне тәэмин итеп). Табигый янартылууга ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кису урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданының кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
	(шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнең биеклеге	Диаметрының 1/Зыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
1 гектарга түмәрләр саны – 600 данәдән артык	Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сужалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рәхсәт ителми. Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның кинлеге 2 м)
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнен рәхсәт ителмәгән билгеләре	
Урманга бәйле	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек яңара торган мәйданчыклар
Техник-икътисадый	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен 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	Ин 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, сыйыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шуши урында беркетелә. Баганалар озынлыгы 2 м, диаметры 12-16 см булырга һәм багананың өске очында төрге белән ике мәртәбә ышкып алыш ясалган чокырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш.
	Барлык кишәрлекләр сыйымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына теркәлүче сыйымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар һ.б.) ачык билгеләнергә тиеш. Сыйымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә.
	Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) мәйданнны урында һәм сыйымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блокларга (әгәр янгынга каршы чокырлар казу зарур

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
	булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә ашырыла.
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	Кишәрлекләр урман культуралары эшләрен төрләре һәм аларны башкару чорлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындагы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгөрү срокларын исәпкә алып) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлык урманнар торғызыу 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 ин ерак урнашканынан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күләме зур 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 китеүнен максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жыл һәм кояш тими торган, туфрагы жиңел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелеп	Бер-берсенә 3 м яын түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан яын түгел
2 куак кискечинең берыолы эшләве	Бер-берсенә 60 м яын 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 утыруды	Агрегат артыннан төзөтеп йөрүче эшчеләр анардан 10 метрдан да яын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыklарга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан тушәргә, ана утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми.

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
	Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгендә бер-берләреннән 20 метрдан да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сыйык буйлап бер-беренә параллель урнашакан кишәрлекнең озын яғы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләkle урманнарда) һәм дымлы (озын мүкле) туфракларда	Туфракны киптерү максатларында сулар ағып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су ағып 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 һәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (кинлеге кимендә 3 метрлык) узып йөрү урыннары салынырга тиеш
Рәтләр арасындагы ераклык	Нарат культуралары өчен – 3-4 м, чыршы өчен – 4 м, карагай өчен – 5 метрга якын, кедр өчен – 6 метрга якын (тамырларын казып алганда нарат һәм чыршы өчен 5 метрга кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындагы ераклык:	
Чәчкеннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (зурлыгына һәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Уңайлы үсү шартларындагы кисуләрдә	Кимендә 4 мең данә
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Туфракны өлешчә әзерләгендә	8 мең данәгә кадәр
Тоташ	10-20 мең данәгә кадәр
Хрушевланган мәйданчыкларда һәм	15-20 мең данә

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1	2
кайры асты кандаласы чыганакларында	
Азкыйммәте утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары ёстәмәләре	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарың табигый яңару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 17.2.1 таблицада китерелде.

17.2.1 таблица.

Урман агач токымының утырту материалына һәм мәйданнары урман утыртмалары били торган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата критерийлар һәм таләпләр

Агач токымнары	Утырту материалына таләпләр			Мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата таләпләр			
	яше, кимен-дә, ел	тамыр башлан-ган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	кәүсә биеклеге кимендә, см	урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше, кимен-дә, ел	төп токым агачлары саны, кимендә, 1 га мең данә	төп токым агачларының уртacha биеклеге, кимендә, м

Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы

Урманлы район: Россия Федерациясе Европа өлеше урман-дала районы

Карелия каены һәм еламсар каен (сөялле)	2	3,0	25	Нарат жиләkle, кымызлыклы, кара жиләkle	4	2,0	1,1
Еламсар каен (сөялле)	2	2,5	20	Яна һәм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,5
Сабаклы имән	1-2	3,0	12	Яна һәм дымлы имән катыш урман	8	1,7	0,9

Агач токымнары	Утырту материалына таләпләр			Мэйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелергә тиешле яшь агачлыкларга карата таләпләр			
	яше, кимен-дә, ел	тамыр башлан-ган жирдә кәүсә диаметры, кимендә, мм	кәүсә биеклеге кимендә, см	урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше, кимен-дә, ел	төп токым агачлары саны, кимендә, 1 га менән данә	төп токым агачларының уртacha биеклеге, кимендә, м

Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы
Урманлы район: Россия Федерациясе Европа өлеше урман-дала районы

Европа чыршысы (гади)	2-3	2,0	12	Катлаулы, вак үләнле, кара жиләкле	7	2,0	1,0
				Озын мүкле, үләнле-сазлыкли	7	2,0	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	2	2,5	15	Нарат жиләкле, кымызлыкли, кара жиләкле	5	1,7	1,2
Себер эрбет нараты	3-4	3,0	12	Шул ук	9	1,6	0,8
				Катлаулы, катлаулы вак үләнле	5	1,5	1,5
				Озын мүкле, үләнле	9	1,6	0,7
Гади нарат	2	2,0	12	Лишайниклы, арчанлы	7	2,5	0,8
				Нарат жиләкле, кымызлыкли, кара жиләкле	7	2,0	1,2
				Озын мүкле һәм сфагнумлы	7	2,2	1,0
Гади корычагач	2	4,0	15	Саф һәм дымлы имән катнаш урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,5

17.2.2 таблица.

**Төп агач токымнарының яшәргә сәләтле үрентеләре һәм үсентеләре
санына карап, урман торғызы ысууллары**

Урман торғызы ысууллары	Агач токымнары	Урман типлары төркемнәре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытымнар һәм үсентеләр саны, 1 га мәнданә
Урман үсемлекләре зонасы: Урман-дала зонасы Урманлы район: Россия Федерациясе Европа өлеше урман-дала районы			
Шытымнарны саклау чаралары ярдәмендә урманнарны табигый торғызу	Нарат, чыршы, карагач	Коры	3 тән артык
		Яна	1,5 тән артык
		Дымлы	1 дән артык
	Имән һәм каты яфраклы башка токымнар, биеклеге 0,5 м артык	Коры	4 тән артык
		Яна	3 тән артык
		Дымлы	2 дән артык
Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызу яисә урманнарны катнаш торғызу	Нарат, чыршы, карагач	Коры	1-3
		Яна	0,5-1,5
		Дымлы	0,5-1
	Имән һәм каты яфраклы башка токымнар, биеклеге 0,5 м артык	Коры	2-4
		Яна	1-3
		Дымлы	1-2
Ясалма урман торғызу	Нарат, чыршы, карагач	Коры	1 дән ким
		Яна	0,5 дән ким
		Дымлы	0,5 дән ким
	Имән һәм каты яфраклы башка токымнар, биеклеге 0,5 м артык	Коры	2 дән ким
		Яна	1 дән ким
		Дымлы	1 дән ким

Урманнарны тортгызу эшләренә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы
№ 2 хисапнамә-технология картасы

Урман культураларын житештерү өчен иске янгыннан калган урыннардагы урман кисуләрдән калган хрушевланган комлы һәм комлы кәсле туфракларда май хрущының тотрыклы чыганакларында стандарт чәчкеннәр утырту өчен (лишайниклы, кылганлы, арчанлы, болынлы, кырлыгынлы-паллы, кисуләрнен төрле үләнле типлары).

2-5 урман үсү районнары.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Житештерү операцияләре комплексы	Исәптә тотылган агрегат һәм эшләр күләме	Механизмнар һәм хезмәткәрләр эше	
			маш./смена	кеше/көн
1	2	3	4	5
1.	Төпләрне чыгару һәм иске түмәрле мәйданнарны чистарту	C-100, К-2А, 100 түмәр	0,20 / 0,20	0,20
2.	Тунга сөрөр алдыннан тоташ бәркүле гексохлоран керту	ДТ-20, тук.с-ка, 10 тыс. кв. м.	0,10 / 0,10	0,10 / 0,10
3.	Кимендә 20-25 см тирәнлеккә туфракны тоташ тунга сөрү	ТДТ-40М, ПКЛ-70, 10 МЕҢ КВ. М	0,67 / 0,67	0,67
4.	Утыртыр алдыннан үләннәре бетереп, катламнарны эшкәрту	ТДТ-40М, БДТ-25	0,10 / 0,10	0,10
5.	2 еллык кәлшәләрне 0,5x1,5 м итеп, параллель урнаштырып утырту	ТДТ-40М, СБН-ЛМД, 10 МЕҢ Данә	0,73 / 0,73	0,73 / 2,55
6.	2-2-2=6 карау еллары буенча рәтләр арасынды үләннәрне юк итеп, туфрак йомшарту	ДТ-20, ДЛХН-6, 46 КВ	3,26 / 3,26	3,26 / -
7.	0,5 м кинклектәге полоса буйлап үләннәрне юк итеп һәм түбәндәгечә еллар буенча туфрак йомшарту: 2+1=3 тәрбия	Китмән, 11,5 мең кв. м	—	11,50
	Жәмғыс		5,06	19,21

Түмәрсез мәйданнарда 1 операция уздырылмый. Кара пар буенча туфракны әзерләгәндә ГХЦГ керту нормасы ике мәртәбә кими. Ачык кинкләрдә сөрү яклаучы аралар калдыру юлы белән башкарыла, соңыннан аларны культуралар утырткач 3-4 елдан соң культивациялиләр.

№ 3 хисапнамә-технология картасы

Сукалаган буразналар төбенә орлыктан үрчетелгән чәчкеннәрне урман кисуләрдә утыртып, нарат культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа наратлыклар һәм коры наратлыклар A2, B2 (нарат жиләкле һәм урман ландышы-нарат жиләкле наратлыклар).

Туфраклары: көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисеп атулар: 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган яңа гына, кисекләрдән яхшы чистартылган, болынлы, кылганлы һәм кылганлы-паллы типлар.

1 га киткән чыгымнар

№ п/п	Эшләрнең атальшы	Машина маркалары	Үл. берәмлеге	Чыгым күләме
1	2	3	4	5
1.	Туфракны 10-15 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,0 м – 3,33 ҹм ара калдырып эшкәртү	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) ПКЛ-70	маш/см. маш/см.	0,33 0,33
2.	4,44 мең данә чәчкеннәне вакытлыча казып кую	–	кеше/сәг.	4,48
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту – 3,33 км. Ике еллык нарат чәчкеннәре	ЛХТ-55 (ТДТ-40М) СУН-3 (СБН-1а)	маш/см. маш/см.	0,40 0,40
4.	Рәтләр арасындагы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны дүрт мәртәбә (1-2-1) карау ($3,33 \times 4 = 13,32$ км)	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7	маш/см.	1,20 / 1,20

Чыгымнар сводкасы

Атальшы	Үлч. бер.	Чыгымнар
ЛХТ-55 тракторы (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	1,93
ПКЛ-70 сукасы	- // -	0,33
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,20
СБН-1А урман утырту машинасы	- // -	0,40
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	11,74
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	6,66

№ 5 хисапнамә-технология картасы

Чәчкеннәрне урман кисүләрдә буразна төбенә утыртып, ылышлы 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 балчыкли.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләkle, эре үләнле типлары.

Төп токымнар: нарат, чыршы, чиста рәтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м – 2,86 ҹм ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II-IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см м/см м/см	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34
2.	Буразналарны һәм пластларны ике мәртәбә утырту алдыннан эшкәртү – $2,86 \times 2 = 5,72$ ҹм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см м/см	0,51 0,51	0,51 0,51	0,51 0,51
3.	3,82 мен данә чәчкенне 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 ҹм.	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 аталышы	Машина һәм корал маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме		
				Туфракдарның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	а) I районда Ике еллык чәккеннәр б) II-IV районнарда Ике еллык чәккеннәр	СБН-1А ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	к/сәг мен д. м/см м/см к/сәг мен д.	6,23 3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	6,23 3,82 0,40 0,40 7,21 3,82	6,23 3,82 0,40 0,40 7,21 3,82
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылган карау: Наратлыкларда – 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 юк итеп, кин яфраклы урманнарда һәм урман- дала зоналарында культураларны күл белән карау: Ылышлылар урманчыкларда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылышлыларда – 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						
Аталышы		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 хужалыгы эшчеләре		кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат чәккенәре		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 кисүләр урыннарында чәчкенәр утыртып, нарат һәм каен катнаш нарат культураларын булдыру

Урман үсү шартлары тибы: коры һәм саф наратлыклар, саф катнаш наратлыклар A1, A2, B3 (лишайники, арчанлы, нарат жиләкле).

Туфрагы – көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисентеләре – лишайники, арчанлы, кырлыганлы-паллы типларныкы.

Төп токымы: нарат. Иярчен токымы – каен

Культуралар схемасы. 1. С – С – С – С 2. С – С – С – С – 5 рәт
 С – С – С – С Б – Б – Б – Б – 1 рәт

2 схема каенны янарту мөмкинлеге булмаган шартларда кулланыла.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм җайлланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым құләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2	3	4	5	6
1.	Полосалар күчәрләре буенча 2,5 м саен урман фрезасы белән туфракны йомшарту	T-74 (ДТ-75)	м/см	0,19	0,19
2.	5,33 мең чәчкене вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү		к/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна тәбенә механикалаштырылған утырту 4 чм а) 1 районда 2-3 еллығ чәчкенәр	T-74 (ЛХТ-55 ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см к/сәг мен д.	0,40 0,40 7,36 8,00	0,40 0,40 7,36 8,00
4.	Туфракны эшкәртеп культураларны механикалаштырылған ысул белән карап тоту, 1 нче райондагы рәтләр тирәсендә үләннәрне юк итеп (4 чм x 4 = 16	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40 СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,44 1,44	1,44 1,44

	чм)				
5.	Культураларны өч мәртәбә (1 – 1 – 1) кулдан карау, туфракны 50 см кинлектәге полосалы рәтләрдә йомшартып, чүп үләннәрен юк итеп, – киң яфраклы урманнар зонасында (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м)		кеше/сәг.	49,6	49,6

Чыгымнар сводкасы

Аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		жинел	уртacha
ЛХТ-55 тракторы, МТЗ-80	маш/см.	0,89 / 1,44	0,59 / 1,44
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	1,44	1,44
БДНТ-2,2 тырмасы	- // -	0,19	0,19
СБН-1М урман утырту машинасы	- // -	0,40	0,40
Урман хужалыгы эшчеләре	кеше/сәг	12,74	12,74
Ике-өч еллык нарат чәчкиннәре	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 күльтуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: уңдырышлы 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 га 600 данә түмәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булғанда).

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең аталышы	Машиналарның һәм жайлланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртacha	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап эшкәртү, буразналарның үзәкләре арасын 5 м – 2 чм калдырып	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәртү – 2 км x 2 = 4 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	Имән чикләвекләрен механикалаштырылган ысул белән буй-буй чәчеп, 1м – 2 чм арага 4-19 данә утырту Имән чикләвеге	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант 2,67 мең чәчкеннә вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү 0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәттә – 2 чм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	к/сәг м/см м/см мен д.	2,7	2,7
3б	Ике еллык имән чәчкеннәре			0,22 0,22 4,00	0,22 0,22 4,00

№ п/п	Эшлэрнең аталышы	Машиналарның һәм жайлланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1 4.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 чм) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән күльтураларны механикалаштырылган си gez мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	3 4 м/см м/см	5 1,8 1,8	6 1,8 1,8
5.	40 см полосалары булган рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп үләннәрне юк итеп, күльтураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан карау (800 кв. м x 5 = 4000 кв. м)		к/сәг	49,6	49,6

Чыгымнар сводкасы

Аталаышы	Үлч. бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		уртача	Авыр
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы	маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	2,16	2,16
Чәчкеч: СЛН 1	- // -	0,22	0,22
Имән чикләвеге	кг	48	48
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	50,68	81,08
Вариант			
Трактор: ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
ПКЛ-70 сукасы	маш/см.	0,24	0,24
КЛБ-1,7 культиваторы	- // -	2,16	2,16
Урман утырту машинасы	- // -	0,22	0,22
Бер еллык имән чәчкеннәре	мен данә	4,00	4,00
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	50,52	86,92

№ 13 хисапнамә-технология картасы

Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: саф коры наратлыклар – В3-2 һәм юеш ылыслылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы җиләклемләр, катлаулы, яңа кара җиләклемләр, кара җиләкле-ачы җиләкле)

Туфраклары – көлсу, кәсле-көлсу, кәсле, соры урман туфрагы, көлсу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар – кылганлы, паллы, болынлы, кура җиләкле, 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 ясап, 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	кешес/сәг	95,03

№ 16 хисапнамә-технология картасы

Камылдан яңарту юлы белән кисуләр урыннарында мәйданчыкларга чәчкеннәр утырту юлы белән ылышлы токымнар мәйданнары 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, яңа кара жиләкле, ачы жиләкле).

Туфраклары: кәсле-көлсу һәм кәсле-көлсу, комсыл, комлы һәм балчыксыл.

Төп токымы: нарат, чыршы, карагач.

1 гектарга сарыф

№ п/п	Эшләрнең атальышы	Машиналарның һәм җайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым құләме	
				Туфрак категориясе	
				жинел	уртacha
1	2	3	4	5	6
А. Саф һәм А2, В2 катнаш наратлықлар (нарат жиләклеге)					
1.	Көрәк штығы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м құләмендәге 2200 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләу – 550 кв. м		к/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мен чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуға әзерләу		к/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкенне күл белән берәм-берәм мәйданга утырту Ике еллық нарат чәчкеннәре		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 чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (550 x 4 = 2200 кв. м)		к/сәг	8,80	8,80
Вариант					
4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культурааларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (2200 x 4 = 8800 данә)		к/сәг	72,16	102,08
Б. Дымлы наратлықлар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)					

№ п/п	Эшлэрнең атальшы	Машиналарның һәм жайланмаларның маркалары	Үлч. бер.	Чыгым күләме	
				Туфрак категориясе	
				җинел	уртача
1	2	3	4	5	6
1.	1 x 1 м зурлығындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штыгы тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләү – 1500 кв. м		к/сәг	127,80	177,00
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү – 3000 данә.		к/сәг	3,03	3,03
3.	3000 чәчкенне кул белән икешәр итеп мәйданга утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	19,23 3,00	26,19 3,00
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау – 1500 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм 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. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләkle, катлаулы типлар)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмнәдәге 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 чәчкенне кул белән Зәр итеп мәйданга утырту Ике еллык чырши чәчкеннәре		к/сәг мен данә	15,38 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау – 800 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм 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	
A. Саф һәм A2, B2 наратнаш наратлыklар (нарат жиләклеге)				
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре Вариант Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	71,98 2,20 к/сәг мен данә	95,13 2,20 135,34 2,20
Дымлы наратлыklар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)				
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре Вариант Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	174,06 3,00 к/сәг мен данә	230,22 3,00 231,66 3,00
B. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар C2-3 (ачы жиләклө, катлаулы типлар)				
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре Вариант Урман хужалығы эшчеләре Ике еллык нарат чәчкеннәре		к/сәг мен данә	105,16 2,40 к/сәг мен данә	136,97 2,40 151,24 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 ылышлылар катыш урманнар – А2-3, В2-3, коры, саф, дымлы ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3

Туфраклары: кәсле-кәсле-көлсу, комлы, ком катыш һәм ярым балчыклы, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы, болын-кара туфраклы ком катыш ярым балчыклы һәм ярым балчык катыш комлы, черемәле-карбонатлы ярым балчыклы.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар зонасында).

Нарат культуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылышлылар катыш урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылышлылар катыш урманнарда, имән – бер токым ылышлы урманнарда.

1 гектарга исәпләмә				
Эшләрнәң аталышы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
А. Саф наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2, А3, В2, В3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1400 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	–
2. 2860 мең чәчкенне вакытлы күмү һәм аларны утыртуга әзерләү	к/сәг	2,83	2,83	–
3. 2800 чәчкенне кул белән икешәр итеп мәйданга утырту	к/сәг	17,95	24,44	–
4. Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту ($1400 \times 6 = 8400$ данә)	к/сәг	114,24	148,68	–
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,8	2,8	–
Б. Коры, саф һәм дымлы катлаулы чыршы һәм нарат урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1x1 м күләмендәге 1000 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0

Эшләрнең атальшы	Үлч. бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
2. 3000 мең чәккенне вакытлы күмү һәм утырту өчен әзерләү	к/сәг	3,03	3,03	3,03
3. 3000 чәккенне кул 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				
А. Саф һәм дымлы наратлыklар һәм катлаулы ылышлы урманнар – А2, А3, В2, В3				
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 – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
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

17.3 таблица.

Урманнарың төрле тип төркемнәрендә урман белән капланмаган жирләрдә өстенлек итүче торғызы ысуулары

Төп өстен. итүче токым	Урман типлары төркемнәре																				
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	СЕ	СЛЩ	СКЛ	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	ОЛТВ	ТАЛ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1. Булышлық итмичә табигый яңару																					
Н, Ю	-			+	+			-													
Ч, П										-	-	+	+								
И, Кч, Өр Элмә																	-	+			
Б		-	-	+		-	-	-		-	-	+		-	-	-	+	+	-		
Үс, Т		+	+		-	-	-			-	+		-	-	-	-	+				
Юкә					-		-						-	-	-	-	+				
Кара з.																			+		
Тал аг.																				+	
2. Туфракны минераллаштырып, табигый яңаруга булышу																					
Н, Ю	-	+	+	-	-	+	+	-	-												
Ч, П									-	+	-	-	+	-							
И, Кч, Өр Элмә																-	-				
Б		-	+	-		+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-			
Үс, Т			+	-		+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-			
Юкә						-	-	-							-	-	-				
Кара з.																			-		

Төп өстен. итүче токым	Урман типлары төркемнәре																				
	ЛМШ	ЗМШ	СЛЖ	СЕ	СЛЩ	СКЛ	ЕСЛ	ЕД	ДКЛС	ДСКЛП	ДПМ	ЯКЛП	ЛПТР	ЛПХ	БМШЗЛ	ОСРТР	ОСХЛ	СКЛД	ВЗ	ОЛТВ	ТАЛ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Тал аг.																					
3. Шытым саклау																					
Н, Ю	-	+	+	-	-	+	+	-	-												
Ч, П										-	+	-	-	+	-						
И, КЧ, ӨР Элмә																	-	-			
Б		-	+	-		+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-			
Үс, Т			+	-		+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-			
Юкә						-	-	-							-	-	-				
Кара з.																			-		
Тал аг.																					
4. Урман культуралары																					
Н, Ю	+	+	+	-	-	+	+	+	+												
Ч, П											+	+	-	-	+	+					
И, КЧ, ӨР Элмә																		+	-		
Б		+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+			
Үс, Т			+	-	-	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+				
Юкә									+	+								+			
Кара з.																			-		
Тал аг.																				-	

Искәрмәләр: + - киңәш ителүче чара;

- - киңәш ителми торган чара;

буш графа – әлеге токым бу урман типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

РФ ТРЭМның «Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясе Урманлы районнар исемлеген раслау турында» 2014 елның 18 августындагы № 367 боерыгы нигезендә урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясе Европа өлеше Урман-дала зонасының урман-дала районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасы Урман-дала районына туры килә.

3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘМӘЛӘР

3.1. Урманнарың максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләмәләр

Урманнарының максатчан билгеләнеш төрләре 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> <ol style="list-style-type: none"> 1) урман утыртмаларын тоташ кисү; 2) урманнары саклау һәм ялау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл хужалығы алыш бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре; 4) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясаву; 5) капитал төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан, гидротехника корылмаларыннан һәм углеводородлы чимал ятмаларын геологик өйрәнү һәм эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектлардан тыш.
2.	<p>Табигый һәм башка төр объектларны ялау 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> <ol style="list-style-type: none"> 1) техник регламентта каралғаннан кинрәк итеп линияле корылмалар кисү; 2) урман түшәмәсен белән мүк жыю һәм әзерләү. <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) урманнары саклау һәм ялау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 2) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру; 3) авыл-хужалығы алыш бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;

№ п/п	Урманнарың максатчан билигеләнеше	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.</p> <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препараторлары куллану; 2) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру; 3) авыл хужалығын алып бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, шулай ук печән чабу һәм умартачылык максатларында коймалар кую; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләү; 5) капиталъ төзелеш объектлары урнаштыру, гидротехника корылмаларыннан, элемтә линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбауткәргечләреннән гайре; 6) урман плантацияләрен утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисүләр тыела, сайланма кисүләр үзләренең яклау урманнарының максатчан билгеләнешен саклауны тәэмин итә торган үзлекләрен югалта баручы урман утыртмаларын алмаштыруны тәэмин итмәгән очраклардан тыш.</p> <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) капиталъ төзелеш объектлары урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; 2) урман плантацияләре утырту һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасы ясау.
4.	Эксплуатацияләнүче урманнар	Урманнардан файдалануның барлық төрләре дә рөхсәт ителә.

3.2. Махсус якланучы урман кишәрлеге төрләре буенча чикләмәләр

Махсус якланучы урман кишәрлекләренең хокукый режимы Россия Федерациисе Урман кодексының 102, 107 статьялары, Рослесхозның «Су саклау зоналарында урнашкан урманнары, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнары, кыйммәтле урманнары, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнары файдалану, саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында» 2010 елның 14 декабрендәге № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләр) белән регламентлана.

Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнеше 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 терләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре.</p> <p>Яр буендағы ялагыч полосаларның чикләрендә урнашкан урман кишәрлекләре, аларның кинлекләре:</p> <p>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; су үтә торган сазларның һәм су жыелып тора торган күлләрнең һәм тиешле су ағымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м;</p> <p>Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәрге кинлектәге урман полосалары.</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – тоташ кисүләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау; – авыл хужалыгы алып бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш; – әлеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренең (токымнарының) интродукциясе. <p>Сайланма кисүләрне бары тик һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисүләрне башкару рәхсәт 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 житештерүчәнлекле 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 җәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган қыргый җәнлекләрнен яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.		
6.	<p>Тыюлыкли урман кишәрлекләре.</p> <p>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.</p>	<p>Тыюлыкли урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) урман утыртмаларын кисү; 2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратлары куллану; 3) авыл-хужалыгы алыш бару; 4) файдалы казылма ятмалары эшләү; 5) капиталь төзелеш объектлары урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасы ясау; 7) урман плантацияләре ясау.
7.	Бүтән махсус якланучы урман кишәрлекләре:	Тыела:
	<p>Tay районнарында урмансыз кинлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м кинлектәге урман кинлекләре.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – тоташ кисуләр уздыру, РФ УК 17 ст. 4 өл., 21 ст. 5.1 өл. каралган очраклардан тыш; – урман эшкәртү инфраструктурасы төзү; – урман плантацияләре ясау;
	<p>Урмансыз кинлекләрләр арасында урнашкан 100 га кадәрге урман кишәрлекләре.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – авыл хужалыгы алыш бару, умартачылыктан һәм печән чабудан тыш; – капиталь төзелеш объектларын урнаштыру, линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан тыш;
	<p>Tay районнарында 100-200 м кинлектәге полосалар, жирле шартларга бәйле рәвештә, 2,5 мең га артык мәйданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20° градустан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка ките्रә торган.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – элеге урман районында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. <p>Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Даими урман-орлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш бирюен карап тоту тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.</p>
	<p>Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре.</p> <p>Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланучы табигать территорияләре чикләрендәге, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катый урнаштырылганда).</p>	
	<p>Мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган, әмма федераль әһәмияттәге махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м кинлектәге полосалы</p>	

№ п/п	Махсус якланучы урман кишәрлекләре төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
	саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.	
	Көртлекләрнен гөлдерәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга З тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.	
	Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м кинлектәге урман полосалары.	
	бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, дайими умартачылыklар тирәли 3 чм радиуста юкә һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар).	
	агачларны дайими рәвештә жәнтекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалығы тамгалары белән төзекләндерелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән дайими сынау мәйданнары.	
	Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристлык базалары һәм башка дәвалай һәм савыктыру учреждениеләре тирәли ин күбе 1 чакрым радиуста (дәвалай-савыктыру урыннарын шифаханә (тау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм өченче зоналарында яисә урман хужалығын алып баруның һәм урманнардан файдалануның шундый ук режими булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләренә караучы урманнарда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.	
	жирле шартларга карап, федераль яисә тәбәк туристлык маршрутыннан һәр якка таба 100 метрдан 250 метрга кадәр кинлектәге урман полосалары.	
	Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км кинлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус якланучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганды күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләмәләр

Урманнардан файдалану төрлөре буенча чикләмәләр 19.1 таблицада китереде.

19.1 таблица.

Урманнардан файдалану төрлөре буенча чикләмәләр

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
1.	Үзагач әзерләү	<p>Файдалану өчен исәпкә алынган диләнкене (агач материалы алуның мөмкин булган күләменнән) артып китә торган күләмдә, шулай ук кисентеләрнең яшен бозып, агач материалы әзерләү тыела. (РФ УК 29 ст. 4 өл.) Россия 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 сейрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми; б) диләнкедән читтә урман утыртмаларын, үсемчелек катламын һәм туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка төрле калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми; в) юлларны, күперләрне һәм ызаннарны, шулай ук киптерүче чөлтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим; г) аударылыган һәм асылынып төшкән, киселгән агачларны (киселгән һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алыш) калдыру, сакланырга тиешле яшь шытымны заарлау яисә һәлак итү тыела. д) чик, квартал, диләнке баганаларын һәм башкаларын, агачларда һәм түмәрләрдәге тамгаларны, ярлыкларны һәм саннарны бетерү яисә заарлау тыела; е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенен Агач материалы әзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм плюс агачларын кисү һәм заарлау тыела; ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) тәмамлангач агач әзерләү, шулай ук файдалану хокуку туктатылгач яисә тәмамлангач агач әзерләү рөхсәт ителми; з) билгеләнгән вакытына (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) алыш чыгылмаган агачны диләнкедә калдыру рөхсәт ителми; и) диләнке ясауның технологик картасында каралмаган урыннарга агач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми; к) диләнке чистарту эшләрен үтәмәү яисә вакытында үтәмәү рөхсәт ителми; л) сейрәмә жирләрдән һәм төяү мәйданнарыннан кала,

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>туфракның өске уңдырышлы катламын юк иту 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 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юқә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кису рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына 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 кису 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) дайми урман-орлык кишәрлекләрендә, урман-орлык плантацияләрендә, генетика резервацияләрендә урнашкан урман утыртмаларына, шулай ук плюс агачларына, орлыклыklарга, орлык чәчәклекләренә һәм полосаларына (2012 елның 24 гыйнварындагы № 23 Рослесхоз боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренең 7 пункты).</p>
3.	Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу	<p>Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен үсемлекләрнен түбәндәге төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгәннәрне; – наркотик матдәләр дип танылучыларны; – үзагачын әзерләү рөхсәт ителми торган агачларның һәм куаклыklарның төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгәннәрне. <p>Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыеп алу чикләнергә яки радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә тыелырга мөмкин. 2011 елның 05 декабрендәге № 512 Рослесхоз боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> – эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыклары буйларында урнашкан ярсаклагыч һәм туфраксаклагыч урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулылығы 0,8-1,0гә тигез булган яшь агачларда һәм йомылмаган урман культураларында түмәр сагызын эзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); – агачларны туз эзерләү 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 эзерләү һәм дару үләннәре жыю	<p>Төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гөмбәләрне һәм қыргый үсемлекләрне эзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азық-төлек урман ресурслары эзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 № 511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурсларын эзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләр эзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела (14 пункт); – чикләвекләр эзерләгәндә агачларны һәм қуакларны кисү, шулай ук агачларга һәм қуакларга зыян сала торган ысулларны куллану тыела (15 пункт); – гөмбәләр эзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысуллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт); – каен суты эзерләү өлгөргән урман кишәрлекләрендә кисәренә кимендә 5 ел калгач рөхсәт ителә (17 пункт); – башка төрле азық-төлек ресурслары эзерләү аларның үсентеләре торышына зыян салмый торган ысуллар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларына (ботакларына) һәм тамырларына зыян салырга рөхсәт ителми (18 пункт).
5.	Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалығы өлкәсендәге эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 2 пункты).
6.	Авыл хужалығы алып бару	<p>Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалығы алып бару тыела (РФ УК 104 ст. 1 өл. 3 п.).</p> <p>Яклаучы урманнарның яр буе чикләрендәге жирләрне сөрү, авыл хужалығы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (РФ Су кодексының 65 ст. 17 өл 1, 3 пунктлары).</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<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.	Фэнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Урманнарны фэнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) тапшырылган урман кишәрлекленнән 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 декабрендәгә № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан фэнни-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 февралендәгә № 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 әйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә зыян китерми торган ысууллар ярдәмендә башкарыла (6 пункт); – вакытлы корылмаларны, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техника корылмаларын вакытлыча урнаштыру барыннан элек агачсыз һәм куаксыз урыннарда, ә мондый урыннар булмаганда – артык кыйммәтле булмаган агачлар белән капланган,

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		урманнарны үзләштерү проектында билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә (8 пункт).
9.	Урман плантацияләре утырту һәм аларны эксплуатацияләү	<p>Плантация ясау максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны; б) табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны; в) кыйммәтле урманнарны; г) махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны (14.12.2010 № 485 Рослесхоз боерыгы белән расланган Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка төрле объектларны яклау вазыйфасын үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләренең 30 пункты).
10.	Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү	<p>2011 елның 05 декабрендәге № 510 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, шулай ук урманга әверелмәгән диләнкеләр, аланныарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торғызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыклар h.б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла. – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен – үстерү өчен үзгәртеп коруга билгеләнмәгән, азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт); – РФ УК 60.15 статьясы нигезендә Россия Федерациисе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очый торган урман кишәрлекләреннән жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану тыела.
11.	Урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү	<p>2011 елның 19 июлендәге № 308 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан урман үсемлекләренен утырту материалын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урман үсемлекләренен утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урман белән капланмаган жирләрне, шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аланныарны

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		<p>hәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урман урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт);</p> <ul style="list-style-type: none"> - урман утыртмаларының утырту материалларын (үсен-теләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренен яхшыртылган hәм сортлы орлыклары кулланыла яисә, мондый орлыклар булмаса, урман утыртмаларының нормаль орлыклары алына (12 пункт); – урман үсемлекләренет утырту материалын (үсен-теләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренет район-нарга бүленмәгән орлыкларын, шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчү-лекләрен hәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Феде-рациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалын (үсен-теләр, 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 hәм 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 итеп:</p> <p>а) бульдозер ярдәмендә агачлар аудару hәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын hәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындағы агач кәүсәләрен hәм скелет тамырларын заарлау, жәйге чорда яңа киселгән агачларны махсус چараларсыз гына урманда саклау;</p> <p>б) урман утыртмаларын суга батыру hәм озак итеп су бастыру;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын hәм туфракны заарлау;</p> <p>г) урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш hәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;</p> <p>д) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын hәм анын чикләрендәге территорияләрне химик hәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>е) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлекеннән читтә транспорт چараларында hәм бүтән механизмнارда йөрү (2010 елның 27 декабрендәге № 515 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, файдалы</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
		казылма ятмаларын эшләү буенча файдалану тәртибенен 18 пункты).
13.	Сусаклагычлар hәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары hәм махсуслаштырылган портлар төзү hәм эксплуатацияләү	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычлар hәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары hәм махсуслаштырылган портлар төзү hәм эксплуатацияләү тыела (РФ УК 107 ст. 2 өл. 5 п.).
14.	Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү	Урманнарны линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору hәм эксплуатацияләү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын hәм туфрак заарлау; б) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтәге янәшә урнашкан территорияләрне төzelеш hәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын hәм аннан читтәге территорияләрне химик hәм радиоактив матдәләр белән пычрату; г) тапшырылган урман кишәрлеге hәм тиешле сак зоналарыннан читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чараларында hәм бүтән механизмнәрда йөрү (2011 елның 10 июнендәге № 223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләренен 15 пункты). Урман-парк зоналарында урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору hәм эксплуатацияләү өчен файдалану тыела (РФ УК 105 ст. 3 өл. 5 п.).
15.	Үзагач hәм 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 hәм башка урман ресурслары эшкәртү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: а) жир өсте hәм туфрак эче су агынтыларын бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару hәм корылмалар төзү; б) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә янәшә торучы территорияләрне төzelеш hәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; в) тапшырылган урман кишәрлеге мәйданнарын hәм аннан читтәге территорияләрне химик hәм радиоактив матдәләр белән пычрату; г) тапшырылган урман кишәрлекеннән читтә ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап транспорт чарала-

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалануда чикләмәләр
1	2	3
16.	Дини эшчәнлекне гамәлгә ашыру	<p>рында һәм бүтән механизмнарда йөрү (Россия Табигать министрлыгының 2014 елның 01 декабрендәге № 528 боерыгы белән расланган Урманнардан агач материалы һәм башка урман ресурслары эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләренен 6 пункты).</p> <p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау; б) тапшырылган урман кишәрлегеннән читтә өске һәм туфрак эче сулары агып төшүне бозарлык, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү; в) тапшырылган урман кишәрлеген һәм аның янындагы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү; г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.

20 таблица.

Диләнке эшләрен гамәлгә ашырганда сакланырга тиешле биологик күптәрлелек объектларының һәм буфер зоналарының нормативлары һәм параметрлары

№ п/п	Биологик күптәрлелек объектларының аталышы	Биологик күптәрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (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.	<p>Әгәр нормативлarda 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 агымы үзәннән һашлап яисә урмансыз тугайлыктан һашлап һәр яғыннан үлчәнә.</p> <p>Искәрмә: буфер зонасына мәжбүри рәвештә сөзәк таулар һәм тамыр токымнары чыккан урыннар көртөлөргә тиеш.</p>
2	Кизләүләр (чишмәләр), грунт сулары чыгу урыннары	Төптә кизләүләр аерылып торырга мөмкин, яисә су таудан агучы чишмә рәвешендә агып чыга.	<p>Чишмәләр буйлап (алар чыккан уриннар тирәли) киңлеге кимендә 50 м буфер зоналары аерыла.</p> <p>Дәвалану яисә савыктыру</p>

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булғанда)
1	2	3	4
		Чишмә карст бүрәнкәсеннән ағып чыгарга мөмкин.	максатларында файдаланыла торған, шулай ук зиярәт қылу объекты булып хезмәт итүче (изгеләр чишмәсе) чишмәләр тирәли буфер зонасы киңәйтелергә мөмкин – хосусый тәртиптә билгеләнә.
3	Сазланган үйсұлыклар һәм вакыты-вакыты белән су баса торған урыннар	Кишәрлек артық дымланган: су өслеккә чыккан яисә аяқ белән басканда күренә. Объект чикләрендә – артық дымланган урман типларының туфрак катламы. Қырые буйлап, шулай ук объектлар чикләрендә ағачлар юк яисә үләне аз булған ағачлыklар белән бирелә.	Су баса торған кишәрлек қырые буйлап су өслектә тора яисә басканда чыга. Рельефта түбәнрәк урында, туфрак өсте капламы чигендә, чиге буйлап туфрак өсте катламы һәм ағачлыklар сыйфатында.
4	Күлләрнен, сазларның һәм башка ачық уриннарның ярлары буйлап урман кашаклары, сазлыklарда зур булмаган утраулар	Ачық кинлекләрнен (кулләр, сазлар, болыннар) ярларында урман кашакларын аерып чыгару урман корылышы буенча яклаучы полоса билгеләнмәгән очракта башкарыла.	Кинлеге кимендә 50 м урман кашагы кул сүйиннан алып яисә ачық башка урин киселешеннән башлап үлчәнә. Ләкин, әгәр кулдә утраучык яисә сазланган урын булса, буфер зонасын каты яр қырыеннан яисә сазлык яки ачық территория қырыеннан башлап үлчиләр. Шулай ук сазлык белән эйләндөреп 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 урини булып торса, ул очракта буфер зонасы киңәйтелергә тиеш
5	Чокырлар, су агымнарының тирән үзәнлекләре, башка төрле сөзәклекләр	Су агымнарының тирән кергән үзәнлекләре һәм чокырлар – тауның текәлеге 10° башланып киткәндә. Башка текә таулар (киртләчләр, текә ярлар) – тауның текәлеге кимендә 20° булғанда.	Нормативларда башкача билгеләнмәсә, сөзәк тау өсте һәм асты буйлап кинлеге кимендә 15-20 метрлы буфер зоналары билгеләнә. Сөзәк тауның үзе һәм буфер зонасы әһәмиятле объект булып тора.
6	Төп токымнарының	Азкуәтле туфрак үсемлекләре белән	Объект кишәрлекнен төп токымнары шәрәләнгән чиге буйлап яисә таш

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булғанда)
1	2	3	4
	урман белән капланган калкулыкның шәрә урыннары, известълы токым, ачык комлы кишәрлекләр, дюоналар, таш чәчелгән уриннар	капланган, төп токымнар шәрәләнә торган урыннар Таш чәчелгән урыннар – төрле зурлыктагы һәм шомалыктагы ташлар жыелмасы. Тау битләрендә, тау киртләчләрендә, ярларда һәм алар янәшәсендә еш очый. Ташлы һәм шәрәләнгән урыннар аз куәтле туфрак үсемлекләре белән капланырга мөмкин. Комлы дюоналар өлешчә аз куәтле туфрак-үсемлек катламы белән ныгытылырга мөмкин.	чәчелгән урын чиге буйлап билгеләнә. Таш чәчелгән, төп токымнар шәрәләнгән урын, дюона комплексы кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
7	Аерым зур йомры ташлар һәм кантарлар	Лишайниклар һәм үсемлекләр белән капланган аерым зур йомры ташлар (2 м^3 башлап) һәм кантарлар.	Аерым зур йомры ташларны мәйданлы объектны билгеләмичә генә билгеләргә була, аларның тупланышы мәйданлы объект буларак билгеләнә
8	Карст элементлары	Известькатнашмалы токым ятмалары якын уткан урыннарда ярыклар, бүрәнкәләр, юкка чыга торган су агымнары һәм сұлыклар, коры үзәнлекле сазлыклар. Известьташның калын катламының су белән былган куышлыклары. Өслегендә уйсулыклар, жимерек, ярык урыннар күренә. Карст элементлары белән чишмәләр, кизләүле сазлыклар бәйле булырга мөмкин. Өслегендә шәрәләнгән известьташлар күренергә мөмкин.	Объект тирәли уйсулык, куышлык кырыеннан киңлеге кимендә 20 метрлы буфер зонасы билгеләнә.
9	Ачык һәм ярымачык уриннар	Урман белән капланмаган уриннар: зур булмаган аланлыклар, сирәклекләр,	Чиге буйлап агачлар арасында (тулылыгы һәм запасы ким булган кишәрлек)

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булғанда)
1	2	3	4
		болынлыклар h.б. (шул исәптән сазлыктанган). Агачларның тұлымынды 0,4 ким. Запасы 50 м ³ /га ким.	
10	Таркалу тәрәзәләре чыбық-чабық hәм жил аударған агачлар-туфрак комплекслары белән тупланган.	Төрле токымга караган, төрле таркалу стадияләрендәге чыбық-чабықлар (диаметры 20 см башлана). Жил аударған агачлар-туфрак комплекслары (ВПК) – зур агачларның тамыр системасы hәм туфракның өске катламнары белән бергә авуы нәтижәсе.	Таркалу тәрәзәләрен табигый янару тәркемнәре, шулай ук башка объектлар белән берлектә билгеләү максатка ярашлы була. Билгеләү эше объект чикләре буенча башкарыла.
11	Коры-сары, биек түмәрләр, күышлы агачлар, берән-сәрән ятучы зур чыбық-чабықлар	Төрле токымнардан зур күләмле (диаметры 20 см башлана торған) коры-сары. Күышлы hәм тукран тузыған эзләре булған коры-сары аеруча кыйммәтле була. 2-5 м биекләгендәге hәм 20 см зуррак диаметрлы табигый эре түмәрләр. Күышлы агачлар. Төрле токымга караған, төрле таркалу стадияләрендәге чыбық-чабықлар (диаметры 20 см башлана).	Диләнке эшләгендә куркыныч тудырмый торған коры-сарыны саклау максатка ярашлы була. Коры-сарылы hәм күышлы тере агачлар зарури сакланырга тиеш.
12	Күп еллық агачлар hәм аларның чәчәклекләре, жыйнак биологик кыйммәтле урыннар	Берән-сәрән күп еллық агачлар, аларның чәчәклекләре hәм жыйнак биологик кыйммәтле кишәрлекләр.	Күп еллық, янгынга каршы корытылған наратлар, карт усак, кара зирек, кәжәталы аеруча кыйммәтле. Агачларның ябалдаши яхши үсеш алған hәм жилгә каршы торырга сәләтле булырга тиеш. Күп еллық агачларның чәчәклекләре hәм жыйнак биологик кыйммәтле өлешләре составында агачларны саклау оптималь булып тора.
13	Тәбәк өчен сирәк токым агачлары	Киң яфраклы токым агачлары: имән, корычагач, карама, өрәнгө, юқә.	Сирәк токым агачларының жыйнак тәркемнәрен hәм шушы токымнарга карауучы берән-сәрән агачларны үз өченә алған чәчәклекләр саклана.
14	Сирәк hәм терлек азығы булған	Чикләвек куагы, артыш, миләш, гөлжимеш, зелле куаклары h.б.	Сөйрәнмәләрдән башка саклана.

№ п/п	Биологик күптөрлелек объектларының аталышы	Биологик күптөрлелек объектларына сыйфатлама	Буфер зоналары зурлығы (зарурлық булғанда)
1	2	3	4
	куаклыклар		
15	Янартылуның гамәлдәге төркемнәре	Киселгән урыннарда үсеш алырга мөмкин булган ышанычлы үренте төркемнәре. Дренажлан- ган урыннарда агач чы- былдыгы тәрәзәләрендә янартылу төркемнәре, зур коры-сары тупланган уриннарда чыршы шытымы.	Үренте чәчәклекләре янартылуның югары тығызланган өлеше чикләре буенча билгеләнә
16	Сирәк очраучы һәм нәэзберек үсемлекләрнен һәм гөмбәләрнен тереклек итү уриннары	Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм/яисә төбәк Кызыл китабына кертелгән сирәк очраучы һәм нәэзберек үсемлек һәм гөмбә төрләренең яна ачыкланган дайми тереклек итү уриннары.	Төрләрнәң биологиясе һәм экологик таләпләре нигезендә билгеләнә. Күчелек сирәк төрләрне билгеләвے авыр булганга күрә, сирәк төр һәм аларны саклау өчен зарури чикләр булу-булмавын тәгаенләштерү өчен биология белгеченә мөрәжәгать итәргә киңәш ителә. Эгәр бер нөсхә яисә затларның жыйнак төркеме ачыкланса, алар тиради кинлеге кимендә 50 метрлы буфер зонасын билгеләргә кирәк.

Гамәлдәге урман орлыкчылык объектларының нормативлары һәм параметрлары әлеге урман хужалығы регламентында әзерләнми, урман орлыкчылык объектлары турында белешмәләр ел саен Россия Табигаты министрлыгының «Дәүләт урман реестрын алып бару формаларын раслау турында» 2016 елның 06 октябрендәге № 514 боерыгы белән расланган 14-ГЛР формасы буенча яңартыла.