

МИНИСТЕРСТВО
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ
МИНИСТРЛЫГЫ

ПРИКАЗ

22.10.2013

. Казань

БОЕРЫК

№ 571/2-осн

Азнакай урманчылыгының
Урман регламентын раслау турында

Россия Федерациясе Урман кодексының 83 статьясындагы 2 өлеше, “Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында” 2008 елның 22 маендагы 22-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законының 3 статьясындагы 1 пункты нигезендә к ара р б и р ə м:

1. Азнакай урманчылыгының Урман регламентын расларга.

2. Мәгълумат технологияләрен үстерү секторы мөдире (М.В. Киселев) әлеге боерыкны теркәүне һәм бастырып чыгаруны техник яктан алыш баруны гамәлгә ашырырга тиеш.

3. Юридик бүлек башлыгы (М.В. Зайцева) әлеге боерыкны дәүләт теркәвенә кую очен һәм Татарстан Республикасы Юстиция министрлыйгының хокукий мәгълумат рәсми сайтында (PRAVO.TATARSTAN.RU) рәсми бастырып чыгару очен Татарстан Республикасы Юстиция министрлыйгына жибәрергә тиеш.

4. Финанс, бухгалтер исәпкә алуы һәм контроле булеге башлыгы (А.К. Ганиева) әлеге боерыкны татар теленә тәржемә итүгә бәйле чыгымнарны финанслауны тәэмим итәргә тиеш.

5. Әлеге Боерыкның үтәлешен тикшереп торуны үземдә калдырам.

Министр вазый фаларын
башкаручы

Х.Г. Мусин



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

УРМАН ХУЖАЛЫГЫ РЕГЛАМЕНТЫ

Азнакай урманчылыгы

Казан, 2013 ел

ЭЧТӨЛӨК

Кереш.....	4
Россия Федерациясе закон актлары.....	5
Информационная база для составления лесохозяйственного регламента.....	14
1 БҮЛЕК. ГОМУМИ БЕЛЕШМӘЛӘР	16
1.1. Урманчылыкка кыскача характеристика.....	16
1.2. Урманнардан рөксөтле файдалану төрлөре.....	34
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӨТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҔӘМ СРОКЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҔӘМ АЛАРНЫ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ.....	40
2.1. Агач материалы әзерләгендә урманнардан рөксөтле файдалану нормативлары (исәпләнелгән урман бүлемтеге), параметрлары һәм сроклары.....	40
2.2. Чәер әзерләү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары.....	75
2.3. Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	79
2.4. Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	93
2.5. Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрлөрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары.....	101
2.6. Авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	103
2.7. Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	110
2.8. Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдаланган.....	112
2.9. Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан рөксөтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	127
2.10. Урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре устерьү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	128
2.11. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выращивания посадочного материала лесных растений (саженцев, сеянцев).....	129

2.12. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для выполнения работ по геологическому изучению недр, для разработки месторождений полезных ископаемых	131
2.13. Сусаклагычлар һәм башка ясалма су объектлары, шулай ук гидротехник корытмалар һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	134
2.14. Линия объектларын төзү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары	137
2.15. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для переработки древесины и иных лесных ресурсов.....	144
2.16. Нормативы, параметры и сроки использования лесов для религиозной деятЧыршыности	145
2.17. Требования к охране, защите и воспроизводству лесов.....	146
2.18. Особенности требований к использованию лесов по лесораститЧыршыным зонам и лесным районам.....	221
3 БҮЛЕК. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ	222
3.1. Ограничения по видам целевого назначения лесов	222
3.2. Ограничения по видам особо защитных участков лесов.....	224
3.3. Ограничения по видам использования лесов	228

КЕРЕШ

Әлеге урман хужалығы регламенты Азнакай урманчылығында урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау һәм торғызуны гамәлгә ашыру өчен нигез булып тора.

Урман хужалығы регламенты 04.12.2006 № 200-ФЗ Россия Федерациисе Урман кодексының (алға таба – РФ УК) 87 статьясындагы 7 өлеше нигезендә, “Урман хужалығы регламентлары составын, аларны әшләү тәртибен, аларның гамәлдә булу срокларын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында” Россия Федерациисе Урман хужалығы министрлығының 04.04.2012 № 126 боерығы белән расланган программа буенча әзерләнде.

Урман хужалығы регламентына урманнарны территориягә, шулай ук урманчылыкның урман үсү шартларына карата урманнарны комплекслы үзләштерү нормативлары һәм параметрлары җыелмасы керә һәм ул урман кишәрлекләренең хокукий режимын билгели.

Урман хужалығы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдаланучы, аларны саклаучы, яклаучы һәм торғызучы гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан үтәү өчен мәжбүри (РФ УК 87ст. 6 өлеш).

Урман хужалығы регламентында урманчылык чикләрендә урнашкан урманнарга карата РФ УК 87 статьясындагы 5 өлеше нигезендә түбәндәгеләр билгеләнә:

- РФ УК 25 статьясы нигезендә билгеләнә торган урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре;

- кисуләрнең яше, исәпләнгән урман бүлемтеге, урманнардан файдалану сроклары һәм алардан рөхсәтле файдалану параметрлары;

- РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

- урманнарны саклауга, яклауга, торғызуга карата таләпләр.

Урманнардан файдалануның еллық мөмкин күләмнәре урман хужалығы регламентының гамәлдә булу чорына билгеләнә һәм түбәндәгеләрне тәэмин итәргә тиеш:

- урманнарың мохит барлыкка китеүче, су саклаучы, яклаучы, санитария-гигиена һәм кеше сәламәтлеге мәнфәгатьләрендә башка файдалы сыйфатларын саклап калу һәм көчәйту;

- жәмгыятынен урманнарга һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәгатьләндерү өчен урманнардан күпкырлы максатларда, нәтижәле, өзлекsez, аларны бетәштермичә файдалану;

- урманнарың токым составын һәм сыйфатын торғызу, яхшырту, аларның продуктлылығын арттыру, саклау һәм яклау;

- урман фондыннан нәтижәле файдалану;

- бердәм техник сәясәт нигезендә урман хужалығын алыш бару нәтижәлелеген арттыру, фән, техника казанышларын һәм алдынгы тәжрибәне файдалану;

- биологик күптәрлелекне, тарихи-мәдәни мирас һәм табигать мирасы объектларын саклап калу.

Алга таба урман хужалыгы регламенты әзерләү өчен нигез булган закон чыгару, норматив хокукий актлар, норматив-техник, методик документлар китерелә:

Россия Федерациясе закон актлары

Россия Федерациясе Урман кодексы, 2006 елның 4 декабре № 200-ФЗ.

Россия Федерациясе Су кодексы, 2006 елның 3 июне № 74-ФЗ.

Россия Федерациясе Жир кодексы, 2001 елның 25 октябре № 136-ФЗ.

Россия Федерациясе Граждан кодексы, 1994 елның 30 ноябре № 51-ФЗ.

“Жир асты байлыклары турында” Россия Федерациясе Законы, 1992 елның 21 феврале № 2395-1.

“Янгын куркынычсызлығы турында” Федераль закон, 1994 елның 21 декабре № 69-ФЗ.

“Махсус сакланылуучы табигать территорияләре турында” Федераль закон 1995 елның 14 марта № 33-ФЗ.

“Хайваннар дөньясы турында” Федераль закон, 1995 елның 24 апреле № 52-ФЗ.

“Геодезия һәм картография турында” Федераль закон, 1995 елның 26 декабре № 209-ФЗ.

“Пестицидлар һәм агрехимикатлар белән имин эш итү турында” Федераль закон, 1997 елның 19 июле № 109-ФЗ.

“Вәҗдан иреге һәм дини берләшмәләр турында” Федераль закон, 1997 елның 26 сентябрь № 125-ФЗ.

“Күчмәсез мәлкәтнең дәүләт кадастры турында” Федераль закон, 2007 елның 24 июля № 221-ФЗ.

“Россия Федерациясендә газ белән тәэммин итү турында” Федераль закон, 1999 елның 31 марта № 69-ФЗ.

“Жир эшләрен алыш бару турында” Федераль закон, 2001 елның 18 июне № 78-ФЗ.

“Әйләнә-тирә мохтне саклау турында” Федераль закон, 2002 елның 10 гыйнвары № 7-ФЗ.

“Электр энергетикасы турында” Федераль закон, 2003 елның 26 марта № 35-ФЗ.

“Элемтә турында” Федераль закон, 2003 елның 7 июле № 126-ФЗ.

“Россия Федерациясе Урман кодексын гамәлгә керту турында” Федераль закон, 2006 елның 4 декабре № 201-ФЗ.

“Орлықчылык турында” Федераль закон, 1997 елның 17 декабре № 149-ФЗ.

“Аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр керту турында” Федераль закон, 2009 елның 24 июле № 209-ФЗ.

**Россия Федерациясе Урман кодексы белән каралган хокук мөнәсәбәтләре
һәм аларны жайга салучы норматив хокукий актлар
(2013 елның 1 гыйнварына)**

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары		
59 ст.	Сирәк һәм югалу куркынычы булган урман үсемлекләрен саклау	“Россия Федерациясе кызыл китабы турында” 19.02.1996 г. №158 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
91 ст. 7 өлеш	Дәүләт урман реестрыннан өзөмтәләр биргән өчен түләү күләме һәм аны алу тәртбе	“Дәүләт урман реестрыннан өзөмтшләр бирү өчен түләү күләме һәм аны алу тәртибе турында” 03.03.2007 г. №138 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
100 ст. 2 өлеш, 81 ст. 38 п.	Урман законнарын бозу аркасында урманнарга китерелгән зарап күләмен исәпләү таксалары һәм методикалары	“Урман законнарын бозу аркасында урманнарга китерелгән зарап күләмен исәпләү турында” 08.05.2007 №273 РФ Хөкүмәте карары
96 ст. 6 өлеш; 81ст. 36 п.	Урман контроле һәм күзәтчелеген гамәлгә аширу тәртибе	“Урман контроле һәм күзәтчелеген гамәлгә аширу турындагы нигезләмәне раслау хакында (урманнары саклау)” 22.06.2007 № 394 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
50 ст. 3 өлеш	Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү	“Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле агач материалының максималь күләмен билгеләү турында” Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 22.06.2007 № 395 карары
73 ст. 4 өлеш; 81 ст. 27 п.	Федераль милектәге урман кишәрлеген арендалау өчен урман ресурсларының бер берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданының бер берәмлеге өчен түләү ставкалары турында	“Федераль милектәге урман ресурсларының бер берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданының бер берәмлеге өчен түләү ставкалары турында” 22.05. 2007 № 310 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
44 ст.	Су объектын файдалануга тапшыру турында карар әзерләү һәм кабул итү тәртибе	“Су объектын файдалануга тапшыру турында карар әзерләү һәм кабул итү тәртибе хакында” 30.12.2006 № 844 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
45 ст.	Линия объектларын төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану	“Линия объектларын төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 10.06.2011 № 223 боерык
76 ст. 3 өлеш; 81 ст. 30 п.	Федераль милектәге жирләрдә әзерләнә торган агач материалы күләменен бер берәмлеге өчен түләү ставкалары (урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсе өчен)	“Федераль милектәге жирләрдә урнашакан урман ресурслары күләменен бер берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданының бер берәмлеге өчен түләү ставкалары турында” 22.05.2007 № 310 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
55 ст. 3 өлеш; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре (шул исәптән урман үсентеләрен кисү тәртибе, 16 ст. 3 өлеш)	“Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен раслау турында” 29.06.2007 № 414 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
53 ст. 4 өлеш; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләре (шул исәптән урман үсентеләрен кисү тәртибе, 16 ст. 3 өлеш)	“Урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләрен раслау турында” 30.06.2007 № 417 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары; “Урманнарда дәүләт янгын күзәтчелеге турындагы нигезләмәне раслау хакында” 03.08.2010 № 595 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары; “Урманнарны янгынга каршы кору чаралары турында” 16.04.2011 № 281 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары; “Урман янгыннары аркасында килеп чыккан гадәттән тыш хәлләрне юк итү өчен янгыннан саклану бүлекчәләренең көчләрен һәм чараларын жәлеп итү кагыйдәләрен раслау турында” 05.05.2011 № 344 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары; “Урман янгыннары аркасында килеп чыккан гадәттән тыш хәлләр турында” 17.05.2011 № 376 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары; “Урман янгыннарын сұндеру планын

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белэн каралган	Норматив актлар
1	2	3
		“хэм аның рәвешен әзерләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында” 17.05.2011 № 377 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары; “Урманнарда һәм урман янгыннарында янғын куркынычсызлыгы турындагы белешмәләрнең дөреслеген тикшереп тору кагыйдәләрен раслау хакында” 18.08.2011 № 687 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
22 ст. 3 өлеш	Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестицион проектлар исемлеген әзерләү һәм раслау тәртибе	“Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестицион проектлар турында” 30.06. 2007 № 419 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләр категорияләре	“Урман фонды жирләрен бүтән төрле (башка) категорияләргә күчерү турындагы документациянең составы һәм аны әзерләү тәртибе хакында” 28.01.2006 № 48 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
105 ст. 7 өлеш	Функциональ зоналарны, урман-парк зоналарын, яшел зоналарны билгеләү	“Урман фонды жирләрен бүтән төрле (башка) категорияләргә күчерү турындагы документациянең составы һәм аны әзерләү тәртибе хакында” 28.01.2006 № 48 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары
13 ст.	Урман инфраструктурасы	“Яклаучы урманнар, эксплуатацион урманнар һәм резерв урманнар өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеген раслау хакында” Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 17.06.2012 №1283-р күрсәтмәсе

**Россия Федерациисе Табигать ресурслары министрлыгы актлары
(РФ ТРМ)**

62 ст. 3 өлеш; 81 ст. 21 п.	Урманнарны торгызу кагыйдәләре	“Урманнарны торгызу кагыйдәләрен раслау турында” 16.07.2007 № 183 боерык
64 ст. 3 өлеш; 81 ст. 23 п.	Урманнарны карау кагыйдәләре (шул исәптән	Урманнарны карау кагыйдәләрен раслау турында” 16.07.2007 г. № 185 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белэн каралган	Норматив актлар
1	2	3
	урман үсентеләрен кису тәртибе, 16 ст. 3 өлеш)	
103 ст. 6 өлеш; 81 ст. 40 п.	Махсус сакланылуучы табигать территорияләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләре	“Махсус сакланылуучы табигать территорияләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында” 16.07.2007 г. № 181 боерык
Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыклары һәм хатлары (Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлыгы)		
88 ст. 2 өлеш	Урманнарны үзләштерү проекти составы һәм аны әзерләү тәртибе	“Урманнарны үзләштерү проекти составы һәм аны әзерләү тәртибен раслау турында” 29.02.2012 № 69 боерык
104 ст. 2 өлеш 107 ст. 4 өлеш	Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигать һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәте булган урманнардан, шулай ук урманнарның махсус яланылуучы кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, торғызу үзенчәлекләре	“Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигать һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәте булган урманнардан, шулай ук урманнарның махсус яланылуучы кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында” 14.12.2010 № 485 боерык
15 ст. 3 өлеш	Урман үсү зоналары һәм урман районнары	“Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урман районнары исемлеген раслау турында” 09.03.2011 № 61 боерык
86 ст. 5 өлеш	РФ субъектының урман планы составы һәм планны әзерләү тәртибе	“РФ субъектының урман планының бердәм рәвешен, составын һәм аны әзерләү тәртибен раслау турында” 5.10.2011 №423 боерык
87 ст. 7 өлеш;	Урман хужалыгы регламетлары составы,	“Урман хужалыгы регламетлары составын, аларны әзерләү тәртибен,

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 34 п.	аларны әзәрләү тәртибе, аларның гамәлдә булу сроклары һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибе	аларның гамәлдә булу срокларын һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибен раслау турында” 04.04.2012 № 126 боерык
81 ст.	Урманнарны якланылыш категорияләренә керту	“Урманнарны кыйммәте булганнарга, эксплуатацион урманнарга, резерв урманнарга керту буенча вакытлы күрсәтмәләрне раслау турында” 26.08.2008 № 237 боерык
15 ст. 4 өлеш	Кисүләрнең яше	“Кисүләрнең яшен билгеләү турында” 19.02.2008 № 37 боерык
29 ст. 5 өлеш; 81 ст. 1 п.	Исәпләнгән урман бүлемтеген исәпләү тәртибе	“Исәпләнгән урман бүлемтеген исәпләү тәртибен раслау турында” 27.05.2011 № 191 боерык
29 ст. 9 өлеш; 81 ст. 4 п.	Агач әзәрләү кагыйдәләре (шул исәптән урман үсентеләрен кисү тәртибе, 16 ст. 3 өлеш)	“Агач әзәрләү кагыйдәләрен раслау турында” 01.08.2011 г. № 337 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренен утырту материалын үстерү	“Урман үсемлекләренен утырту материалын (утыртылучы агач-куакларны, чәчкеннәрне) үстерү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 19.07.2011 № 308 боерык
45 ст.	Линия объектларын төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану	“Линия объектларын төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 10.06.2011 № 223 боерык
43 ст.	Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану	“Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану тәртибен раслау турында” 27.12.2010 № 515 боерык
31 ст.	Чәер әзәрләү	“Чәер әзәрләү кагыйдәләрен раслау турында” 24.01.2012 № 23 боерык
91 ст. 9 өлеш; 81 ст. 35 п.	Дәүләт урман реестрын алыш бару тәртибен раслау турында” 30.05.2011 №194 боерык;	“Дәүләт урман реестрын алыш бару тәртибен раслау турында” 30.05.2011 №194 боерык; “Дәүләт урман реестрын алыш бару

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
		рәвешләрен раслау турында” 15.02.2012 №54 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю	“Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю кагыйдәләрен раслау турында” 05.12.2011 № 512 боерык
39 ст.	Урман жиләк-жимеш декоратив үсемлекләрен үстерү	“Урман жиләк-жимеш декоратив үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 05.12.2011 № 510 боерык
34 ст.	Азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү	“Азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыю кагыйдәләрен раслау турында” 05.12.2011 № 511 боерык
40 ст.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеге, мәгариф эшчәнлеге белән шөгыльләнү өчен урманнардан файдалану	“Фәнни-тикшеренү эшчәнлеге, мәгариф эшчәнлеге белән шөгыльләнү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 23.12.2011 № 548 боерык
41 ст.	Рекреацион эшчәнлек белән шөгыльләнү өчен урманнардан файдалану	“Рекреацион эшчәнлек белән шөгыльләнү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 21.02.2012 № 62 боерык
104 ст.; 105 ст.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигать һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәте булган урманнардан, шулай ук урманнарның махсус якланылучы кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләре	“Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигать һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәте булган урманнардан, шулай ук урманнарның махсус якланылучы кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында” 14.12.2010 № 485 боерык
49 ст. 3 өлеш; 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану турындагы хисап рәвеше һәм аны бирү тәртибе	“Урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, торғызу, урманнарны үрчетү турындагы хисап рәвешләрен

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белэн каралган	Норматив актлар
1	2	3
		“hэм аларны бирү тәртибен билгеләү хакында” 14.02.2012 № 47 боерык
60 ст. 2 өлеш; 81 ст. 20 п.	Урманнарны саклау hэм яклау турындагы хисап рәвеше	“Урманнарны саклау, яклау, торғызу, урманнарны үрчетү турындагы хисап рәвшеләрен hэм аларны бирү тәртибен билгеләү хакында” 14.02.2012 № 47 боерык
63 ст. 2 өлеш; 81 ст. 22 п	Урманнарны үрчетү кагыйдәләре	“Урманнарны үрчетү кагыйдәләрен раслау турында” 10.01.2012 № 1 боерык
66 ст. 2 өлеш; 81 ст. 25 п.	Урманнардан файдалану, саклау, яклау, торғызу, урманнарны үрчетү турындагы хисап рәвеше, аны бирү тәртибе	“Урманнардан файдалану, саклау, яклау, торғызу, урманнарны үрчетү турындагы хисаплар рәвшеләрен, аларны бирү тәртибен билгеләү хакында” 14.02.2012 № 47 боерык
89 ст. 1 өлеш	Урманнарны үзләштерү проектина дәүләт hэм муниципаль экспертиза тәртибе	“Урманнарны үзләштерү проектина дәүләт hэм муниципаль экспертиза тәртибен раслау турында” 22.12.2011 № 545 боерык
26 ст. 3 өлеш; 81 ст. 3 п.	Урман декларациясе рәвеше, аны тутыру hэм бирү тәртибе	“Урман декларациясе турында” 17.01.2012 № 18 боерык
77 ст. 5 өлеш; 81 ст. 31 п.	Дәүләт яисә муниципаль милектәге урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсен әзерләү hэм төзү тәртибе hэм урман үсетләрен сату-алуның якынча шартнамәсе рәвеше	“Дәүләт яисә муниципаль милектәге жирләрдә урнашкан урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсен әзерләү hэм төзү тәртибен раслау турында hэм урман үсетләрен сату-алуның якынча шартнамәсе рәвшеләре” 26.07.2011 № 318 боерык
74 ст. 5 өлеш; 81ст. 28 hэм 29 пунктлар	Дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлеген арендалау шартнамәсен әзерләү hэм төзү тәртибе hэм урман кишәрлеген арендалауның якынча шартнамәсе рәвеше	“Дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлеген арендалау шартнамәсен әзерләү hэм төзү тәртибен раслау турында hэм урман кишәрлеген арендалауның якынча шартнамәсе рәвшеләре” 26.07.2011 № 319 боерык
38 ст.	Авыл хужалыгын алыш	“Авыл хужалыгын алыш бару өчен

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белэн каралган	Норматив актлар
1	2	3
	бару өчен урманнардан файдалану	урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 05.12.2011 № 509 боерык
26 ст. 6 өлеш; 81 ст. 2 п.	Агач материалы әзерләү өчен рөхсәт ителми торган агачлар һәм куаклар төрләре (токымнары) исемлеген	“Агач материалы әзерләү өчен рөхсәт ителми торган агачлар һәм куаклар төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында” 05.12.2011 № 513 боерык
46 ст. 3 өлеш; 81 ст. 13 п.	Агач материалын һәм бүтән урман ресурсларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре	“Агач материалын һәм бүтән урман ресурсларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 12.12.2011 № 517 боерык
53 ст. 4 өлеш; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлығы һәм санитар куркынычсызлық	“Урманнарда һәм аларга керү урыннарында транспорт чараларын туктатып тору тәртибен раслау турында, урманнарда янгын куркынычсызлығын яисә санитар куркынычсызлыкны тәэммин итү максатларында аерым төр эшләр башкару” 03.11.2011 № 471 боерык “Урманнарны янгынга каршы кору нормативларын раслау турында” 27.04.2012 № 174 боерык “Урманнарның табигый янгын куркынычының һәм урманнарда һава торышына бәйле рәвешә янгын куркынычы классификациясен раслау турында” 05.07.2011 № 287 боерык
67 ст.; 68 ст.	Урман эшләрен алып бару кагыйдәләре	“Урман эшләрен алып бару инструкциясен раслау турында” 12.12.2011 № 516 боерык
	Санитар-савыктыру чараларын уздыру буенча курсәтмә, Заарлы организмнар чыганакларын локальләштерү һәм бетерү буенча күрсәтмә, Урманнарны патологик	“Методик документларны раслау турында” 29.12.2007 г. № 523 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
	яктан монитортнглауны проектлау, оештыру һәм алыш бару буенча күрсәтмә һәм Урманнарны патологик тикшеренүләрне планлаштыру, оештыру һәм алыш бару буенча күрсәтмә	

Татарстан Республикасы норматив хокукый актлары

82, 83 ст.		“Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында” 2008 елның 22 маенданы 22-ТРЗ номерлы ТР Законы; “Татарстан Республикасы Урман планын раслау турында” ТР Президентының 2009 елның 16 мартандагы ПУ-146 номерлы Указы; “Урман хужалығы регламентларын раслау турында” 19.03.2009 № 151 ТР Министрлар Кабиоюкы карары; “2011 – 2014 елларга Татарстан Республикасы урман хужалығын үстерү” озак сроклы максатчан программасын раслау турында” 29.04.2011 № 355 ТР Министрлар Кабиоюкы карары
------------	--	--

Урман хужалығы регламентын төзү өчен мәгълүмат базасы

Урман хужалығы регламентын эшләгәндә түбәндәгеләр кулланылды:

- законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә урман үсентеләре яшьләренең класслары методы белән үтәлгән 2002 елгы урман корылышы материаллары;
- урман хужалығы регламентын эшләү буенча техник кинәшмәләр беркетмәләре;
- жир корылышы материаллары;

- Татарстан Республикасы урман хужалыгына идарә органнарының ведомство һәм статистик хисаплылығы;
- Россия Федерациясе Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив хокукый актлар.

Материалларны РФ УК таләпләренә туры китерү өчен түбәндәгә эшләр башкарылды:

- 01.01.2013 елга урманчылык мәйданы билгеләнде;
- урманчылык кишәрлекләре буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;
- сайлап алыш һәм тоташ урман кисуләр барышында өлгергән һәм картайган үсентеләрне кискәндә урманнардан рөхсәтле файдалануны исәпләү (исәпләнгән урман бүлемтеге) күләмнәре, параметрлары һәм сроклары исәпләп чыгарылды;
- урта яштәгে, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган үсентеләрне кискәндә, урманнарны Караганда, санитар-савыктыру чараларын башкарғанда агач материалы әзерләү күләмнәре исәпләп чыгарылды;
- чәер әзерләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары билгеләнде;
- агач булмаган урман ресурсларын әзерләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары билгеләнде;
- азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары билгеләнде.

Әлеге Урман хужалыгы регламенты Татарстан Республикасы Министрлар Кабиоюның 19.03.2009 № 151 карары белән расланды.

Урман хужалыгы регламенты 10 ел срокка эшләнде (2019 елның мартаına кадәр).

Регламентны әзерләүчеләр:

“Рослесинфорг” ФДУПның “Идел буе урман проекты” Казан экспедиция филиалы, 420087, Казан, Гадел Кутуй урамы – 155а (2008 елның 18 февралендәге № 64 дәүләт контракты).

Үзгәрешләр көртүче оешмалар турындагы белешмәләр:

2010 елда – “Рослесинфорг” ФДУПның Казан филиалы, 420087, Казан, Гадел Кутуй урамы – 155а (2010 елның 29 октябрендәге № 441 дәүләт контракты).

2013 елда – «Ульяновсклеспроект» жаваплылығы чикләнгән җәмгыять, Ульяновск, Орлов урамы, 21а, тел. (8422) 72-79-29 (2012 елның 25 декабрендәге № 815 дәүләт контракты).

1 БҮЛЕК. ГОМУМИ БЕЛЕШМӘЛӘР

1.1. Урманчылыкка қыскача характеристика

1.1.1. Урманчылык атамасы һәм урнашкан жире

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгының Азнакай урманчылыгы Татарстан Республикасының көньяк-көнчыгыш өлешендә Сарман, Мөслим, Азнакай муниципаль районнары территориясендә урнашкан.

Урманчылык конторасы (үзек утар) яқындағы Ютазы тимер юл станциясеннен 35 километрда һәм республика башкаласы Казан шәһәреннен 340 км ераклыкта булган Азнакай шәһәрендә урнашкан.

Урманчылыкның пошта адресы: 423330, Татарстан Республикасы, Азнакай шәһәре, Николаев урман ресурсларын., 8б.

Урманчылык территориясенен төньяктан алып көньякка кадәр сузылышы – 65 км, көнчыгыданәан көнбатышка – 53 км.

1.1.2. Урманчылыкның һәм участок урманчылыкларының гомуми мәйданы

Азнакай урманчылыгының урман фонды жирләренең гомуми мәйданы 01.01.2013 елга 46103 га тәшкил итә. Шул исәптән участок урманчылыклары буенча: Сарман участок урманчылыгы – 4562 га, Жәлил участок урманчылыгы – 11978 га, Мәлбагыш участок урманчылыгы – 10935 га, Чатыртау участок урманчылыгы – 8640 га.

1.1.3. Урманчылык территориясен муниципаль берәмлекләр буенча булу

Урманчылык территориясен муниципаль берәмлекләр буенча булу 1.1.3 нче таблицада китерелә.

1.1.3 нче таблица
Урманчылык структурасы

№№ т/с	Участок урманчылыклары атамасы	Административный район (муниципальный берәмlek)	Гомуми мәйдан, га
1	2	3	4
1.	Сарман	Сарман	4562
2.	Жәлил	Азнакай	7248
		Мөслим	1547
		Сарман	3183
	Барлыгы:		11978
3.	Мәлбагыш	Азнакай	10867
		Сарман	68
	Барлыгы:		10935
4.	Чатыртау	Азнакай	9988
5.	Азнакай	Азнакай	8640
Урманчылык буенча барлыгы			46103
Шул исәптән административ районнар буенча		Азнакай	36743
		Мөслим	1547
		Сарман	7813

Урманчылық республиканың аз урманлы өлешендә урнашкан. Территорияләрендә урман фонды урнашкан муниципаль районнарның урманнар белән тәэммин ителеше уртacha 13,1% тәшкил итә.

Урманчылық территориясенен пространства урнашуы 1 нче карта-схемада китерелә.

1.1.4. Урманчылык урманнарын урман үсемлекләре зоналары һәм урман районнары буенча бўлу

Россия Урман хужалығы агентлыгының “Россия Федерациясенен урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенен урман районнары исемлеген раслау турында” 09.03.2011 № 61 боеригы белән расланган Россия Федерациясе Урман үсемлекләрен районлаштыру нигезендә урманчылық территориие ылышлы-киң яфраклы урманнар зонасының Россия Федерациясенен Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнар районына кертелде (1.1.4 нче таблица).

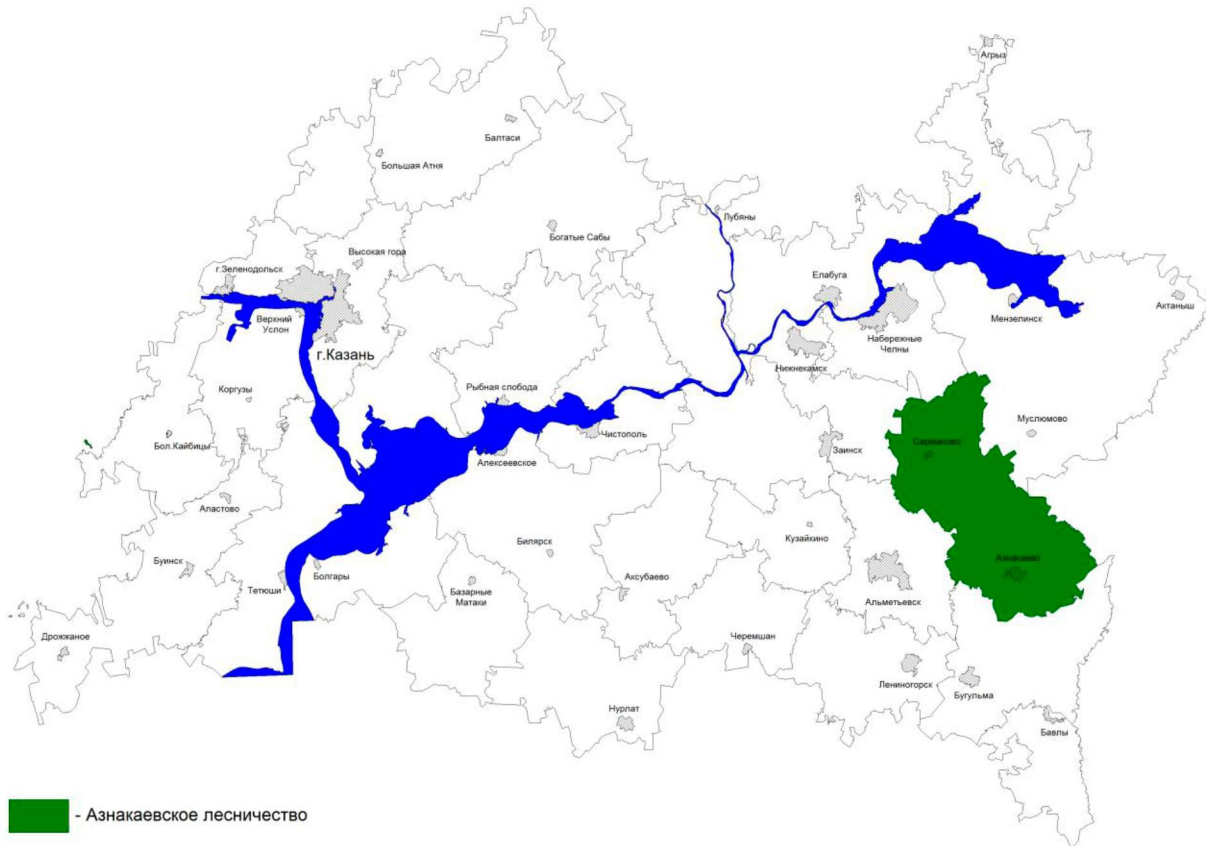
1.1.4 нче таблица

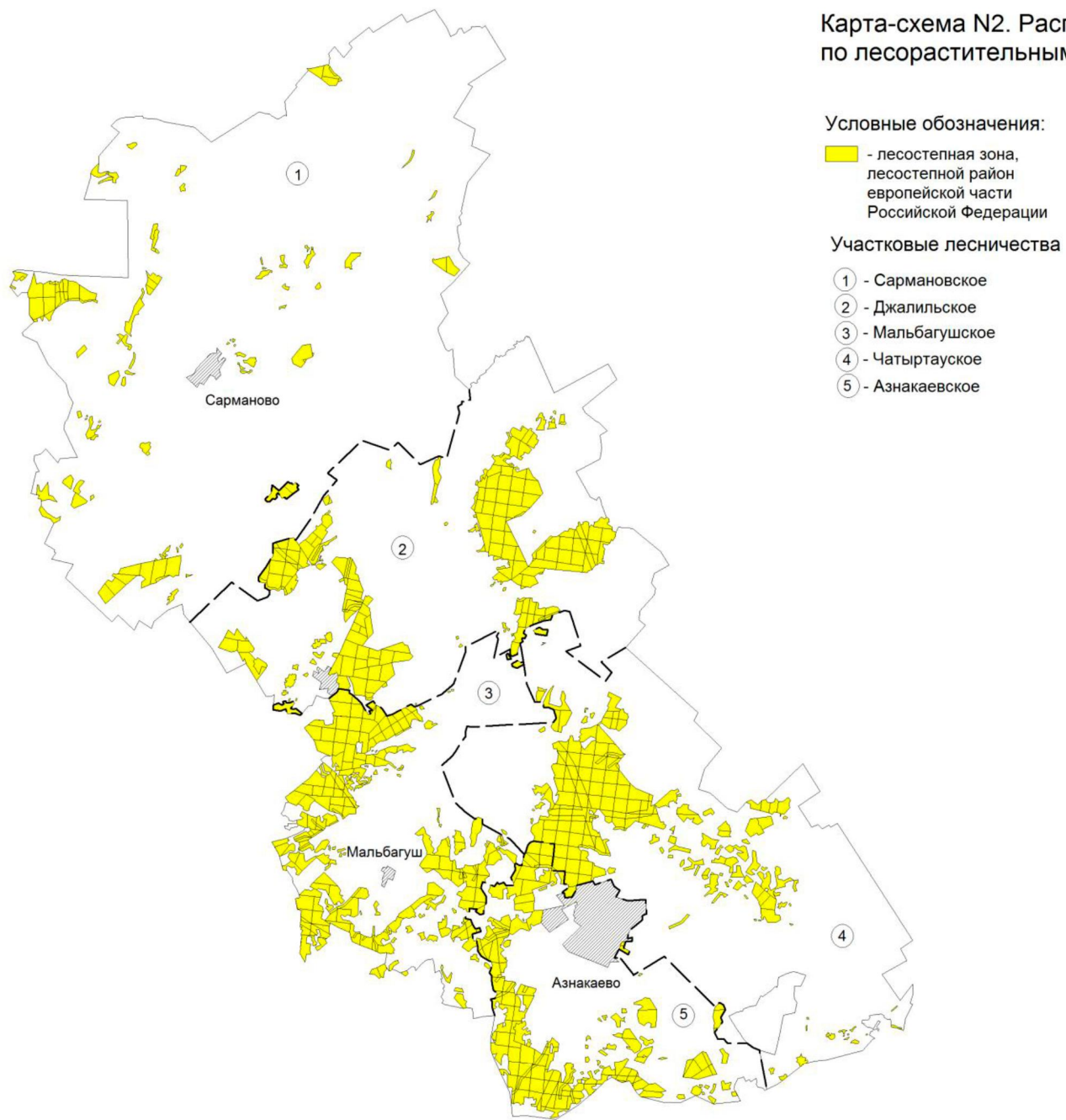
Урманчылык урманнарын урман үсемлекләре зоналары һәм урман районнары буенча бўлу

№ т/с	Участок урманчылык- лары атамалары	Урман- үсемлекләр зонасы	Урман районы	Урман кварталлары исемлеге	Мэйдан, га
1	2	3	4	5	6
1.	Сарман	Урман-дала зонасы	Россия Федерациясенен Европа өлешендәге урман-дала районы	1-64	4562
2.	Жәлил			1-139	11978
3.	Мәлбагыш			1-136	10935
4.	Чатыртау			1-66, 69-72, 75- 78, 83-85, 91- 127	9988
5.	Азнакай			67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207	8640
Барлығы:					46103

Урманчылық территориясенен урман үсү зоналары һәм урман районнары буенча бўлу 2 нче карта-схемада китерелә.

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





Карта-схема N2. Распределение территории лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам.

Условные обозначения:

■ - лесостепная зона,
лесостепной район
европейской части
Российской Федерации

Участковые лесничества

- ① - Сармановское
- ② - Джалильское
- ③ - Мальбагушское
- ④ - Чатыртауское
- ⑤ - Азнакаевское

1.1.5. Урманчылык урманнарын максатчан билгеләнеше буенча һәм яклаучы урманнар категорияләре буенча бүлү (РФ Урман кодексы 10 ст., 102 ст.)

1.1.5.1 нче таблица

Урманнарның максатчан билгеләнеше	Участок урманчылығы	Кварталлар яисә аларның өлешләре номерлары	Мәйдан, га	Урманнарны максатчан билгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Барлык урманнар				
Яклаучы урманнар, барлығы	Сарман		3604	
	Жәлил		4226	
	Мәлбагыш		4250	
	Чатыртау		5222	
	Азнакай		3395	
	Барлығы		20697	
1) су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Сарман	13-17, 19, 20 кварталлар өлешләре	106	РФ Урман кодексы, РФ Су кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ Федераль закон, «Татарстан Республикасы территориясендә урманнарны кыймәтле, эксплуатацион урманнарга кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында» 16.06.2010 № 232 Федераль урман хужалығы агентлығы боерығы, Урман корылышы инструкциясе, Федераль урман хужалығы агентлығы 12.12.2011 № 516 боерығы белән расланган
	Жәлил	10, 16, 19-21, 34, 35, 57, 84, 101, 102, 111, 120, 123 кварталлар өлешләре	177	
	Мәлбагыш	5, 6, 24, 25, 56, 57, 59-64, 78, 81-83, 91- 94, 99, 102, 105, 108, 119 кварталлар өлешләре	187	
	Чатыртау	19, 20, 24, 25, 52, 54, 55, 64- 66, 75 кварталлар өлешләре	84	
	Азнакай	73, 74, 117, 120, 121, 125, 129-133, 141, 142, 146, 148, 149, 151- 153, 156-158, 161, 162, 179, 184 кварталлар өлешләре	183	
	Барлығы		737	
2) табигать һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнар, барлығы:		6822		

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Участок урманчылығы	Кварталлар яисә аларның өлешиләре номерлары	Мәйдан, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
а) гомуми файдаланудагы федераль тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, Россия Федерациясе субъектлары милкендәге гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйлап урнашкан урманнарың яклаучы полосалары	Сарман	-	-	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ Федераль закон, “Татарстан Республикасы территориясендә урманнары кыйммәте булган, эксплуатацион урманнарга керту һәм аларның чикләрен бүлгеләү турында” Федераль урман хужалығы агентлығының 16.06.2010 № 232 боерыгы, Урманнар эшләрен башкару инструкциясе, Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 12.12.2011 № 516 боерыгы белән расланган, № 14537 14.07.1944 СССР ЧНК курсәтмәсе, 31.12.2003 г. № 702 ТРМК карары.
	Жәлил	11, 13-15, 18, 30-35, 57, 98, 104, 105, 108, 109 кварталлар өлешиләре	495	
	Мәлбагыш	15, 26, 44, 45, 49, 50, 55, 62, 84, 86, 87, 89, 93, 102, 114, 123, 124 кварталлар өлешиләре	447	
	Чатыртау	16, 21, 22, 27, 28, 33, 34, 38, 40, 41, 44, 45, 48-56, 61, 65, 66 кварталлар өлешиләре	828	
	Азнакай	73, 74, 120, 122, 150, 155, 159, 160, 163, 181-183, 186- 188 кварталлар өлешиләре	328	
	Барлығы		2098	
б) яшел зоналар	Сарман	-	-	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ Федераль закон, 16.06.2010 № 232 Федераль урман хужалығы агентлығы боерыгы, Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 12.12.2011 № 516 боерыгы, Урман эшләрен башкару инструкциясе, СССР МС № 6136-р 04.05.1949 курсәтмәсе
	Жәлил	22-25, 36-41, 44, 48, 53, 56 кварталлар	1265	
	Мәлбагыш	3, 4, 7-9, 16- 19 кварталлар	961	
	Чатыртау	-	-	
	Азнакай	80-82, 87-90, 118, 119 кварталлар	965	
	Барлығы		3191	
в) урман парк зоналары	Сарман	-	-	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ Федераль закон,
	Жәлил	26-29, 43, 46, 47, 52	643	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Участок урманчылығы	Кварталлар яисә аларның өлешләре номерлары	Мәйдан, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бұлға нигезләре
1	2	3	4	5
		кварталлар		16.06.2010 № 232 Россия Урман хужалығы министрлығы боерығы, Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 12.12.2011 № 516 боерығы, Урман эшләрен башкару инструкциясе, СССР МС № 6136-р 04.05.1949 күрсәтмәсе
	Мәлбагыш	1, 2, 27, 127- 129 кварталлар	357	
	Чатыртау	76-78, 83-85 кварталлар	533	
	Азнакай	-	-	
	Барлығы		1533	
3) кыйммәтле урманнар, барлығы:			13138	
а) чүл, ярымчүл, урман-дала, урман- тундра зоналарында, далаларда, тауларда урнашкан урманнар	Сарман	кварталлар 1- 11, 21-36, 39- 64	3299	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ Федераль закон, 16.06.2010 № 232 Россия Федерациясе Федераль урман хужалығы агентлығы боерығы, СССР МС № 12221-р 11.08.1950 күрсәтмәсе
	Жәлил	1-4, 58-65, 125, 127-139 кварталлар	1646	
	Мәлбагыш	40, 68-76, 95- 97, 115-122, 126, 130-136 кварталлар	2298	
	Чатыртау	1-13, 46, 47, 72, 91, 94-107, 109-119, 121, 123-127 кварталлар, 120, 122 кварталлар өлешләре	3537	
	Азнакай	127, 128, 164- 174, 189-207 кварталлар	1919	
	Барлығы		12699	
б) фәнни яисә тарихи әһәмияткә ия булган урманнар	Сарман	37, 38 кварталлар	199	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 № 201-ФЗ Федераль закон, 16.06.2010 № 232 Федераль урман хужалығы агентлығы боерығы, ТАССР МС 13.08.1987 № 344 каары, ТАССР МК 23.07.1991 № 313 каары.
	Жәлил	-	-	
	Мәлбагыш	-	-	
	Чатыртау	92, 93, 108 кварталлар, 120, 122 кварталлар өлешләре	240	
	Азнакай	-	-	
	Барлығы		439	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Участок урманчылығы	Кварталлар яисә аларның өлешләре номерлары	Мәйдан, га	Урманнары максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
Эксплуатацион урманнар	Сарман	12, 18 кварталлар, 13-17, 19, 20	958	РФ Урман кодексы, 16.06.2010 № 232 Федераль урман хужалығы агентлығы боерығы, СССР ХКС №430 23.04.1943 каары.
	Жәлил	5-9, 12, 17, 42, 45, 49-51, 54, 55, 66-83, 85- 97, 99, 100, 103, 106, 107, 110, 112-119, 121, 122, 124, 126 кварталлар, 10, 11, 13-16, 18-21, 30-35, 84, 98, 101, 102, 104, 105, 108, 109, 111, 120, 123 кварталлар өлешләре	7752	
	Мәлбагыш	10-14, 20-23, 28-39, 41-43, 46-48, 51-54, 58, 65-67, 77, 79, 80, 85, 88, 90, 98, 100, 101, 103, 104, 106, 107, 110- 113, 125 кварталлар, 5, 6, 15, 24-26, 44, 45, 49, 50, 55- 57, 59-64, 78, 81-84, 86, 87, 89, 91-94, 99, 102, 105, 108, 109, 114, 123, 124 кварталлар өлешләре	6685	
	Чатыртау	14, 15, 17, 18, 23, 26, 29-32, 35-37, 39, 42, 43, 57-60, 62, 63, 69-71 кварталлар, 16, 19-22, 24, 25, 27, 28, 33,	4766	

Урманнарның максатчан бүлгеләнеше	Участок урманчылығы	Кварталлар яисә аларның өлешләре номерлары	Мәйдан, га	Урманнарны максатчан бүлгеләнеше буенча бүлү нигезләре
1	2	3	4	5
		34, 38, 40, 41, 44, 45, 48-56, 61, 64-66, 75 кварталлар өлешләре		
	Азнакай	67, 68, 79, 86, 123, 124, 126, 134-140, 143- 145, 147, 154, 175-178, 180, 185 кварталлар, 73, 74, 117, 120-122, 125, 129-133, 141, 142, 146, 148- 153, 155-163, 179, 181-184, 186-188 кварталлар өлешләре	5245	
	Барлығы		25406	

1.1.5.2 нче таблица

Участок урманчылығы	Барлыгы урман нар	Яклаучы урман нар, барлыгы	ООПТ та урнашкан урман нар	Шул исәптән яcalaучы урманнар категорияләре												Эксплуатацияләр	
				шул исәптән:				шул исәптән:									
				су белән тәэмин итү чыгана кларының 1-3 санитар саклау зонасы нда урнашкан урман нар, барлыгы	урманнарын авто hэм тимер юллар буйларында урнашкан яcalaучы полосалары	я - шел зоналар	урман-парк зоналары	куйым мәтле урман нар барлыгы	су объектлары буйларындағы урманолосалары	уылдык чәчү урыннарын яcalaучу урманолосалары	эррозиягә каршы урман нар	чүлләрдә hэм башка урыннарда урнашкан урман нар	фәнни hэм тарихи әһәмияттеги булган урман нар	чүлләрдә hэм башка урыннарда урнашкан урман нар	фәнни hэм тарихи әһәмияттеги булган урман нар	чүлләрдә hэм башка урыннарда урнашкан урман нар	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Сарман	4562	3604	-	106	-	-	-	-	-	3498	-	-	-	3299	199	958	
Жәлил	11978	4226	-	177	2403	-	495	1265	643	1646	-	-	-	1646	-	7752	
Мәлбагыш	10935	4250	-	187	1765	-	447	961	357	2298	-	-	-	2298	-	6685	
Чатыртау	9988	5222	-	84	1361	-	828	-	533	3777	-	-	-	3537	240	4766	
Азнакай	8640	3395	-	183	1293	-	328	965	-	1919	-	-	-	1919	-	5245	
Барлыгы *	46103	20697	-	737	6822	-	2098	3191	1533	13138	-	-	-	12699	439	25406	
Барлыгы **	46103	17862	-	-	4724	-	-	3191	1533	13138	-	-	-	12699	439	28241	

* “Татарстан Республикасы территориясендәге урманнарны кыйммәте булган урманнарга, эксплуатацион урманнарга керту һәм аларның чикләрен билгеләү турында” Федераль урман хужалыгы агентлыгының 16.06.2010 № 232 боерыгы нигезендә

** 01.01.2013 елга урман фондын исәпкә алу белешмәләре нигезендә (курсәткечләр чираттагы урман корылышын уздырганда төгәлләштерүне таләп итә)

1.1.6. Урманчылык территориясендә урман фонды жирләре составыннан булган урман һәм урманга карамаган жирләрнең характеристикасы

1.1.6 нчы таблица

Жирләр характеристикасының күрсәткечләре 1	Барлығы урманчылык буенча	
	мәйданы, га	%
	2	3
Жирләрнен гомуми мәйданы	46103	100
Урман жирләре – барлығы	42800	92,84
Урман үсемлекләре каплап алган жирләр – барлығы	42113	91,35
Шул исәптән: урман культуралары	15004	32,54
Урман үсемлекләре каплап алмаган жирләр – барлығы	687	1,49
Шул исәптән:		0,00
- ябалдашлары күшүлмаган урман культуралары	369	0,80
- урман питомникләри; плантацияләр	21	0,05
- табигый сирәкләнгән жирләр	-	-
- урман торғызы фонды, барлығы	297	0,64
шул исәптән:		0,00
- янган жирләр, һәлак булган үсентеләр	-	-
- киселгән жирләр	227	0,49
- ачык жирләр, буш жирләр	70	0,15
Урманга карамаган жирләр – барлығы	3303	7,16
Шул исәптән:		0,00
- сөрүлекләр	33	0,07
- печәнлекләр	177	0,38
- көтүлекләр	169	0,37
- сулыклар	36	0,08
- бакчалар	1	0,00
- юллар, урман юллары	282	0,61
- утарлар h.б.	49	0,11
- сазлыклар	138	0,30
- комлыклар	-	-
- башка жирләр	2418	5,24

1.1.7. Гамәлдәге маxсус сакланылучы табигать территорияләренең һәм объектларының, экологик чөлтәрләрне оештыру, үстерү, биологик күптөрлөлекне саклап калу планнарының характеристикасы

Алда санап үтеләчәк территорияләренең (кишәрлекләрнен) хокукый режимы РФ УК 103 ст. белән билгеләнә. Бу жирләр эйләнештән төшереп калдырыла яисә эйләнештә чикләнә (РФ ЖК 27 ст.).

Тыела һәм рөхсәт ителә торган эшчәнлекнең конкрет тәрләре ООПТ гамәлгә ашырыла, шул исәптән урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау яисә торғызу өлкәсендә РФ ЖК, РФ УК, 14.03.1995 г. № 33-ФЗ Федераль закон белән, шулай ук аларны үтәү өчен чыгарылган Татарстан Республикасы норматив хокукий актлары белән билгеләнә.

Аларда хужалык алыш бару режимы түбәндәгеләрне тыя:

- кешенең табигать процессларына тыкшынуы тыела торган кишәрлекләрдә урман үсентеләрен кисүләрне;
- махсус сакланылуучы табигать территорияләре чикләрендә билгеләнгән функциональ зоналрда, хокукий режим белән бүтәне каралмаган булса, тоташ урман үсентеләрен кисүләрне;
- жирләрне теләсә нинди файдалануга бүлеп бируге;
- теләсә нинди коммуникацияләр сузуны;
- территорияләрдә төзелеш алыш баруны, аларны чүпләндерү яисә пычратуны;
- көтү көтүләрне, терлекләр йөртуне, печән чабуны;
- файдалы казымалар чыгаруны;
- урманнарны саклау һәм яклау өчен агулы һәм химик препаратлар куллануны, шул исәптән фәнни максатларда, биосфера полигоннар территорияләреннән тыш;
- автотранспорт кертуне һәм туктатып торуны;
- туристлар өчен туктап тору урыннары коруны, участкя ягуны;
- РФ Кызыл книга һәм ТР Кызыл книга кертелгән үсемлекләр төрләреннән агач материалы булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жылоны;
- урман жиләк-жимешләрен, декоратив үләннәрне, дару үләннәрен үстерүне.

Карау рәвешендәге кисүләр һәм башка кисүләр шушы территорияләр өчен билгеләнгән режим нигезендә уздырыла.

Дини эшчәнлек, урманнарны торғызу рөхсәт ителә.

Аучылык, авыл хужалыгы алыш бару, фәнни-тикшеренү, мәгариф эшчәнлеге, рекреацион эшчәнлек белән шөгыльләнү, урман плантацияләре булдыру, жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләр башкару, ятмаларны эшкәртү, су саклау зоналарын һәм бүтән су объектларын төзү һәм эксплуатацияләү шушы территорияләр өчен билгеләнгән режим нигезендә чикләнә.

Урманчылык территориясендә түбәндәге махсус сакланылуучы табигать территорияләре була.

1.1.7 нче таблица

№ т/с	Махсус сакланылучы табигать территориие исеме природной территории, бүлөп бириу елы	Мәйданы, га		Квартал, бүлемтек	ООПТ профиле	Хужалық алып баруның кыскача характеристикасы һәм режимы режим ведения хозяйства
		объект-ның	саклау зонасы -ның			
1	2	3	4	5	6	7
1.	«Чатыр-Тау» ДКПЗ	4149,54		Чатыр-тау участок урманчыл ығы 92, 93, 108, 120 (в. 6, 7, 17, 19-21, 23-25) кв., 122 (10-25, 27-33, 46-51)	Комплекс -лы ТРМК 1999 елның 24 июне N 390 каары, ТРМК 2005 елның 18 июле N 353 каары	Санитар кисуләрдән гайре, барлық төр кисуләр дә тыела. Жир казу, көтүйөртү, а/транспорт хәрәкәте, теләсә нинди төзелеш алып бару һәм файдалы казылмалар разведкалауга һәм чыгаруга бәйле эшләр башкару тыела.
2.	«Бохара нараттыгы» ПП	448,9		Сарман участок урманчыл ығы, 37, 38 кв.	Ботаник Табигать ресурслары һәм әйләнәтире мөхит министрлығы № 641 25.11.1996 боерыгы	Санитар кисуләрдән гайре, барлық төр кисуләр дә тыела. Жир казу, көтүйөртү, а/транспорт хәрәкәте, теләсә нинди төзелеш алып бару һәм файдалы казылмалар разведкалауга һәм чыгаруга бәйле эшләр башкару тыела.
3.	«Сөлек урманы» ДТЗ	194		Сарман участок урманчыл ығы, 1, 2, 3 кв.	Ботаник ТАССР МС каары № 522 24.10.1994	Санитар кисуләрдән гайре, барлық төр кисуләр дә тыела. Жир казу, көтүйөртү, а/транспорт хәрәкәте, теләсә нинди төзелеш алып бару һәм файдалы казылмалар разведкалауга һәм чыгаруга бәйле

№ т/с	Махсус сакланылуучы табигать территориясе исеме природной территории, бүлөп бирү елы	Мәйданы, га		Квартал, бүлемтек	ООПТ профиле	Хужалық алып баруның қыскача характеристикасы һәм режимы режим ведения хозяйства
		объект-ның	саклау зонасы -ның			
						эшләр башкару тыела.

1.1.8. Гамәлдәге урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларының, урман инфраструктурасы булдырган килеш, тарихи яктан казылмаган объектларның, территориаль планлаштыру документларында каралған әлеге объектларны төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү чараларының характеристикасы

1.1.8.1. Урман инфраструктурасы объектлары

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман складлары һәм урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу өчен төзелгән башка объектлар керә.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 2012 елның 17 июлендәге №1283-р күрсәтмәсе белән Яклаучы урманнар, эксплуатацион урманнар һәм резерв урманнар өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеге расланды.

Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясы нигезендә урман юллары урманнардан файдалануның теләсә кайсы тәре вакытында салынырга мөмкин.

1.1.8.1 нче таблицада гамәлдәге урман юллары характеристикасы китерелә.

1.1.8.1 нче таблица Урман юллары характеристикасы

Виды дорог	Протяженность дорог, км						
	Барлыгы	Лесохозяйственные (по типам)				Лесовозные	общего пользования
		1	2	3	Итого		
1	2	3	4	5	6	7	8
Юллар, Барлыгы шул исәптән :	144	4	11	82	97	0	47
автомобиль:	144	4	11	82	97	0	47
Каты ёслекле	6	0	0	0	0	0	6
грунт,	138	4	11	82	97	0	41
шул исәптән әйләнә ел гамәлдә	21	1	1	1	3	0	18

Кварталларның урман юллары озынлыгы – 2200 км.

Барлығы урман юллары озынлыгы – 144 км.

Янәшәдә жирдән файдаланучылар булган чикләрнең озынлыгы – 2500 км.

Урман инфраструктурасының һамәлдәге объектларыннан кисуләр һәм кварталлар урман юлларының һәм янәшәдә жирдән файдаланучылар булган 5 км озынлыгындагы чикләрне чистарту һәм 469 данә квартал баганалары кую таләп ителә.

1.1.8.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы

Урман эшкәртү инфраструктурасы (әзерләнгән агач материалын эшкәртү объектлары, биоэнергетик объектлар һәм башкалар) агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен төзелә. Россия Федерациясе Урман кодексының 14 статьясы нигезендә урман эшкәртү инфраструктурасын яклаучы урманнарда булдыру тыела.

1.1.8.3. Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларны Россия Федерациясе Урман кодексының 21 статьясы нигезендә урман фонды жирләрендә төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү түбәндәгеләр өчен рөхсәт ителә:

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару;
- 2) файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү;
- 3) сусаклагычлардан һәм башка ясалма су объектларыннан, шулай ук, гидротехник корылмалардан һәм махсуслаштырылган портлардан файдалану;
- 4) электр линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбауткәргечләрдән һәм башка линия объектларыннан файдалану;
- 5) агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү;
- 6) рекреацион эшчәнлек башкару;
- 7) дини эшчәнлек башкару.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү эшләрен башкаруга бәйле рәвештә тарихи яктан казылган объектлар тиешле эшләрне башкару сроклары узганнын соң жир асты байлыклары турындағы законнар нигезендә консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш.

Гидротехник корылмалар су законнары нигезендә консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен агачларны, куаклыкларны, лианаларны кису, шул исәптән саклау зоналарында һәм санитар-яклау зоналарында кису түбәндәгे максатларда рәхсәт ителә:

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару;
- 2) файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү;
- 3) сусаклагычлардан һәм башка ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехник корылмалардан һәм махсуслаштырылган портлардан файдалану;
- 4) электр линияләреннән, элемтә линияләреннән, юллардан, торбауткәргечләрдән һәм башка линия объектларыннан файдалану.

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйлер әвештә тарихи казылмаган объектларны төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен файдаланылган жирләр рекультивацияләнергә тиеш.

Урманчылык территориясендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле рәвештә тарихи казылмаган түбәндәгे объектлар бар:

ЛЭП озынлыгы – 71 км.

Нефтьуткәргечләр озынлыгы – 376 км.

Газуткәргечләр озынлыгы – 2 км.

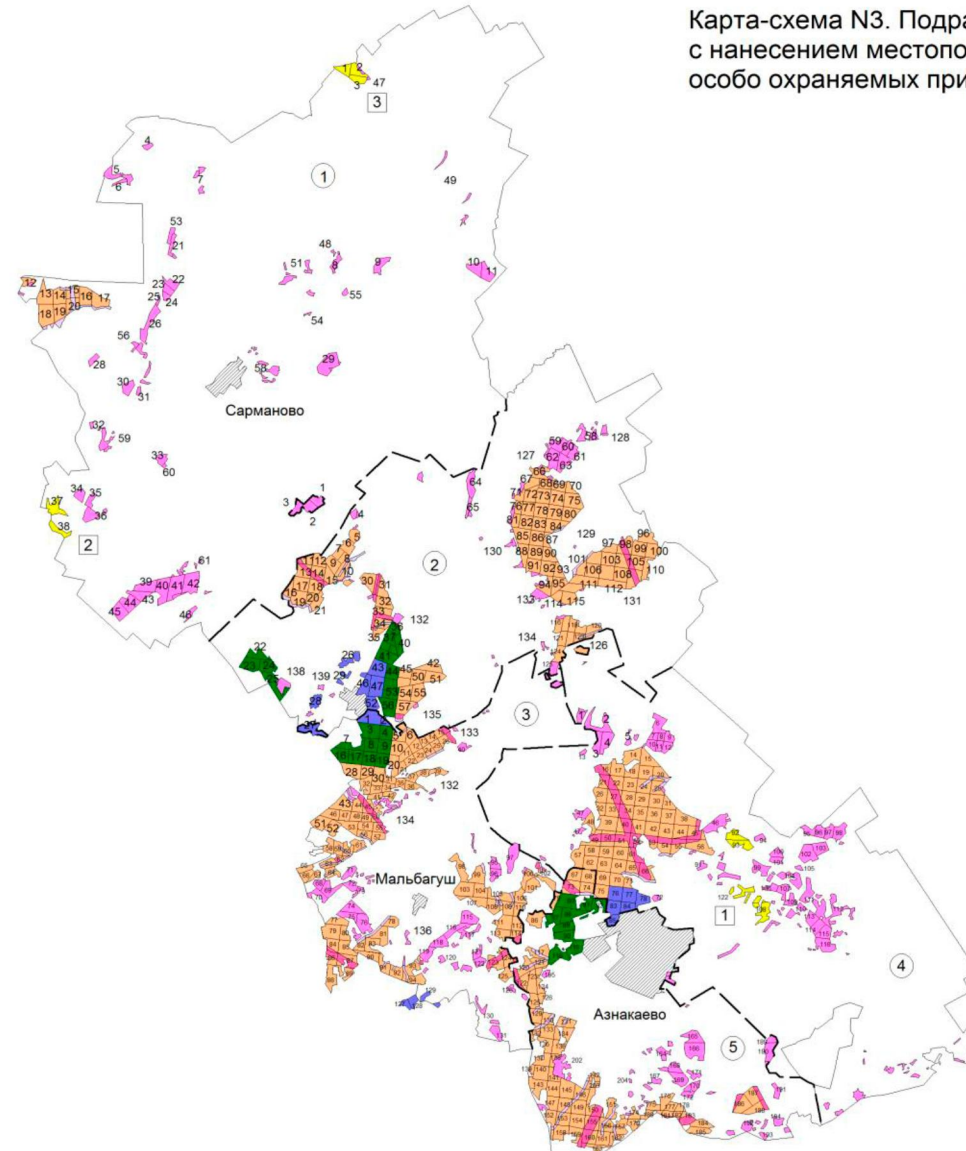
Башка трассалар озынлыгы – 46 км.

1.1.9. Урманнарның максатчан билгеләнеше

1.1.10.

Максатчан	билгеләнеше	буенча	урманчылык	урманнарның
бүлекчәләре	3	нче	карта-схемада	китерелә.

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



Условные обозначения:

- леса, расположенные в водоохранных зонах
 - защитные полосы лесов, расположенные вдоль дорог
 - зеленые зоны
 - лесопарковые зоны
 - леса, имеющие научное или историческое значение
 - эксплуатационные леса
 - леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных, лесотундровых зонах, степях, горах

Существующие ООПТ

- местоположение на карте-схеме
 - Чатыр-Tау
 - Бухарайский бор
 - Сулуковский лес

Участковые лесничества

- 1 - Сармановское
 - 2 - Джалильское
 - 3 - Мальбагушское
 - 4 - Чатыртауское
 - 5 - Азнакаевское

1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалануны урман мөнәсәбәтләрендә катнашучылар булган гражданнар, юридик затлар гамәлгә ашира (РФ Урман кодексының 4 статьясы). Бу чакта урман динамик рөвештә яңартылып торыла, трансформацияләүгә бирешә торган табигат ресурсы буларак карала, РФ Урман кодексының 5 статьясыннан чыгып, урманнардан файдалану, саклау, яклау һәм торғызу урманны экологик система яисә табигат ресурсы буларак кабул итү нигезендә гамәлгә аширыла.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ Урман кодексының 25 статьясында билгеләнә.

Урман кишәрлекләре түбәндәге бер яисә берничә максат өчен файдаланылырга мөмкин:

- 1) агач материалын әзерләү;
- 2) чәер әзерләү;
- 3) агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю;
- 4) азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыю;
- 5) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә аширу;
- 6) авыл хужалығы алыш бару;
- 7) фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә аширу;
- 8) рекреацион эшчәнлекне гамәлгә аширу;
- 9) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү;
- 10) урман жиләк-жимеш, декоратив үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү;
- 11) урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү;
- 12) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару, файдалы казымалар ятмаларын эшкәртү эшләрен гамәлгә аширу;
- 13) сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, шулай ук гидротехник корылмаларны төзү һәм эксплуатацияләү;
- 14) линия объектларын төзү, реконструкциядәү һәм эксплуатацияләү;
- 15) агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү;
- 16) дини эшчәнлек башкару;
- 17) Россия Федерациясе Урман кодексының 6 статьясындагы 2 өлеше нигезендә билгеләнгән бүтән төрләре.

Урманчылык территориясендә урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре 1.2 нче таблицада китерелә.

1.2 нче таблица

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Участок урманчылыгы исеме	Кварталларның яисә аларның өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Агач материалы зерләү	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		46103
Чәер әзерләү	Сарман	12, 18 кварталлар, 13-17, 19, 20 кварталлар өлешләре	958
	Жәлил	5-9, 12, 17, 42, 45, 49-51, 54, 55, 66- 83, 85-97, 99, 100, 103, 106, 107, 110, 112-119, 121, 122, 124, 126 кварталлар, 10, 11, 13-16, 18-21, 30-35, 84, 98, 101, 102, 104, 105, 108, 109, 111, 120, 123 кварталлар өлешләре	7752
	Мәлбагыш	10-14, 20-23, 28-39, 41-43, 46-48, 51-54, 58, 65-67, 77, 79, 80, 85, 88, 90, 98, 100, 101, 103, 104, 106, 107, 110-113, 125 кварталлар, 5, 6, 15, 24-26, 44, 45, 49, 50, 55-57, 59-64, 78, 81-84, 86, 87, 89, 91-94, 99, 102, 105, 108, 109, 114, 123, 124 кварталлар өлешләре	6685
	Чатыртау	14, 15, 17, 18, 23, 26, 29-32, 35-37, 39, 42, 43, 57-60, 62, 63, 69-71 кварталлар, 16, 19-22, 24, 25, 27, 28, 33, 34, 38, 40, 41, 44, 45, 48-56, 61, 64-66, 75 кварталлар өлешләре	4766
	Азнакай	67, 68, 79, 86, 123, 124, 126, 134- 140, 143-145, 147, 154, 175-178, 180, 185 кварталлар, 73, 74, 117, 120-122, 125, 129-133, 141, 142, 146, 148-153, 155-163, 179, 181- 184, 186-188 кварталлар өлешләре	5245
	Барлыгы		25406
Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207	8640

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Участок урманчылыгы исеме	Кварталларның яисә аларның өлешләренен исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
		кварталлар	
	Барлыгы		
Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм жыю	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-21, 30-35, 42, 45, 49-51, 54-55, 57-139 кварталлар	10070
	Мәлбагыш	кварталлар 5-6, 10-15, 20-26, 28- 128, 130-136	9617
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75, 91-127 кварталлар	9455
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79, 86, 117, 120-207 кварталлар	7675
	Барлыгы		
Авыл хужалыгы алыш бару (умартачылыктан һәм печән чабудан гайре)	Сарман	1-64 кварталлар, 13-17, 19, 20 кварталлар өлешләреннән гайре	4456
	Жәлил	1-21, 30-35, 42, 45, 49-51, 54-55, 57-139 кварталлар, 10, 16, 19-21, 34, 35, 57, 84, 101, 102, 111, 120, 123 кварталлар өлешләреннән гайре	9893
	Мәлбагыш	5-6, 10-15, 20-26, 28-128, 130-136 кварталлар, 5, 6, 24, 25, 56, 57, 59-64, 78, 81-83, 91-94, 99, 102, 105, 108, 119 кварталлар өлешләреннән гайре	9430
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75, 91-127 кварталлар, кроме кварталлар өлешләре 19, 20, 24, 25, 52, 54, 55, 64-66, 75	9371
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79, 86, 117, 120-207 кварталлар, 73, 74, 117, 120, 121, 125, 129-133, 141, 142, 146, 148, 149, 151-153, 156-158, 161, 162, 179, 184 кварталлар өлешләреннән гайре	7492
	Барлыгы		
- умартачылык һәм печән чабу	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-25, 30-42, 44-45, 48-51, 53-139 кварталлар	11335
	Мәлбагыш	3-26, 28-128, 130-136 кварталлар	10578
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75, 91-127 кварталлар	9455

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Участок урманчылыгы исеме	Кварталларның яисә аларның өлешләренен исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		44570
Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		46103
Рекреацион эшчәнлекне гамәлгә ашыру	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		46103
Урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү	Сарман	12, 18 кварталлар, 13-17, 19, 20 кварталлар өлешләре	958
	Жәлил	5-9, 12, 17, 42, 45, 49-51, 54, 55, 66- 83, 85-97, 99, 100, 103, 106, 107, 110, 112-119, 121, 122, 124, 126 кварталлар, 10, 11, 13-16, 18-21, 30-35, 84, 98, 101, 102, 104, 105, 108, 109, 111, 120, 123 кварталлар өлешләре	7752
	Мәлбагыш	10-14, 20-23, 28-39, 41-43, 46-48, 51-54, 58, 65-67, 77, 79, 80, 85, 88, 90, 98, 100, 101, 103, 104, 106, 107, 110-113, 125 кварталлар, 5, 6, 15, 24-26, 44, 45, 49, 50, 55-57, 59-64, 78, 81-84, 86, 87, 89, 91-94, 99, 102, 105, 108, 109, 114, 123, 124 кварталлар өлешләре	6685
	Чатыртау	14, 15, 17, 18, 23, 26, 29-32, 35-37, 39, 42, 43, 57-60, 62, 63, 69-71 кварталлар, 16, 19-22, 24, 25, 27, 28, 33, 34, 38, 40, 41, 44, 45, 48-56, 61, 64-66, 75 кварталлар өлешләре	4766
	Азнакай	67, 68, 79, 86, 123, 124, 126, 134- 140, 143-145, 147, 154, 175-178, 180, 185 кварталлар, 73, 74, 117, 120-122, 125, 129-133, 141, 142, 146, 148-153, 155-163, 179, 181- 184, 186-188 кварталлар өлешләре	5245

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Участок урманчылыгы исеме	Кварталларның яисә аларның өлешләренен исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Барлыгы			25406
Урман жиләк-жимеш, декоратив үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		46103
Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		46103
Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү эшләрен гамәлгә ашыру	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-21, 30-35, 42, 45, 49-51, 54-55, 57-139 кварталлар	10070
	Мәлбагыш	5-6, 10-15, 20-26, 28-128, 130-136 кварталлар	9617
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75, 91-127 кварталлар	9455
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79, 86, 117, 120-207 кварталлар	7675
	Барлыгы		41379
Сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, шулай ук гидротехник корылмаларны һәм махсуслаштырылган портларны төзү һәм эксплуатацияләү	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		46103
Линия объектларын төзү, реконструкциядәү һәм эксплуатацияләү	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-25, 30-42, 44-45, 48-51, 53-139 кварталлар	11335
	Мәлбагыш	3-26, 28-128, 130-136 кварталлар	10578
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75, 91-127 кварталлар	9455
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлыгы		44570
Агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү	Сарман	12, 18 кварталлар, 13-17, 19, 20 кварталлар өлешләре	958
	Жәлил	5-9, 12, 17, 42, 45, 49-51, 54, 55, 66- 83, 85-97, 99, 100, 103, 106, 107, 110, 112-119, 121, 122, 124, 126	7752

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Участок урманчылыгы исеме	Кварталларның яисә аларның өлешләренен исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
		кварталлар, 10, 11, 13-16, 18-21, 30-35, 84, 98, 101, 102, 104, 105, 108, 109, 111, 120, 123 кварталлар өлешләре	
	Мәлбагыш	10-14, 20-23, 28-39, 41-43, 46-48, 51-54, 58, 65-67, 77, 79, 80, 85, 88, 90, 98, 100, 101, 103, 104, 106, 107, 110-113, 125 кварталлар, 5, 6, 15, 24-26, 44, 45, 49, 50, 55-57, 59-64, 78, 81-84, 86, 87, 89, 91-94, 99, 102, 105, 108, 109, 114, 123, 124 кварталлар өлешләре	6685
	Чатыртау	14, 15, 17, 18, 23, 26, 29-32, 35-37, 39, 42, 43, 57-60, 62, 63, 69-71 кварталлар, 16, 19-22, 24, 25, 27, 28, 33, 34, 38, 40, 41, 44, 45, 48-56, 61, 64-66, 75 кварталлар өлешләре	4766
	Азнакай	67, 68, 79, 86, 123, 124, 126, 134- 140, 143-145, 147, 154, 175-178, 180, 185 кварталлар, 73, 74, 117, 120-122, 125, 129-133, 141, 142, 146, 148-153, 155-163, 179, 181- 184, 186-188 кварталлар өлешләре	5245
	Барлығы		25406
Дини эшчәнлек башкару	Сарман	1-64 кварталлар	4562
	Жәлил	1-139 кварталлар	11978
	Мәлбагыш	1-136 кварталлар	10935
	Чатыртау	1-66, 69-72, 75-78, 83-85, 91-127 кварталлар	9988
	Азнакай	67, 68, 73, 74, 79-82, 86-90, 117-207 кварталлар	8640
	Барлығы		46103

2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ СРОКЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ АЛАРНЫ ТОРГЫЗУ НОРМАТИВЛАРЫ

2.1. Агач материалы әзерләгендә урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары (исәпләнелгән урман бүлемтеге), параметрлары һәм сроклары

Агач материалы әзерләү өчен урманнардан файдалану Россия Федерациисе Урман кодексының 29, 30 статьялары белән, Россия Урман хужалыгы министрлыгының 01.08.2011 № 337 боерыгы, Агач материалын әзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.

Агач материалы әзерләү эшкуарлык эшчәнлеге максатларында – гражданнар, юридик затлар тарафыннан, шулай ук гражданнар тарафыннан үз ихтыяҗлары өчен (жылылык, корылмалар төзү һәм башкалар өчен) гамәлгә ашырыла.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында агач материалы әзерләү урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Татарстан Республикасы законы белән каралган махсус очракларда, дәүләт ихтыяҗлары яисә муниципаль ихтыяҗлар өчен агач материалы әзерләү урман үсентеләрен сату-алу шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе 10 елдан алыш 49 елга кадәр срокка төзелә.

Үз ихтыяҗлары өчен агач материалы әзерләү урман үсентеләрен сату-алу шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашырыла.

Агач материалы әзерләү эксплуатациян урманнарда һәм яклаучы урманнарда гамәлгә ашырыла.

Агач материалы әзерләү өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 1.2 нче таблицада китерелә.

Агач материалы әзерләү өчен түбәндәге кисуләр рөхсәт ителә:

- өлгергән, картайган урман үсентеләре;
- һәлак булган һәм заарланган урман үсентеләрен кискәндә, урманнарны караганда урта яштәге, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман үсентеләре;
- Россия Федерациисе Урман кодексының 13, 14 һәм 21 статьяларында каралган объектларны төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекләрендә теләсә нинди яштәге урман үсентеләрен.

Яклаучы урманнарда тоташ кисуләр сайлаулы кисуләр урман үсентеләре үзләренең мохит барлыкка китерү, су саклау, санитар-гиgiene, савыктыру һәм бүтән файдалы функцияләрен башкару, яклаучы урманнарны саклауны һәм алар тарафыннан башкарыла торган файдалы функцияләрен үтәү үзенчәлекләрен югалткан урман үсентеләрен алмаштыруны тәэмин итә алмаган очракларда гамәлгә ашырыла.

Һәр урман бүлемтегендә урман үсентеләрен кисү, трелевка юлы белән кисү, әзерләнгән агач материалын өлешчә эшкәртү, саклау һәм урман кырыена чыгару урман декларациясе буенча декларацияләнгән чор башланганнын соң 12 ай эчендә яисә урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсе нигезендә агач материалы әзерләү очрагында – урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсе белән билгеләнгән срок

Эчендэ агач материалын өзөрлөү максатларында урман кишэрлеген файдаланучы зат тарафыннан гамэлгэ ашырыла.

Агач материалын исәпләнелгән урман бүлемтегеннән арткан қуләмдә, кисулэрнең яшен бозган килеш әзерләү тыела.

2.1.1. Агач материалы өзөрлөү өчен өлгергэн hэм картайган урман үсентеләрен кискәндә исәпләнелгән урман бүлемтеге

Исәпләнелгән урман бүләмтеген исәпләп чыгару РФ Укның 29 статьясы нигезендә “Исәпләнелгән урман бүләмтеген исәпләп чыгару тәртибен раслау турында” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 27.05.2011 № 191 боерыгы, “Кисуләрнең яшьләрен билгеләү турында” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 19.02.2008 № 37 боерыгы белән гамәлгә ашырыла.

Өлгергэн һәм картайган урман үсентеләрен сайлаулы кисүләр буенча әлеге Урман хужалығы регламенты гамәлдә булган чорга исәпләнелгән урман бүлемтеге 2.1.1.1 нчे таблицада китерелә.

2.1.1.1 нче таблица

Өлгөргөн һәм картайган урман үсентеләрен сайлаулы кисүләр буенча әлеге урман хужалығы регламенты гамәлдә булган чорга исәпләнелгән урман бүлемтеге

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлылықтар буенча											
	га	мен м ³	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3 – 0.5	
			га	мен м ³	га	мен м ³	га	мен м ³	га	мен м ³	га	мен м ³	га	мен м ³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Урманнарың максатчан билгеләнеше: яклаучы урманнар Яклаучы урманнарың категорияләре:

**чүллекләрдә, ярымчүллекләрдә, урман-дала, урман-тундра зоналарында,
далаларда, тауларда урнашкан урманнار**

Хұжалық секциясе: тәбәнәк кәүсәле имәнлек

2.1.1.2 нче таблица

Өлгөргөн һөм картайган урман үсентеләрен тоташ кисүләр буенча исәпләнелгэн урман булемтеге

Хужа-лык секциясе hэм токым өстенлек итэ	Урман ресурс ларын урман үсемле клэре белэн каплан ган, га	Шул исэптэн яшь төркемнэре буенча				Өлгергэн hэм картайган	Экспл Фонд ның 1гектарына, м ³	Кису яше	Исэппэл чыгарылган урман бүлемтеклэрэ, га				Кабул итүгэ тэкъдим итэлэ торган урман бүлемтеге				Эксплуата цион фонд саны	Үсентелэрнэ күз алдында тотыла торган калдагыгы, га						
		Яшь үсн- телэр	Уртача яштэгэ		Өлгөр-реп килү-чэ					Тигез файда лану	Мэйд ан, га	Та- мыр запа-сы, мен м ³	Ликвидта			Өлгөр-реп килү-чэ	Өлгергэн hэм картай-ган							
			Яшь	Уртача яштэгэ	Өлгергэн hэм картайган	2 ичэ яшь			1 ичэ яшь				Интег раль											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

Урманнарың максатчан билгеләнеше: эксплуатацион урманнар

Хужа-лык секциясе hэм токым өстенлек итэ	Урман ресурс ларын урман үсемле клэре белэн каплан ган, га	Шул исээптэн яшь төркемнэре буенча					Өлгер- гэн hэм картай- ган	Экспл Фонд нын 1гек- тары- на, м ³	Кисү яше	Исээплэп чыгарылган урман бүлемтеклэре, га					Кабул итүгэ тэкъдим итэлэ торган урман бүлемтеге					Эксп- луата цион фонд саны	Үсентелэрнен куз алдында тотыла торган калдьгы, га					
		Яшь усен- тельэр	Уртача яштэгэ		Өлге- реп килү- че	Өлгергэн hэм картайган				Бар- лыгы	Исэп кэ кер- тел- гэн	Бар- лыгы	Шул исээ- птэн кар- тай- ган	Бар- лыгы	Шул исен- тэй кар- тай- ган	2 нче яшь	1 нче яшь	Интег- раль	Ликвидта	Мэйд ан, га	Та- мыйр запа- сы, мен м ³	Барл ыгы	% ликви- дтан эшле- клэ			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Барлы- гы	16554	6291	3311	2152	2483	4469	331	915,0		60,9									321	65,3	56,2	26,9			1850	35,93
Ылышлы лар	4966	4330	489	487	148	1		03		20,1																197
Каты яфраклы лар	2980	779	929	531	538	734	7	10,8		7,2									61	9,0	7,9	5,0			519	662
Йомшак яфраклы лар	8608	1182	1893	1134	1797	3734	324	805,9		33,6									260	56,3	48,3	21,9			1134	2931

2.1.2. Урманнарны караганда урта яштәге, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләреннән агач материалы алуның еллык мөмкин күләме

Урманнарны караганда урта яштәге, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләреннән агач материалы алуның еллык мөмкин күләме 2.1.2.1 нче таблицада китерелә.

2.1.2.1 нче таблица

**Урманнарны караганда урта яштәге, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләреннән исәпләнелгән урман бүлемтесе
(агач материалы алуның еллык мөмкин күләме)**

№ т/с	Күрсәткечләр	Үлчә Ү берә м- леге	Урманнарны карау тәрләре							Бары- сы
			сирәк- ләү	аркылы узы өчен кисү	яңарту өчен кисү	янадан форма- лаштыру өчен кисү	ланд- шафт кисуләре	агачлар- ны берәм- берәм кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Токымы: нарат

1.	Урман хужалығын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м ³	2346 98,69	505 27,05					18 0,90	2869 126,6 4
2.	Кабатлану срокы	лет	10-15	15-20					10	
3.	Файдалануның еллык күләме:									
	мәйдан	га	235	34					2	271
	сайланы торган запас:									
	тамырда килеш	мен. м ³	9,87	1,80					0,09	11,76
	ликвид	мен. м ³	7,50	1,55					0,08	9,13
	Эшлекле	мен. м ³	5,10	1,08					0,07	6,25

Токымы: чыршы

1.	Урман хужалығын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м ³	245 8,71							245 8,71
2.	Кабатлану срокы	лет	8-10							8-10
3.	Файдалануның еллык күләме:									
	мәйдан	га	25							25

№ т/с	Күрсәткечләр	Үлчә Ү берә м- леге	Урманнарын карау төрләре						Бары- сы
			сирәк- ләү	аркылы узы өчен кисү	яңарту өчен кисү	янадан форма- лаштыру өчен кисү	ланд- шафт кисуләре	агачлар- ны берәм- берәм кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайланы торган запас:								
	тамырда килеш	мен. m^3	0,87						0,87
	ликвид	мен. m^3	0,67						0,67
	эшлекле	мен. m^3	0,45						0,45

Токымы: карагай

1.	Урман хужалыгын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. m^3	54 3,03	28 1,92					82 4,95
2.	Кабатлану срокы	лет	10-15	15-20					
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	5	2					7
	сайланы торган запас:								
	тамырда килеш	мен. m^3	0,30	0,13					0,43
	ликвид	мен. m^3	0,23	0,11					0,34
	эшлекле	мен. m^3	0,16	0,08					0,24

Барлык ылышлылар

1.	Урман хужалыгын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. m^3	2647 110,43	533 28,97				$\frac{18}{0,90}$	3198 140,3 0
2.	Кабатлану срокы	лет						10	
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	265	36				2	303
	сайланы торган запас:								
	тамырда килеш	мен. m^3	11,04	1,93				0,09	13,06
	ликвид	мен. m^3	8,40	1,66				0,08	10,14
	эшлекле	мен. m^3	5,71	1,16				0,07	6,94

№ т/с	Күрсәткечләр	Үлчә Ү берә м- леге	Урманнарны карау төрләре							Бары- сы
			сирәк- ләү	аркылы узы өчен кисү	яңарту өчен кисү	янадан форма- лаштыру өчен кисү	ланд- шафт кисуләре	агачлар- ны берәм- берәм кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Токымы: имән

1.	Урман хужалыгын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м ³	184 4,22	40 1,06	25 1,25	25 1,18		49 1,65	323 9,36
2.	Кабатлану срокы	лет	10-15	15-20	10	10		10	
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	18	3	2	3		5	31
	сайланған торған запас:								
	тамырда килеш	мен. м ³	0,42	0,07	0,13	0,12		0,17	0,91
	ликвид	мен. м ³	0,27	0,06	0,11	0,09		0,14	0,67
	эшлекле	мен. м ³	0,11	0,03	0,07	0,06		0,9	1,17

Барлығы каты яфраклылар

1.	Урман хужалыгын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м ³	184 4,22	40 1,06	25 1,25	25 1,18		49 1,65	323 9,36
2.	Кабатлану срокы	лет	10-15	15-20	10	10		10	
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	18	3	2	3		5	31
	сайланған торған запас:								
	тамырда килеш	мен. м ³	0,42	0,07	0,13	0,12		0,17	0,91
	ликвид	мен. м ³	0,27	0,06	0,11	0,09		0,14	0,67
	эшлекле	мен. м ³	0,11	0,03	0,07	0,06		0,9	1,17

Токымы: каен

1.	Урман хужалыгын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м ³	41 1,16	78 3,11	154 8,96	19 1,15		77 1,91	369 16,29
----	--	------------------------------	------------	------------	-------------	------------	--	------------	--------------

№ т/с	Күрсәткечләр	Үлчә Ү берә м- леге	Урманнарны карау төрләре						Бары- сы
			сирәк- ләү	аркылы узы өчен кисү	яңарту өчен кисү	янадан форма- лаштыру өчен кисү	ланд- шафт кисуләре	агачлар- ны берәм- берәм кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Кабатлану срокы	лет	8-15	10-15	10	10		10	
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	4	8	15	2		7	36
	сайланана торган запас:								
	тамырда килеш	мен. м ³	0,12	0,31	0,90	0,11		0,19	1,63
	ликвид	мен. м ³	0,08	0,27	0,76	0,10		0,16	1,37
	эшлекле	мен. м ³	0,04	0,16	0,54	0,06		0,08	0,88

Токымы: усак

1.	Урман хужалыгын алып бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м ³	149 3,06	366 14,07	78 3,52	2 0,30		7 0,24	602 21,19
2.	Кабатлану срокы	лет	8-10	10-15	10	10		10	
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	15	37	8			1	61
	сайланана торган запас:								
	тамырда килеш	мен. м ³	0,31	1,41	0,35	0,03		0,02	2,12
	ликвид	мен. м ³	0,22	1,20	0,30	0,02		0,02	1,76
	эшлекле	мен. м ³	0,12	0,73	0,21	0,02		0,01	1,09

Токымы: нектар юкәсе

1.	Урман хужалыгын алып бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м ³	8 0,33	23 1,39	18 2,89				49 4,61
2.	Кабатлану срокы	лет	8-12	10-15	10				
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	1	2	2				5
	сайланана торган запас:								
	тамырда килеш	мен. м ³	0,03	0,14	0,29				0,46

№ т/с	Күрсәткечләр	Үлчә Ү берә м- леге	Урманнарны карау төрләре						Бары- сы
			сирәк- ләү	аркылы узы өчен кисү	яңарту өчен кисү	янадан форма- лаштыру өчен кисү	ланд- шафт кисуләре	агачлар- ны берәм- берәм кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ликвид	мен. m^3	0,02	0,11	0,25				0,38
	эшлекле	мен. m^3	0,01	0,06	0,18				0,25

Токымы: культура тополе

1.	Урман хужалыгын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. m^3	4 0,21	2 0,12					6 0,33
2.	Кабатлану срокы	лет	10	10					
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га							
	сайланана торган запас:								
	тамырда килеш	мен. m^3	0,02	0,01					0,03
	ликвид	мен. m^3	0,01	0,01					0,02
	эшлекле	мен. m^3	0,01	-					0,01

Барлығы йомшак яфраклылар

1.	Урман хужалыгын алыш бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. m^3	202 4,76	469 18,69	250 15,37	21 1,45		84 2,15	1026 42,42
2.	Кабатлану срокы	лет							
3.	Файдалануның еллык күләме:								
	мәйдан	га	20	47	25	2		8	102
	сайланана торган запас:								
	тамырда килеш	мен. m^3	0,48	1,87	1,54	0,14		0,21	4,24
	ликвид	мен. m^3	0,33	1,59	1,31	0,12		0,18	3,53
	эшлекле	мен. m^3	0,18	0,95	0,93	0,08		0,09	2,23

№ т/с	Күрсәткечләр	Үлчә Ү берә м- леге	Урманнарны карау төрләре							Бары- сы
			сирәк- ләү	аркылы узы өчен кисү	яңарту өчен кисү	янадан форма- лаштыру өчен кисү	ланд- шафт кисуләре	агачлар- ны берәм- берәм кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Барлыгы урманчылык буенча										
1.	Урман хужалығын алып бару таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м³	3033 119,41	1042 48,72	275 16,62	46 2,63		157 4,70	4553 192,0 8	
2.	Кабатлану срокы	лет								
3.	Файдалануның еллык күләме:									
	мәйдан	га	303	86	27	5		15	436	
	сайланы торган запас:									
	тамырда килеш	мен. м³	11,94	3,87	1,67	0,26		0,47	18,21	
	ликвид	мен. м³	9,00	3,31	1,42	0,21		0,40	14,34	
	эшлекле	мен. м³	6,00	2,14	1,00	0,14		0,25	9,53	

Урманны карау буенча кисуләр барышында агачларның яше чорлары Урманны карау буенча Россия ТРМның 16.07.2007 № 185 боеригы белән расланган кагыйдәләре 2.1.2.2 нче таблицада китерелә.

2.1.2.2 нче таблица

Урманны карау буенча кисуләр барышында агачларның яше чорлары

Урманны карау буенча кисуләр төрләре	Урман үсентеләре яше, ел				
	орлык рәвешендәгә һәм беренче шытырп чыккан рәвештәге ылышлы һәм каты яфраклы агач токымнарының кисү яše вакыты		кисуләр яše вакытында калган агач токымнары		
	100 елдан артык	100 елдан ким	60 елдан артык	50 – 60 ел	50 елдан ким
	2	3	4	5	6
1	До 10	До 10	До 10	До 10	До 5
Яктырту	10га кадәр	10га кадәр	10га кадәр	10га кадәр	5кә кадәр
Чистарту	21 – 60	21 – 40	21 – 40	21 – 30	11 – 20
Сирәкләү	60тан артык	40тан артык	40тан артык	30дан артык	20дән артык

Һәр өстен токым буенча кисүләр режимы нормативлары, үсеп чыгу шартлары типларын, карауга кадәр составы буенча үсентеләр төркемен, бонитетлар классларын құрсәтеп, Россия ТРМның 16.07.2007 № 185 боеригы белән расланган урманнарны карау кагыйдәләре белән билгеләнгән урманны караганнан соң ябалдашларның минималь ябықлығы, агачлар саны яисә масса буенча сайлап алу проценты 2.1.2.3 нче таблицада китерелә.

2.1.2.3 нче таблица

Россия Федерациясенең Евropa өлешендәге РФнең Евropa өлешендәге ылышлы-
киң яфраклы (катнаш) урманнар районындагы урта яштәге, өлгереп килүче,
өлгергән һәм картайган үсентеләрдә урманнар типларының төркемнәре буенча
урман ясаучы төп токымнарны карау өчен кисүләр режимы
нормативлары

Кисүгә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат-чан состав (өлгергәнлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лығы	кисү интенс ив- лығы, запас буенча %	караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лығы	кисү интенс ив- лығы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лығы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Нарат үсентеләре							
1.1.Нарат үсентеләре, чисталары, 2 берәмлеккә кадәр яфраклылар катыш	лишайниклы (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2 Б
	нарат жиләkle (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 жиләkle (I - II)	5-10	0,9 0,7	20-25 10-12	0,8 0,7	15-20 15-20	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	15-20 10-15	0,9 0,8	10-15 15-20	8С2Б
1.2.Составында нарат күбрәк булган нарат-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	лишайниклы (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

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат- чан состав (өлгергә нлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	20-30 10-15	0,8 0,6	20-25 15-20	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат hәм 6-7 яфраклы катнашындағы нарат-яфраклы	нарат жиләkle (II-I)	3-5	0,7 0,5	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,7 0,4	30-50 10-15	0,7 0,5	25-40 15-20	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләkle (I-II)	3-5	0,7 0,5	30-45 10-15	0,8 0,6	25-35 15-20	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,8 0,6	25-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(5-7) С (3-5) Б
1.3 Яфраклы-наратлы (яфраклылар 7 берәмлектән артық, ағачлар саны житешкәндә кимендә 3 берәмлек нарат)	нарат жиләkle	3-5	-	-	-	-	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	-	-	-	-	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләkle	4-6	-	-	-	-	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	-	-	-	-	(4-7) С (3-6) Б
2. Чыршы үсентеләре							
2.1. Чыршы үсентеләре: саф hәм 2 берәмлеккә кадэр яфраклылар белән катнаш	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 буе (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. Составында 5-7 берәмлек чыршы hәм 3-5 берәмлек яфраклылар булган чыршы-яфраклылар	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 буе (II-III)	6-8	0,7 0,6	20-35 10-12	0,7 0,6	20-30 10-15	(8-9) Е (1-2) Б

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат- чан состав (өлгергә нлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
						(20)	(Оc)
2.2.1. Составында 3-4 берәмлек чыршы һәм 6-7 берәмлек яфраклылар булган чыршы-яфраклылар	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	0,7 0,5	30-40 10-15 (20)	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләkle (I-II)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буе (II-III)	4-6	0,7 0,6	25-35 8-10	0,7 0,6	20-30 10-15 (20)	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.3. Ябалдашлар астында чыршы агачлары саны житешле булган яфраклы-чыршы	катлаулы (Ia-I)	4-6	юк огр. 0,4	юк огр. 6-10	юк огр. 0,5	юк огр. 8-12	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләkle (I-II)	4-6	юк огр. 0,5	30- 40/100 8-10	юк огр. 0,6	30- 40/100 8-12	(7-8) Е (2-3) Б (Оc)
	елга буе (II-III)	4-6	-	-	-	-	(>4) Е (<6) Б (Оc)
3. Имән үсентеләре							
3.1. Саф һәм 2 берәмлеккә кадэр башка токымнар булган имән үсентеләре	Яна юкә- чикләвекле имәнлекләр (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, др.п.
	Яна 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, Др.п.
	Эре үләнле дымлы имәнлекләр	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, др.п.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (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, др.п.

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат- чан состав (өлгергә нлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Елга буенdagы эре 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., др.п.
3.2. Составында 5-7 берәмлек имән үсентеләре (йомшак яфраклы hәм каты яфраклы токымнар белән) өстенлек алган катнаш үсентеләр	Яна юкә- чикләвекле имәнлекләр (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
	Яна 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, др.п.
	Эре үләнле дымлы имәнлекләр (II- III; I)	4-6	0,7 0,6	30-35 10-15	0,8 0,6	20-30 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, др. п.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (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, др.п.
	Елга буенdagы эре 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., др.п.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән булган катнаш үсентеләр	Яна юкә- чикләвекле имәнлекләр (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, др.п.
	Яна юкәле курәнле имәнлекләр (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, др.п.
	Эре үләнле дымлы имәнлекләр (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, др.п.
	Юкәле дымлы	3-5	0,7	30-40	0,7	25-35	(6-8) Д

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат-чан состав (өлгергәнлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенсив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенсив- лыгы, запас буенча %	
			караганнан соң	кабатла- нучан- лыгы (ел)	караганнан соң	кабатла- нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	имәнлекләр (III-IV; II)		0,5	7-12	0,6	10-15	(2-4) Лп, Е, др.п.
	Елга буенdagы эре 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., др.п.
3.3. Күбесенчә йомшак яфраклы һәм составында кимендә 3 берәмлек имәне булган, әмма күбесенчә имәне булышп, агач материалын формалаштыру өчен агачлары саны житешкән катлаулы үсентеләр	Яна юкә-чикләвекле имәнлекләр (II-I)	2-4					(5-7) Д (3-5) др.п.
	Яна юкәле күрәнле имәнлекләр (III-II; IV)	2-4					(4-7) Д (3-6) др.п.
	Эре үләнле дымлы имәнлекләр	2-4					(4-7) Д (3-6) др.п.
	Юкәле дымлы имәнлекләр (III-IV; II)	2-4					(4-7) Д (3-6) др.п.
	Елга буенdagы эре үләнле имәнлекләр (II-III)	2-4					(4-7) Д (3-6) Ол. ч, др. п.

4. Каен үсентеләре

4.1. Каен үсентеләре: саф һәм башка токымнар аз катышкан	нарат жиләклесберкеле (II-I)	10-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	кара жиләклес- вак үләнле (II-III)	8-12	>0,8 0,7	20-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (Е)
	озын мүкле (III-IV)	12-15	>0,8 0,7	20-25 8-10	0,8 0,6	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) С

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат- чан состав (өлгергә нлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	8-10	>0,8 0,7	25-35 8-10	0,8 0,6	25-35 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	кара жиләклө-киң үләнле (I-II)	8-10	>0,8 0,7	25-30 8-10	0,8 0,6	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	елга буендагы эре үләнле (II-I) (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. Каен-усак, башка токымнар үсентеләре	катлаулы вак үләнле (II-I)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	кара жиләклө- вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы 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 жиләклө-киң үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	20-40 10-15	0,7 0,5	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буендагы эре үләнле (II-I) (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. Каен-чыршы (каен ябалдаши астында житәрлек санда чыршы агачлары – икече ярус чыршылары яисә шытып чыккан чыршы үсентеләре 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 жиләклө-киң үләнле (I-II)	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буендагы эре үләнле (II-I) (II-	4-6	0,8 0,7	20-30 10-15	0,7 0,6	25-30 10-15	(7-10) Б (0-3) Е

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшнә карата максат-чан состав (өлгергәнлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның ми- ни- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның ми- ни- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	III)						II яр. (Пдр) 10 Е

5. Усак үсентеләре

5.1. Усак үсентеләре: саф һәм башка токымнар катышкан	катлаулы вак үләнле (II-I)	10-15	0,8 0,6	30-40 8-12	0,8 0,6	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле- вак үләнле (III-II)	10-15	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы 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 жиләкле-кин үләнле (I-II)	8-12	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буендагы эре үләнле (II-I) (II-I)	8-12	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усак-чырши (усак ябалдашы астында житәрлек санда чырши агачлары – икече ярус чыршылары яисә шытып чыккан чырши үсентеләре булган)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	4-8	0,7 0,5	30-40 10-12	0,7 0,5	30-40 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	4-8	0,8 0,6	30-35 10-12	0,7 0,5	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр.

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат- чан состав (өлгергә нлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенс ив- лыгы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
							(Пдр) 10Е
	елга буендағы эре үләнле (II-I) (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 үсентеләре

6.1. Күп максатлы үсентеләр, шул исәптән агач материалы алу өчен

6.1.1. Юкә үсентеләре: саф һәм башка токымнар катышкан (2 берәмлеккә кадэр)	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, др.п.
	кара жиләкле- вак үләнле (III-IV)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) С, Е, др.п.
	катлаулы кин үләнле (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, др.п.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	10-15	0,8 0,7	25-30 8-12	0,8 0,7	15-20 10-15	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, др.п.
6.1.2. Составында юкә өстенлек иткән катнаш үсентеләр	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, др.п.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 8-12	0,8 0,7	20-25 10-15	(7-10) Лп (0-3) С, Е, др.п.

Кисүгэ кадэр урман ұсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләу		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшенә карата максат- чан состав (өлгергә нлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лығы	кисү интенс ив- лығы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лығы	кисү интенс ив- лығы, запас буенча %	
			караганн ан соң	кабатла -нучан- лығы (ел)	караган- нан соң	кабатла -нучан- лығы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	катлаулы кин үләнле (I-II)	6-8	0,8 0,6	25-35 8-12	0,8 0,6	20-30 10-15	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, др.п.
	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, др.п.

6.2. Умартачылық өчен ұстерелә торған ұсентеләр (нектар секциясе)

6.2.1. Юкә ұсентеләре: саф һәм башка токымнар аз катаышкан (2 берәмлеккә кадәр)	катлаулы вак үләнле юкәлекләр (II-III)	5-7	0,7 0,5	20-30 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	10 Лп ед. др.п.
	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 ед. др.п.
	катлаулы кин үләнле (I-II)	5-7	0,7 0,5	20-35 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	10 Лп ед. др.п.
	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 ед. др.п.
6.2.2. Составында юкә өстенлек иткән катнаш ұсентеләр	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)
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	др.п. (9-10) Лп
	катлаулы кин үләнле (I-II)	4-6	0,6 0,6	20-40 8-12	0,6 0,4	20-40 10-15	(0-1) др.п. (9-10) Лп
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	4-6	0,6 0,5	20-35 8-12	0,6 0,5	20-30 10-15	(0-1) др.п. (9-10) Лп (0-1) др.п.

7. 7. Зирек ұсентеләре

Кисүгэ кадэр урман үсентеләре составы	Урман типларының класслары (бонитет классы)	Ка- рый баш- лау яше, ел	Сирәкләү		Аркылы узу өчен кисуләр		Кисү яшнә карата максат-чан состав (өлгергәнлеге)
			караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенсив- лыгы, запас буенча %	Караган- чы ябалдаш- ларның мини- маль ябык- лыгы	кисү интенсив- лыгы, запас буенча %	
			караганнан соң	кабатла- нучан- лыгы (ел)	караганнан соң	кабатла- нучан- лыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
7.1. Саф һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар булган кара зирек үсентеләре	Елга буендағы эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	10-15	0,8 0,7	20-25 8-10	>0,8 0,8	15-25 10-15	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Сазлыклы-эре үләнле кара зиреклекләр (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 ёстенлек иткән һәм составында башка кыйммәтле токымнар булган катнаш үсентеләр	Елга буендағы эре үләнле кара зиреклекләр (II-I)	8-10	0,8 0,6	20-30 8-10	0,8 0,7	20-25 10-15	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е, Д. др. п.
8. Тополь үсентеләре							
Тополь үсентеләре: саф һәм башка токымнар катышкан		2-4	0,8 0,7	15-30 5-8	0,9 0,7	20-35 7-10	
9. Өянке үсентеләре							
Саф һәм башка токымнар катышкан өянке үсентеләре		3-4	0,8 0,7	20-30 5-7	0,8 0,7	15-20 7-8	

Искәрмәләр:

1. Кисуләр интенсивлыгының максималь проценты йомыклыгы (тулылыгы) 1,0 гә тигез булган үсентеләр өчен китерелгән. Йомыклыгы (тулылыгы) күрсәткечләре кечкенәрәк булганда, тотрыктылыгы кинәт кимү куркынычы һәм башка үңайсыз шартлар булганда, шулай ук технологик коридорлары булган кишәрлекләрдә карау уздырганда кисү интенсивлыгы тиешенчә кими.

2. Интенсивлыкны арттыру, запасы буенча 5-7%ка технологик коридорларны кискәндә һәм кирәкsez агачларның чиктән ашкан санын киметергә кирәк булганда гына, рөхсәт ителә.

2.1.3. Барлық төр кисүләр барышында исәпләнелгән урман бүлемтеге (агач материалын алуның еллық мөмкин күләме)

Барлық төр кисүләр барышында агач материалын алуның еллық мөмкин күләме 2.1.3 нче таблицада китерелә.

2.1.3 нче таблица

Барлык төр кисуләр барышында исәпләнелгән урман бүлемтеге
(агач материалын алуның еллық мөмкин құләме)

Мәйдан – га, запас – мең м³

Хужалыклар	Өлгергән һәм картайган урман үсентеләрендә агач материалы әзерләу				Урманнарны караганда урта яштәге, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган үсентеләрне кискәндә агач материалы әзерләу				Корыган һәм заарланған үсентеләрне кискәндә, санитар-савыктыру чарапары уздырганда агач материалы әзерләу				Урман юлларын һәм янғынга каршы чокырларны кискәндә һәм чистартканда агач материалы әзерләу				Барлығы	
	Мәйдан	Запас		Мәйдан	Запас		Мәйдан	Запас		Мәйдан	Запас		Мәйдан	Запас				
		ликвид	әшлекле		ликвид	әшлекле		ликвид	әшлекле		ликвид	әшлекле		ликвид	әшлекле			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Ылышылар				303	10,14	6,94	30	4,54	2,89	10	0,42	0,01	343	15,1	9,84			
Каты яфрактылар	87	9,8	6,2	31	0,67	1,17	54	1,45	0,75					172	11,92	8,12		
Йомшак ағасылар	304	52,3	23,8	102	3,53	2,23	89	2,21	1,44					495	58,04	27,47		
Барлығы:	391	62,1	30	436	14,34	10,34	173	8,2	5,08	10	0,42	0,01	1010	85,06	45,43			

2.1.4. Кисүләрнең яше

Урман үсентеләрен кисүләрнең “Урман үсентеләрен кисүләрнең яшен билгеләү турында” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 19.02.2008 № 37 боерыгы белән билгеләнгән яшьләре 2.1.4 нче таблицада китерелә.

2.1.4 нче таблица

Урман үсентеләрен кисүләрнең яше

Урман үсү зонасы	Урман районы	Урман барлыкка китерүче токым	Бонитет классы	Кисүләрнең яше, ел	
				Яклаучы урманнар	Эксплуатацион урманнар
1	2	3	4	5	6
Ылышлы-киң яфраклы урманнар зонасы	Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы	Нарат (нарат, кедр, карагай, чыршы)	Барлык бонитет-лар	101-120	81-100
		Биек кәүсәле имән (имән, корычагач)	Барлык бонитет-лар	121-140	101-120
		Тәбәнәк кәүсәле югары бонитетлы имән	III һәм андан да биегрәк	71-80	61-70
		(яшь имән, чаган, элмә, карама)	IV һәм андан да тәбәнәгәрәк	61-70	51-60
		Тәбәнәк кәүсәле түбән бонитетлы имән	Барлык бонитет-лар	81-90	81-90
		(яшь имән, чаган, элмә, карама)	Барлык бонитет-лар	71-80	61-70
		Юкә	Барлык бонитет-лар	51-60	41-50
		Культура тополе	Барлык бонитет-лар	36-40	31-35

2.1.5. Өлгергән һәм картайган урман үсентеләрен кисүләрнең оештыру-техник элементлары параметрлары

Агач материалын әзерләүгә карата Россия Урман хужалығы министрлығының 01.08.2011 № 337 боерыгы белән расланган кагыйдәләр белән билгеләнгән таләпләр (2.1.5.1 нче таблица).

2.1.5.1 нче таблица

Өлгергэн һәм картайган урман үсентеләрен кисүләрнең оештыру-техник элементлары параметрлары

№ т/с	Агач материалын әзерләү параметрлары	Яклаучы урманнар		Эксплуатацион урманнар
		1	2	
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы				
1.	Сайлап алып кисүләрнең интенсивлыгы, процентлар: бик аз аз уртacha уртacha-күп күп бик күп (сайлап алып санитар кисуләр өчен)	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70	10 кадәр 11-20 21-30 31-40 41-50 51-70
2.	Сайлап алып кисүләрнең урман бүлемтекләренең ин чик мәйданы, га: ирекле-сайлап алып кисуләр төркем-төркем-сайлап алып кисуләр тигез-акрынлап кисуләр төркем-төркем-акрынлап кисуләр полоса аша акрынлап кисуләр	25 15 15 10 5	25 15 15 10 5	50 30 30 25 15
3.	Тоташ кисүләрнең урман бүлемтекләренең ин чик мәйданы, га: нарат, карагай чыршы, пихта орлыктан үстерелгән имән, үсентедән үстерелә торган имән һәм башка каты яфраклылар һәм йомшак яфраклылар			5 5 2,5 10 10
4.	Тоташ кисүләрнең урман бүлемтекләренең ин чик киңлеге, м: нарат, карагай, чыршы, пихта, орлыктан үстерелгән имән, үсентедән үстерелә торган имән һәм башка каты яфраклылар һәм йомшак яфраклылар			50 50 50 100 100
5.	Бер-беренә тия башлау сроклары, ел: нарат, карагай, чыршы, пихта, орлыктан үстерелгән имән, үсентедән үстерелә торган имән һәм башка каты яфраклылар һәм йомшак яфраклылар			4 4 4 4 2

№ т/с	Агач материалын әзерләү параметрлары	Яклаучы урманнар	Эксплуатацион урманнар
1	2	3	4
6.	Урман бүлемтеге киңлеге буенча 1 км исәпләгендә кисү саны 50 метрга кадәр 51-150 м 151-250 м 250 метрдан артык		4 тән артмаган 3 тән артмаган 2 тән артмаган 1
7.	Урман бүлемтеләрендә йөк тутыру пунктлары өчен гомуми мәйдан: 10 га артык, урман бүлемтеге мәйданы процентлары: сайлаш алыш кисуләрдә тоташ кисуләрдә 10 га һәм аннан да әзрәк: аннары торғызыу шарты белән тоташ кисуләрдә, га алдан торғызып, тоташ кисуләрдә, га акрынлаш кисуләрдә, га сайлаш алыш кисуләрдә, га 10 га артык, агач материалы запасын сезонара булдыру өчен, туфракка зиян китерү процентлары, туфракка зиян китерү процентлары	3 тән артмаган 0,25	3 тән артмаган 5 тән артмаган 0,40 кадәр 0,30 0,30 0,25 15 тән артмаган 3 тән артмаган
8.	Өстөрәп бару трассалары һәм урман бүлемтегендәге юллар мәйданы, урман бүлемтеге мәйданы процентлары: сайлаш алыш кисуләрдә тоташ кисуләрдә куп гамәл башкара торган техника кулланып	15 тән артмаган	15 тән артмаган 20 дән артмаган 30га кадәр

Өлгөрмәгән урман үсентеләре арасында урнашкан, урман бүлемтеләренең билгеләнгән күләмнәреннән кимендә 1,5 мәртәбә артып киткән урман таксасы билгеләү бүлемтекләре тулысынча кисү өчен билгеләнә.

Урманнардан нәтижәле файдалануны, аларны торғызуны һәм мохит барлыкка китерү, су саклау, санитар-гигиена, савыктыру һәм бүтән функцияләрен югалтып бара торган урман үсентеләренең табигый структурасына ярдәм итүне тәэмин итү максатларында, агач материалы әзерләү өчен аренда яисә дайими (сроксыз) файдалану хокукларында бирелгән урман кишәрлекләрендә аерым урман бүлемтекләренең мәйданнары тоташ кисуләр вакытында 1,5 мәртәбәдән дә күбрәккә артырылмый.

Урманнарны ясалма рәвештә торғызганда урман бүлемтегендә яшь үсентеләрне яисә хужалык өчен кыйммәте булган токымнарны саклап калганды урман бүлемтегенең теләсә кайсы яғы буенча күшүлу срокын кимендә 2 ел дип билгеләү рөхсәт ителә.

Өлгөргән һәм картайган урман үсентеләрен сайлаш алыш кисуләр вакытында урман бүлемтекләренең күшүлу сроклары билгеләнми.

Өлгөргөн һәм картайган урман үсентеләрен сыйлап алып кисүләр вакытында урман бүлемтекләре 30 процент интенсивлыгы белән һәм аннаң да артык күшүлган очракта, өлгөргөн һәм картайган урман үсентеләрен сыйлап алып кисүләр вакытында урман бүлемтекләренең күшүлу сроклары шундый ук итеп билгеләнә.

Урман типларына бэйле рэвештэ урманнарны кисүлэр алымнары һәм торгызу методлары

2.1.5.2 нче таблица

Урман типлары һәм аларны торгызу алымнары

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урыны, бонитет классы	Үсентеләрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгуучы үсентелә р	Кисү тибы	Кису- лэр алым- нары, урман - нарны торгы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Урманның нарат типлары

1.	Ак мүкле наратлык (Н ак мүкле) ТУМ: А1, А0 Бонитет 3 (4) Коры нарат урманы	10С	Дюоналы калкулык- лар түбәләре	Зәгыйфь көлчә комлы коры. Гориз. А1 юк	Нарат сиræk вак түбәнлек- ләр белән кысылган	Юк яисә сиræk тиræklek, дрок, артышлык	Песи тәпие, турак уты, саpык солысы, түбәнлекләрд ә арчан	Тоташ болан мүгеннән, Шребер плевроциу м таплары булган	Начар яисә бәтенләй торгызыл -мый	Килеп чыкмый	Лишай- ники	ПР СР Л/к Е. з.
2.	Мүк жиләкле наратлык (Н мүк жиләкле) ТУМ: А2 Бонитет: 2 –	10С + Б 9С 1Б	Калку рельф тигез яисә жиңелчә дулкынсым ан	Зәгыйфь көлчә, комлы коры яна туфрак – тирән комлыклар	Төркем- төркем куе үскән ышаныч- лы нарат	Сирæk - миләш, эт шомырты, артыш, тиræklek, эт	Төп фон – яхшы үскән мүк жиләкле, кылган, арчан, гади алтынча, плаун	Тап-тап яшел мүкләр, кайвакыт мәйдан- ның 40-50%ын	Канәгать ләнерлек, нарат һәм каен	Каен Бонитет 2(3)	Кылган лы	ПР СР Е.з Л/к

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урыны, бонитет классы	Үсентеләрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан килеп чыгучы үсентелә р	Кисү тибы	Кисү- ләр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3. Яна наратлык						шомырты		били, урыны- урыны белән лишайник				
3. Арчанлы наратлык (Н арчанлы ТУМ: А1, А2 Бонитет: 2 – 3 Яна наратлык	10С + Б	Дюналарны н сөзәк урыннары яисә тигез калку кишәрлек- ләр	Зәгыйфь көлчә, комлы коры яисә яна туфрак	Сирәк нарат	Сирәк: артышлык тирәклек	Арчан, нарат жиләге, гади алтынча жирдәге кылган	Тап-тап: яшел мүкләр, кладоний яисә юк	Канәгать- ләнерлек, нарат һәм каен	Кылганл ылар каенлы- гы Бонитет 2(3)	Кылган лы	ПР СР Е.з Л/к	
4. Кара жиләkle наратлык (Н кара жиләkle ТУМ: А3 Бонитет: 2 (3) Дымлы	9С 1Б + Ос	Түбәнлекле чокырлар. Сөзәклеклә рнен асқы өлеше. Микрорель- еф калку-калку яисә	Уртacha һәм бик көлчә комлы дымлы, грунтның балчыклану сыйфатлары булган балчыкта су 1-2 м	Сирәк, кайвакыт	Сирәк, миләш, эт шомырты, чыршы, тал, сирәк кеңә	Кара жиләк, кеченә калкулыкта нарат жиләге	Яшел мүкләр, түбәнлекл әрдә қүке житене, кайчак торф мүгө	Канәгать- ләнерлек, нарат һәм каен	Каен Бонитет 2(3), Сирәк бонитет 3(2)	Торф мүкле	ПР СР Е.з Л/к	

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	наратлык		дулкынсым ан									
5.	Кура жиләкле наратлык (Н кура жиләкле ТУМ: А3 Бонитет: 2 – 3 Дымлы наратлык	8С 2Б + Е, Ос чыршы 1 яруста	Су ағып төшүе кыенлашкан түбән тигезлек, тирән булмаган яссы чокырлар, сөзәклекләр -нең ассы өлеше.	Бик көлчә яисә торфлы-көлчә черү чалымнары булган	Сирәк, нарат hәм каен, чыршы катыш	Сирәк: эт шомырты сына торган, көлсыман тал, миләш	Күе: кыяклы үлән, кара жиләк, нарат жиләге, урман ландыши, жиде яфрак, кылган абагасыман, урман абагасы, арчан	Уртacha куелькта яисә күе, кайчак торф мүге таплары	Канәгать ләнерлек, нарат hәм каен	Каенлык -лар hәм торф мүкле төрле үләннәр. Бонитет 2, 3	Торф мүкле	ПР СР Е.в. Л/к
6.	Озын мүкле наратлык (Н озын мүкле) ТУМ: А4 Бонитет: 3 (4) Юеш	10С + Б ед. Е	Сазлыклар кырыйлары н-дагы яссы чокырлар, кайчак сөзәклекләр -нең ассы өлеше.	Бик көлчә комлы, тигез түгел, Ортштейн катламы булган, кайчак торфлы юеш грунт сулары якын	Сирәк Сирәк, нарат каен, чыршы катыш	Редкий – ива, крушина иногда рябина	Кассандра, күк жиләк, түбәнлекләр- дә сазанак, мамыкча, түмәрләрдә кара жиләк, нарат жиләге	Күке житене, түбәнлекләр- дә сазанак, мамыкча, түмәрләрдә кара жиләк, нарат жиләге	Канәгать ләнерлек, нарат hәм каен	Каен Бонитет: 3 (4)	Озын мүкле (торф мүкле)	СР Е.в.

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урыны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	наратлык		микро Рельеф түмәр-түмәр	урнашкан				мүге	канәгать-ләнерлек түгел			
7.	Сфагналы наратлык (Н сф) ТУМ: А5 Бонитет: 5 (4, 5а) Юеш наратлык	10С бер. Б	Сазлыкландан чокырлар Микрорельеф түмәр-түмәр	Торфлы яисә торфлы-черүчән комлы, ком белән аралашкан. Грунт сулары ёстә яисә 0.5 м кадәр	Сирәк, нарат	Юк яисә сирәк таллык	Башак үлән, аксыл үлән, мамыкча, кассандра, мүк жиләге, күк жиләк, сазанак	Торф мүге, калкулыкларда күке житене	Канәгать-ләнерлек, нарат	Киlep чыкмый	Торф мүкле	СР Е.в.
8.	Наратлык урман ландышы-мүк жиләкле (Н м.бр.) ТУМ: В2 Бонитет: 1(2) Яңа коры наратлык	9С1Б+Ос, Е кайвакыт 2 ярус чыршыдан тора	Тәбәнәк калкулыктар, тигез плато, сөзгәк сөзәклекләр	Зәгыйфь көлчә, комлы, комсыман балчык катышмалары булган яңа	Чыршидан 2 нче ярусы булганда, Сирәк чырши. Чырши ярусы һәм куелыгы булмагандა	Сирәк артыш, миләш, сирәгрәк эт шомырты	Нарат жиләге, урман ландышы, урман кылганы, урман абагасы, каен жиләге, яран. Кызыл бәрлегән, линнея, каеш яфрак,	Уртacha яисә зәгыйфь, күбрәк яшел мүкләр	Тиз кәсләнү аркасында канәгатьләнерлек түгел	Каен Бонитет 1 (1а), Усак Бонитет 2 - 3	Кылган лы	ПР СР Е.з Л/к

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							солыча, алтынча, кара жиләк					
9.	Наратлык урман абагасы (Н орл.) ТУМ: В2 Бонитет: 1 – 2 Яңа коры наратлык	8С 2Б + Ос, Е	Тигез плато, яссы сөзәклек- ләр, тәбәнәк калкулык- лар	Зәгыйфь көлчә комлы, тузансыман комлы яисә комсыман, яна	Төркем- төркем, нарат һәм каен	Сирәк яисә уртacha куелыкта – артыш, сына торган эт шомырты, миләш, тал, өянкелек	Урман абагасы, кылган камышсыман урман ландышы, йонлач саз кыягы, кара жиләк, нарат жиләге	Яшел мүкләр сирәк- мирәк (гипнум, дикранум)	Канәгать ләнерлек нарат, каен белән алмаша	Каенлык урман абагасы шактый Бонитет: 1 (1a)	Кылган лы	ПР СР Е.з Л/к
10.	Наратлык юкәле (Н юкәле.) ТУМ: В2 Бонитет: 1(2) Яңакоры наратлык	8С 2Б + Е + Ос	Тигез калку плато	Кәсле көлчә, комсыман яңа грунт сулары 1.5 метрдан тирәнрәк	Сирәк чыршы	Уртacha куелыкта яисә күе юкә өстенлек итә, азрак зелпе, миләш, эт шомырты, алкалы куак	Ландыш, каен жиләге, тояк үлән, каеш яфрак, кара жиләк, Баллыкий, сирәгрәк урман абагасы, нарат жиләге	Юк яисә бик зәгыйфь	Йомшак яфраклы- га алмаша	Каен усак Бонитет 1, 2	Бертек- ле	СР Л/к

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урыны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11.	Наратлык чирэмле (Н тр.) ТУМ: В2 Бонитет 1 – 2(3) Яңакоры наратлык	8С 2Б бер. Ос, Е, Л и Е кайвакыт 0,1 кадәр	Яссы сөзәклекләр яисә жинелчә тәбәнәк тигезлекләр	Комсыман һәм балчыглы чирэмле көлчә яна һәм дымлы, әмма су жыельип тормый	Сирәк чырши, тәрәзәләрд ә нарат, каен, усак, кайчак юк.	Сирәк сына торган шомырты, каен, усак, кайчак юк.	Кара жиләк, нарат жиләге һәм күе үлән, май үләне, кызыл бөрлөгән, ландыш, жиде яфрак, урман абагасы, линнея	Яшел мүкләр һәм күке житене	Гадәттә Б һәм Ос алмаша	Каенлык 1 – 2 (3) Усаклык 2 – 3	Бөртек- ле	СР Л/к
12.	Наратлык урман ландышы- кара жиләkle (Н м.ч.) ТУМ: В3 Бонитет: 1 (2) Дымлыкоры наратлык	1 ярус: 8С1Ос1Б 2 ярус: 10Е кайвакыт юк.	Тәбәнәк тигез дулкынсым ан микроРелье ф	Уртacha көлчә комсыман, балчык катламнары булган	Чырши, гадәттә 2 нче яруска житә	Сирәк – эт шомырты, миләш	Күе: кара жиләк, нарат жиләге, урман ландышы, кызыл бөрлөгән, ландыш, жиде яфрак, урман абагасы, линнея	Яшел мүкләр һәм күке житене	Гадәттә Б һәм Ос алмаша	Каен Бонитет: 3	Торф мүкле	ПР СР Е.з Л/к
13.	Наратлык билчәнле-	7С3Б бер. Е	Йомык казанлыкла	Торфлы юеш	Юк яисә чырши,	Юк яисә сирәк – эт	Башаклы үлән, күк	Тоташ торф	Каенга вакытлыч	Каен Бонитет:	Торф мүкле	СР

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
сфагналы (Н ос.сф) ТУМ: В5 Бонитет: 4 Юеш коры наратлык	Чырши кыска буйлы лишайник сырып алган	р hэм сазлыклар кырыйлары, микроРелье ф түмәр- түмәр			каен, нараттан торган зэгыйфь	шомырты, колаклы тал, зэнгәрсү, лапландия- ле, түмәрләрдә артышлык	жиләк, саз ак үләне, мүк жиләге, саз жиләге, кылыш үлән, чык үләне, гади таллык, саз йогырты, калкулыклар- да кайчак кара жиләк, нарат жиләге	мүгеннән тора	а алмаша яисә алмашмы й. Янган торф түмәрләр е сазлыкла на	4 – 5	Озын мүкле (торф мүкле)	Е.з
14. Наратлык юкәле (Н юкәле.) ТУМ:С2 Бонитет: 1 – 1а (2) Яна коры чыршилык	7C1Е 1Б1Лп +Ос бер. П юкә төп япмага керергә мөмкин	Тигез калку плато hэм яссы сөзәклекләр	Чирәмле-зэгыйфь көлчә аз гына балчыклы, кайчак балчыклы катламлы яисә балчык якын яткан	Сирәк яисә Е	Уртacha куелыктагы яисә күе юкә өстенлек итә, Бик аз зелпе, миләш, артыш, сирәгрәк	Ландыш, каен жиләге, кара жиләк, каеш яфрак, урман кылганы, каз тәпие, тояк үлән, йолдызча, икеяфрак, баллыкий	Юк яисә япмадан тыш яшел мүкләр	Канәгать ләнерлек, токымнар каен hэм усак белән алмаша	Юкә, каен, токымнар каен hэм усак белән алмаша	Бөртек- ле (каз тәпиеле	СР Л/к	

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мұкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							алкалы куак, эт шомырты, чаган	сирәгрек урман абагасы, нарат жиләге				
15.	Наратлык имәнле (Н имән) ТУМ:С2 Бонитет: 1 – 1а Яңакоры чыршылык	8С1Д1Б+Ос яисә 1 ярус: 10С 2 ярус: Д һем Лп	Болын өсләрендәге террасалар һем калку урыннар	Чирәмле-зәгыйфы көлчә комсыман яисә балчыксыман	Имән, сирәк нарат	Яхши үскән, чикләвекле к, балан, чаган, алкалы куак, юқә	Күе: каз тәпие, йолдызча, баллыкий, башаклылар	Юк	Имән үсенте- ләре белән янара яисә йомшак яфраклы- ларга алмаша	Каен Бонитет: 1 – 2 Усак Бонитет: 2 – 1	Чикләве кле (каз тәпиеле)	СР Л/к
16.	Кызылыклы наратлык (Н к.) ТУМ: С3 Бонитет: 1 – 2 Дымлы коры чыршылык	7С1Е 1Б1Ос катьышма Е һем яфраклы бер. Кайвакыт ярус Е	Тигез калку плато, гадәттә субүләрләр 1-5 дә, 2 каивакыт яссы сөзәклекләр -нен еске	Чирәмле- зәгыйфы-уртacha көлчә комсыман яисә жинелчә балчыклы	Уртacha куелыкта чырши, ышаныч- лы, тәрәзәләр- дә яшь нарат үсентеләр	Сирәк, миләш, зелпе, эт шомырты, сирәгрек алкалы куак, нарат күрәләр	Сирәк яисә уртacha куелыкта. кымызлык, урман ланышы, каеш яфрак, чиләвекле к,	Яшел мүкләр	Йомшак яфраклыл арга алмаша, кайчак шытып чыкканна р	Каен Бонитет: 1 – 2 Усак Бонитет 1 – 1а Сирәк Е – 2 бәрабәре	Кырлыг анлы, эрө үләнле (каз тәпиеле)	ПР СР Е.з Л/к

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентеләрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан килеп чыгучы үсентелә р	Кисү тибы	Кисү- ләр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			өлешләре		е очрый	гөлжимеш	урман кылганы, кызыл бөрлөгән, каз тәпие, ландыш, тояк үлән, каеш яфрак сирәгрәк		нә чырши			
17.	Елга буе наратлыгы (С пр.) ТУМ: В4, С4 Бонитет: 3 (2) Дымлыкоры наратлык яисәкоры чыршилык	7C1E 1Б1Ос	Инешләргә һәм инешләр үзәннәренә төшү сөзәклек- ләре	Чирәмле- зәгыйфь көлчә комсыман, черү чалымнары булган комсыман	Сирәк – чырши, тәрәзәләрд э нарат, булган комсыман	Уртacha куелыкта яисә сирәк шомырт, каен	Күе – каз тәпие, урман наратбашы, абага, карлыган, юкә	Юк яисә бик зәгыйфь куке житене, түмәрләрд э яшел мүкләр	Яфраклы- ларга алмаша	Каен 3	Тубыл- гылы	СР Е.з

Урманның чырши типлары

18.	Чыршилык мүк жиләкле	7Е2С 1Б	Яссы калкулыкла	Уртacha көлчә комсыман	Сирәк, төркем-	Юк яисә сирәк,	Нарат жиләге, кара жиләк,	Яшел мүкләр	Йомшак яфраклы-	Каен Бонитет:	Кылган лы	СР ПР
-----	-------------------------	------------	--------------------	---------------------------	-------------------	-------------------	------------------------------	----------------	--------------------	------------------	--------------	----------

№ т/с	Урман тибы, Усеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентеләрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан килеп чыгучы үсентелә р	Кисү тибы	Кисү- ләр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(Е бр.) ТУМ: В2 Бонитет 2 – 3 Яңакоры наратлық	7Е2Б 1С	p hәм яссы сөзәклекләр	яисә жиңелчә комсыман	төркем чырши, кайчак нарат катыш	миләш, артыш, эт шомырты	каеш яфрак, урман ландышы, кызыл бәрлегән, ашлы туфракларда сирәк кенә кымызлық, йолдызча, ландыш			ларга алмаша, нарат катыш орлыклы- лар	1, 2; Усак Бонитет: 1 – 3		Л/к Е.з.
19. Чыршылык кара жиләкле (Е ч.) ТУМ: В3 Бонитет: 2 (3) Дымлы коры наратлық	8Е1С 1Б+Ос С и фраклы токымнар бер. кадәр	Түбән тигезлекләр hәм сөзәклекләр -нен ассы өлешләре . Микрорелье ф дулкынсым ан яисә калку	Уртacha көлчә комсыман яисә жиңелчә балчыклы, черү чалымнары булган	Сирәк hәм уртacha куелыкта чырши, төркем- төркем	Юк яисә сирәк, миләш, эт шомырты	Кара жиләк, гру-шанка, ландыш ашлы туфракларда , күчешле С3 – С4, тәбәнәк калкулыклар да кымызлық, йолдызча, нарат жиләге	Күке житене, түбәнлек- ләрдә туфракларда , күчешле С3 – С4, тәбәнәк калкулыклар да кымызлық, йолдызча, нарат жиләге	Канәгать ләнерлек, йомшак яфраклы- ларга алмаша	Усак Бонитет: 2 Каен Бонитет: 2, 1	Торф мүкле	ПР СР Е.з Л/к	
20. Чыршылык	8Е2Б	Тигез түбән	Уртacha көлчә	Сирәк	Сирәк:	Башаклы үлән	Күке	Канәгать	Каен,	Озын	СР	

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урыны, бонитет классы	Үсентеләрн ең уртача составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелә р	Кисү тибы	Кисү- ләр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Озын мүкле (Е д.) ТУМ: В4 Бонитет: 3 (4) Юеш коры наратлык	+ С катышма С 4 бер. кадәр	урыннар, сазлыкларн ың яссы чокырлары, сөзәк. сазлыклары -ның асқы өлеше м/р. түмәр	комсыман яисә торфлы.- гориз. черу чалымнары булган көлчә, туфрак астында балчык	чырши	миләш, тал, эт шомырты, артыш, кайчак юк	шарсыман, урман наратбашы, каеш яфрак, сазанак, щучка, кылган ланцетлы, түмәрләрдә кара жиләк, нарат жиләге	житене, түбәнлекл эрдә торф мүге, түмәрләрд ә яшел мүкләр	ләнерлек, яфраклы- ларга алмаша	усак Бонитет 3	мүкле (торф мүге)	E.з	
Чыршылык торф мүге (Е сф.) ТУМ: В5 Бонитет: 4, 5(5a) Юеш коры наратлык	8Е1С 1Б катышма С, Б тигез түгел	Казанлыкла р, тигез түбәнлекләр , м/Рельеф түмәр- түмәр	Торфлы череп баручы балчыксыман	Бик сирәк яисә сирәк чырши, тәрәзәләрд ә каен, нарат катыш	Юк яисә сирәк талдан тора	Наратбаш, күк жиләк, башаклы үлән, түмәрләрдә кара жиләк, нарат жиләге	Тоташ торф мүге, Түмәрләр- дә күке житене, сирәк кенә яшел мүкләр	Канәгать ләнерлек, башка токымнар га	Сирәк кенә, каен нарат, Бонитет: 4	Торф мүге	СР Е.з	

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торгы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22.	Чыршылык юкәле (Ч юкәле.) ТУМ: С2 Бонитет: 1 – 2 Яна коры чыршылык	6Е1П 1Б1Лп 1Ос юкә төп сөзәклекләр	Тигез, аз гына калку, яссы	Уртacha hэм зэгыйфь көлчә балчыксыман	Төркем- төркем, чырши, пиxта, кайчак усак hэм каен катыш, тәрәзәләрд э каен, урманчык булмаган уриннарда юкәләр 2 нче	Уртacha куелыктагы яисә куе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, алкалы куак балан, карлыган	Кин яфраклы үләннәр, каз тәпие, кайчак кызыл бөрлөгән, кымызлык, урман ландыши, абага, жиде яфрак	Юк яисә бик зэгыйфь яшел мүкләр	Канәгать ләнерлек, асылда усакка алмаша, сирәк кенә юкәгә	Усак, каен, юкә Бонитет: 1 – 16	Бөртек- ле (озын ак чәчәкле)	ПР СР Е.з Л/к
23.	Чыршылык юкәле (Ч юкәле.) ТУМ: С2 Бонитет: 2 (1) Яна коры чыршылык	8Е1П 1Б + Ос	Тигез, аз гына калку	Чирәмле көлчә балчыксыман яна	Төркем- төркем, чырши, пиxта кайчак каен hэм усак катыш	Уртacha куелыктагы яисә куе - юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, алкалы куак	Кин яфраклы үләннәр, кымызлык, баллыкий, каз тәпие, абага, түбәнлекләрд э кара жиләк	Бик зэгыйфь яшел мүкләр	Канәгать ләнерлек, йомшак яфраклыл арга алмаша	Каен Усак Бонитет: 2 – 1	Бөртек- ле	ПР СР Е.з Л/к

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары	
							Үләнле	Мұкле, лишай- ник					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
						балан							
24.	Чыршылык кымызлыкл ы (Ч к.) ТУМ: С3 Бонитет 1 (2) Дымлы коры чыршылык	7Е2Ос 1Б + П бер. С, Лп	Су бұләрләрдә калкулык һәм яссы сөзәклекләр аз/Рельеф дулқынсым ан	Уртacha көлчә балчыксыман, астында балчык	Сирәк чырши пиҳта, юкә каташ, кырыйлар ында усак катыш	Сирәк- миләш, эт шомырты, эт мунчаласы, зелпе, юкә	Кымызлык, урман ландышы, абага, жиде яфрак, күк чәчәк, каз тәпие, тояқ үлән, каеш яфрак; сирәгрәк кылган, төркем- төркем	Яшел мүкләр	Канәгать ләнерлек, йомшак яфраклыл арга алмаша, кайчак шытып чыккан чырши бәрабәре нә	Каен Усак Бонитет: 1 – 2	Эре үләнле, кырлыг анлы, кура жиләкле (озын ак чәчәкле)	ПР СР Е.з	Л/к
25.	Чыршылык елга буенда (Ч пр.) ТУМ: С4 Бонитет: 3 (2) Юеш коры чыршылык	7Е2Б 1Ол +Ос, Лп каташма л. 5 бер. Кадәр Чырши жилләнә торган	Инеш, елга үзәннәре, дымлы агымсусы белән	Чирәмле көлчә, торфлы-череп баручы, балчыксыман яисә комсыман	Сирәк, кайчак уртacha куелыкта, яисә сирәк, шомырт, төркем- төркем	Уртacha куелыкта яисә сирәк, шомырт, карлыган, миләш, юкә	Күе, күбрәк тубылғы, таплы яфрак, абага, сирәгрәк каз тәпие, урман наратбашы, яшкелтчә, бәлзәм чәчәк,	Юк яисә бик зәгыйфь, күке житене, сирәк кенә тәпие, урман наратбашы, яшкелтчә, бәлзәм чәчәк,	Шытып чыккан чырши бәрабәре нә яисә торф мүге, яфраклы- ларга алмаша	Усак Зирек Каен Бонитет: 1 – 3	Тубыл- гылы	ПР СР Е.з	

№ т/с	Урман тибы, Усеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентеләрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан килеп чыгучы үсентелә р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торгы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							күк чәчәк, биек абага	мүкләр				
26.	Чыршылык имәнле (Ч имәнле) ТУМ: Д2, 3; С2, 3 Бонитет 1(2) Яна коры чыршылык	7Е1Д 2Ос + Б, Лп	Калку плато һәм бераз калку уриннар	Уртacha һәм зәгыйфь көлчә балчыксыман	Чырши, имән, юкә, сирәк	Куе, чикләвекле к, зелпе, алкалы куак, юкә	Кин яфраклы үләннәр	Юк	Канәгать ләнерлек, йомшак яфраклыл арга алмаша, кайчак шытып чыкканна р бәрабәре нә	Каен Усак Бонитет 1 – 2	Озын ак чәчәkle	ПР СР Е.з Л/к

Имән үсентеләре

27.	Имәнлек чаганлы- юкәле-озын ак чәчәkle яна (И сн) ТУМ: Д2 Бонитет: 3	6Д2Ос 1Б1Лп	Калку уриннар һәм яссы сөзәклекләр	Соры урман һәм чирәмле көлчә, балчыксыман яисә комсыман, астында балчык	Сирәк яисә уртacha куелыкта, миләш, чишкәлекле куелыкта, юкә, каен, имән катыш, урныны-	Уртacha куелыкта, миләш, чишкәлекле куелыкта, юкә, алкалы куак сакалсыман , юкә	Каз тәпие, йолдызча, тояк үлән, ясмык үлән, кыңгырау чәчәчк, ландыш, миләүшә,	Юк	Йомшак яфраклыл арга алмаша	Лп, Кл, Ос, Б Бонитет: 2(1)	Озын ак чәчәkle	СР Л/к
-----	---	----------------	---	---	---	---	--	----	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------	-----------

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан килеп чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торгы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Яна имәнлек				урныны белән чаган, корычагач		калканча, баллыкий					
28.	Имәнлек чыршылы- юкәле (И е. лп.) ТУМ: Д3 Бонитет 3 Дымлы имәнлек	7Д 2Е 1Б +Ос	Тигез	Соры урман зәгыйфь көлчә балчыксыман	Сирәк, имән, усак	Сирәк, чикләвекле к, алкалы куак сакалсыман	Ярыйсы гына куе, асылда киң яфраклы үләннәр	Юк	Йомшак яфраклыл арга алмаша	Лп, Б, Ос, Е Бонитет 1 – 2	Кырлы- ганлы	Ср Л/к
29.	Имәнлек чаганлы- юкәле, абагалы (Д кл.п.) ТУМ: Д3 Бонитет: 2 – 3 Дымлы имәнлек	8Д1Ос 1Б бер. Лп, Кл, Карама, Ил	Сөзәклеклә рнең түбән өлеше	Соры урман зәгыйфь көлчә балчыксыман	Төркем- төркем имән, каен, усак, корычагач -тан тора	Уртacha куелыкта, чикләвекле к, алкалы куак балан, эт шомырты, шомырт, карлыган	Күе. Абагалар, каз тәпие, тояк үлән, ясмык үлән, чина, кымызлык, баллыкий, йолдызча, миләүшә, урман гравилаты,	Юк	Усакка, каенга һәм юкәгә алмаша	Лп, Кл, Ос Бонитет 1 – 2	Тубыл- гылы	СР Л/к

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							таплыш яфрак, яран					
30.	Имәнлек елга үзәнендә тубылғылы (Д пмт.) ТУМ: Д4 Бонитет: 3 (2) Юеш имәнлек	6Д 2Б 2Ос + Е, Лп	Елгалар тугайлары	Чирәмле болын балчыксыман	Сирәк яисә уртacha куелыкта – имән, каен, усак	Сирәк яисә уртacha куелыкта – эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыган	Кин яфраклы үләннәр: күк чәчәк, абага, тубылғы, тапл ыш яфрак, каз тәпие, яран, казаяқ, гравилат	Юк	Канәгать ләнерлек, шытып чыккан имән һәм йомшак яфраклыл рдан тора	Зирек кара, Каен Усак Бонитет 1 – 3	Күрәнле	СР Е.з
Урманның каен типлары												
31.	Каенлык күрәнле (Б ос.) ТУМ: С4 Бонитет: 4, 5 Юеш коры чыршылык	Каен нарат һәм чыршы һәм катышмасы белән	Тигез түбән аермалар һәм сазлыклан- ган елга тугайлары тумәр- тумәр өслек белән	Торфлы череп баручы балчыксыман, ләмле-торфлы	Сирәк, зирек, каен	Сирәк талдан, эт шомыртын- нан тора	Башаклы үлән, кылыч үлән, калужница, тубылғы	Торф мүгे, куке житене, калкулыкл арда яшел мүкләр	Шытып чыккан каен һәм зирек	Зирек Бонитет 4 – 5	Күрәнле	СР Е.з

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урныны, бонитет классы	Үсентеләрн ең уртача составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелә р	Кисү тибы	Кисү- ләр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мүкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Черноольховые типы леса

32	Зиреклек (зиреклек ТУМ: С5, Д5 Бонитет 2(3, 1) Юеш зиреклек (торф катламы һем сазлыклану булмаганда, бонитет 1)	7Олч 3Б +Ос Катышма Б һем Ос төрле, кайвакыт булмый	Сазлыкланг ан тугайлар һем бераз су ағып чыга торган сазлык кырыйлары	Ләмле-торфлы чирәмле көлчә, череп баручы, балчыксыман, торф катламы 10 см кадәр яисә бөтенләй юк	Сирәк – зирек, кайчак шомырт, каен һем усак катыш	Сирәк – тал, кайчак шомырт, карлыган, юкә	Кылыч үлән, калужница, тубылгы, баша к-лы үлән, калкулыклард а каз тәпие, кочедыжник, абага, таплы яфрак	Юк	Шытып чыккан зирек, каен һем усак	Сирәк каен Бонитет 2 (3)	Күрәнле	СР Е.з
----	--	---	---	--	---	---	--	----	---	-----------------------------------	---------	-----------

Урманның тал үсентеләре типлары

33.	Таллык елга үзәнендә (Т пм.) ТУМ В3 Бонитет 3 – 4 (2) Елга тугае	10Ив	Елгалар һем инешләр тугайлары	Төрле механик составлы	Юк	Юк	Сирәк тугай үләннәре	Юк	Канәгать ләнерлек, шытып чыккан тал	Килеп чыкмый	Тубыл- гылы	СР Е.з
-----	--	------	-------------------------------------	---------------------------	----	----	-------------------------	----	---	-----------------	----------------	-----------

№ т/с	Урман тибы, үсеп чыккан урыны, бонитет классы	Үсентелэрн ең уртacha составы	Рельефта урнашуы	Туфрак	Яшь үсенте	Урманлык	Япма		Торгызы	Шуннан киlep чыгучы үсентелэ р	Кисү тибы	Кисү- лэр алым- нары, урман - нарны торғы -зу алым- нары
							Үләнле	Мұкле, лишай- ник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Урманның антропоген типлары

34.	Наратлык киптерелгән (Ст. ос.) ТУМ: А2 – А4, В1 – В3 Бонитет 3 – 4 Торфлык киптерелгән	9С1Б + Ос	Киптерел- гән торфлыклар	Торфлы-череп баручы	Сирәк нарат	Сирәк – тал эт шомырты	Кассандра, түбәнлекләрдә сазанак, түмәрләрдә кара жиләк, нарат жыләге очрый	Күке житене, микрокалк у- лыкларда яшел мұкләр	Канәгать ләнерлек, нарат, каен белән	Билгесез	Тубыл- гылы	СР Е.з
35.	Каенлык киптерелгән (Б т.ос.) ТУМ: С2 – С4 Бонитет: 2 – 3 (4) Торфлык киптерелгән	762Ос 1С + Ол	Киптерел- гән торфлыклар	Торфлы-череп баручы	Сирәк нарат	Тал, эт шомырты, балан	Сирәкләндере л-гән кара жиләктән, мамықчадан, башаклы үләннән, ожиктан, төертамырдан тора	Күке житене	Канәгать ләнерлек каен белән	Билгесез	Тубыл- гылы	СР Л/к

2.1.6. Агач материалы әзерләү өчен урманнардан файдалану сроклары һәм башка белешмәләр

Һәр урман бүлемтегендә урман үсентеләрен кисү, трелевкалау, агач материалын өлешчә эшкәрту, саклау һәм урман читенә чыгару агач материалын әзерләү максатларында урман кишәрлегеннән файдаланучы зат тарафыннан урман декларациясе нигезендә декларацияләнгән чор башланганнан соң 12 ай әчендә яисә урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсе нигезендә агач материалын әзерләү очрагында – урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсе белән билгеләнгән срок әчендә гамәлгә ашырыла.

Урман үсентеләрен кисү, саклау һәм агач материалын читкә чыгару буенча әлеге пунктта курсәтелгән срокларны арттыру шуши таләпләрне үз вакытында үтәүне булдырмый кала торган уңайсыз нава шартлары килеп туган очракта рөхсәт ителә.

Урман үсентеләрен кисү, саклау һәм агач материалын читкә чыгару срокы урманнан файдаланучының язма гаризасы нигезендә 12 айдан да күбрәк вакытка озайтылырга мөмкин.

Агач материалын әзерләгәндә:

- а) агач өстерәту трассалары һәм урман юллары сыйфатында елгалар һәм инешләр үзәннәрен файдалану рөхсәт ителми;
- б) урман үсентеләренә, үләнле өслеккә һәм туфракка заар китеүү, урманнарны сәнәгать калдыклары һәм урман бүлемтегеннән читтә бүтән калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;
- в) юлларны, күперләрне, урман юлларын, шулай ук киптерүү чөлтәрен, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агып төшү урыннарын, инешләрне, елгаларны саклап калырга кирәк;
- г) аударылган агачларны (киселгән һәм урман бүлемтегендә калдырылган агачларны да кертеп) һәм кискәннән соң асылынып калган агачларны шунда калдыру, шытып чыккан һәм сакларга тиешле урман үсентеләрен заарлау яисә юк итү рөхсәт ителми;
- д) чик янындагы, квартал, урман бүлемтен билгеләүче һәм башка баганаларны һәм агачлардагы һәм түмәрләрдәге тамгаларны, келәймәләрне һәм номерларны юк итү яисә заарлау тыела;
- е) кисү өчен билгеләнмәгән һәм агач материалы әзерләү кагыйдәләре һәм Россия Федерациясе урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны шул исәптән орлыкландыру чыганакларын һәм плюслы агачларны кисү һәм заарлау тыела;
- ж) рөхсәт ителгән чор (срокны озайтуны да кертеп) узганнын соң, агач материалы әзерләү, шулай ук файдалану хокуку туктатып торылғаннан яисә туктатылғаннан соң агач материалын әзерләү рөхсәт ителми;
- з) урман бүлемтегендә агач материалын билгеләнгән срокта (срокны озайтуны да кертеп) чыгармыйча калдыру рөхсәт ителми;
- и) урман бүлемтеген эшкәртүнен технологик картасы белән каралмаган урыннарда агач материалын чыгару, трелевкалау рөхсәт ителми;
- к) урман бүлемтеген чистарту эшләрен башкармау һәм үз вакытында башкармау рөхсәт ителми;
- л) туфракның өске уңдырышлы катламын, агач өстерәту урыннарыннан һәм төяү урыннарыннан тыш, бозу рөхсәт ителми.

Агач материалын әзерләгәндә Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән төрләр сакланып қалырга тиеш.

“Агач материалы әзерләү өчен рөхсәт ителми торган агачлар һәм қуаклар төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 05.12.2011 г. № 513 боерыгы белән расланган агачлар һәм қуаклар төрләре (токымнары) агач материалы әзерләү өчен рөхсәт ителми.

Агач материалын әзерләгәндә биологик күптөрлелекне арттыру максатларында урман бүлемтегендә аерым қыйммәтле агачлар һәм аларның төрләре теләсә қайсы яруста сакланып қалырга мөмкин (картайган агачлар, қышлы, кошлар оялары булган агачлар, шулай ук алар оя кору һәм вак хайваннар яшеренү һәм башкалар өчен потенциаль яраклы агачлар).

Агач материалы әзерләү максатларында кисү өчен билгеләнгән урман кишәрлеге мәйданын (алга таба – урман бүлемтеге) бүлеп бирү, шулай ук урман үсентеләренең сан һәм сыйфат характеристикалары һәм әзерләнергә тиешле агач материалы құләме билгеләнә торган урман бүлемтеген таксацияләү уздырыла. Урман бүлемтеге бүлеп биргәндә жирлектә урман бүлемтекләренең чикләре билгеләнә һәм сыйып қуела, сайлаулы кисуләр уздырганда кисү өчен билгеләнгән агачлар билгеләп қуела.

Урман бүлемтекләрен бүлеп бирү һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан тәэмин ителә:

- урман кишәрлекләрен арендалау шартнамәләре нигезендә агач материалы әзерләүче гражданнар һәм юридик затлар;

- үзләренә дайими (сроксыз) файдалануга тапшырылган урман кишәрлекләрендә агач материалын әзерләү белән шөгыльләнүче федераль дәүләт учреждениеләре;

- Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре чикләрендә дәүләт хакимияте органнары, жирле үзидарә органнары, урман үсентеләрен сату-алу шартнамәләре нигезендә гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан агач материалы әзерләү өчен.

Барлық кисү рәвешләрендә урман бүлемтекләрен бүлеп бирү урман кварталы чикләрендә, кагыйдә буларак, карсыз вакытта ғамәлгә ашырыла. Урманнары таксацияләү өчен билгеләнгән бүлемтекләр, мәйданы Агач материалын әзерләү кагыйдәләре белән билгеләнгән құләмнәрдән артмаган рәвештә кисүгә бирелә.

Эксплуатацион урманнарда өлгергән, картайган урман үсентеләрен кискәндә урман бүлемтегенә урман таксацияләү бүлемтекләре қысаларында әлеге урман бүлемтеге чикләрендә гомуми мәйданы 3 гектардан артмаган өлгереп килүче агачлар бүлемтекләре дә кертелергә мөмкин.

Урман кварталында кисүгә өлгергән урман үсентеләренең бер үк вакытта берничә катнаш урман таксацияләү бүлемтеге бирелергә мөмкин, әмма аларның суммар мәйданы урман үсентеләренең ин күп токымы өчен билгеләнгән урман бүлемтеге зурлығыннан артмаска тиеш.

Урман үсентеләрен кисуләр сайлаулы кисуләр яисә totash кисуләр рәвешендә ғамәлгә ашырыла.

Сайлаулы кисүләр тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә агачларның һәм қуакларның бер өлешен кисудән гыйбарәт (Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 2 өлеше).

Тоташ кисүләр дип тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә урман үсентеләре киселә, ул чакта аерым агачлар һәм қуаклар яисә агачларның һәм қуакларның төркемнәре урманнарны торғызу өчен сакланып қалдырыла (Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 3 өлеше).

Агач материалы әзерләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә тоташ кисүләр әлеге урман кишәрлекләрендә урманнарны торғызу шарты белән генә рөхсәт ителә (Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 5 өлеше).

Киселә торган агчларның һәм кисуләр технологияләренең характеристына карап, урманчылыкта өлгергән, картайган урман үсентеләрен кисуләренең түбәндәгә төрләре уздырылырга мөмкин: ирекле-сайлаулы, төркем-төркем-сайлаулы, тигез-акрынлап, төркем-төркем-акрынлап (чокыр-чокыр), полоса аша акрынлап, озаклап-акрынлап кисуләр.

Ирекле-сайлаулы кисуләр вакытында мәйдан буйлап тигез рәвештә беренче чиратта заарланган, картайган, акрын үсүче өлгергән агачлар киселә, әмма бу чакта агач токымнарын торғызу тәэмин ителергә, урманның яклау һәм мохит барлыкка кiterү сыйфатлары сакланып қалырга тиеш. Аяк өсли агачларның әлеге кисуләрдән соң тулылығы 0,5тән түбәнрәк булмаска тиеш.

Төркем-төркем-сайлаулы кисуләр төркем-төркем төрле яштәге структурасы булган урман үсентеләрендә алыш барыла, аларда картайган һәм өлгергән агачлар урман бүлемтеге мәйданы буенча урнашуларына карап, төркем-төркем киселә. Киселүче төркемнәр мәйданы 0,01 дан 0,5 гектарга кадәр тәшкил итә.

Тигез-акрынлап кисуләр вакытында бер үк класслы яштәге аяк өсли агачлар урман бүлемтегендә икенче ярустагы урман үсентеләрен һәм шытып чыккан үсентеләрне кисү барышында башлангыч яисә юлдаш урманнарны торғызуны тәэмин итеп, тигез генә сирәкләү юлы белән берничә мәртәбә башкарыла. Тигез-акрынлап кисуләр шулай ук яшәү көче басымчакланган шытып чыккан үсентеләре булган биек һәм уртacha тулылыктагы, өлгерү дәрәжәсе төрле булган, агач токымнары белән барлыкка кителегән аяк өсли агачларда, катнаш урман үсентеләрендә (ылыслы-яфраклы, усак-каен һәм башка агачларда) гамәлгә ашырыла.

Башлангыч кисуләр вакытында аяк өсли агачлар тулылығы 0,5кә кадәр кими. Үсентеләр булмаганда яисә аларны барлыкка кiterү өчен яшь үсентеләр житәрлек булмаганда, тиешле үсеш шартларында тигез-акрынлап кисуләр вакытында урманны торғызуга ярдәм чаралары башкарыла.

Төркем-төркем-акрынлап (чокыр-чокыр) кисуләр вакытында ике класслы яштәге агачлар шытып чыгучы оя-оя үсентеләр булган урыннарда төркем-төркем (чокыр-чокыр) берничә мәртәбә киселә (шулай ук аларның тагын шытып чыгулары тәэмин ителә), бер үк яштәге урман үсентеләрендә яшь үсентеләр төркем-төркем урнаштырыла. Өлгергән агачны кисү 30 - 40 ел буена 3-4 алымда башкарыла торган 0,01дән алыш 1,0 гектарга кадәр мәйданнарда яшь үсентеләр төркемнәре тирәсендә гамәлгә ашырыла.

Озаклап-акрынлап кисуләр, әлеге шартларда тотрыклы булып кала торган, өлгереп житмәгән, эксплуатацион күләмнәргә житкән агачлар өлешен икенче

алымга калдырып, ике алымда төрле яштәге урман үсентеләрендә башкарыла. Беренче алымнан соң аерым тулылык куе төстәге ылышлы урманнарда 0,5тән һәм ачык төстәге ылышлы урман үсентеләрендә 0,4тән ким булмаска тиеш. Кисү алымнарын кабатлау чоры - 30 - 40 елдан соң.

Басу аша акрынлап кисүләрне уздырганда агач биеклегеннән артмаган кинлектәге билгеле бер тәртиптә чиратлаша торган полосаларда бер класслы яштәге агачлар дүрт алымда киселә, ә имәнлекләрдә – имән урман культураларын агачның икеләтелгән биеклегендә киләчәктә булдыру шарты белән киселә. Кисүнен мондый төре бер үк яштәге жилгә чыдам, яхши дренажланган туфракта үсүче урман үсентеләрендә (беренче чиратта йомшак яфраклыларда, кыйммәтле токымнарның икенче ярусы һәм яшь үсентеләр булган) гамәлгә ашырыла

Басу аша кисүләр кискән вакытта тотрыклылыгын югалтучи агачларда кулланылмый.

Тигез-акрынлап, төркем-төркем-акрынлап (чокыр-чокыр), басу аша акрынлап, озаклап-акрынлап кисүләрнең ин соңғы алымы бары тик урман бүлемтегендә яшәргә сәләтле, урман үсентеләрен формалаштыруны тәэмин итүче, йомыкланган яшь үсентеләр формалаштырганнан соң гына гамәлгә ашырыла.

Кисүләр урыннарын кисү калдыкларыннан әрчү агач материалын әзерләү белән бергә башкарыла.

2.2. Чәер әзерләү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Чәер әзерләү өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 31 статьясы, Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлыгының 24.01.2012 № 23 боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.

Чәер әзерләү ылышлы үсентеләрнең кайрыларына кирт салу, чәерне саклау һәм аны урманнан читкә чыгару рәвешендәге эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Гражданнар, юридик затлар чәер әзерләүне урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашыралар. Урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе 10 елдан алыш 49 елга кадәр срокка төzelә. Чәер әзерләү агач материалы әзерләү өчен билгеләнгән урманнарда гамәлгә ашырыла.

Кирт салуга өлгергән һәм картайган урман үсентеләре тапшырыла:

I - IV бонитет класслы нарат үсентеләре;

I - III бонитет класслы чыршы үсентеләре;

I - III бонитет класслы карагай үсентеләре;

Урта яштәге, өлгереп килүче һәм өлгергән I - III бонитет класслы пихта үсентеләре.

Кирт салу өчен яраклы дип сәламәт, кәүсәсенен диаметры: наратның һәм карагайның – 20 см һәм аннан да артык булган, чыршының - 24 см һәм аннан да артык булган заرار салынмаган агачлар санала.

Здоровые деревья сосны и лиственницы с диаметром ствола от 16 до 20 см могут отводиться в подсочку не ранее чем за 2 года до рубки.

Сәламәт, кәүсәсенең диаметры 16 сантиметрдан алып 20 сантиметрга кадәр булган нарат һәм карагай ағачлары кирт салу өчен кисәренә кимендә 2 ел кала тәкъдим ителергә мөмкин.

Түбәндәгеләргә кирт салу рөхсәт ителми:

заарлы организмнар чыганакларындағы урман үсентеләренә;

урман янгыннары, заарлы организмнар һәм башка тискәре факторлар йогынтысы аркасында заараланған һәм зәгыйфыләнгән урман үсентеләренә;

Россия Федерациясе законнары нигезендә ағач материалы өзөрләү максатларында өлгергән һәм картайған урман үсентеләрен тоташ яисә сайлап алыш кисуләр уздыру рөхсәт ителми торған урманнардагы урман үсентеләренә;

дайими урман орлыклары кишәрлекләрендә, урман орлыклары плантацияләрендә, генетик резерватлардагы урман үсентеләренә, шулай ук плюслы ағачларга, орлыкка дигән урман үсентеләренә, ағачларга, орлык бирүчеләргә, орлык калкулыкларына һәм полосаларына.

Кирт салуга түбәндәгеләр тапшырылырга мөмкин:

урман үсентеләренең ағач материалы гомуми запасының кимендә 40 проценты өлгергән ағач булган урман үсентеләре;

сазланған туфракларда IV бонитет классы һәм V бонитет классы нарат үсентеләре;

нарат сирәклекләре;

нарат орлыклыклары, үз вазыфасын үтәүче орлык полосалары һәм калкулыклары;

сайлап кисүгә билгеләнгән нарат ағачлары;

2 - 3 га кадәр мәйдан биләгән нарат үсентеләре.

Кирт салуның 10 – 15 еллық срокын тәэмин итү өчен өлгергән һәм картайған нарат үсентеләре житешмәгәндә, кирт салу тәмамланған срокка кисү яшенә житәчәк һәм кисү өчен билгеләнгән өлгереп килүче ағачларда кирт салу рөхсәт ителә.

2.2.1. Ағачларга кирт салу фонды

Урманчылыкның Ағачларга кирт салу фонды 2.2.1 нче таблицада китерелә.

2.2.1 нче таблица

Ағачларга кирт салу фонды

Мәйдан, га

№ т/с	Күрсәткечләр	Кирт салу
1	2	3
1.	Барлығы кирт салу өчен яраклы өлгергән һәм картайған үсентеләр:	-
	Шулардан:	
	Кирт салуга жәлеп ителмәгән	-
	Кирт салу өчен рентабельле түгел	-

2.2.2. Кирт салу тәрләре

2.2.2. Кирт салу төрләре:

- гади кирт салу
- А һәм Б төркемнәре чәер чыгу стимуляторлары булган кирт салу
- хлорлы известъле кирт салу
- күкерт кислоталы кирт салу

2.2.2 нче таблица

Кирт салу төрләре, стимулятор	Кирт салу категорияләре
Гади кирт салу	I, II, III
А һәм Б төркемнәре чәер чыгу стимуляторлары булган кирт салу	I, II, III
Хлорлы известъле кирт салу	I, II
Күкерт кислоталы кирт салу:	
50%-лы куертылган ачылык белән	I
75%-лы куертылган ачылык белән	II

2.2.3. Агачта каррлар саны һәм агач диаметрына бәйле рәвештә каррлар арасындагы ременьнәр кинлеге

Төрле категорияләрдәге кирт салу өчен агачлар кәүсәләрендә каррларның саны һәм агач диаметрына бәйле рәвештә каррлар арасындагы ременьнәрнең гомуми кинлеге 2.2.3.1 нче таблицада китерелә.

2.2.3.1 нче таблица

Төрле категорияләрдәге кирт салу өчен агачлар кәүсәләрендә каррларның саны һәм агач диаметрына бәйле рәвештә каррлар арасындагы ременьнәрнең гомуми кинлеге

1,3 метр биеклектә агач кәүсәсе диаметры, см	I категория		II категория		III категория	
	агач кәүсәндә каррлар саны, данә	каррлар арасындагы ременьнәр- нең гомуми кинлеге, см	агач кәүсәндә каррлар саны, данә	каррлар арасындагы ременьнәр- нең гомуми кинлеге, см	агач кәүсәндә каррлар саны, данә	каррлар арасында- гы ремень- нәрнең гомуми кинлеге, см
20	1	20	1	30	-	-
24	1-2	20	1-2	30	-	-
28	1-2	20	1-2	30	1	28
32	1-2	20	1-2	32	1	32
36	1-2	20	1-2	36	1	36
40	1-2	24	1-2	40	1	40
44	2	24	2	44	1	44
48	2	24	2	48	1	48
52	2	30	2	52	1	52
56	2	30	2	56	1	56
60	2	30	2	60	1	60
60тан артык	2-3	40	2-3	агач кәүсәсе	2	агач кәүсәсенен

1,3 метр биклектә агач кәүсәсе диаметры, см	I категория		II категория		III категория	
	агач кәүсәндә каррлар саны, данә	каррлар арасындағы ременънәр- нен гомуми киңлеге, см	агач кәүсәндә каррлар саны, данә	каррлар арасындағы ременънәр- нен гомуми киңлеге, см	агач кәүсәндә каррлар саны, данә	каррлар арасында- гы ременъ- нәрнен гомуми киңлеге, см
				диаметрына тигез		1/2 диаметры- на тигез

Чәер чыгару стимуляторы сыйфатында күкерт кислотасы ярдәмендә тамга салганда каррлар арасындағы ременънәрнен гомуми киңлеге 4 сантиметрга арттырыла.

Соңғы елда нарат урман үсентеләрен кисү алдыннан каррлар арасындағы ременънәрнен гомуми киңлеге кимендә 10 см итеп калдыру рөхсәт ителә.

Каррлар агач кәүсәсе әйләнәсе буенча тигез бүленә. Каррларны тигез урнаштыру мөмкин булмаса, каррлар арасындағы ременънәрнен минималь киңлеге кимендә 10 см булырга тиеш. Каррлар арасындағы ременънәр агач кәүсәсенен сәламәт яғына салынырга тиеш.

Каррлар арасындағы ременънәрнен гомуми киңлеген киметү яисә 15 нче таблицада күрсәтелгән каррлар киңлеген арттыру рөхсәт ителми.

Нарат урман үсентеләрендә тамга салганда чәер чыгару стимуляторлары куллану рөхсәт ителә. Бер сезон эчендә берүк агачларда тамга салганда чәер чыгару стимуляторлары куллану рөхсәт ителми.

Чәер чыгару өчен актив матдәләрнен су катышмалары һәм аларның төрле концентрациядәге катышмалары рәвешендә барлық стимуляторлары да рөхсәт ителә. Хлорлы известь пасталар рәвешендә кулланыла. Күкерт кислотасы капрон яисә каолин белән куертылган сыеклык рәвешендә кулланыла.

Чәер чыгару стимуляторлары аларны куллану инструкцияләре нигезендә катый рәвештә кулланылырга тиеш.

Сазланган туфракларда үсүче нарат урман үсентеләрендә һәм зәгыйфыләнгән нарат урман үсентеләрендә тамга салганда күкерт кислотасын куллану рөхсәт ителми.

Күкерт кислотасы кулланып тамга салына торган нарат урман үсентеләре кирт салу сробы узганнын соң киселергә тиеш.

Күкерт кислотасы кулланып, беренче сезон башланганда һәм һәр сезон азагында кирт салганда 3-4 мм тирәнлектә күкерт кислотасы кулланмычча гына саклагыч яңартулар тәшерелә.

Туктап торуның, яңартулар алымының, яңартулар тирәнлегенен һәм буразнаның ин чик мөмкин күрсәткечләре 2.2.3.2 нче таблицада китерелә.

2.2.3.2 нче таблица

Туктап торуның, яңартулар алымының, яңартулар тирәнлегенен һәм буразнаның ин чик мөмкин күрсәткечләре

Кирт салу, стимулятор төрләре	Кирт салу категориясе	Туктап тору кимендә, тәүлек	Яңарту адымы, артмаган, мм	Яңарту тирәнлеге, артмаган, мм	Буразна тирәнлеге, артмаган, мм
Гади кирт салу	I	2	15	6	8
	II-III	3	15	4	6
А һәм Б төркемнәре чәер чыгу стимуляторлары булган кирт салу	I	3	20	4	6
	II-III	4		4	6
Хлорлы известъле кирт салу	I	7	30	4	6
	II	10	40	4	6
Хлорлы известъле кирт салу	I	7	40	2	3
	II	14	50	2	3

Сайлап алып кисүләргә билгеләнгән нарат урман үсентеләре кирт салуга беренче мәртәбә кисүләргә 5 ел кала тапшырыла. Нарат урман үсентеләренә кирт салу озынлығы кисүләр арасындағы чор озынлығына бәйле була, әмма ул 15 елдан да артмаска тиеш.

Сайлап алып кисүләр уздыру карала торган төрле яштәге нарат урман үсентеләрендә кирт салу кисүләрнен 10 елы эчендә уздырылырга мөмкин. Бу чакта беренче дәвердә киселергә тиешле агачларга гына кирт салына.

2.2.4. Чәер әзерләү өчен урманнардан файдалану сроклары

Нарат урман үсентеләренә кирт салу срокы 15 елдан артмаска тиеш.

Кирт салу уздыруның озынлығына һәм нарат урман үсентеләрен кисүгә керешүү срокына бәйле рәвештә кирт салу өч категория буенча уздырыла:

I категория буенча – 1-3 елдан соң кисүгә кертелгән нарат урман үсентеләре;

II категория буенча - 4-10 елдан соң кисүгә кертелгән нарат урман үсентеләре;

III категория буенча - 11-15 елдан соң кисүгә кертелгән нарат урман үсентеләре.

Кирт салу уздыруның дәвамлылығы категорияләр буенча 11.1 нче таблицада китерелә.

2.2.4 нче таблица Кирт салу уздыруның дәвамлылығы

Кирт салу срокы, ел	Кирт салу чоры, эксплуатация башланганинан бирле, еллар	Кирт салу уздыруның дәвамлылығы, ел	Кирт салу категориясе
15	1 елдан 5 елга кадәр	5	III
	6 елдан 12 елга кадәр	7	II

Кирт салу срогоғы, ел	Кирт салу чоры, эксплуатация башланғаннан бирле, еллар	Кирт салу уздыруның дәвамлылығы, ел	Кирт салу категориясе
10	13 елдан 15 елга кадәр	3	I
	1 елдан 7 елга кадәр	7	II
	8 елдан 10 елга кадәр	3	I

Нарат урман үсентеләре бер категориядән икенчесенә күчкәндә кирт салуның технологик параметрлары үзгәрә.

2.3. Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе УКның 32 статьясы һәм “Агач булмаган урман ресурслары әзерләү һәм жыю кагыйдәләрен раслау түрүнда” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 05.12.2011 №512 боерыгы, “Татарстан Республикасында урманнардан файдалану түрүнда” 22.05.2008 № 22-ТРЗ (22.12.2012 ред.) Татарстан Республикасы Законы белән регламентлана.

Агач булмаган урман ресурсларына түмәрләр, каен түзы, агачлар һәм куак кайрылары, чыбык-чабык, ботаклардан терлек азығы, чыршы, пихта, нарат һәм (яисә) башка ылыслы токымнарның ботаклары, яна ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) башка ылыслы агачлар, мүк, урман туфрагындагы үсемлекләр жәйимәсе, камыш, кыяклылар һәм башка шундый урман ресурслары керә.

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю гражданнар, юридик затлар тарафыннан – эшкуарлық эшчәнлеге башкару максатларында, ә гражданнар тарафыннан үз ихтыяжлары өчен гамәлгә ашырыла.

Агач булмаган урман ресурсларын эшкуарлық эшчәнлеге башкару максатларында әзерләү һәм жыю урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе 10 елдан алып 49 елга кадәр срокка төзелә..

Үз ихтыяжлары өчен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю ирекле һәм түләүсез гамәлгә ашырыла.

Чикләрендә агач булмаган урман ресурсларын әзерләү и жыю өчен урманнардан рөхсәтле файдалану кварталлары исемлеге 1.2 нче таблицада китерелә.

Урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе яисә урман үсентеләрен сату-алу шартнамәсе нигезендә агач материалы әзерләгендә кисүләрдән калган агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю өстәмә шартнамә төзүне таләп итми һәм урманнардан файдалануның аерым төре дип саналмый.

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю өчен Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, “Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр түрүнда” 08.01.1998 № 3-

ФЗ Федераль закон нигезендә наркотик чаралар дип танылган, шулай ук агач материалы әзерләү рөхсәт ителми торган агачлар həm куаклар төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгэн үсемлекләр төрләрен файдалану тыела.

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү həm жыю өчен урман кишәрлекләрен арендалый торган гражданнар həm юридик затлар түбәндәгеләргә хокуклы:

- арендалау шартнамәсе нигезендә урманнардан файдаланырга;
- урман инфраструктурасы булдырырга (урман юллары, урман складлары həm башкалар);
- бирелгэн урман кишәрлекләрендә туры пастьлар həm башка вакытлы корылмалар төзөргө;
- Россия Федерациисенең урман законнарына каршы килмәсə, башка хокукларга ия булырга.

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү həm жыю өчен урманнардан файдаланучы гражданнар həm юридик затларның бурычлары түбәндәгеләр:

- урманнарны үzləşterү проектын төзөргө;
- урманнарны үzləşterү проекти həm әлеге Урман хужалыгы регламенты нигезендә урманнардан файдаланырга;
- урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе шартларын үтәргө;
- гражданнар сәламәтлегенә həm әйләнә-тирэ табигать мөхитенә зарар китермәскə;
- туфрак эрозиясе булдырмаучы, урманнарның торышына həm аларны торғызуга, шулай ук су объектларына həm башка табигать объектларына тискәре йогынтыны булдырмаучы яисə чикләүче алымнар белән урманнардан файдаланырга;
- урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны карау кагыйдәләрен үтәргө;
- урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен тәэммин итү максатларында, санитар-савыктыру чараларын күрергə (черегэн həm заарланган урман үсентеләрен кисәргə, урманнарны чүп-чардан, пычранудан həm бүтән тискәре йогынтыдан арындырырга);
- ел саен урман декларациясен тапшырырга;
- квартал саен 1-ВЛ, 1-ОЗЛ и 1-ИЛ хисапларын тапшырырга;
- Россия Федерациисе законнарында каралган бүтән бурычларны үтәргə.

2.3.1. Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү həm жыю өчен урманнардан файдалану нормативлары (еллык мөмкин күләмнәре) həm параметрлары

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләгендә həm жыйганда урманнардан рөхсәтле файдалануның еллык мөмкин күләмнәре 2.3.1.1 нче таблицада китерелә.

2.3.1.1 нче таблица

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү həm жыю өчен урманнардан файдалану параметрлары

№ т/с	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчэү берәмлеге	Әзерләүнен еллык мөмкин күләме
1	2	3	4
1.	Каен түзы	т	248
3.	Чыбык-чабык	мен ³ м ³	17,8
4.	Ботаклардан терлек азығы	мен ³ м ³	4,6
5.	Чырши hәм нарат ботаклары	т	648
6.	Яна ел бәйрәмнәре өчен чыршылар hәм (яисә) башка ылышлы агачлар	мен данә	-

Агач булмаган урман ресурслары классификациясе (Сударев hәм башкалар, 1991 ел) бар, аның нигезенә барлық килү (әзерләү) урыны, ресурсны исәпкә алу (бәяләү) алымы, файдалану характеристы белән аерылып торучы 3 төркемгә бүлү салынган (2.3.1.2 нче таблица).

2.3.1.2 нче таблица Агач булмаган урман ресурслары классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмә, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агачның биомассасы компонентлары (урман калдыклары)	
Калын ботаклар	Нигезендә 3 см дан артык калынлыктагы агачның кәүсәдән чыгучы агачланагын яң үсентеләре, ГОСТ 17462-84
Нәзек ботаклар	Нигезендә 3 см hәм аннан да кимрәк калынлыктагы агачның ботакларыннан чыгучы агачланмаган яң үсентеләре, ГОСТ 17462-84
Агачларның яшел өлеше	Ылыш ябалдашлары, яфраклар, бәреләр hәм агачланмаган агач-куакларның үсентеләре, тубәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, алкалы куак, имән, урман чикләвеге – нигезендә кимендә 1 см, ГОСТ 21769-84
Чырши, каен, юкә, башка токымнар кайрылары	Кәүсәнен, калын ботакларның, нәзек ботакларның агач материалы өлешен каплый торган тышкы ягы,
ГОСТ 17462-84	
Нарат, башка токымнарның түмәр агач материалы	Агачның сәнәгать эшкәртүе hәм ягулык буларак куллану өчен билгеләнгән тамыр яны өлеше hәм тамырлары, ГОСТ 17462-84
Урманнан гомер буена файдалану ресурслары	
Чәер	Ылышлы агачларны яралаганда агып чыга торган сагызысман матдә, ОСТ 13-428-82
Баррас	Куерип киткән (катып киткән) чәер – түбән бонитетлы нарат үсентеләренә киртә ясаганда агып чыгучы төп продукт, ОСТ 13-197-84
Чырши чәере	Кәүсәләрне яралаганда чыгучы үзле (сыек) чырши чәере, ТУ 13-284-80
Башка урман ресурслары	
Тал hәм башка токымнар үсентеләре	Йорт жиһазлары әзерләү (ТУ 56-44-86), Имәниль матдә әзерләү өчен кулланыла торган агач-куак токымнарының яшь ботаклары (ГОСТ

Агач булмаган урман ресурслары	Билгеләмә, ГОСТ, ОСТ, ТУ
	6663-74) нәм башкалар
Яңа ел чыршылары	ТУ 56 РСФСР 41-81

Чыгарылган агач материалының 1000 м³да агач булмаган урман ресурсларының беренчел продукциясен исәпләп чыгару мисалы 2.3.1.3 нче таблицада китерелә.

2.3.1.3 нче таблица

Чыгарылган агач материалының 1000 м³да агач булмаган урман ресурсларының беренчел продукциясе (исәпләп чыгару мисалы)

Агач булмаган урман ресурслары	Натураль чагылышта нормативлар, м ³		Беренчел продукция	Бер берәмлек продукция ә чимал чыгымы нормасы	Ресурслардан натураль чагылышта чыгучы продукциянең чагыштырма зурлығы, %	
	калдыклар барлыкка килү (потенциаль ресурслар)	файдалануга яраклы (икътисадый мөмкин ресурслар)			потенциаль	икътисадый мөмкин
Эре ботаклар	110	24	Технологик чимал, м ³	1,3	84,6	18,5
Вак ботаклар	90	20	Агач яшеллеге, т	2,7-3,3	30,0	6,7
Кабык	100	70	Имәниль матдә, т	2,1-3,6	39,2	24,8
Тұмәрләр	30	15	Тұмәр сағызы, т	5,4	5,6	2,8
Чыбык-чабык	110	77	Төрле токымнардағы нәм озынлықтағы чыбык-чабык, м ³	1,1	100,0	70,0

Агач яшеллеге – ылышлар, яфраклар (бөреләр) нәм төрле агач нәм куак токымнарының кисүгә үк терлек азығы яисә терлекләргә витамин продуктлары әзерләү өчен чимал рәвешендә кулланылуучы диаметры 0.8 см га кадәр булган агачланмаган нәзек ботаклары (үрентеләре).

Техник яшеллек – эшкәрту өчен кулланыла торған агач яшеллегенең бер өлеше. Наратта ул агач яшеллегенең гомуми массасыннан – 35%, чыршыда – 50%, каенда – 20% тәшкил итә.

Ылыс яшеллеге запасларын билгеләү. Агач яшеллеген әзерләү кисү барышында аударылган төрле яштәге үсентеләрдә башкарыла. Агач яшеллеген әзерләү диаметры ($d=1,3$ м) кимендә 18 см булган үсеп утыручы агачларның өлгергән өлешеннән агач кәүсәсенең 30 %ы озынлығында нәзек ботакларны кисеп алу юлы белән гамәлгә ашырыла.

Агач (техник) яшеллеге запасларын билгеләү региональ норматив-белешмә таблицаларны кулланып башкарыла.

Техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге үсентеләрнең 1 гектарына агачларның уртacha санын белергә hәм аларны калынлығы баскычлары буенча буләргә кирәк. Эгәр мондый белешмәләр булмаса, агачларны санап чыгып, 0,5 га сынау мәйданнарын билгеләргә, 1 гектарга hәр баскыч калынлығы агачларның уртacha санын билгеләргә кирәк. Табылган санны бер агачтан чыккан техник яшеллек санына тапкырлап, 1 гектарга аның запасын, аннары чимал базасының барлық мәйданындагы ресурсларын билгелиләр. Исәп-хисаплар вакытында шулай ук билгеле бер агач токымының 1 м³ кәүсә массасына техник яшеллекнән уртacha саныннан да чыгарга мөмкин.

Кабык, ылыслар, агач материалы органик булмаган hәм органик катышмалар буенча агач яшеллеге ГОСТ 21769-84 таләпләренә туры килергә тиеш.

Терлек азыгы өчен агач яшеллеген әзерләгәндә эт шомыртын, бүре жиләген, аю баланын, еламсар таллыкны, алкалы куакны, имәнне файдалану рөхсәт ителми.

Нарат hәм чыршы ылыслары ботакларының запасларын билгеләү. Пихта, нарат hәм чыршы ылыслары ботакларының запасларын билгеләү 2.3.1.4 нче, 2.3.1.5 нче региональ норматив-белешмә таблицаларны кулланып башкарыла.

2.3.1.4 нче таблица Нарат ылыслары ботаклары массасы

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

2.3.1.5 нче таблица

Чыршы ылышлары ботаклары массасы

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

Нарат түмәре сагызы дип өлгергән наратның түмәренең һәм тамырларының чәерле матдәләрен алу өчен чимал буларак кулланыла торган сәламәт өлеше атала. Агачларны кискәннән соң түмәрләр акрынлап чери башлый. Черү процессы ин беренчे чиратта сагызы аз булган түмәр өлешенә тия. Сагызлы матдәләр агач материалына черүгә каршы тотрыклылык бирә. Башта түмәрнең тышкы яғы һәм вак тамырлары чери. Түмәрнең аз сагызлы өлеше черү процессы түмәр сагызы әзерләү өчен киләчәктә куллану жәһәтеннән түмәрнең өлгерү процессы була.

Түмәрнең өлгерүен карап беләләр. Тышкы яғы черегәч һәм төп өлешеннән жиңел аерыла башлагач, түмәр файдалану өчен өлгергән дип санала. Өлгергән түмәрләрне аралау һәм чистарту жиңел була. Түмәр өлгереп килгән вакытта ул сагызлы матдәләргә байый, сагызы азрак түмәрләр тизрәк череп бетә. 15 елдан соң түмәр сагыз әзерләү өчен өлгергән дип санала, бу вакытта урман бүлемтегендә барлық түмәрләрнең 70%ка якыны кала. Әгәр сагыз әзерләү урман кискәннән соң 25 елдан соң башкарыйса, элеккеге урман бүлемтегендә түмәрләрнең башлангыч саныннан 40%ка якыны гына кала. Ин эре һәм сагыз матдәсе зур булганнары гына кала.

Агач кискәннән соң түмәрнең жирдә калу вакытына карап, яңаларга (5 елга кадәр), өлгереп килүчеләргә (5-10 ел) һәм өлгергәннәргә бүленә (10 елдан артык).

Нарат сагызы өлгерү процессы туфрак-климатик һәм урманчылык алыш бару факторларына бәйле һәм, кагыйдә буларак, 10-15 елга кадәр сузыла. Көньяк районнарда тизрәк өлгерә, төньяк районнарда – акрынрак. Коры туфракларда дымлы туфракларга караганда акрынрак өлгерә.

Барысыннан да күбрәк вакыт төше шактый зур булган түмәрләр саклана, аларның саны киселгән агач характеристикасына бәйле.

Түмәр сагызы запасларын билгеләү. Түмәр сагызы әзерләү өчен түбәндәгә чимал базасы була:

- яңа һәм коры туфракларда яңадан кисуләр булмаган наратлар;
- 13 яшькә кадәрге, I-IV бонитет класслы, ылышлыларда 0,3-0,7 тулылығы булган һәм яфраклыларда 0,3-0,8 тулылылығы булган ылышлы һәм яфраклы яшь үсентеләр, аерым якланучы кишәрлекләрдән гайре;
- нарат кисуләрендә 4-5 яшьлек үсеп китү мөмкинлеге 40-50% булган урман культуралары (ябалдашлары күшүлмаган культуралар) һәм 6-12 яшьлек 0,4-0,6 тулылығы булган, рәт аралары кинлеге 2,5 метрдан артык;
- I-IV бонитет класслы ревизион чордагы нарат урман бүлемтекләре.

1 гектарга әзерләргә рөхсәт ителә торган түмәрләр саны (данә) урман культуралары булуга һәм аларның торышына карап билгеләнә.

Әзерләнә торган түмәрләр саны:

1. 0,5 метрга кадәр биеклектә:	5 мен данә/га кадәр	0,5 метрга кадәр биеклектә:
2. 0,5-1,5 метрга кадәр биеклектә:	5-8 мен данә/га 3 мен данә/га кадәр	0,5-1,5 метрга кадәр биеклектә:
3. 1,5 метрга кадәр биеклектә:	3-5 мен данә/га 5 мен данә/га дан артык 5 мен данә/га кадәр 5 мен данә/га дан артык	1,5 метрга кадәр биеклектә:

Үзләре үсеп чыккан яфраклы яшь токымнарны кисү:

1 метрга кадәр биеклектә:	чиқләүләрсез
Зметрдан да артыграк биеклектәге каенлыклар:	100

Урманнарның коры дала типларының алда китерелгән категорияләрендәге урманнарга таксация уздыру барышында 20дән артык чыршысы булган наратлыкларны кисунең күптән узган һәм 1 гектарга кимендә 50 түмәр булса, түмәр сагызын исәпкә алына. Бу чакта 1 гектарга түмәрләр саны, түмәрләрнең уртacha диаметры һәм сагызлылыкның өлгерүү классы (кисуләр вакыты) исәпкә алына. Түмәр сагызының өлгергәнлек класслары 2.3.1.6 нчы таблицада китерелә.

2.3.1.6 нчы таблица

Түмәр сагызының өлгергәнлек класслары

Кису вакыты, ел	Өлгергәнлек классы	Сагыз характеристикасы	Түмәрләрнең өлгергәнлек классының тышкы күренешләре
1-5	I	Яшь	Тышкы кайрысы череми һәм тәше белән бербәтән
6-10	II	Өлгереп килүче	Тышкы кайрысы теге яисә бу дәрәҗәдә черегән, жирдән өстә өлешендә бераз көч куюга тәшеннән аерыла, жирдән аста өлешендә – аерымый
11-15	III	Өлгергән	Тышкы кайрысы шактый гына черегән һәм тәштән бик жинел аерыла
16-20	IV	Картайган	Тышкы кайрысы бөтенләй черегән, тәше чери башлаган

1 гектарга түмәрләр саны сынау мәйданчыкларында тоташ санау, ленталы санау яисә исәпкә алу адымнары юлы белән билгеләнә (21 түмәр арасындагы аралар буенча билгеләнә торган уртacha ара буенча).

Түмәр сагызы ресурслары, түмәрләрнең саныннан һәм диаметрыннан чыгып, региональ норматив-белешмә таблицаларны исәпкә алып билгеләнә.

Нормаль юкә агачларында 1 гектардан мунчала чыгу 2.3.1.7 нче таблицада китеれる.

2.3.1.7 нче таблица

Нормаль юкә агачларында 1 гектардан мунчала чыгу

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

Искәрмә. Мунчала запаслары кисә башланган үсентеләре өчен формула буенча билгеләнә: $V=0,1KxMxL$, анда V – мунчала чыгу; K – үсентеләрдә юкә составы коэффициенты; M – үсентеләр запасы; L – 1 м³ юкәгә мунчала чыгу (таблица күрсәткече).

Агач үсентеләренең күп кенә төрләренең кабығы Имәниль сыйфатында күн производствосында кулланыла. Үсемлек рәвешендәге Имәниль матдәләр арасында тал кайрысы беренче урыннарның берсен алыш тора. Тал кайрысы белән эшкәртелгән күн эластик, йомшак һәм югары механик сыйфатларга ия була.

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

Тал кайрысының Имәниль матдәләре – таниллар – билгеле бер эру ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) катышмалар. Таниллар проценты югарырак булган саен, кайрының Имәниль чимал буларак сыйфаты арта.

Кайрыдагы таниллар саны асылда талның төренә бәйле. Таниллыкка тәэсир итүче факторлар – үсемлекнең яше, талда кайрының урнашкан жире, әзерләү сезоны, үсу урыны шартлары.

Агач рәвешендәгеләрдән ин кыйммәте булган таллар арасында кәҗә, уалучан, биек, саз һәм биш яфрак таллар санала, алар кайрысында таниллар 8 дән алыш 12%ка кадәр. Агач-куак рәвешендәгеләрдән таниллар ин күп булганы – өчьяфрак, коры кайрылы, соры һәм йонлач таллар. Кайрысында 7%тан да азрак таниллар булганнарга кайрысыз төркем кертелә.

Иске һәм бөкеләнгән кайрыда, бер еллык яшь ботаклардагы кайрылар кебек үк таниллар бик аз була. Күп төрләр өчен таниллар 4 елдан алыш 15 елга кадәрге яштәге талларга хас. Кәүсәненең ассы өлешендәге кайрыда таниллар өске өлешеннән күбрәк була.

Суты йөргәндә талда таниллар қышкыга караганда шактый күп була, тал кайрысында Имәниль матдәләрнең ин күп күләме суты ин интенсив йөргән чакта – май башыннан алыш июль уртасына кадәр була.

Таниллар күләменә тал үсентеләренең кайда үсеп чыгулары да тәэсир итә. Үндырышлырак туфраклар Имәниль матдәләр туплануга китерә.

Каен тузы әзерләүне исәпкә алу һәм аның үзенчәлекләре. Каен тузы ике төрдә әзерләнә. Сутлы килеш – үсеп утыручи агачлардан һәм шкурка ярдәмендә (ышкып алу) – каенның ассы өлешеннән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыруучы агачлардан каен тузы әзерләү, кисү башланырга 1-2 ел кала, урман бүлемтегендәге агачлардан рөхсәт ителә, мона диаметры 12 см дан ким булган һәм фанер әзерләү өчен билгеләнгән мазсус сортлы агачлар керми.

Үсеп утыруучы агачлардан каен тузы салдыру язғы чорда, агачның кайры астына һәм материалга китә торган өлешенә зыян китермичә генә, гомуми биклегенең яртысина кадәр башкарыла.

Аударылган агачлардан һәм корыган агачлардан шкурка ярдәмендә каен тузы әзерләү урман фондының бөтен территориисе буенча елы буена башкарылырга мөмкин.

Әзерләнгән каен тузы сыйфаты “Дегет житештерү өчен каен тузы” ТУ 13-707-83га туры килергә тиеш. Каен тузының чыгышы, 1 м³ кәүсә агач материалыннан 1 кг күләмендә 2.3.1.8 нче таблицада китерелә.

2.3.1.8 нче таблица

Каен түзы чыгышы, 1 м³дан көүсә агач материалыннан килограммнарда

Сортиментлар исеме	Диаметры, см	Каен түзы чыгышы	
		Яңа гына салдырылган килеш	Коры килеш
Эре	26 hэм аннан да күбрәк	6,3	3,8
Уртacha	14-24	7,2	4,3
Вак	13	2,2	1,3
Утын	13 hэм аннан күбрәк	2,2	1,3

Тал кайрысының чимал базасы елга үзэннэрендәге hэм дымлы урыннардагы куаклы үзэннэрнең, сазланган урманнардагы, яғыни дымы житкән hэм уңдырышлы туфраклы урыннардагы табигый таллыклардан гыйбарәт.

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

Агачсыман таллар: кәжә талы – кайрының танидлыгы 16%; уалучан, биш яфрак - 10%.

Куаклылар: соры, миндалсыман - кайрының танидлыгы 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; кин яфраклы - 11%. Түбән танидлы таллар: ак тал hэм еламсар тал - кайрының танидлыгы 6-7%.

Тал кайрысын әзерләү өчен 5 яштән олырак булган куак таллар, агачсыман таллар – 15 яштән олырак булган таллар ярый. Агач материалы запасы кимендә 5 м³/га булган алда курсөтелгән тал төрләре яраклы.

1 м³ яңа киселгән агачтан тал кайрысы чыгышы – уртacha 65 кг.

Тал кайрысы запасларын билгеләү, 1 гектарга тал агач материалы запасыннан чыгып, 2.3.1.9 нчы таблица нигезендә башкарыла.

2.3.1.9 нчы таблица

1 гектарга тал агач материалы запасыннан чыгып,
коры тал кайрысы массасы

Запас күләменә карап,	Кайры массасы, саннар бүлекләре буенча тонналарда меннәр йөзләр меннәр йөзләр	Запас күләменә карап,	Кайры массасы, саннар бүлекләре буенча тонналарда				
			меннәр	йөзләр	меннәр	йөзләр	дистәләр берәмлекләр

меннэр, йөзлөр, дистәләр hәм берәмлекләр саны, м ³	Куаксыман таллар				меннэр, йөзлөр, дистәләр hәм берәмлекләр саны, м ³	Агачсыман таллар			
1	70	7	0,7	0,1	1	60	6	0,6	0,1
2	140	14	1,4	0,1	2	119	12	1,2	0,1
3	210	21	2,1	0,2	3	178	18	1,8	0,2
4	280	28	2,8	0,3	4	238	24	2,4	0,2
5	350	35	3,5	0,4	5	298	30	3,0	0,3
6	420	42	4,2	0,4	6	357	36	3,6	0,4
7	490	49	4,9	0,5	7	416	42	4,2	0,4
8	560	56	5,6	0,6	8	476	48	4,8	0,5
9	630	63	6,3	0,6	9	536	54	5,4	0,5

Мисал: куаксыман талдагы агач материалы запасы 10 га урман бүлемтегендә – 175 м³/га. Таблица нормативларыннан чыгып, коры кайры авырлығы: 7+4,9+0,4=12,3 т/га; 12,3 т/га*10 га=123 т.

Чыршы кайрысын исәпкә алу.

Чыршы кайрысын Имәниль матдәләр алу өчен әзерләү өлгергән hәм картайган агачлы урман бүлемтегендә чыршыларны кискәндә сут йөргән чорда диаметры 20 см булган агачларда гамәлгә ашырыла. Имәниль матдә чыгышы 1 м³ әзерләңгән чыршы агачы материалыннан уртача 40 кг тәшкил итә.

2.3.2. Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү hәм жыю өчен урманнардан файдалану сроклары

Түмәр сагызын әзерләү теләсә нинди максатлар өчен билгеләнгән урманнарда рөхсәт ителә, мондый әзерләү урман үсентеләренә, шытып чыгучы hәм яшь үсентеләргә зиян китермәскә тиеш.

Түмәр сагызын әзерләү ысулы (кулдан, трактор ярдәмендә, шартлатып hәм башкалар) аренда шартнамәсендә билгеләнә.

Түмәр сагызын әзерләү эрозиягә каршы урманнарда; су объектлары буйларындағы, тау hәм аермалар ярларындағы урманнарың яр яклау hәм туфрак яклау участокларында, шулай ук 0,8-1,0 тулышлы яшь үсентеләрдә рөхсәт ителми.

Каен түзы әзерләү кисү өчен бүлеп бирелгән үсеп утыручи агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәге hәм махсус сортимент әзерләү өчен билгеләнгән агачлардан гайре), шулай ук сайлап алу hәм тоташ кисү уздырылган башка урман бүлемтекләрендәге яңа киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

Үсеп утыручи агачлардан каен түзы әзерләү язғы-жәйге hәм көзге чорда төп кабыкка зиян китерелмичә башкарыла. Әзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнен өлеше агачның гомуми биеклегенең яртысыннан артмаска тиеш.

Корыган һәм ауган ағачлардан қаен түзы әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Қаен түзы әзерләү өчен ағачларны кисү тыела.

Кабык һәм кайры әзерләү ел дәвамында ағачлар кискән вакытта башкарыла. Тал кайрысы язғы-жәйге чорда әзерләнә.

Тал кайрысы әзерләү өчен 5 яшьлек қуак таллар, 15 яшьлек ағач таллар яраклы.

Чыбык-чабык әзерләү. Юан очының диаметры 4 см булган нәзек ағач кәүсәләре, шулай ук ағачларның киселгән ботак очлары, ботаклары һәм чыбыклары була. Чыбык-чабык ике категориягә бүленә: 2-4 м һәм 4 мдан да артыграк.

Ботаклардан терлек азығы әзерләү. Ботаклардан терлек азығы дип 1,5 см га кадәр калынлыкта булган, кайбер яфраклы һәм ылышлы ағачларның яшь ботакларыннан әзерләнгән һәм терлек азығы буларак кулланыла торган урман материалы атала.

Ботаклардан терлек азығы әзерләү өчен яфраклылар (қаен, усак, чаган, чикләвек, юкә, тополь, корычагач һәм башкалар) һәм ылышлылар (асылда чырши) токымнары ботаклары кулланыла. Ботаклардан терлек азығы әзерләү өчен нигездә жәй көне яфраклыларның яшь ботаклары кулланыла, ылышлылар – кыш көннәре.

Ботаклардан терлек азығы әзерләү сайлап алына торган һәм тоташ урман кисуләр барышында ғамәлгә ашырыла.

Пихта, нарат, чырши ботакларын әзерләү бары тик сайлап алып һәм тоташ урман кисуләр барышында урман бүлемтегендәге киселгән ағачлардан рәхсәт ителә.

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршилар һәм (яисә) бүтән ылышлы ағачлар әзерләү беренче чиратта маҳсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янғынга каршы чокырларда, янғынга каршы трассаларда һәм урман хұжалығы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыklарда) рәхсәт ителә.

Чыршилар һәм (яисә) бүтән ылышлы ағачлар әзерләү ағач материалы әзерләгендә, шул исәптән киселгән чыршиларның очларыннан рәхсәт ителә.

Мүк, коелган яфраклар катламын, урмандағы аяқ асты япмасын, камыш әзерләү төзелеш, шулай ук авыл хұжалығы терлекләре өчен азық һәм асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак һәм компост әзерләү өчен аларны куллану максатларында башкарыла. Аларны әзерләгендә әйләнә-тире мохиткә зиян китерелмәскә тиеш.

Мүк әзерләү алымнары һәм нормалары аренда шартнамәсендә билгеләнә.

Бензопычылар ярдәмендә мүк әзерләү бары тик Урманчылық хезмәткәрләре тикшереп торганда гына башкарыла.

Урмандағы аяқ асты япмасын жыю бер үк мәйданда биш елга бер мәртәбә генә рәхсәт ителә. Урмандағы аяқ асты япмасын жыю өлеушчә, бөтен катламын алмыйча гына ғамәлгә ашырылырга тиеш.

Урмандағы аяқ асты япмасын жыю, бу елда коелачак яфраклар һәм ылыш, шулай ук япма табигый ашлама хасил итсен өчен, жәй азагында, әмма яфраклар

коела башлаганчы ук башкарылырга тиеш.

Табигатьне һәм башка объектларны яклау вазыйфасын башкаручы урмандагы аяқ асты япмасын жыю тыела.

Урман кишәрлекләрендә агачларны әзерләү (казып алу) I класслы яштә булган ылыслы үсентеләрдә, I һәм II яштә булган яфраклы үсентеләрдә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләренең өстәмә урманчығында қуакларны әзерләү (казып алу) уртacha қуелыктагы яисә бөтенләй күе булган урманчыкта яки әзерләнә торган токым бик күп булган өлештә башкарыла. Әзерләнә торган төрнен қалган қуаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

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

Агач яшеллеген әзерләү. Агач яшеллегенә яфраклы һәм ылыслы токымнарың яфраклары, бөреләре, ылыслары һәм нигезендә диаметры 8 мм га кадәр булган яңа чыккан ботаклары керә.

Ылыслы витамин оны житештерү өчен агач яшеллеген әзерләү бары тик сайлап алыш яисә тоташ урман кискәндә генә урман бүлемтекләрендә киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Пихта мае житештерү өчен агач яшеллеген (пихта ботакларын) әзерләү өлгергән пихта үсентеләрендә язғы-жәйге чорда диаметры кимендә 18 см булган үсеп утыручы агачлардан тере ябалдашының бары тик 30% озынлығында гына үткен корал белән кисеп алу юлы белән кулдан әзерләү рөхсәт ителә. Бу чакта ботаклар кыеклап яисә тип-тигез итеп, тирәсен мунчалалатмыча гына киселергә, ботакларның агачта калдырылган өлешенең озынлығы кимендә 30 см булырга тиеш.

Пихта ботакларын бер үк урман үсентеләрендә әзерләү 4-5 елдан соң гына рөхсәт ителә.

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

Нарат, чыршы һәм пихта ботакларын әзерләү, бары тик урман үсентеләрен кисү белән шәгыльләнүче затлар (урманнардан файдаланучылар) белән килештереп кенә, урман үсентеләрен кисү урыннарында киселгән агачлардан гына рөхсәт ителә.

Тал кайрысы киселгән агачлардан, бары тик урман үсентеләрен кисү белән шәгыльләнүче затлар белән килештереп кенә, язғы-жәйге чорда әзерләнә. Үсеп утырган агачлардан кайры каезлау тыела.

Каен тузы әзерләү корыган һәм ауган агачлардан ел дәвамында башкарыла. Үсеп утырган каеннардан каен тузы әзерләү бары тик агымдагы елда киселергә

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

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

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачлар әзерләү чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда һәм урман хужалыгы юлларында һәм яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) башкарыла. Әзерләү урыннары вәкаләтле орган белән язма рәвештә килештерелә.

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачлар әзерләү агач кискәндә, шул исәптән эшкәртелә торган урман бүлемтегендә, урман үсентеләрен кисү белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп, киселгән агачларның очларыннан рәхсәт ителә.

Мүк, урмандагы аяк асты япмасын жыю, бу елда коелачак яфраклар һәм ылыс шулай ук япма хасил итсен өчен, жәй азагында, әмма яфраклар коела башлаганчы ук, бер үк мәйданда жыйганда вәкаләтле орган белән килештерү буенча биш елга бер мәртәбә рәхсәт ителә. Урмандагы аяк асты япмасын жыю өлешчә, бөтен катламын алмыйча гына гамәлгә ашырылырга тиеш.

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

Үз ихтыяжларың өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым төрләрен әзерләгәндә һәм жыйганда урман кишәрлекләрен файдалануга карата “Татарстан Республикасы урманнарыннан файдалану турында” 22.05.2008 22-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законы белән билгеләнгән таләпләр:

Каен тузы әзерләү кисү өчен бүләп бирелгән үсеп утыручы агачлардан кисәргә 1-2 ел кала (фанер төбәнәге һәм маҳсус сортимент әзерләү өчен билгеләнгән агачлардан гайре), шулай ук сайлап алу һәм тоташ кисү уздырылганда урман бүлемтекләрендәге яңа киселгән агачлардан рәхсәт ителә.

Үсеп утыручы агачлардан каен тузы әзерләү язғы-жәйге һәм көзге чорда төп кабыкка зыян китерелмичә башкарыла. Әзерләү өчен кулланыла торган кәүсәнен өлеше агачның гомуми биеклегенең яртысыннан артмаска тиеш.

Корыган һәм ауган агачлардан каен тузы әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Каен тузы әзерләү өчен агачларны кисү тыела.

Кабык һәм кайры әзерләү ел дәвамында агачлар кискән вакытта башкарыла. Тал кайрысы язғы-жәйге чорда әзерләнә.

Тал кайрысы әзерләү өчен 5 яшьлек куак таллар, 15 яшьлек агач таллар яраклы.

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

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

Ботаклардан терлек азығы әзерләү сайлап алына торган һәм тоташ урман кисуләр барышында гамәлгә ашырыла.

Пихта, нарат, чыршы ботакларын әзерләү бары тик сайлап алына торган һәм тоташ урман кисуләр барышында урман бүлемтегендәге киселгән агачлардан рөхсәт ителә.

2.4. Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 34, 35 статьялары, Азық-төлек урман ресурсларын әзерләүнең һәм дару үләннәре жыюның Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлыгының 05.12.2011 №511 боерыгы, “Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында” 2008 елның 22 маенданы 22-ТРЗ номерлы ТР Законы (22.12.2012 ред.) белән регламентлана.

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

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю эшкуарлык эшчәнлеген гамәлгә ашыру максатларында – гражданнар, юридик затлар тарафыннан, үз ихтыяжлары өчен гражданнар тарафыннан башкарылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлеген гамәлгә ашыру максатларында азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе 10 елдан алып 49 ел срокка төзелергә мөмкин.

Үз ихтыяжлары өчен азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю ирекле һәм туләүсез башкарыла.

Чикләрендә азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен урманнардан файдалану рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 1.2 нче таблицада китерелә.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, “Наркотик чараплар һәм психотроп матдәләр турында” 08.01.1998 № 3-ФЗ Федераль закон нигезендә наркотик чараплар дип танылган, шулай ук агач материалы әзерләү рөхсәт ителми торган агачлар һәм куаклар төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгән кыргый үсүче үләннәрне һәм гөмбәләрне әзерләү һәм жыю тыела. Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм

дару үләннәре жыю өчен урман кишәрлекләрен арендалаучы гражданнар һәм юридик затлар тубәндәгеләргә хокуклы:

- урманнардан файдалануны аредна шартнамәсе нигезендә гамәлгә ашырырга;
- кирәк чакта урман инфраструктурасы булдырырга (урман юллары, урман складлары һ.б.);
- бирелгән урман кишәрлекләрендә киптерү, гөмбә пешерү жайланмалары складлар һәм башка вакытлы корылмалар урнаштырырга;
- гамәлгә ашыруы Россия Федерациясе урман законнарына каршы килмәсә, башка хокукларга ия булырга.

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен урман кишәрлекләрен арендалый торган гражданнар һәм юридик затларның бурычлары тубәндәгеләр:

- урманнарны үзләштерү проектын төзөргә;
- урманнарны үзләштерү проекты һәм әлеге урман регламенты нигезендә урманнардан файдаланырга;
- урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе шартларын үтәргә;
- гражданнар сәламәтлегенә, эйләнә-тирә мохиткә зыян китеүнене булдырмаска;
- туфрак эрозиясе булдырмаучы, урманнарның торышына һәм аларны торғызуга, шулай ук су объектларына һәм башка табигать объектларына тискәре йогынтыны булдырмаучы яисә чикләүче алымнар белән урманнардан файдаланырга;
- урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, шулай ук урманнарны карау кагыйдәләрен үтәргә;
- урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен тәэммин итү максатларында санитар-савыктыру чаралары күрергә (черегән һәм заарланган урман үсентеләрен кисәргә, урманнарны чүп-чардан, пычранудан һәм бүтән тискәре йогынтыдан арындырырга);
- ел саен урман декларациясен тапшырырга, шулай ук квартал саен билгеләнгән тәртиптә хисаплар тапшырырга;
- Россия Федерациясе законнарында каралган бүтән бурычларны үтәргә.

2.4.1. Азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен аларның төрләре буенча әзерләү һәм жыю нормативлары (еллык мөмкин күләмнәре) һәм параметрлары

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләгендә һәм дару үләннәре жыйганда урманнардан рәхсәтле файдалануның еллык мөмкин күләмнәре 2.4.1 нче таблицада китерелә.

2.4.1 нче таблица

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

№ т/с	Азық-төлек урман ресурсларының һәм дару үләннәрененең төре	Үлчәу берәмлеге	Еллык мөмкин булган әзерләү үзлөмө
Азық-төлек ресурслары			
1.	Жиләкләр: нарат жиләге	т	-
	мүк жиләге	т	-
	кук жиләк	т	-
	кура жиләк	т	2,9
	каен жиләге	т	-
	кара жиләк	т	
	кызыл бәрлегән	т	-
	миләш, шомырт	т	1,9
	Барлыгы	т	4,8
2.	Гембәләр: ак гембә	т	
	майлы гембә	т	
	ал гембә	т	
	усак гембәсе	т	
	каен гембәсе	т	
	гөрөздә	т	
	этәч гембәсе	т	
	баллы гембә	т	
	Барлыгы	т	100,3
3.	Агач суты: каен	т	150,4
Дару чималы			
4.	Сары мәтрүшкә, таплы яфрак ике оялы, ландыш, суқыр кычыткан, дару ромашкасы, меньяфрак, тигәнәк, канлы үлән, валериана, гөлбадран, жәенке яфрак, уги ана яфрагы, наратбаш һәм башкалар	кг	0,5 (коры килеш)

Жиләкләрнең, гембәләрнең һәм дару үләннәре уңышының 60%ы жирле халық тарафыннан үzlәштерелә.

2.4.2. Әзерләү һәм жыю сроклары.

Кыргый үсүче жимешләр һәм жиләкләр әзерләү катый рәвештә билгеләнгән срокларда башкарыла. Кыргый үсүче жимешләр һәм жиләкләр әзерләү сроклары уңышның массакүләм өлгерү вакытына бәйле.

Жимешләрне әзерләү өчен жимеш бирүче ботакларны кису тыела.

Чикләвекләр әзерләү. Чикләвекләр әзерләү алымнары аренда шартнамәсендә күрсәтелә. Чикләвекләр әзерләү өчен урман кишәрлекләре арендага бирелгән затлар чикләвек агачларының һәм куакларының сакланышын тәэмин итәләр.

Чикләвекләр әзерләгендә чикләвек агачларын һәм куакларын кису, шулай ук чикләвек агачларын һәм куакларын заарлауга китерә торған алымнар куллану тыела.

Гөмбәләр әзерләү аларның ресурслары сакланышын тәэммин итә торган алыннар белән башкарылырга тиеш.

Гөмбәләрне тамыры белән йолкып алу, гөмбә жыйганды мүкне һәм урмандағы аяқ асты япмасын эйләндереп салу, шулай ук карт гөмбәләрне юк итеп бару тыела.

Иң киң таралган гөмбә төрләре, аларны жыю вакыты һәм урыннары 2.4.2.1 нче таблицада китередә.

2.4.2.1 нче таблица

Иң киң таралган гөмбә төрләре, аларны жыю вакыты һәм урыннары

Гөмбәләр исемнәре	Жыю вакыты	Жыю урыны
1	2	3
Язғы гөмбә	Апрель–май	Барлық урманнарда, күбрәк яфраклы урманнарда
Кәжә гөмбәсе	Апрель–май	Каен булган бәтен урында үсә
Ак гөмбә	Июнь–сентябрь	Яшь усаклыкларда һәм усак катнаш урманнарда
Нарат гөмбәсе	Август–сентябрь	Наратлыкларда һәм кечкенә яшь наратлыкларда (культураларда)
Ал гөмбә	Июнь–октябрь	Нарат урманнарында зәгыйфь торфлы-комлы туфракларда
Каен гөмбәсе	Июнь–октябрь	Ылышлы һәм яфраклы токымнарның, аеруча зирекнен түмәрләрендә
Усак гөмбәсе	Июль–сентябрь	Каен, ылышлы һәм катнаш урманнарның дымлы урыннарында
Майлыш гөмбә	Июнь–октябрь	Барлық урманнарда
Моховик	Июнь–сентябрь	Юкә һәм чикләвек урманчыгы булган яфраклы һәм катнаш урманнарда
Баллы гөмбә	Август–октябрь	Ылышлы һәм яфраклы урманнар авызларында, юл кырыларында, паркларда
Әтәч гөмбәсе	Июнь–сентябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Валуй	Июль–октябрь	Нарат урманнарының дымлы урыннарында
Гөрекездә	Июль–октябрь	Яшелчә, җиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болыннарда, көтүлекләрдә, чүплекләрдә
Дунгыз-гөмбә	Июнь–октябрь	Барлық урманнарда, күбрәк яфраклы урманнарда
Йөнтәс гөмбә	Июль–октябрь	Каен булган бәтен урында үсә
Ачы гөмбә	Май–октябрь	Яшь усаклыкларда һәм усак катнаш урманнарда
Шампиньон	Июль–сентябрь	Наратлыкларда һәм кечкенә яшь наратлыкларда (культураларда)

Дару үләннәрен әзерләү үсемлекләрнең һәм чимал запасының үз вактында торғызылуын тәэмин итәрлек күләмнәрдә рөхсәт ителә.

Бер үк аланда дару үләннәре чималын кабат жыю бары тик шушы төрнең чималы тулысынча торғызылганнан соң гына рөхсәт ителә.

Дару үләннәрененең кайсы да булса төре өчен кабат әзерләү сроклары турында белешмә булмаганда түбәндәгеләргә таяну тәкъдим ителә:

- беръеллык үләннәрнең чечәк өлешләрен, жир өсте органнарын әзерләү бер үк аланда 2 елга бер мәртәбә уздырыла;

- беръеллык үләннәрнең жир өсте органнарын әзерләү – 4-6 елга бер мәртәбә;

- дару үләннәрененең күп кенә төрләренең жир асты органнарын – 15-20 елга бер мәртәбәдән дә еш түгел.

Төп дару үләннәре, аларны әзерләү урыннары һәм вакыты 2.4.2.2 нче таблицада китерелә.

2.4.2.2 нче таблица

Төп дару үләннәре

Үләннәренең исеме	Әзерләнүче өлеше	Әзерләү вакыты, ае	Әзерләү урыны
Сазанак	Өске яшь ботаклары, яфраклары һәм жимешләре белән бергә	Август-сентябрь	Нарат үсентеләре каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бәреләре	Март-Апрель	Үсентеләр
Ком меңьяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болыннар кырыйлары, калку урыннар, ярлар, коры лишайниклар һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыklар
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август-сентябрь	Үсентеләр
Наrat жиләге	Яфраклары	Апрель-май	Наrat жиләге наратлыklары
Дарулык песи үләне	Тамырлары	Апрель, сентябрь-октябрь	Наrat жиләге аланнары
Өчьяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман авызлары, болыннар, печәнлекләр, түбән урыннар, дымлы урыннар
Елан үләне	Тамырлары	Май-сентябрь	Урман авызлары, болыннар, печәнлекләр, түбән урыннар, дымлы урыннар
Борычлы тау үләне	Жир өсте өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен үсентеләре, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләр
Язғы утчәчәк	Жир өсте өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән үсентеләр, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чечәк	Тамырлары	Май,	Дымлы урман авызлары, үзәннәр,

Үләннәрнең исеме	Әзерләнүче өлеше	Әзерләү вакыты, ае	Әзерләү урыны
		сентябрь	аланнар
Дарулык кандала үләне	Чәчәк ату фазасында үләннең өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Имән	Кабыгы	Апрель-июль	Үсентеләр
Дарулык сыйбызғы үлән	Чәчәк атмаучы нөхсхәләрнең тамырлары	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәннәр, елга буйларындагы үсентеләр
Гади мәтрушкә	Үләне	Июль-август	Ачыклыklар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Эт шомырты	Жимешләре	Август-сентябрь	Ачыклыklар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мәтрушкә	Үләне	Июль-август	Ачыклыklар, печәнлекләр. Үзәннәрдәге урманнар һәм болыннар
Алтынбаш	Үләне	Июль-август	Ачыклыklар, печәнлекләр. Үзәннәрдәге урманнар һәм болыннар
Балан гади	Кабыгы, Жимешләре	Август-сентябрь	Үзәннәр, урман авызлары
Таплы яфрак	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәннәр, шәрә жирләр, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
Дарулык кан үләне	Тамырлары кабыгы белән	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урманнар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кабыгы	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамырлары	Май-октябрь	Сулыклар
Ландыш	Үләне чәчәк ату фазасында	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамырлары	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, ачыклыklар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләре	Июнь-июль	Үсентеләр
Үги ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлекләр
Гади кура жиләге	Жимешләре	Июль-август	Киселгән урыннар, сирәкләнгән үсентеләр
Гади артыш	Күркә-жиләкләре	Сентябрь-октябрь	Нарат үсентеләренең урманчыklарында
Дару тузганагы	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр, шәрә урыннар, ачыклыklар
Соры зирек	Жимешләре	Август-октябрь	Елга буйларындагы үсентеләр
Гади гәлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнсыман наратлыklар, ачыклыklар, болыннар
Зур көтүче яфрагы	Яфраклары	Июль-сентябрь	Юл буйлары, аланнар, болыннар
Өче әрем	Чәчәк атучы өске	Июнь-	Тик яткан урыннар, юллар, шәрә

Үләннәрнең исеме	Әзерләнүче өлеше	Әзерләү вакыты, ае	Әзерләү урыны
	өлеше, яфраклары	август	урыннар
Сукыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл буйлары, ялар, шәрә урыннар
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-октябрь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елгалар үзәннәре
Гади нарат	Бөреләре, ылыслары	Май-октябрь	Ылышлы урман бүлемтекләре
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазланган болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга үзәннәре
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади менъяфрак	Жир өсте өлеше (үләне)	Май-август	Киселгән урыннар, аланныар, ачыклыклар, печәнлекләр
Өч чәчәkle миләүшә	Жир өсте өлеше (үләне)	Май-август	Урман авызлары, аланныар, урман юллары
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәннәр, урман авызлары
Чага (каен гөмбәсе)	Өстенә үскән өлешиләре	Гыйнвар-декабрь	Каен үсентеләре
Лобель аксыргагы	Тамырлары	Май-сентябрь	Үзәннәр, түбәнлекләрдәге көтүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешле эт тигәнәгә	Үләне	Май-сентябрь	Елагаларның дымлы ялары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елгалар үзәннәре
Зур канлы үлән	Үләне	Май-август	Урман бүлемтекләре, чүп үләннәре үскән урыннар
Гөлжимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, аланныар, киселгән урыннар

2.4.3. Агач сутлары әзерләү

Каен суты әзерләү кисәргә 5 ел кала өлгергән урман кишәрлекләрендә рөхсәт ителә.

Каен суты әзерләү кисү өчен әзерләнгән агач үсентеләренә кисеп жибәрү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Кисеп жибәрү өчен тулылыгы 0,4 һәм бер гектарга кимендә 200 данә агачы булган, I-III класслы бонитетлы урманның сәламәт өлеше сайлап алына. Кисеп жибәргәндә күкрәк биеклегедә килеш агачның диаметры 20 см һәм андан да күбрәк булырга тиеш.

Каналлар бораулауны агач тамыры башланган жиреннән 20-35 см биеклектә башкаралар. Агачта бер һәм андан да күбрәк кисеп жибәрү ясалганда, сут бер

кабул итү савытына ағып төшөрлек итеп, алар кәүсәнең бер яғында 8-15 см аралыкта булырга тиеш.

Агач диаметрына карап, бораулана торган каналлар саны нормативлары 2.4.3 нче таблицада китерелә.

2.4.3 нче таблица

Агач диаметрына карап, бораулана торган каналлар саны нормативлары

Күкрәк биеклегендә агач диаметры, см	Кисеп жибәргендә каналлар саны	Искәрмә
20-22	1	Тұбәндеге йөкләнеш нормасы булғанда 16 см диаметрлы агачларны кисеп жибәрү кисәргә бер ел кала рөхсәт ителә: 16-20 см – 1 канал 21-24 см – 2 канал 25 см һәм андан да күбрәк – 3 канал
23-27	2	
28-32	3	
33 һәм андан да кубрәк	3	

Кисеп жибәрү сезоны тәмамланғаннан соң авыруларны булдырмый калу максатларында, тишекләр сағыз пастасы белән сылап куелырга яисә агач бәке белән ябылырга һәм вар, бакча замазкасы яисә известылы балчық белән сылап куелырга тиеш.

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

Әзерләү агач материалының техник сыйфатларын саклап калырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

2.4.4. Урман абагасы әзерләү

Урман абагасының яшь ботакларын әзерләү аларның үсентеләренә зыян китермәслек алымнар белән гамәлгә ашырылырга тиеш. Урман абагасын тамыры белән йолкып алу, яфракларына һәм тамыр үзәгенә зыян китерү тыела.

Урман абагасының очында өткән артмаган ачылмаган яфраклы, зарар китерелмәгән яшь ботагы ашарга яраклы дип санала.

Жыярга яраклы яшь ботакларының оптималь биеклеге – әзерләү районына һәм үсү шартларына карап, 20-25 см дан 30-40 см га кадәр.

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

2.4.5. Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен урманнардан файдалану сроклары

Дәүлэт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе урманнардан азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану максатларында Россия Федерациясе Урман кодексының 72 статьясындагы З өлеше нигезендә ун елдан алыш кырык тугыз елга кадәр төзелә.

2.5. Аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

2.5.1. Биотехник чаралар уздыру исемлеге һәм аларның нормалары

Биотехник чараларның еллық күләмнәре 2.5.1.1 нче таблицада китерелә.

2.5.1.1 нче таблица

Аучылық хужалығы алыш барганды урманнардан файдалану параметрлары

№ т/с	Чаралар төрләре	Үлчәү берәмлеге	Еллық мөмкин күләм
1	2	3	4
1.	Хайваннарны шату мәйданчыклары кору	данә	50
2.	Пошилар өчен тозлыклар кору	данә	20
3.	Күяннар өчен тозлыклар кору	данә/кг	30/900
4.	Подрубка осины, ивы	Кбм	50
5.	Аучылар вышкаларын кору	данә	-
6.	Ашату өчен печән әзерләү	тонна	15
7.	Вак таш урыннары булдыру	данә	50
8.	Кошлар өчен урыннар булдыру	данә	50
9.	Кабан дунгызлары өчен ашату басулары булдыру	га	5
10.	Аучылыкны чикли һәм тыя торган аншлаглар, күрсәткечләр урнаштыру	данә	20

Урманчы 2.5.1.1 нче таблицада күрсәтелгән чараларны үтәү өчен башкаручылар билгели.

Урман хужалығы һәм урманнардан файдалану чараларын проектлаганда саклау максатлары өчен өстәмә рәвештә түбәндәгеләр карала:

- махсус яклану кишәрлекләрен аеру өчен урман тавыгы гәлдерәү урыннарын, сулыкларны, кондызлар күп яши торган урыннарны карталаштыру;
- көртлек һәм урман тавыгы гәлдерәү урыннарында урман культуралары житештерүдән баш тарту;

- жәнлекләр оя кора торған урыннарда һәм жәйге чорда яшь қыргый хайваннар туплану урыннарында эшләрне чикләү;
- агулы химикатлар һәм минераль ашламалар куллануны чикләү;
- кисүләрдән соң усак һәм башка токымнар шытып чыккан урыннарда 5-10 ел урман культуралары житештерүдән баш тарту.

2.5.2. Аучылык инфраструктурасы урнаштыру өчен рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләргә хокуклы:

- 1) аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен бирелгән урман кишәрлегендә (алга таба – урман кишәрлеге) аучылык инфраструктурасы объектлары булдыру чарапарын күрергә, шул исәптән:
 - а) законнар таләпләре нигезендә аучылык базасы, аучы йорты, егерләр кордоннары һәм башка туктап тору пунктлары булдырырга;
 - б) көймәләр пристаньнары корырга;
 - в) қыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токымнары этләре өчен питомниклар, атуышкалары, тирләр, терлек азығы саклау урыннары, өстәмә ашату корылмалары, печән чапкан урыннар, урман юллары, башка вакытлы корылмалар, төзелмәләр һәм аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен төзекләндерү объектлары булдырырга;
 - г) законнар таләпләре нигезендә урман юллары һәм аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен кирәkle башка линия объектлары булдырырга, аларны ремонтларга һәм реконструкцияләргә, транспорт чарапары туктап тору урыннарын билгеләргә һәм 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 эзерләргә;
- 3) гамәлгә ашыруы урман законнарына, аучылык һәм аучылык ресурсларын саклау өлкәсендәге законнарга һәм (яисә) урман кишәрлеген арендалау шартнамәсе шартларына һәм аучылык хужалығы килешүләренә каршы килмәсә, бүтән хокуклардан файдаланырга.

Қыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токымнары этләре өчен питомниклар, атуышкалары, тирләр, терлек азығы саклау урыннары кору – урман аланнында, урман авызларында, янгыннан соң калган урман утыртылмаган урыннарда, буш урыннарда һәм агачлар һәм куаклар үсми торған урыннарда, ә өстәмә ашату урыннары асылда, түмәрләрне, жил аударған агачларны һәм урман туфрагын кулланып, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Вакытлы корылмалар урман кишәрлеген файдалану сробыннан артмаган срокка урман үсентеләре булмаган яисә агачларның һәм куакларның кыйммәте аз булган токымнары үсә торған урыннарда корылышында мөмкин һәм, объектның төрен һәм аның хужасының атамасын күрсәтеп, аншлаглар белән билгеләнергә тиеш.

2.6. Авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалану алар урнашкан жирләрнең билгеләнешенә бәйле рәвештә, урман фонды жирләрендә ул урман хужалығы мәнфәгатьләре туры килгәндә генә рөхсәт ителә һәм Россия Федерациясе Урман кодексының 38 статьясы белән жайга салына, монда авыл хужалығы житештерүе дип авыл хужалығы продукциясен, чималын һәм азыктөлек үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәрту буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. (“Авыл хужалығын үстерү турында” Федераль закон, 29.12.2006 № 264-ФЗ, 4 статья.).

Авыл хужалығы житештерүенә гадәттә авыл хужалығы чималын беренчел эшкәрту генә кертелә. Сәнәгать эшкәрту авыл хужалығы житештерүе дип саналмый.

Шул максатта Россия Федерациясе Урман кодексының 38 статьясындагы 2 өлеше белән авыл хужалығы алып бару өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә бары тик вакытлы корылмалар (умарталыклар, киртәләр, өскормалар һәм башкалар) төзү генә рөхсәт ителә.

Әлеге норма авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалану кысаларында авыл хужалығы продукциясен сәнәгать эшкәртүен 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 файдалану гына түгел, урман ресурсларын эшкәрту өчен файдалану да таләп ителә (РФ УК 46 ст.).

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

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

- гражданнар, шул исәптән әйдәүче крестьян (фермер) хужалыклары, бакчачылық, яшелчәчелек, терлекчелек белән шөгыльләнүче шәхси ярдәмче хужалыклар;
- хужалык итүче ширкәтләр һәм җәмгыятыләр, житештерү кооперативлары, дәүләт һәм муниципаль унитар предприятиеләр, бүтән коммерциячел оешмалар;
- коммерциячел булмаган оешмалар, шул исәптән кулланучылар кооперативлары, дини оешмалар.

Гражданнар, юридик затлар авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалануны урман кишәрлекләрен арендалау шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашыралар. Авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре “Авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлыгының 05.12.2011 № 509 боерыгы белән билгеләнә.

Әдеге Кагыйдәләрдә авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалануның теләсә кайсы төренә кагыла торган гомуми нигезләмәләр һәм

урманнарда алып барыла торган авыл хужалыгы эшчәнлегенең аерым төрләрен билгеләүче махсус таләпләр бар.

Авыл хужалыгы алып бару урман парклары зоналарында, тыюлык урман кишәрлекләрендә тыела.

Авыл хужалыгы алып бару, печән чабудан һәм умартачылык белән шөгыльләнүдән гайре, махсус якланучы урман кишәрлекләрендә тыела.

2.6.1. Авыл хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалану параметрлары

№ т/с	Файдалану төрләре	Үлчәү берәмлеге	Еллык мөмкин күләм
1	Сөрүлекләр	га	44
2	Печән чабу	га/тонна	217/152
3	Көтүлекләр		
	а) урманда	баш/га	25,3/38,0
	н) көтүлекләрдә	баш/га	181/136
4	Умартачылык		
	а) бал бирүче:		
	- юкә	га	1157
	- үләннәр	га	1282
	б) бал продуктлылыгы, шул исәптән:		
	- юкә	кг/га	131
	-	кг/га	20
	в) бал кортлары оялары санын тоту мөмкинлеге	саны	3547

2.6.2. Авыл хужалыгы жирләре, печән чабу мөмкин булган жирләр, авыл хужалыгы терлекләре көтүлекләре жирләре, умартачылык жирләре мәйданнары турында белешмәләр

Печән чабу

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

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

Печәнлек жирләрен бәяләү.

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

- урман утыртылмаган урман бүлемтекләре, ачыклыклар һәм урман жирие капламаган һәм урман культуралары утыртып, урманнарны торгызу мөмкин булмаган жирләр;
- яхшыртуга мохтаж, печән чабу өчен яраклы жирләр;
- реконструкция өчен билгеләнмәгән кыйммәте аз булган урман үсентеләре кишәрлекләре.

2.6.2.1 нче таблица

Печәнлек жирләренә характеристика

Печән чабу тибы	Урнашкан жирие	Үләне	Печән чабу тибы сыйфаты
Вакытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизeler-сизелмәс су бүлү урыннары	Карчыга үләне, тубылғы, гравилат, тузгак кылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртача
Коры, тигез-ярлы жирләр	Инешләр үзәннәре, үлән баскан тар ярлар сөзәкләре һәм тәбе тигез булмаган уйсулыклар	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән, төлке койрыгы, бөтнек	Яхшы
Утача-артык дымланган түбәнлекләр	Кин үзәнлек түбәнлекләре	Бәртеклеләр, башаклы үлән, кузаклылар	Уртача
Сазланган түбәнлекләр	Грунт сулары якын булган сазланган түбәнлекләр	Дым яратучы бәртеклеләр, эре башаклы үлән	Начар

Авыл хужалыгы терлекләрен көтү өчен урманнардан файдалану

Терлекләр көтү өчен жирләрне исәпкә алу

Терлекләрне көтү, махсус сакланылучы табигать территорияләрендә, су саклау зоналарында, яшел зоналарда урнашкан урманнардан, эрозиягә каршы урманнарда һәм ОЗУдан тыш, барлық урманнарда да рөхсәт ителә.

Түбәндәгеләрдә терлекләрне көтү тыела:

- очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5 – 2.0 м) урман культуралары кишәрлекләрендә;
- урман орлыкларын үстерүү, чыршы, тал, тополь һәм чикләвек плантацияләрендә;

- табигый торгызуга ярдәм итү чарапары уздырыла торган кишәрлекләрдә;
 - очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м.) яшь урман үсентеләрендә;
 - ылыслы һәм каты яфраклы токымнарны торгызу өчен билгеләнгән, урман үсентеләрен белән капланмаган жирләрдә;
 - су һәм жир эрозиясе заарлаган жирләрдә.
- Авыл хужалыгы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тәэмин итә:
- урман культураларын, питомникларны, үзе шытып чыккан яшь урман үсентеләрен һәм башка кыйммәтле урман кишәрлекләрен заарламас өчен киртәләп алу;
 - авыл хужалыгы терлекләрен көтүче көтү (коймалы көтүлекләрдән һәм бәйләп куюдан гайре).
- Кәжә көтү авыл хужалыгы терлекләре хужалары киртәләгән урман кишәрлекләрендә һәм бәйләгән килеш кенә рөхсәт ителә.

Көтүлекләрнең категорияләре һәм аларның азық продуктлылығы

Көтүлекләрне төрләргә бүлгәндә проект капланышын, үләннең төп төрләрен, аның куелыгын, асылда нинди үләннәрдән торуын, аларның сыйфатын региональ шкалалар кулланып күрсәтәләр. Алар булмаганда түбәндәгеләрне кулланырга мөмкин:

- яхшы жирләр – яхшыртылган һәм су баса торган, кузаклы-бөртеклеләр өстенлек итә торган (60% һәм аннан да күбрәк) кишәрлекләр; үләннең проект капламы – 60% һәм аннан да күбрәк);
- начар жирләр – табигый һәм каты үләннәр басып алган (60% аннан да күбрәк) (эре башаклы үлән, камышлық, ситник); башка үләннәрнең проект капламы 50%ка кадәр.

2.6.2.2 нче таблица

Терлекләрнең 1 башына якынча сезонлық көтү нормалары, га

0.5 – 0.6 тулылыктагы каен өстенлек итә торган яфраклы урманнар	2
0.5 тулылыктагы чиста каенлыклар	1.5
Көтүлек өчен яраклы башка урман үсентеләре (1 баш мөгезле эре терлеккә яисә 7 сарыкка)	4 – 5
Куаклардан һәм шытып чыккан урман үсентеләре булмаган кисулекләрдә	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 оялары һәм умарталыклар урнаштыру өчен беренче чиратта урман авызлары, ачыклыклар һәм урман үсентеләре капламаган башка жирләр бирелә.

Чәчәkle үсемлекләрнең 1000 артык төреннән бал кортлары чәчәк нектары һәм серкәсе жыя. Шуларның берсе – беренче дәрәҗәдә бал биручеләр, башкалары – икенче дәрәҗәдә бал биручеләр. Түбәндә аеруча кин таралган бал бируче үсемлекләр тасвиrlамасы китерелә.

2.6.2.3 нче таблица

Бал бируче үсемлекләрнең бал продуктлылығы

Бал биручеләр	Чәчәк атуның уртача сроклары		Бал продуктлылы -гы, кг/га
	башлануы (дата)	продуктлылығы (көннәре)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	П*
Чикләвеклек	20.04	6-9	П*
Йолдыз чәчәк	20.04	30	П*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Баллыкый (аптека)	23.04	30	П*
Кәжә талы	28.04	10	150
Буре жиләге	30.04	15	П*
Үрмәләк үлән	апрель	90	П*
Үткен яфраклы чаган	08.05	7-10	200
Сыгылмалы тал	10.05	5-10	150
Ак тал	11.05	15-20	150
Карлыган	20.05	10-20	50-140
Шомырт	21.05	12	П*
Таплы яфрак	24.05	45	100
Чия	23.05	10-12	30-40
Сары сәрби	25.05	10-14	350
Алмагач	26.05	10-12	20-30
Дуләнә	май	15	П*
Нарат жиләге	май	30	П*
Татар чаганы	май	7-10	100
Миләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
Зелле	май	20	П*
Гади чамбыр	май-июнь	34	140
Кара жиләк	май-июнь	30	30
Болын шалфее	май-июнь	30-60	110
Эт шомырты	06.06	14	35
Балан	11.06	30-45	П*
Урман кура жиләге	15.06	25-40	60-100
Карлыган	22.06	45-60	350-400

Бал биручеләр	Чәчәк атуның уртача сроклары		Бал продуктлылы -гы, кг/га
	башлануы (дата)	продуктлылығы (көннәре)	
Эре яфраклы юкә	23.07	14	500-600
Ике еллық кандала үләне	25.06	30	200-300
Каен жиләге	июнь	20	10
Песи борчагы	июнь-июль	30-40	180-370
Дару шалфее	июнь-июль	47	117-133
Сары кандала үләне	июнь-июль	30-40	150-200

Искәрмә: П* - алу төренә ярдәм итүче тип билгеләнгән.

2.6.2.4 нче таблица

Юкә чәчәк атканда чиста юкәлекләрдә бал жыю дәрәжәсе, кг/га
(30% гомуми бал продуктлылығыннан)

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

Юкәлекләрнең һәм башка урман үсентеләрендәге юкәнең бал продуктлылығы

2.6.2.5 нче таблица

Нормаль юкәлекләрнең продуктлылығы (Мурахтанов буенча)

Яше	Үсентеләр тулылығы		
	1,0 – 0,8	0,7 – 0,6	0,5 – 0,3
20	6.45	6.24	5.04
30	28.12	27.73	22.87

Яше	Үсентеләр тулылығы		
	1,0 – 0,8	0,7 – 0,6	0,5 – 0,3
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

Башка урман үсентеләре составында юкәнен бал продуктлылыгын исәпләп чыгару өчен түбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишәрлектә юкәнен бал продуктлылыгы;

N – 1 га (табл.) бал продуктлылыгы;

K – үсентеләр составында юкә коэффициенты;

C – юкәнен чәчәк ату чоры, көннәр (14 көн дип кабул ителгән);

S – бүлемтек мәйданы.

Гомуми мөмкин булган нектар запасын билгеләгендә бал кортлары нектарның 30%ын гына жыйганнарын исәпкә алырга кирәк.

Тагын шунысын да билгеләп үтәргә кирәк, районнардагы умарталыкларда нектар пробаларын алудан һәм үсемлекләрнең һәм умартачылык жирләренең бал продуктлылыгын билгеләүдән гыбарәт булган бал продуктлылыгын исәпләүләр – бик күп хезмәт таләп итә һәм бары тик фәнни хезмәткәрләр яисә шушы максатлар өчен әзерләнгән эзләнү экспедицияләре белгечләре тарафыннан гына башкарылырга тиеш.

Авыл хужалығы культураларын үстерү

Авыл хужалығы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалығы эшчәнлеге алыш бару өчен урманныкы булмаган жирләр, шулай ук урман утыртылмаган урман бүлемtekләре, ачыклыклар һәм урманнар каплап алмаган һәм аларда урманнарны торғызганчы билгеләнгән жирләр кулланыла.

Авыл хужалығы культураларын үстерү һәм башка төрле авыл хужалығы эшчәнлеге алыш бару өчен кулланыла торган урман кишәрлекләрендә химик һәм биологик препаратлар “Пестицидлар һәм агрехимикатлар белән имин эш итү турында” 19.07.1997 № 109-ФЗ Федераль закон нигезендә кулланыла.

Әлеге өлештә авыл хужалығы алып бару өчен урманнардан файдалануның инде булган хокукий жайга салынышына авыл хужалығы эшчәнлеге белән шөгыльләнүче затларга түбәндәге бурычлар йөкләнү турындагы нормалар өстәлә:

- гражданнар сәламәтлегенә һәм әйләнә-тирә мохиткә зыян китермәү;
- урманнардан файдаланганда туфрак эрозиясе барлыкка килүне булдырмау, урманнарның торышына һәм аларны торғызуга, шулай ук су һәм башка табигать объектларына тискәре йогынтыны булдырмау яисә чикләү.

2.7. Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

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

Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалануга урман кишәрлекләрендә урманнарны, табигатьнен бүтән компонентларын өйрәнү, алардан файдалану, аларны саклау, яклау торғызу өлкәсендә уку-укыту-тамәли базасы объектлары (урман табигатен өйрәнү, урманнарны исәпкә алу алымнарына, урман үсентеләрен кисүгә, урманнарны торғызуга өйрәтү һәм башка чарапар өчен полигоннар, тәжрибә мәйданчыклары), укучыларда максус белемнәр һәм күнекмәләр булдыру өчен урман инфраструктурасының кирәkle объектларын булдыру һәм алардан файдалану керә.

Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалану әлеге Урман хужалығы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла.

Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителә:

максус тамгалар, мәгълүмат тамгалары һәм белем бирү эшчәнлеге һәм фәнни-тикшеренү эшләре башкарыла торган территорияне чикли торган бүтән тамгалар урнаштыру;

фәнни-тикшеренү максатларында урман үсентеләрен кисү;
урман инфраструктурасы булдыру;

фәнни-тикшеренү эшләнмәләрен һәм тәжрибә-конструкторлык эшләре нәтижәләрен тәжрибә-житештерү һәм гамәлгә керту максатларында, урманнарны саклау, яклау, торғызу һәм алардан файдалану буенча эксперименталь эшчәнлекне гамәлгә ашыру;

уку-укыту-тамәли базасы объектлары булдыру һәм алардан файдалану;
урманнарны үзләштерү проекти белән каралган бүтән төр эшләр.

Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдаланганда түбәндәге очраклар булмаска тиеш:

урман кишәрлекенән читтә бирелгән урман үсентеләрен, үсемлек капламын һәм туфракны заарлау;

бирелгэн урман кишәрлекен һәм аннан читтәге территорияне төзелеш һәм көнүреш калдыклары, агач материалы калдыклары һәм башка калдыклар белән чүпләү;

бирелгэн урман кишәрлекен һәм аннан читтәге территорияне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарының бирелгэн урман кишәрлекеннән читтә юлларсыз, үзләре салган маршрут буенча узулары.

Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдаланган затлар түбәндәгеләрне тәэммин итәләр:

бирелгэн урман кишәрлекен, аның янәшәсендәге урман алланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүрещ һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән даими рәвештә чистартып торуны;

эшчәнлек барышында бозылган юлларны, киптерү каналаударын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал юлларын торғызуны;

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

Фәнни-тикшеренү һәм белем бирү эшчәнлеген башкару өчен урманнардан рөхсәтле файдалану сроклары әлеге Урман хужалыгы регламентының гамәлдә булу срокы белән чикләнә.

2.8. Рекреацион эшчәнлек башкару өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

2.8.1. Рекреацион эшчәнлек башкару өчен урманнардан файдалану нормативлары

Рекреацион эшчәнлек РФ УК белән кешеләрнең ялын, туризмы, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыруга кагылышлы эшчәнлек буларак карала.

Урманнардан мондый файдалану (РФ УКның 41 ст.) урман кишәрлекләре бирүне таләп итә, әмма урман ресурсларын жыймауны күз алдында тота торган эшчәнлек төренә кертелә, бирелгэн урман кишәрлекләрендә кирәkle урман инфраструктурасы, шул исәптән твакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УКның 13 ст.).

Рекреацион эшчәнлекне оештыру үзенчәлекләре Рекреацион эшчәнлек башкару өчен урманнардан файдалану буенча РФ Урман хужалыгы министрлыгының 21.02.2012 №62 боерыгы белән расланган кагыйдәләрендә бәян ителә.

Урманчылык урманнары ландшафтлар төркемнәре һәм типлары буенча түбәндәгечә буленә, күрсәткечләр 2.8.1.1 нче таблицада китерелә.

2.8.1.1 нче таблица

Ландшафтлар төркемнәре һәм типлары

Төркемнәр	Типлар	Урман ябалдашының гомуми йомыклыгы
1	2	3
Ябык	Горизонталь рәвештә ябылган агачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булган шытымнар һәм урманчык ярусын исәптә алыш, вертикаль рәвештә ябылган агачлар	1,0-0,6
Ярымачык	Агачлар арасы тигез булган сирәкләнгән, 1,5 метрдан артыграк биеклектә булган сирәк шытымнарлы һәм урманчыклы яисә аларсыз урман	0,5-0,3
	Агачлар арасы тигез булган сирәкләнгән, 1,5 метрдан артыграк биеклектә булган сирәк шытымнарлы һәм урманчыклы яисә аларсыз урман	0,5-0,3 (төркемнәрдә- 0,7-0,6)
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булган яшь агчлар	0,5-0,4
Ачык	Сирәклекләр, биеклегенә бәйсез рәвештә қуаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган берән-сәрән агачлары булган кишәрлекләр	0,2-0,1
	1,5 метрдан артыграк биеклектәге урман яисә қуаклыклар торғызыла башлаган кишәрлекләр (куелыгына бәйсез рәвештә)	
	Агач-куаклары булмаган кишәрлекләр	

Урманда рекреацион эшчәнлек башкару түбәндәге санлы күрсәткечләр ярдәмендә бәяләнә: рекреацион файдалану интенсивлыгы, рекреацион йөкләнеш, мөмкин булган рекреацион йөкләнеш, объектның рекреацион сыйешлыгы:

Рекреацион йөкләнеш билгеле бер вакыт эчендә (сәгать, көн, ай, сезон, ел) урманнарның бер берәмлек мәйданында (1 гектарда) ял итүче кешеләр саны.

Аерым урман кишәрлекләренә рекреацион йөкләнеш бик зур була, бигрәк тә автомобиль юллары, бакчачылык ширкәтләре, ял йортлары һәм башка савыктыру учреждениеләре буенdagы нарат-каен урманнарына. Рекреацион йөкләнешнен һәм тулаем шәһәр урманнарнын dagы һәм алар янәшәсендәге территорләрдәге антропоген йогынтының төп төрләре түбәндәгеләр:

шәһәр халкының кышын һәм җәен урманнарда йөрүләре;

спорт белән шөгыльләнүләр;
урманнарда пикниклар;
кыргый үсемлекләр (гәмбәләр һәм жиләкләр) әзерләү;
кошта кызынулар һәм су коенулар;
туристик походлар;
пионер лагерьларында һәм ял йортларында оештырылган сезонлы ял;
бакчачылык һәм яшелчәчелек белән шөгыльләнү;
сәнәгать һәм көнкүреш калдыкларын ташлап китү;
шәхси транспортның оештырылмаган туктап торулары.

Мөмкин булган рекреацион йөкләнеш – шактый вакыт буена мондый йогынты нәтижәсендә урман биогеоценозларының үзлегеннән торғызылу үзенчәлекләренән артып китмәгән йөкләнеш. Ул гадәттә бик аз бозылуда китерә һәм биогеоценозларының аерым элементларына сизeler-сизелмәс үзгәрешләр кертә, аның структур һәм функциональ тотрыклылыгын үзгәртми. Антропоген йогынты нәтижәләрен бетерү өчен максатлы урманчылык катышуы таләп ителми.

Урман үсентеләренә ин зур рекреацион йөкләнеш елның жылы вакытына туры килә, гәрчә кайбер спорт төрләре кышын да гамәлгә ашырыла.

Түбәндә урман кишәрлекләрен, урман үсентеләренә мөмкин булган рекреацион йөкләнешне бәяләү шкалалары һәм рекреацион эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрен әзерләгәндә файдаланырга кирәк булган территорияне төзекләндерүнен якынча нормалары китерелә.

2.8.1.2 нче таблица

Урман тирәлегенең рекреацион деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлек характеристикасы	Рекреацион деградация стадияләре
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозылудар юк; шытып чыкканнары һәм урманчык (төрле яштәгә) яшәрлек. Элеге урман төренә хас мүк һәм үлән капламы; аяк асты урман япмасы (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне жайга салу таләп ителми.	1
Урман тирәлеге сизeler-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарайган, аларда берән-сәрән механик бозылудар бар; шытып чыкканнары һәм урманчык (төрле яштәгә) яшәрлек, уртacha қуелыкта, 20%ка кадәр заараланган һәм кипкән нөсхәләр 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	2

аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреацион эшчәнлекне жайга салу таләп ителә.	
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм ағачлар һәм қуаклар үсеше зәгыйфыләнгән, кәүсәләр 10%ка кадәр механик заараланган; шытып чыкканнары һәм урманчык (бер үк яштәге) зәгыйфыләнгән, уртача куелыкта яисә сирәк, 21-50% заараланган һәм зәгыйфыләнгән нөсхәләр. Ағач кәүсәләре тирәсендәге мүкләр, аларның проект капламы 70-60% (шулаардан 2/10 болын үсемлекләре, чүп үләннәр қалкый). Аяк асты урман япмасы тығызланган, ағачларның күп кенә тамырлары шәрәләнгән, туфракның 6-40% мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреацион эшчәнлекне актив жайга салу таләп ителә.	3
Ағач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, ағачлар шактый зәгыйфыләнгән, кәүсәләр 11-20% ка кадәр механик заараланган; шытып чыкканнары һәм урманчык (төрле яштәге) яшәрлек түгел (башлыча яшелләндерелгән кишәрлекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50%тан артык заараланган һәм зәгыйфыләнгән нөсхәләр. Мүкләр бөтенләй юк, проект үлән капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәр). Ағачларның күп тамырлары шәрәләнгән, ачык урыннарда аяк асты урман япмасы бөтенләй юк, туфракның 41-60% мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреацион эшчәнлекне катый рәвештә тыярга кирәк.	4
Урман тирәлеге деградацияләнгән; ағачлар бик сирәкләнгән, болын тибында, ағачлар бик зәгыйфыләнгән яисә кибеп барадар, 20%тан артыгы механик заараланган; шытып чыкканнары һәм урманчык, мүкләр, аяк асты урман япмасы юк, проект үлән капламы 10%ка кадәр (шул исәптән 3/4кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәр), күп ағачларның тамырлары шәрәләнгән һәм заараланган. Туфракның 60% мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация рөхсәт ителми.	5

2.8.1.3 нче таблица

Кишәрлекне санитар-гигиеник бәяләү шкаласы

Кишәрлек (бүлемтек) характеристикасы	Санитар-гигиеник бәяләү классы (баллы)
Кишәрлек яхшы санитар хәлдә, һава чиста, яхшы аэрация, техноген шау-шулар, кан эчкеч бөжәкләр, утеп чыкмаслык	1

куелыклар юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр бар.	
Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, бераз гына чүпләнгән, берән-сәрән кипкән агачлар бар, һава бераз пычрак, техноген шау-шулар вакыт-вакыт була яисә бетенләй юк.	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән агач материалы белән чүпләнгән. Чүпләрне ташлау урыннары, карьерлар һәм аермалар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән тәмсез исләр килә). Жилле, бик күләгә урын, техноген шау-шулар югары дәрәҗәдә, кан эчкеч бәжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслык куелыклар бар.	3

Искәрмә: бәяләү кишәрлекнәң санитар хәлен дайми рәвештә күзәтү нәтижәсендә бирелә.

2.8.1.4 нче таблица

Үсентеләрнең биологик тотрыклылығын бәяләү шкаласы

Тотрыклылық класслары	Агымдагы һәлак булу күләме һәм характеристики (кибеп баручы агачлар һәм яңа гына кипкәннәр)	Кибүнең гомуми күләме (2 һәм 3 төркем хәләндәге агачлар + чүпләнү)	Заарлы бәжәкләр һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы
1 – тотрыкли	2%ка кадәр (1,3м биекләктә диаметры уртачадан кимрәк булган агачлар исәбенә)	5%ка кадәр	Юк яисә берән-сәрән	Бозылмаган
2 – тотрыклылық бозылган	2 аннан да күбрәк мәртәбә табигый һәлак бурудан артык булган (1,3м биекләктә диаметры	6 % - 40%	Киң тараалган яисә саны күп булырга мөмкин	Кагыйдә буларак, бозылган, тулылығы тигез түгел яисә түбән

Тотрыклылык класслары	Ағымдагы һәлак булу күләме һәм характеристикасы (кибеп баручы ағачлар һәм яңа гына кипкәннәр)	Кибүнең гомуми күләме (2 һәм 3 төркем хәлендәге ағачлар + чүпләнү)	Зараарлы бәжәкләр һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы
	уртачага якын булган ағачлар исәбенә)			
Тотрыклылык класслары	Ағымдагы һәлак булу күләме һәм характеристикасы (кибеп баручы ағачлар һәм яңа гына кипкәннәр)	Кибүнең гомуми күләме (2 һәм 3 төркем хәлендәге ағачлар + чүпләнү)	Зараарлы бәжәкләр һәм авырулар бар	Урман тирәлеге торышы

Искәрмә:

Биологик тотрыклылыгы 2 нче класслы булган ағачларга сайлап алыш кисү уздыралар, 3 нчесендә – totash (башка хужалық күрсәтмәләре булмаганда).

2 нче һәм 3 нче класслы биологик тотрыкли урман үсентеләренең суммар мәйданы санитар хәле канәгатьләнерлек булмаган урман үсентеләре мәйданнарын тәшкил итә.

Үтеп йөрүчәнлек:

- 1 – яхшы
- 2 – уртacha
- 3 – начар

Күрүчәнлек:

- 1 – яхшы
- 2 – уртacha
- 3 – начар

2.8.1.5 нче таблица

Кишәрлекне эстетик бәяләү шкаласы

Класс	Үсентеләр	Ачык пространстволар
1	Ағач ябалдаши озын һәм кин, сәламәт һәм матур урманчыклы	1,0 га кадәр мәйданы (ачыклыклар, аланнар), яхшы дренажланган әйбәт

Класс	Үсентеләр	Ачык пространстволар
	həm уртacha куельыкта шытымнары булган I-II класс бонитетлы ылыслы həm яфраклы үсентеләр. Утеп йөрүчәнлеге яхши булган, чүпләнмәгән кишәрлек	həm коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 до 3 га кадәр мәйданлы, яхши билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив агачлары яисә формалашкан агач-куак төркемнәре; декортаив үсемлекләр белән эйләндереп алынган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар
2	Зирек həm усак катнашында составында 5 берәмлеккә кадәр III класс бонитетлы уртacha кинлектәге həm озынлыктагы ябалдашлы, куе яисә зәгыйфь ары həm урманчыгы булган үсентеләр. Кишәрлек өлешчә чүпләнгән (5 м3/га кадәр)	Чикләре конфигурациясе гади булган зур күләмле ачык пространстволар; аз декоративлы үсемлекләр белән эйләндереп алынган су пространстволары; агач үсми торган, куак басып алган кишәрлекләр
3	Зирек həm усак, шулай ук IV-V класслы бонитетлы ылыслылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үскән. Чүпләнү həm кипкән агач 5 м3/га həm аннан да кубрәк	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар həm башка ачык мәйданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәгә күрсәткечләрне исәпкә алыш уздырыла:

- урындагы хәле, туфрак дымлылыгы, утеп йөрүчәнлек;
- кишәрлекнең күләме həm конфигурациясе;
- урман авызларының həm ачык пространстволар янәшәсендәгә урыннарның матурлыгы;
 - агачларның həm куакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу həm аларны урнаштыру характеристы;
 - үлән həm мүк капламының сыйфаты;
 - сулыкларның күләме həm конфигурациясе, ярларының həm эйләнәтирәсендәгә үсемлекләрнең характеристы, ял итүчеләрнең суга керә алуы, сулыкның санитар хәле həm аны ял итү həm коену өчен куллану мөмкинлеге.

2.8.1.6 нче таблица

Агачлар торышы категорияләре шкаласы
(hər агач саен инвентарьлаштыру өчен)

Агачлар категориясе	Төп сыйфатлары	Өстәмә сыйфатлары
ЫЛЫСЛЫ ТОКЫМНАР		
1 – зәгыйфь- ләнү сыйфатларын нан башка	Ылышлары яшел, ялтырап тора, ябалдашы күе, әлеге токым, шуши яштәгеләр, усу шартлары һәм ел фасылы өчен агымдагы елда шытып чыкканнары нормаль	
	Ылышлары еш кына ачык яшел, ябалдашы бик челтәрле түгел, шытып чыкканнары нормаль белән чагыштырганда яртылаш кимегән	Кәүсәсендә һәм тамырларында, ботакларында урыны-урны белән зараланулар булырга мөмкин
	Ылышлары ачык яшел яисә соры тоны, ябалдашы челтәрсыман, шытып чыкканнары нормаль белән чагыштырганда яртыдан да күбрәк кимегән	Кәүсәсендә, тамырларында һәм ябалдашында, ботакларында зараланулар булырга мөмкин, кәүсәләрендә яисә ботакларында кортычлар оялау сыйфатлары булырга мөмкин
2 – зәгыйфь- ләнгән	Ылышлары соры, сары яисә сарғылт-яшел, ябалдашы шактый сирәкләнгән, агымдагы елда шытым юк диярлек яисә бәтенләй юк	Кәүсәсендә һәм башка өлешләрендә зарарланулар алдагы категория белән чагыштырганда бик күп, кәүсәләрендә кортычлар оялау сыйфатлары (сагыз бүрәнкәләре, конгырт он, кайрысында, кайры астында һәм үзагачында бәжәкләр) булырга мөмкин
3 – бик зәгыйфылән- гән	Агымдагы ел ылышлары, сары яисә конгырт, ябалдашы бик нык сирәкләнгән, вак ботаклары бар эле, кайрысы сакланган яисә өлешчә коелган	Алдагы категория сыйфатлары; сезон азагында агачның бер өлешендә бәжәкләр очып чыга торган тишекләр пәйда булу мөмкин
4 – кибеп баручы	Ылышлары коелган яисә өлешчә сакланып калган, вак ботаклары, кагыйдә буларақ, сынып беткән, кайрысы коелган	Кәүсәсендә һәм ботакларында бәжәкләр очып чыга торган тишекләр пәйда булган, кайрысы астында – бик күп конгырт он һәм гөмбәчек
ЯФРАКЛЫ ТОКЫМНАР		

Агачлар категориясе	Төп сыйфатлары	Өстәмә сыйфатлары
1 – зэгыйфь-ләнү сыйфатларынан башка	Яфраклары яшел, ялтырап тора, ябалдашы куе, әлеге токым, шуши яштәгеләр, үсү шартлары һәм ел фасылы өчен агымдагы елда шытып чыкканнары нормаль	
2 – зэгыйфь-ләңгән (ябалдашларының 1/4е кипкән)	Яфраклары яшел; ябалдашы бик чөлтәрле түгел, шытып чыкканнары нормаль белән чагыштырганда кимегән, кипкән ботаклары 1/4дән ким	Кәүсәсендә һәм тамырларында, ботакларында урыны-урны белән заарланулар, механик заарланулар, берән-сәрән сулы шытымнар булырга мөмкин
3 – бик зэгыйфьләнгән (ябалдашларының 1/2е кипкән)	Яфраклары гадәттәгедән ваграк яисә ачыграк тәстә, вакытыннан алда коела, ябалдашы сирәкләнгән, кипкән ботаклары 1/4дән ½ гә кадәр	Алдагы категория сыйфатлары күбрәк чагылыш тапкан; кәүсәләрендә яисә ботакларында корткычлар оялау сыйфатлары булырга мөмкин, суты агу һәм сулы шытымнар булырга мөмкин
4 – кибеп баручы, ябалдашларының 1/2еннән артыграгы кипкән	Яфраклары гадәттәгедән ваграк яисә сары тәстә, вакытыннан алда коела яисә шинә, ябалдашы сирәкләнгән, кипкән ботаклары 1/2дән 3/4кә кадәр	Кәүсәләрендә һәм ботакларында корткычлар оялау сыйфатлары (керү тишекләре, кисекләр, суты агу һәм агач вагы, конгырт он, кайрысында, кайры астында һәм үзагачында бөжәкләр), бик күп сулы шытымнар, өлешчә кипкән һәм кибеп баручы ботаклар булырга мөмкин
5 – агымдагы елда корыган (әле генә)	Яфраклары кипкән, шингән яисә вакытыннан алда коелган, кипкән ботаклары 3/4, вак ботаклары һәм кайрысы сакланып калган	Кәүсәсендә һәм тамырларында, ботакларында бөжәкләр оялау һәм гәмбәчекләр белән заарлану сыйфатлары булырга мөмкин
6 – үткән елларның корыган агачлары	Яфраклары һәм кайбер ботаклары коелган, кабығы жимерелгән яисә кәүсәсенен бер өлешендә коелган	Кәүсәсендә һәм ботакларында бөжәкләр очып чыга торган тишекләр пәйда булган, кайрысында һәм кайрысы астында – гәмбәчек һәм гәмбәләрнең узләре була

Жил аударганны, буран аударганны, кар аударганны, алар барлықка килу вакытын курсәтеп, аерым исәпкә алалар.

Яңадан санап чыкканда төрле категориядәге ағачларга кәүсә корткычлары оялау һәм, заарлану ачық күренеп торса, авырулар белән заарлану дәрәжәсе курсәтелә. Ылыш һәм яфрак кимерүчеләр чыганакларында ылышлары һәм яфраклары торғызылғаннан соңғы чорда ағачлар яңадан санала, аңарчы кирәк чакта ылышны яисә яфракны ашау дәрәжәсе процентларда курсәтелә (1 – заарарсыз, 2 – аз гына заарланган – 25%тан ким, уртacha – 25-50%, бик нык – 50-75%, тулысынча – 75%тан артык).

Ял итү өчен табигать ландшафларын тәртипсез һәм системасыз файдалану төзекләндерү элементлары булмау туфрак өстендәге капламны бозуга, урман тирәлеген пычратуга һәм урман бергәлекләренең (урман фитоценозының) гомуми зәгыйфыләнүенә китерә. Территорияне төзекләндерү – кешенең табигатькә тискәре йогынтысын азайтырлык бердәнбер цивилизацияле алым.

Урман тирәлеге, алдан урман кишәрлекләре рекреация өчен әзерләнмәгән булса, 10 кеше/га йөкләнеш булғанда жимерелә башлый. Шунда күрә функциональ зоналар буенча урнаштырыла торган рекреацион объектларның табигать тирәлеген бозмыйча гына ял итү мөмкинлеге тудыра торган мәйданчыклары булырга тиеш. Рекреацион йөкләнешенә карап, урман кишәрлекләреннән ял итү өчен файдалану режимы түбәндәгечә булырга мөмкин:

- ирекле – йөкләнеш 5 кеше/га (тыныч ял итүнен аз төзекләндерелгән зонасы);
- уртacha җайга салынучы – йөкләнеш 6-20 кеше/га (актив ял итүнен житәрлек дәрәжәдә рекреацион объектлар белән төзекләндерелгән зонасы);
- катый җайга салынучы – йөкләнеш 20 кеше/га дан артык (актив ял итүнен аерым урман кишәрлекләре, алар максималь рәвештә төзекләндерелгән булырга тиеш).

2.8.1.7 нче таблица

Рекреацион билгеләнештәге урманнарда урманнардан файдалануның төп хужалык чаралары һәм төрләре

№ т/с	Чаралар исеме	Функциональ зоналар		
		актив ял	ял итеп жәяү йөрү	фауна тынычлығы
<i>I. Лесохозяйственные мероприятия</i>				
1.	Түбәндәге максатта урманнарны карау өчен кисүләр:			
	Ландшафтлар формалаштыру	+	+	-
	Кыйммәте булмаган үсемлекләрне бетерү	+	+	+
	Табигый торғызылуға ярдәм итү	+	+	+

№ т/с	Чаралар исеме	Функциональ зоналар		
		актив ял	ял итеп жәユ йөрү	фауна тынычлығы
	Шытымнарны карау	+	+	+
	Гамәлдәге hәм булдырылган урман ландшафтларын карау	+	+	+
	Урман үсентеләрен яңадан формалаштыру hәм яңарту	+	+	-
2.	Реконструкцион кисуләр	+	+	-
3.	Түбәндәге максатта башка кисуләр:			
	Ачык ландшафтлар булдыру, перспективаларны чистарту	+	-	-
	Күзәтү нокталарында, рекреациягә мәнәсәбәте булмаган үсемлекләрдән арындыру	+	-	-
	Ял итү hәм төзекләндерү объектларын төзү өчен мәйданчыклар чистарту	+	+	-
	Ачык ландшафтларны hәм күзәтү нокталарын карау	+	+	-
4.	Агач hәм куакларны түбәндәге максатта утырту:			
	Ландшафтлар формалаштыру	+	+	-
	Урманның санитар-гигиеник сыйфатларын hәм үсентеләрнең тотрыклығын арттыру	+	+	-
	Урманны торғызу	-	+	+
	Ремизлар булдыру	-	-	+
	Үсентеләрне реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачык пространстволарда үләннәрне карау	+	+	-
7.	Табигатьне саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-яклау чаралары, шул исәптән санитар кису	+	+	+
9.	Янгынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урманнарны ял итүчеләр тарафыннан бозуларны профилактикалау	+	+	+
<i>II. Биотехник чаралар hәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннарның яшәү тирәлеге	-	-	+

№ т/с	Чаралар исеме	Функциональ зоналар		
		актив ял	ял итеп жәрүй үөрү	фауна тынычлығы
	шартларын яхшырту			
2.	Хайваннарны өстәмә ашату мәйданчыкларын кору һәм өстәмә ашату	-	+	+
3.	Оялар кору һәм элеп чыгу	+	+	+
4.	Урман хужалығы эшләрен регламентлау һәм чикләү	-	-	+
<i>III. Территорияне төзекләндөрү</i>				
1.	Юл-сукмак, автомобилләр өчен туктап торуның ясалма корылмаларын булдыру	+	+	-
2.	Рекреацион маршрутлар булдыру	+	+	-
3.	Күзәтү нокталары һәм мәйданчыклары булдыру	+	+	-
4.	Ял итү мәйданчыклары булдыру һәм төзекләндөрү	+	+	-
5.	Архитектураның кече рәвешләрен һәм урман паркы жайланмаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Күргәзмә агитация	+	+	-
8.	Төн кунып, жәйге стационар ял итү урыннарын кору һәм жиһазландыру	+	-	-
9.	Төзекләндөрү объектларын карап тоту, аларга ремонт ясау	+	+	+
<i>IV. Урманнардан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган урман үсентеләрен кису	-	-	-
2.	Урманнарны торгызу өчен кису	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Терлекләр 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. Рекреацион эшчәнлек зонасы кварталларының һәм (яисә) кварталлары өлешләренең исемлеге

Рекреацион эшчәнлек зонасы кварталларының һәм (яисә) кварталлары өлешләренең урман кишәрлекләре буенча исемлеге әлеге Регламентның 1.2 нче таблицасында китерелде (урманнары максатчан билгеләнеше һәм яклаучы урманнар категорияләре буенча бүленеше).

2.8.3. Рекреацион эшчәнлек зонасы территориисен функциональ зоналаштыру

Функциональ зоналаштыру буенча рекреацион зоналар түбәндәгеләргә бүленә:

1. Интенсив файдалану;
2. Уртacha файдалану;
3. Концентрацион ял итү;
4. Резерватив;
5. Тыюлык;
6. Катый режим;
7. Хужалык.

2.8.4. Урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар исемлеге һәм аларны төзекләндерү нормативлары

2.8.4 нче таблица

Урманнарда рекреацион территорияне төзекләндерү нормалары
 (100 га гомуми мәйданга)

№ т/с	Төзекләндөрү элементлары исеме	Яшел зона		Алар чикләрендө туристик маршрутлар (1 км маршрутка)
		актив ял	ял итеп жәユ йөрү	
1	2	3	4	5
1.	Автомобилльләр килү өчен киңлеге 4,5 м (км) булган вак ташлы юллар	0,15	0,02	-
2.	Массивлар эчендә вак ташлы полотно киңлеге 3 м (км) булган юллар	1,8	0,5	-
3.	15 машиналык автотукталышлары белән вак таш катыш грунт юллары (данә)	0,25	0,03	-
4.	Ял итеп йөрү сукмаклары (км)	-	0,04	-
5.	4 урынлык утыргычлар (данә)	18	3	1
6.	6 урынлык пикник өстәлләре (данә)	7	0,6	-
7.	Яңғырдан ышықлану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азық-төлек әзерләү учаклары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Урналар (данә)	30	-	-
10.	Чүп жыю савытлары (данә)	3,5	-	-
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	-	-
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м ²	37	-	5
13.	Елгаларда һәм сулыкларда кызыну урыннары, м ²	90	15	-
14.	Кызыну урыннарындагы кабиналар (данә)	0,18	0,02	-
15.	Беседкалар (данә)	0,17	-	-
16.	Күрсәткечләр (данә)	1,5	0,2	0,4
17.	Күзәтү нокталары (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Туристлар палаткаларын кую мәйданчыклары, м ²	50	-	20

Рекреацион эшчәнлек башкару өчен объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү карала торган чикләрдә планлаштырыла торган урманнарны үzlәштерү зоналары (физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техник корылмалар):

№ т/с	Участок урманчылыгы исеме	Кварталлар номерлары	Мәйдан, га
1.	Мәлбагыш	1 квартал	0,08
2.	Азнакай	148 квартал	3,8
3.	Азнакай	148 квартал	4,7
4.	Азнакай	146 квартал	4,75

2.8.1. Рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урманнардан файдалану параметрлары һәм сроклары

Урманнарда урман законнарының норматив хоқукий актлары нигезендә расланган Рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре белән түбәндәгеләр карала:

рекреацион эшчәнлек алып бару өчен бирелә торган урман кишәрлекләре күләмнәрен билгеләгәндә, урман үсентеләренә заарар китермәү шартларын үтәгән килеш, урман экосистемасына оптималь рекреацион йөкләнешкә таянырга кирәк;

ял итү, туризм, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урманнардан файдаланучы затлар туристик станцияләр, туристик сукмаклар һәм трассалар оештырырга, мәдәни-массакүләм чарагалар, жәяүлеләр, велосипедчылар һәм чаңгычылар өчен йөрүләр, сынылы сәнгать белән шөгыльләнүлә, белем алу һәм экологик экскурсияләр, урманнарда уздыру өчен яраклы аерым спорт төрләре буенча спорт ярышлары, физкультура-спорт фестивальләре һәм күнегүләр өчен жыелулар, шулай ук рекреацион эшчәнлекнең бүтән төрләрен оештырырга мөмкин;

рекреацион эшчәнлек алып бару өчен бирелә торган урман кишәрлекләрендә табигать ландшафтлары, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланырга тиеш;

рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урманнар әйләнәтире мохиткә һәм кешеләр сәламәтлегенә зыян китермәслек алымнар белән файдаланыла;

рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урманнардан файдалану гражданнарның урманнарда булу хоқукуна каршы килмәскә тиеш;

урманнарда рекреацион эшчәнлек алып барганда урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар (беседкалар, эш коралы саклау урыннары һәм башкалар) кору һәм урман кишәрлекләрен төзекләндерү (юл-сукмак чeltәre, мәгълүмат стендлары һәм табигатьне саклау тематикасы буенча аншлаглар, утыргычлар, янгырдан ышыклану чатырлары, хәрәкәт итү күрсәткечләре, чуп ташлау өчен контейнерлар һәм башка төзекләндерү элементлары урнаштыру) рөхсәт ителә;

бирелгән урман кишәрлекләрен төзекләндерү максатларында рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урманнардан файдаланучы затлар урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә урманнарны карап тоталар;

вакытлы корылмалар, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техник корылмалар урнаштыру ин беренче чиратта – агач-куаклар биләмәгән урман кишәрлекләрендә, андыйлары булмаганда кыйммәте түбән булган урман үсентеләре били торган кишәрлекләрдә, урманнарны үzlәштерү проектинда билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә;

урманнарда рекреацион эшчәнлек алып бару өчен объектлар төзу максатларында урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә урман үсентеләрен кису рөхсәт ителә;

урманнарда рекреацион эшчәнлек алып барганда бирелгән урман кишәрлекенән читтә урман үсентеләрен, үсемлек капламын һәм туфракны заарарлау, бирелгән урман кишәрлекендә һәм аның янәшәсендәге территорияләрдә мәйданчыкны көнкүреш калдыклары, бүтән төрле калдыклар белән чүпләү,

транспорт чарапары һәм башка механизмнар билгеләнмәгән маршрутлар буенча үз белдекләре буенча үтеп йөрү рөхсәт ителми;

архитектураның кече рәвешләрен урнаштыру һәм ял иту һәм тәмәке тарту урыннарын билгеләү юлы белән халыкның массакүләм ялы өчен уңайлы шартлар тудыру урман экосистемаларының экологик шартларына тискәре йонынтыны киметергә ярдәм итә.

Халыкның культуралы ялы өчен шартлар тудыру һәм рекреацион йөкләнешләрне жайга салу максатында территорияне төзекләндерү буенча төрле чарапар тәкъдим ителә, алар югары дәрәҗәдә халык ял итсен өчен түбәндәгеләр ярдәмендә урман кишәрлекләрен файдаланырга ярдәм итә:

урман плакатлары һәм паннолар элү;
автотукталышлар төзү һәм жиһазлау;
гади жайламалар ярдәмендә тәмәке тарту урыннары кору;
юл-сукмак чөлтәре төзү;
урман жиһазлары комплектларын (ашау өстәлләре, утыргычлар) урнаштыру;

янгырдан һәм башка шундый күренешләрдән ышыклану чатырлары кору;
туристлар палаткаларын кую мәйданчыкларын булдыру;
учаклар өчен урыннар билгеләү һәм жиһазлау;
азык-төлек әзерләү учаклары кору;
учаклар өчен утын әзерләү;
чүп өчен урналар кую һәм чүп жыю урыннарын жайлыштыру;
чишмәләрдә эчәр сулар жыю урыннарын кору;
бәдрәфләр төзү;
кошлар өчен жимлекләр урнаштыру;

тиеннәр, куяннар һәм тояклылар өчен тозлыклар урнаштыру;
рекреацион урманнарда туфрак-мелиоратив чарапар уздырылырга мөмкин:
ашламалар кертү, известьлаштыру, мульчаләү, йомшарту, киртәләү;

рекреацион эшчәнлек алып бару, урман сукмакларыннан һәм гидротехник

корылмалардан гайре, капиталъ төзелеш объектларын төземичә генә, урманчылык территорииясендә рөхсәт ителә;

урманнар кешеләрнең ялын, туризмы, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреацион эшчәнлек алып бару өчен файдаланылырга мөмкин;

рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – дайми (сроксыз) файдалануга, башка затларга – арендага бирелергә мөмкин;

рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясе Хөкүмәте тарафыннан расланган Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре һәм Урманнарда янгын куркынычсызлыгы таләпләрен үтәүне тәэмин итү зарур;

янгыннар сезонында урманнар территорииясендә рекреацион эшчәнлек алып барганды массакүләм чарапар уздыру, жирле үзидарә органнары белән килештереп, файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә учак ягу һәм чүп жыю урыннары булдыру шарты белән генә рөхсәт ителә.

Рекреацион эшчәнлек алып бару өчен урман кишәрлекләре дайми (сроксыз) файдалануга яисә арендага бирелгән затлар аны уңай дәүләт экспертизасы бәяләмәсе алган урманнарны үзләштерү проекты нигезендә гамәлгә ашира.

2.8.5 нче таблица

Төзекләндөрү буенча чаралар күләме

№ т/с	Чаралар	Үлчәү берәмлеге	Күләме	Урнашкан жирие (участок урманчылығы, квартал)	
1	2	3	4	5	
1.	Яңғырдан ышыклану чатырлары,, павильоннар кору	данә	5	урманчылар карамагында	
2.	Ярлар, күлләр, сулар аша жәяулеләр басамалары кору	данә	1		
3.	Утыргычлар һәм диваннар кору	данә	20		
4.	Автотукталышлар кору	данә	2		
5.	Бәдрәфләр кору	данә	5		
6.	Күрсәткеч щитлар, аншлаглар урнаштыру	данә	20		
7.	Ял итү өстәлләре кору	данә	10		
8.	Учаклар өчен урыннар билгеләү һәм жиһазлау	данә	10		
9.	Туристлар палаткаларын кую мәйданчыкларын булдыру	данә	10		
10.	Сукмаклар салу	км	6		
11.	Үен мәйданнары һәм стадионнар кору	данә	1		

2.9. Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү билгеле бер максатчан токым урман үсентеләрен үстерүгә бәйле эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Билгеле бер (максатчан) токым урман үсентеләренә, куелган характеристикалары булган агач материалын алуны тәэмин итә торган ясалма чыгышлы урман үсентеләре кертелә. Урман плантацияләре урман фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрдә (урман үсемлекләре каплап алмаган жирләрдә һәм урманныкы булмаган жирләрдә) булдырылырга

мөмкин. Урман плантацияләрендә урман үсентеләрен кису һәм урман үсентеләренә кирт салу чикләуләрсез рөхсәт ителә (РФ УК 42 ст.).

Гражданнарга, юридик затларга урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекләре – РФ УК нигезендә, жир кишәрлекләре – жир законнары нигезендә арендага бирелә.

Дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлеген урман плантацияләре булдыру өчен арендага бириү шартнамәсе РФ УКның 72 статьясындагы З өлеше нигезендә ун елдан алыш кырык тугыз елга кадәр төзелә.

Плантацияләр булдыру максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми: су саклау зоналарында урнашкан урманнары; табигать һәм бүтән объектларны яклау вазыйфасын башкаручы урманнары; кыйммәте булган урманнары; урманнарың маҳсус яланучы кишәрлекләрендә урнашкан урманнары.

2.10. Урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү (РФ УК 39 ст.) жимешләр, декоратив үсемлекләр, дару үләннәре һәм башка шундый урман ресурслары алуға бәйле эшқуарлық эшчәнлегеннән гыйбарәт. Аларны үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рөхсәт ителә.

Урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү өчен беренче чиратта урман фондының урманның булмаган жирләреннән, шулай ук урман утыртылмаган урман бүлемтекләреннән, абылайлардан һәм урман үсемлекләре каплап алмаган, аларда урман культуралары утыртканчы урманнарың табигый торғызыла торган жирләреннән; рекультивацияләнергә тиешле жирләрдән (эшкәртелгән торфянниклардан һәм башкалардан) файдаланырга мөмкин.

Урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәрен урман ябалдашлары астында үстерү өчен реконструкция өчен билгеләнмәгән кыйммәте түбән булган кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлекләр очрый торган урман кишәрлекләре урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану РФ УКның 59 статьясы нигезендә тыела.

Урман азык-төлек продукциясен плантацион үстерү перспективалары.

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

Плантацияләрдә барлық төр эшләрне дә бергә туплап һәм механикалаштырып була, шул исәптән әзерләүне дә, бер берәмлек мәйданнан уңышны арттырып, нава шартларына бәйлелекне бетереп, селекция өчен шартлар тудырып, продукциянең сыйфатын арттырып була.

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

Культивацияләнергә мөмкин булган һәм культураны гамәлгә керткәндә үз сыйфатларын югалтый торган үсемлек төрләре плантацияләрен булдыру максатка ярашлырак.

Өлкә шартлары түбәндәгеләр плантацияләрен булдыру өчен яраклы: кара миләш (арония), сырғанак, гөлжимеш, кара карлыган һәм башка азық-төлек үсемлекләре, дару үләннәре, гөмбәләрдән – шампиньон плантацияләре.

Сатып алу бәяләре бик зур булган заманда акчаны плантацияләр булдыруга кертергә мөмкин.

Гөлжимеш плантацияләре өчен иң яхши туфрак – озак су баса торган елгаларның үзәннәрендәге органик матдәләргә бай кара туфрак һәм күе соры урман туфрагы. Плантацияләр булдыру өчен сөргәннән, органик 100 т/га, фосфорлы 160 кг/га, калийлы 80 кг/га ашламалар керткәннән соң 3 x 1,5 м лы чокырларга һәм буразналарга гөлжимеш утыртыла, уңыш бу вакытта 5,0 тонна/га 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. Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү урманнарны торғызу һәм үрчетү максатында гамәлгә ашырыла торган эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт.

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – дайми (сроксыз) файдалануга, башка затларга арендага бирелә.

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

Россия Федерациясе Урман кодексының 24 статьясындагы 2 өлеше нигезендә урманнардан файдаланучы гражданнарның, юридик затларның урман хужалығы регламентын һәм урманнарны үзләштерү проектын үтәмәүләре урман кишәрлеген арендалау шартнамәсен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман

кишәрлекеннән дайми (сроксыз) файдалану хокукуын мәжбүри туктату өчен нигез була.

Урманнардан файдаланучы гражданнар, юридик затлар Россия Федерациясе Урман кодексының 25 статьясында каралган тәртиптә граждан законнары нигезендә агач материалына һәм башка алынган урман ресурсларына милекчелек хокукуна ирешәләр.

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 27 статьясы нигезендә чикләнергә мөмкин.

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затларның хокуклары һәм бурычлары.

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләргә хокуклы:

- урман кишәрлекен арендалау шартнамәсе шартлары нигезендә урманнардан файдаланырга;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясындагы 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы (урман юллары, урман складлары һәм башкалар) булдырырга;
- бирелгән урман кишәрлекләрендә теплицалар, башка корылмалар һәм төзелмәләр урнаштырырга;
- Россия Федерациясе законнары таләпләренә каршы килмәсә, башка хокукларга ия булырга.

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

- урманнарны үzlәштерү проектын төзергә;
- урманнарны үzlәштерү проекты нигезендә урманнардан файдаланырга;
- урман кишәрлекен арендалау шартнамәсе шартларын үтәргә;
- урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен туфрак эрозиясе булдырмаучы, урманнарның торышына һәм аларны торғызуга, шулай ук су объектларына һәм башка табиғать объектларына тискәре йогынтыны булдырмаучы яисә чикләүче алымнар белән урманнардан файдаланырга;
- урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен үтәргә;
- ел саен урман декларациясен тапшырырга;
- урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;
- урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;
- дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә документлаштырылагы мәгълүмат тапшырырга;
- Россия Федерациясе законнарында каралган бүтән бурычларны үтәргә.

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

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен беренче чиратта урман фондының урманнның булмаган жирләреннән, шулай ук урман утыртылмаган урман бүлемтекләреннән, ачыклыклардан һәм урман үсемлекләре каплап алмаган жирләрдән, урманнар урнашмаган бүтән категория жирләрдән файдаланырга мөмкин.

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсентеләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яисә алар булмаганда урман үсентеләренең нормаль орлыклары кулланыла.

Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсентеләренең районлаштырылмаган орлыкларын, шулай ук чәчү һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсентеләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары Кызыл китабына кертелгән үсемлекләр очый торган урман кишәрлекләрен урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану РФ УКның 59 статьясы нигезендә тыела.

2.12. Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдалану (РФ УК 43 ст.) урманчылыкның урман хужалыгы регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдаланганда урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү Россия Федерациясе Урман кодексының 21 статьясы нигезендә рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасы булдыруга бәйсез объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла. Урманнар урнашкан башка категория жирләрдә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкаруга, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртүгә бәйле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү башка федераль законнар белән билгеләнгән очракларда шуши жирләрнең максатчан билгеләнеше нигезендә рөхсәт ителә.

Барлық очракларда кебек ук урман инфраструктурасы булдыруга бәйсез объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү жирләрдән файдалану эшләре тәмамланганнан соң рекультивацияләнергә тиеш (РФ УК 21 ст. 6 өлеш).

Урман үсентеләрен кисү урманнардан файдалануның әлеге төренен бер өлеше булган очракларда жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен аренда шартнамәләре нигезендә урман кишәрлекләре бирелә (РФ УК 43 ст. 2 өлеш).

Мондый эшләрне башкару урман үсентеләрен кисүгә китерсә, капитал төзелеш объектларын төзү өчен урманнар үз вәкаләтләре чикләрендә дәүләт

хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары рөхсәтләре буенча урман кишәрлекләре бирмичә генә файдаланыла (РФ УК 43 ст. 3 өлеш).

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану өчен урман кишәрлекен арендалау шартнамәсе, аукцион уздыру таләп ителмәсө, ун елдан алыш кырык тугыз елга кадәр төзелә (РФ УК 72 ст. 3 өлеш һәм 74 ст. 3 өлеш).

Урман кишәрлекләре арендалауның курсәтелгән сроклары жир асты байлыклары законнары таләпләрен исәпкә алыш билгеләнә.

21.02.1992 № 2395-1 РФ Законының 10 статьясында билгеләнгәнчә, жир асты байлыклары кишәрлекләре файдалануга билгеле бер срокка бирелә:

- геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр срокка;
- файдалы казылмалар чыгару өчен – файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү срокына, ул файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртүнен жир асты байлыкларыннан нәтижәле файдалануны һәм аларны саклауны тәэммин итә торган техник-икътисадый нигезләүдән чыгып исәпләнә;
- жир асты суларын чыгару өчен – 25 елга кадәр срокка;
- жир асты байлыкларыннан файдалану хокукун вакытыннан алда туктатканда жир асты байлыкларыннан кыска срокта файдалану хокуку бириү нигезендә файдалы казылмалар чыгару өчен – бер елга кадәр срокка.

Файдалы казылмалар ятмаларын эзләүләрне, бәяләүне һәм эшкәртүне тәмамлау яисә ликвидацион чаралар күрү кирәк булган очракта, әлеге жир асты байлыкларыннан файдаланучы тарафыннан лицензия шартларын бозулар булмаганда, жир асты байлыклары кишәрлекеннән файдалану срокы жир асты байлыкларыннан файдаланучы инициативасы буенча туктатылырга мөмкин.

РФ УКның 20 статьясындагы 2 өлешендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү өчен урманнардан файдаланганда алынган урман материалына милекчелек хокуку урнаштырыла.

Жир асты байлыкларынан файданучылар агач материалы әзерләргә жыенган очракларда, аны Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 23.07.2009 №604 карары белән билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлеке бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен бирелергә мөмкин (РФ УК24 ст. 2 өлеш).

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану тәртибе Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган.

Әлеге норматив хокукий актта урман кишәрлеке бирмичә генә эшләр алыш баруга рөхсәт бириү процедурасы билгеләнә.

Урман кишәрлеке бирмичә генә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен урман фонды жирләрендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен жир асты байлыкларыннан файдаланучы (алга таба – Гариза бириүче) әлеге Тәртипнең 3 пунктында курсәтелгән дәүләт хакимияте органнарына һәм жирле үзидарә органнарына язма гариза бирә, анда түбәндәгеләр курсәтелә:

Гариза бирүче турында белешмәләр:

тулы һәм кыскартылган исеме һәм оештыру-хокукый рәвеше, урнашкан жире, почта адресы, банк реквизитлары – юридик зат өчен;

фамилиясе, исеме, атасының исеме (соңғысы – булганда), яшәү урынының адресы, шәхесен раслаучы документ белешмәләре, - индивидуаль эшкуар булган граждан өчен;

планлаштырыла торган эшләрне башкару өчен кирәkle урман фонды жирләренең урнашкан урыны һәм мәйданы, урманнардан файдалануны нигезләү һәм жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару срокы.

Гаризага Гариза бирүче исеменнән эш йөртүче затның вәкаләтләрен раслаучы документ күшүп бирелә (кирәк чакта).

Дәүләт хакимијите органнары һәм жирле үзидарә органнары ведомствоара мәгълумати хәзмәттәшлек юлы белән түбәндәгे документларны алалар:

юридик затка карата Юридик затларның бердәм дәүләт реестрыннан өземтә;

физик затка карата Индивидуаль эшкуарларның бердәм дәүләт реестрыннан өземтә;

салым органында исәпкә алынуы турында белешмәләр;

жир асты байлыкларыннан файдалануга лицензиясе яисә дәүләт ихтыяҗлары өчен жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен алып баруга дәүләт контракты булу турында белешмәләр.

Гариза 30 көн эчендә карала һәм әлеге эшләрне башкаруга рәхсәт бирү турында карап кабул ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану тәртибе белән жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү эшләрен башкаруга бәйле объектлар урнаштыру максатларында, ин беренчे чиратта, урманныкы булмаган жирләр, урман кишәрлекендә мондый жирләр булмаганда – башланып та дәвам итмеләгән урман кисүләр жирләре, янгыннан соң калган жирләр, бушлыклар, ачыклыклар, шулай ук тулылығы һәм кыйммәте түбән булган урман үсентеләре үсә торган мәйданнарны файдалану карала. Әлеге максатлар өчен бүтән урман кишәрлекләрнән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү эшләрен башкаруга бәйле объектлар урнаштыруның башка варианtlары булмаган очракта рәхсәт ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү эшләрен башкаруга бәйле объектлар урнаштыру бирелгән урман кишәрлеге һәм аның янәшәсендәге территориядә эрозия үсешен булдырмаска тиеш.

Тиешле объектларның саклау һәм санитар-яклау зоналарында урман үсентеләрен кисү урман кишәрлекен биргән дәүләт хакимијите органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртү эшләрен башкару максатларында урманнардан файдаланганда түбәндәгеләр рәхсәт ителми: агачларны аудару һәм урман кишәрлекләрен бульдозерлар ярдәмендә агач үсентеләрнән чистарту; чиктәш полосаларны һәм

урман авызларын агач материалы калдыклары белән чүпләү; урман авызы агачларының кәүсәләрен һәм үрелеп үскән тамырларын заарлау, яңа киселгән агач материалын жәйге чорда махсус яклау чарапарыннан башка саклау; урман үсентеләрен су бастыру һәм озак вакыт су астында тоту; урманнары төzelеш, сөнәгать, агач материаллары, көнкүреш һәм бүтән калдыклар белән чүпләндерү; урманнары химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату; транспорт чарапарының һәм бүтән механизмнарын юлларсыз, үzlәре салган маршрутлар буенча узулары.

Яшел зоналарда һәм урман парклары зоналарында, шулай ук шәһәр урманнары территориясендә файдалы казымалар ятмаларын эшкәрту тыела.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казымалар ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэмин итәләр:

- файдаланылуучы урманнары, аның янәшәсендәге урман алланнарын, ясалма һәм табигый су ағып чыгу урыннарын төzelеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, чүпләрдән дайми рәвештә чистартып торуны;
- житештерү эшчәnlеге барышында бозылган юлларны, киптерү канаттарын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлагларны, урманнар территориясен төзекләндерү элементларын торгызуны;
- әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янғыннарын булдырмый калуны, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чарапар күрүне;
- сейсмик разведка эшләрен планлаштыру һәм башкару максатларында, квартал юллары, урман юллары биләгән һәм урман үсентеләре белән капланмаган башка жирләрдән максималь рәвештә файдалануны, шул исәптән хәрәкәт составын һәм йөкләрне шуларда урнаштыруны.

2.13. Сусаклагычлар һәм башка ясалма су объектлары, шулай ук гидротехник корылмалар һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Сусаклагычлар һәм башка ясалма су объектлары, шулай ук гидротехник корылмалар һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УКның 44 статья нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм башка ясалма су объектлары, шулай ук гидротехник корылмалар һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен су законнары нигезендә файдаланыла.

Россия Федерациясе Су кодексының 1 статьясы су объекты дип табигый яисә ясалма сулыкны, су ағып төшү урынын йә суларның дайми яисә вакытлыча жыелып торулары су режимының характерлары рәвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объектын анларга тәкъдим итә.

Россия Федерациясе Су кодексының 5 статьясы ясалма су объектлары дип, аерым алганда, сусаклагычларны, буаларны һәм каналларны игълан итә.

Урман хужалығында сусаклагычлар һәм буалар асылда кече һәм уртacha елгаларда, шулай ук инешләрнең урман үткәрүүчөнлеген көчәйтү өчен, урман өзөрлөүне һәм бүтән житештерүне су белән тәэмин итү өчен инешләрдә корыла һәм файдаланыла.

Урман хужалығында каналлар асылда киптерү, сугару һәм суландыру максатларында корыла һәм файдаланыла. Аерым очракларда урман агыза торган каналлар да корылырга һәм файдаланылырыга мөмкин.

Мондый максатлар өчен гидротехник корылмалар корыла һәм файдаланыла, аларга “Гидротехник корылмаларның иминлеге турында” 21.07.1997 № 117-ФЗ Федераль законның 3 статьясы нигезендә плотиналар, гидроэлектростанцияләр биналары, су жыю, су жибәрү һәм су чыгару корылмалары, туннельләр, каналлар, насос станцияләре, суднолар йөрү шлюзлары, суднолар күтәргечләр; су басулардан саклагычлар һәм сусаклагычлар ярлары, елгалар ярлары һәм үзәннәре төпләре жимерелүдән яклау өчен билгеләнгән корылмалар; сәнәгать һәм авыл хужалығы оешмаларының сыек калдыкларыннан саклану өчен корылган корылмалар (дамбалар); каналларда су ишмәсен өчен билгеләнгән жайларнамалар, шулай ук су ресурсларын файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның заарлышын булдырмый калу өчен билгеләнгән башка корылмалар кертелә.

РФ УК шулай ук махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалануны күз алдында тота.

РФ Сәүдә өчен дингездә йөзү кодексының 9 статьясыннан чыгып, анда махсуслаштырылган дингез портларына билгеләмә бирелә, РФ УКның 44 статьясында күрсәтелгән махсуслаштырылган портлар дигендә махсус бирелгән территориядә һәм акваториядә урнашкан һәм урман ресурсларын һәм урман хужалығы һәм урман сәнәгате өчен кирәkle бүтән йөкләрне ташучы судноларга хезмәт күрсәту өчен билгеләнгән корылмаларны аңларга кирәк.

Сусаклагычлар, бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехник корылмалар, махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УКның 21 статьясы нигезендә гамәлгә ашырыла яисә әлеге файдалану төре урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар төзүгә, реконструкцияләүгә һәм эксплуатацияләүгә бәйле булмау мөмкинлөгө күрсәтелә.

РФ УКның 21 статьясы 1 һәм 2 өлешләрендә күрсәтелгәнчә, урман фонды жирләрендә, шулай ук урманнар урнашкан башка категория жирләрдә сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехник корылмалардан һәм махсуслаштырылган портлардан файдалану өчен урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү рөхсәт ителә.

Әлеге максатларда урманнардан файдаланганда агачларны, куакларны, лианаларны кисү, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәkle шартлар тудыру өчен билгеләнгән

саклау һәм санитар-яклау зоналарында да, рөхсәт ителә (РФ УКның 21 статьясындагы 5 өлеше).

РФ УКның 21 статьясындагы 6 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган гидротехник корылмалар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен файдаланыла торган жирләр рекультивацияләнергә тиеш.

РФ УКның 21 статьясындагы 4 өлешендә күрсәтелгәнчә, гидротехник корылмалар су законнары нигезендә консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш, аны РФ УКның 44 статьясындагы өлеше таләпләрен гамәлгә ашыручы норма буларак карага мөмкин, аның буенча су законнары нигезендә су объектлары, гидротехник корылмалар һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин.

Әлеге урманнардан файдалану урман ресурсларын алмыйча гына, әмма урман кишәрлекләре бирмичә мөмкин булмаган урманнардан файдалану төренә кертелә (РФ УКның 44 статьясындагы 2 һәм 3 өлешләре).

Шуның белән бергә сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехник корылмалар һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекенән башка су объекты да таләп ителергә һәм файдалануга бирелергә мөмкин.

Россия Федерациясе Су кодексының 11 статьясы нигезендә причалларны урнаштыру, шулай урман кишәрлекләре гидротехник корылмалар, шул исәптән мелиоратив системалар урнаштыру һәм төзү су объектларын файдалануга тапшыру турындагы каарлар нигезендә генә мөмкин.

Су объектларын файдалануга тапшыру турындагы каарны әзерләү һәм кабул итү кагыйдәләре Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 30.12.2006 № 844 каары белән расланган.

Дәүләт һәм муниципаль милектәге урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехник корылмалар һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен дайми (сроксыз) файдалануга, арендага яисә түләүсез сроклы файдалануга бирелергә мөмкин. Моннан тыш, мондый урман кишәрлекләренә сервитутлар йөкләнергә мөмкин.

РФ УКның 72 статьясындагы 3 өлеше һәм 74 статьясындагы 3 өлеше игезендә әлеге урман кишәрлекләре мондый максатлар өчен, дәүләт хакимиите органнары яисә жирле үзидарә органнары каарлары нигезендә аукционнар уздырмыйча гына, бер елдан алыш кырык тугыз елга кадәр арендага бирелергә мөмкин.

Урман фонды жирләрендә урнашкан әлеге урманнардан файдаланудан алынган агач материалына милекчелек хоқукуы Россия Федерациясенеке була (РФ УКның 20 статьясындагы 2 өлеше).

2.14. Линия объектларын төзү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбауткәргечләр һәм башка линия объектлары (алга таба – линия объектлары)

төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УКның 45 статьясы белән регламентлана. Дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлекләре гражданнарга һәм юридик затларга РФ УКның 9 статьясы нигезендә бирелә.

Урман фондындагы юллар урман юлларына һәм гомуми файдаланудагы юлларга бүленә. Урман юллары урман инфраструктурасы объектларына кертелә (кар: РФ УКның 13 статьясы һәм 1 бүлгеге), ә гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар – урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларга кертелә (кар: РФ УКның 21 статьясы).

Электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбауткәргечләр һәм башка линия объектлары урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектларга кертелә..

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган линия объектларын төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү урман фонды жирләрендә генә түгел, федераль законнар белән билгеләнгән очракларда, шул жирләрнең максатчан билгеләнеше нигезендә урманнар урнашкан башка категория жирләрдә дә рөхсәт ителә (РФ УКның 21 статьясындагы 1 һәм 2 өлешләр).

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган линия объектларын төзегендә, реконструкцияләгендә һәм эксплуатацияләгендә агачларны, куакларны, лианаларны кисү, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэммин итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәkle шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклау һәм санитар-яклау зоналарында да, рөхсәт ителә (РФ УКның 21 статьясындагы 5 өлеше).

Әлеге объектларны төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен файдаланыла торган жирләр рекультивацияләнергә тиеш (РФ УКның 21 статьясындагы 6 өлеше).

Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган линия объектларын төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда агач материалы яисә бүтән урман ресурслары әзерләү таләп ителсә, урманнардан файдалану РФ УКның 25 статьясындагы 2 өлеше нигезендә бер үк вакытта берничә максат өчен гамәлгә ашырыла.

Әгәр урман фонды жирләрендә агач материалы әзерләү РФ УКның 29 статьясындагы кагыйдәләр буенча рәсмиләштерелмәгән булса, алынган агач материалына милекчелек хокукуы Россия Федерациясенеке була (РФ УКның 20 статьясындагы 2 өлеше).

Дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлекләрен гражданнарга һәм юридик затларга электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбауткәргечләр һәм башка линия объектлары төзү өчен биргәндә урман, шулай үк жир һәм граждан законнары кагыйдәләре кулланыла.

Урман законнары кагыйдәләре буенча урман кишәрлекләре арендага бирелә, ә жир һәм граждан законнары кагыйдәләре буенча урман кишәрлекләре дайми (сроксыз) файдалануга һәм түләүсез сроклы файдалануга бирелә. РФ Жир кодексы һәм РФ Граждан кодексы нигезендә бу урман кишәрлекләренә гавами һәм хосусый сервитутлар билгеләнергә мөмкин.

РФ УКда каралганча, дәүләт яисә муниципаль милектәге әлеге урман кишәрлекләренә бу хокуклар гражданнарга һәм юридик затларга бары тик линия объектларын төзү өчен генә бирелергә тиеш.

РФ УК электрүткәргеч линияләрне һәм бүтән линия объектларын эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекләрен бирү мөмкинлеген билгеләми, шул исәптән гражданнарың иминлеген тәэмүн итү һәм тиешле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәkle шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклау һәм санитар-яклау зоналарын билгеләү максатларында да.

Тагын шунысын да аерым билгеләп үтәргә кирәк, әлеге саклау зоналарының хокукый режимы РФ УК белән генә түгел, РФ ЖК белән дә билгеләнә.

РФ ЖК саклау зоналары чикләрендә төрле милекчеләрнең, жирдән файдаланучыларның, жир биләүчеләрнең һәм арендаторларның жир кишәрлекләре урнашкан булырга мөмкин булуны рөхсәт итә (87 статьяның З пункты).

Жир законнарының бу таләпләре урманнарда урнашкан саклау зоналарына да кагыла.

Мондый алым урманнардан файдалануның гамәленә дә туры килә. Мәсәлән, саклау зоналары чикләрендә урман кишәрлекләре азық-төлек урман ресурслары жыю, дару үләннәре әзерләү, печән чабу, авыл хужалыгы терлекләре көтү һәм башкалар өчен арендага бирелергә мөмкин. Бу чакта урманнардан файдаланучы гражданнар һәм юридик затлар саклау зоналарының хокукый режимын үтәргә тиеш.

Гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар, шул исәптән аларның саклау зоналары турындагы мәсьәлә РФ УКның 105 статьясы белән жентекләп регламентлана (бу юлларның яклау полосалары яклау урманнары дип санала).

Башка линия объектлары өчен – төзелеш һәм реконструкцияләү өчен, кирәк чакта – эксплуатацияләү өчен дә коммуникацияләр трассалары бирелә.

Урман хужалыгында коммуникацияләр трассалары дип урманда электрүткәргеч линияләр, телефон линияләре, торбауткәргечләр һәм башкалар салу максатларында киселә торган полосалар атала. Бу полосалар урман үсентеләреннән чистартыла һәм аларның иминлеген тәэмүн итәрлек хәлдә тотыла.

Линия объектларына кагылышлы мәсьәләләрне җайга салуның хокукый нигезе РФ Жир кодексыннан, шулай ук федераль законнардан һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең икътисадның тиешле тармаклары эшчәнлеге үзенчәлекләрен билгеләүче каарларыннан гыйбарәт.

Россия Федерациясе Жир кодексының 89 статьясы белән каралганча, энергетика оешмалары һәм объектлары эшчәнлеген тәэмүн итү максатларында электр челтәре хужалыгы объектлары һәм электр энергетикасы объектлар турындагы Россия Федерациясе законнары белән билгеләнгән бүтән объектлар урнаштыру өчен жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин.

Электр челтәре хужалыгы объектларының һәм электр энергетикасы объектлары турындагы Россия Федерациясе законнары белән билгеләнгән бүтән объектларның имин һәм аварияләрсез эшчәнлеген тәэмүн итү өчен, әлеге жирләр

составына керә торган категорияләренә бәйсез рәвештә, жир кишәрлекләреннән мондый саклау зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе Россия Федерациясе Хөкүмәте тарафыннан билгеләнәчәк.

Үз чиратында, “Электр энергетикасы турында” 26.03.2003 № 35-ФЗ Федераль закон электрүткәргеч линияләрен электр челтәре хужалыгы объектларына кертә һәм теләсә кайсы зат бу линияләрне төзергә хокуклы дип күрсәтә (3, 10 статьялар).

Үткәргечләре жир һәм сулар өстеннән эленгән һава электрүткәргеч линияләре һәм көч кабель кулланыла торган кабельле электрүткәргеч линияләре (жир астыннан һәм сулар астыннан) бүленеше кабул ителгән.

Электрүткәргеч линияләре төзү өчен кирәkle жир кишәрлекләре күләме һава электрүткәргеч линияләре һәм электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганаларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләре күләмнәрен билгеләү кагыйдәләре (Россия Федерациясе Хөкүмәтенең П.08.2003 № 486 карары белән расланган) нигезендә исәпләп чыгарыла.

Шуши Кагыйдәләрнең 6 пункты белән аларны урман фонды жирләренә карата да һәм энергетика жирләренә кертелмәгән, урманнар урнашкан бүтән категория жирләргә карата да куллану рөхсәт ителә.

10 КВка кадәр көчәнешле һава электрүткәргеч линияләре баганалары урнаштыру өчен (электр челтәренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганалары), контур мәйданы буларак, жир кишәрлекенең, шул исәптән урман кишәрлекенең дә минималь күләмен билгеләү рөхсәт ителә, ул жир өслеге дәрәҗәсендә багананың аркылы киселешенә тигез була.

10 КВка кадәр көчәнешле һава электрүткәргеч линияләре баганалары урнаштыру өчен урман кишәрлекенең минималь күләме түбәндәгеләр буларак билгеләнә:

- жир өслеге дәрәҗәсендә багананың проекциясе контурыннан 1 метрда торган контур мәйданы (тартып торучы җайламалары булган баганалар өчен – тартып торучысын да кертеп) - тирәнлеге 0,8 метрдан да артмаган ригельләре булган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән, авыл хужалыгы жир кишәрлекләре белән чиктәш жир кишәрлекләреннән гайре, барлык категория жир кишәрлекләре белән чиктәш жир кишәрлекләре өчен;

- жир өслеге дәрәҗәсендә багананың проекциясе контурыннан 1,5 метрда торган контур мәйданы (тартып торучы җайламалары булган баганалар өчен – тартып торучысын да кертеп) - тирәнлеге 0,8 метрдан да артмаган ригельләре булган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән, авыл хужалыгы жир кишәрлекләре белән чиктәш жир кишәрлекләре өчен.

330 КВ һәм анан да күбрәк көчәнешле, конструкциясендә жиргә беркетелә торган таянычы (тартып торучы җайламасы) кулланыла торган һава электрүткәргеч линияләре баганалары урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең минималь күләмнәрен барлык категория жирләр (авыл хужалыгы жирләреннән гайре) өчен һәр таянычының (тартып торучы җайламасының) тышкы контурыннан 1 метрда торган, авыл хужалыгы жирләре белән чиктәш жир кишәрлекләре өчен – 1,5 метрда торган контурлары мәйданы буларак билгеләү рөхсәт ителә.

Нава электрүткәргеч линияләре баганалары электр чөлтәренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганаларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең конкрет қуләмнәре, баганаларны жиргә беркетү зарурлығыннан, баганаларның қуләменнән һәм типларыннан, грунтның күтәрү сәләтеннән һәм багананың тотрыклылығын һәм эксплуатацияләү иминлеген тәэммин итү максатында багана мәйданчылығын инженер яктан төзекләндерү зарурлығыннан чыгып билгеләнә.

Россия Федерациясе Жир кодексының 91 статьясы нигезендә элемтә тәэммин итү өчен (космик элемтәдән гайре) тиешле инфраструктура объектларын урнаштыру максатларында жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин, түбәндәгеләрне кертеп:

- кабельле, радиорелейлы һәм нава элемтә линияләрен, кабельле һәм нава элемтә һәм радиофикация линияләре трассаларындағы радиофикация һәм элемтә линияләренең тиешле саклау зоналары;

- жир асты кабельле һәм нава элемтә һәм радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең тиешле саклау зоналары.

«Элемтә турында» 07.07.2003 № 126-ФЗ Федераль закон элемтә линияләрен тапшыру линияләре, физик чылбырлар һәм линия-кабель элемтә корылмалары буларак билгели. Анда шулай ук күрсәтелгәнчә, элемтә оешмаларына жир кишәрлекләре бири мәсьәләләре, алардан файдалану тәртибе (режимы), шул исәптән элемтә чөлтәрләренең һәм элемтә корылмаларның саклау зоналарын урнаштыру һәм элемтә чөлтәрләрен урнаштыру өчен бүлемтек юллары уздыру, шуши жир кишәрлекләрен тартып алу нигезләре, шартлары һәм тәртибе жир законнары белән билгеләнә. Мондый жир кишәрлекләренең, шул исәптән саклау зоналары урнаштыру һәм бүлемтек юллары уздыру өчен бирелгән жир кишәрлекләренең қуләмнәре тиешле эшчәнлек төрен, шәһәр төзелеше һәм проект документациясен гамәлгә ашыру өчен жирләр бүләп бирү нормалары нигезендә билгеләнә.

Жирләрдә, шул исәптән урманнар урнашкан жирләрдә элемтә максатларында файдалануга кагылышлы мәсьәләләр Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 09.06.1995 № 578 каары белән расланган Россия Федерациясе Элемтә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Кабельле һәм нава элемтә линияләре трассаларындағы урман массивларында һәм урман үсентеләрендә түбәндәгечә бүлемтек юллары уздырылырга тиеш:

- үсентеләр биеклеге 4 метрдан кимрәк булганда – нава элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасыннан ким булмаган һәм плюс 4 м кинлектә (кырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 2шәр метр);

- үсентеләр биеклеге 4 метр булганда – нава элемтә линияләренең һәм радиофикация линияләренең кырый үткәргечләре арасыннан ким булмаган һәм плюс 6 м кинлектә (кырый үткәргечләрдән агач ботакларына кадәр һәрьяклап 3шәр метр);

- трасса буйлап элемтә кабеле – кимендә 6 м кинлектә (элемтә кабеленнән һәрьяклап 3шәр метр).

Элемтә линияләре трассалары агач-куаклардан даими рәвештә чистартып торылырга, янгын куркынычы кагыйдәләренә туры килерлек дәрәҗәдә тотылырга, юллар арасының билгеләнгән киңлеге үтәлергә тиеш. Үткәргечләргә һәм элемтә линияләре баганаларына куркыныч тудыручы агачлар киселергә тиеш.

Урман массивлары һәм урман үсентеләре аша уза торган кабельле һәм һава элемтә линияләре юллары элемтә линияләре үз карамагында булган предприятиеләр тарафыннан янгын куркынычы кагыйдәләренә туры килерлек дәрәҗәдә тотылырга тиеш.

Гамәлдәге кабельле һәм һава элемтә линияләре трассалары яклаучы урманнар территорияләре аша узса, махсус сакланылучы кишәрлекләрнең (сирәк һәм бетеп баручы хайваннар тәрләрен ашату урыннары, балыкларның қыйммәтле токымнарының уылдык чәчү урыннары һәм башкалар) эшчәнлек әһәмияте кимемәгәндә генә бүлемтек юллары булдыру рөхсәт ителә.

Паркларда, бакчаларда, тыюлыкларда, шәһәрләр һәм торак пунктлары тирәсендәге яшел зоналарда, қыйммәтле урман массивларында, қыр саклагыч урман үсентеләрендә, автомобиль юллары һәм тимер юллар буенdagы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буенdagы, құлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлык урман полосаларында бүлемтек юллары уздыру үсентеләр торышына мөмкин кадәр аз зыян китерерлек һәм аларның яклау вазыйфалары югалмаслык итеп башкарылырга тиеш. Бүлемтек юлларында куаклыклар һәм яшь агачлар киселмәскә (кабельле элемтә линияләренең бүлемтек юлларыннан гайре), йомшак туфракларда, текә урыннарда (15 градустан артык) һәм сулар белән юыла торган урыннарда түмәрләр казып алынмаска тиеш.

Элемтә линияләре үз карамагында булган оешмаларга урман массивлары аша узучы элемтә линияләрендә, шушы линияләр трассалары тирәсендәге урыннарда аварияләр булган очракларда, саклау зоналарындағы аерым агачларны кисү рөхсәт ителә, әмма соңыннан кисү калдыклары жыеп алынырга тиеш.

Россия Федерациясе Жир кодексының 90 статьясы билгеләнчә, оешмалар эшчәнлеген тәэммин итү һәм торбауткәргеч транспорт объектларын эксплуатацияләү максатларында, түбәндәгеләр өчен жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин:

- нефть үткәргечләр, газүткәргечләр, бүтән торбауткәргечләр урнаштыру;
- жир кишәрлекләреннән файдалануның аерым шартлары белән саклау зоналары билгеләү.

Газ белән тәэммин итү системасы объектлары урнаштырылган саклау зоналары чикләре төзелеш нормалары һәм кагыйдәләре, магистраль торбауткәргечләрне саклау кагыйдәләре, билгеләнгән тәртиптә расланган башка норматив документлар нигезендә билгеләнә. Әлеге жир кишәрлекләрендә аларны хужалык алыш бару өчен файдаланганда газ белән тәэммин итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ара чикләрендә нинди дә булса биналар, корылмалар төзү рөхсәт ителми. Газ белән тәэммин итү системасы оешмасына – милекчесенә яисә ул вәкаләт тапшырган оешмага газ белән тәэммин итү системасы объектларына хезмәт күрсәтү, аларга ремонт ясау, аларда килеп чыккан аварияләр һәм һәлакәтләр зыяннарын бетерү эшләрен башкарганда каршылык күрсәтү рөхсәт ителми.

Хәзерге вакытта торбауткәргечнең һәр төре өчен бүлеп бирелгән полосалар киңлеге һәм саклау зоналары чикләре еш кына төзелеш нормалары (СниП) белән билгеләнә.

Урманнар урнашкан һәм торбауткәргечләр төзелә, реконструкцияләнә һәм эксплуатацияләнә торган жирләрдән файдалануның үзенчәлекләре законнар белән каралган.

Мәсәлән, “Россия Федерациясендә газ белән тәэммин итү турында” 31.03.1999 № 69-ФЗ Федераль законның 28 статьясы нигезендә газ белән тәэммин итү системасының урманнарда урнашкан объектлары (аларга газуткәргечләр дә керә) үз карамагында булган оешмалар түбәндәгеләрне үтәргә тиеш:

- газ белән тәэммин итү системасының саклау зоналарын янгын куркынычсызлыгы халәтендә тотарга;

- газ белән тәэммин итү системасының саклау зоналарында һәм мондый зоналардан читтә дә Россия Федерациясе урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә билгеләнгән эшләрне башкарырга, агач-куакларны кисәргә.

Газ бүлү чeltәrlәren саклау буенча Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 20.11.2000 № 878 карары белән расланган кагыйдәләрендә, аерым алганда, торбауткәргечләр төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалануның түбәндәгә үзенчәлекләре билгеләнә.

Саклау зоналары урманнар аша уза торган поселокара газуткәргечләр трассалары буйларында, - 6 м киңлектәге, газуткәргечнең һәр яғыннан 3 м киңлектәге бүлемтек юллары уздырыла. Газуткәргечләрнең жир өстендәге кишәрлекләре өчен агачлар белән газуткәргеч арасы газуткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бүлү чeltәrlәrenең саклау зоналары урманнар буенча узганда газ бүлү чeltәrlәrenең эксплуатацион оешмалары үз исәбеннән түбәндәгеләрне башкарырга тиеш:

- газ бүлү чeltәrlәrenең саклау зоналарын (бүлемтек юлларын) янгын куркынычсызлыгы халәтендә тотарга;

- бүлемтек юллары чикләре буйлап киңлеге кимендә 1,4 м булган минеральләштерелгән полосалар булдырырга;

- һәр 5 – 7 км саен янгынга каршы техника узып йөрерлек юл булдырырга.

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

Авария очракларында эксплуатацион оешмага, соңыннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китерү өчен ин кыска маршрут буенча газ бүлү чeltәrlәrenә килергә рәхсәт ителә. Урманнар аша узучы газуткәргечләрдә мондый эшләрне башкарганда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, агачларны кису рәхсәт ителә.

Урман фонды жирләрендә газ бүлү чeltәrlәrenә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәтү яисә аварияләре зыяннарын бетерү эшләрен башкарғаннан соң эксплуатацион оешма бу жирләрне башлангыч хәленә китерергә (рекультивацияләргә) һәм аларны жир кишәрлеге милекчесенә, хужасына, аннан файдаланучыга яисә ул вәкаләт биргән затка акт буенча тапшырырга тиеш.

Газұткәргечләр урманнарны кисеп үткәндә саклау зоналарында аларны эксплуатацияләу тәртибе газ бүлү чөлтәрләренең эксплуатацион оешмалары, шулай ук жир кишәрлекләренең милекчеләре, хужалары, алардан файдаланучылар белән килештерелгә тиеш.

Линия объектларын төзү, реконструкцияләу, эксплуатацияләу өчен урманнардан файдалануның Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 10.06.2011 № 223 боерыгы белән расланган кагыйдәләрендә бу бурыч тулысынча хәл ителгән.

Электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбауткәргечләр һәм башка линия объектларын төзү, реконструкцияләу һәм эксплуатацияләу өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре урманнардан файдалануның әлеге төре өчен РФ УК белән билгеләнгән хокукий җайга салуга түбәндәгे нормаларны ёсти.

Линия объектларын төзү, реконструкцияләу һәм эксплуатацияләу максатларында ин беренче чиратта урманныкы булмаган жирләр файдаланыла, ә урман кишәрлекендә мондый жирләр булмаганда – башланып та дәвам ителмәгән урман кисүләр жирләре, янғыннан соң қалган жирләр, бушлыклар, ачыклыклар, шулай ук тулылығы һәм кыйммәте түбән булган урман үсентеләре үсә торган жирләр.

Әлеге максатлар өчен бүтән урман кишәрлекләреннән файдалану бары тик линия объектлары урнаштыруның башка вариантлары булмаган очракта гына рөхсәт ителә

Автомобиль юллары һәм тимер юллар төзү, реконструкцияләу һәм эксплуатацияләу өчен урманнардан файдаланганда өске сулар һәм туфрак эченә сулар агып төшүне боза торган, юллар буендагы урман кишәрлекләрен су бастыра һәм сазландыра торган очраклар булмаска тиеш.

Линия объектларын төзү, реконструкцияләу һәм эксплуатацияләу биләнгән һәм шуның тирәсендәге территориядә эрозия процесслары арттырмаска тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәэммин итү һәм линия объектларын эксплуатацияләу өчен кирәkle шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклау һәм санитар-яклау зоналарында урман үсентеләрен кисү шуши зоналарын билгеләнгән режимы нигезендә урман кишәрлекен файдалануга тапшырган дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

Электрүткәргечләр һәм элемтә линияләре трассаларын 4 метрдан биегрәк агачлардан һәм куаклардан аларны кисү, химик яисә катыш алыннар белән бетерү юлы белән дайми рәвештә чистарту рөхсәт ителә.

Бүлемтек юлыннан читтә үсүче һәм электрүткәргечләрен һәм элемтә линияләренең үткәргечләренә яисә баганаларына авырга мөмкин булган аерым агачлар яисә агачлар төркеме үз вакытында киселергә тиеш. Электрүткәргечләргә һәм элемтә линияләренә (саклау зоналарына) якын булган урман авызларында комачаулаучы агачлар кичекмәстән киселә.

Линия объектларын төзү, реконструкцияләу һәм эксплуатацияләу урманнардан файдаланганда түбәндәгә очраклар булмаска тиеш:

- бирелгэн урман кишәрлекеннән читтә урман үсентеләрен, үсемлекләр катламының һәм туфрак заарланмаска тиеш;
- бирелгэн урман кишәрлеге янындагы территорияләр төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән төр калдыклар белән чупләнмәскә тиеш;
- бирелгэн урман кишәрлеге мәйданы һәм аннан читтәге территорияләр химик һәм радиоактив матдәләр белән пычратылмаска тиеш;
- транспорт чаралары һәм бүтән механизмнар бирелгэн урман кишәрлекеннән читтә юлларсыз, үzlәре салган маршрутлар буенча йөрмәскә тиеш.

Линия объектларын төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү максатларында урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләрне тәэммин итәләр:

- бирелгэн урман кишәрлекен, аның янәшәсендәге урман алланнарын, ясалма һәм табигый су агып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән даими рәвештә чистартып торуны;
- житештерү эшчәнлеге барышында бозылган юлларны, киптерү канавларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехник корылмаларны, квартал баганаларын, квартал юлларын торгызуны;
- әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янғыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәклө чаралар күрүне.

Линия объектларын төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда бозылган яисә пычранган жирләр тиешле эшләр тәмамлангандан соң кимендә бер ел эчендә рекультивацияләнергә тиеш.

Электрүткәргечләр һәм элемтә линияләре трассаларының туфрак катламы эрозияне арттырылык итеп бозылган барлык кинлеге буенча үләннәр чәчү һәм (яисә) куаклар утырту юлы белән рекультивация уздырылырга тиеш.

2.15. Агач материалы әзерләү өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Агач материалы һәм башка урман ресурслары әзерләү өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УКның 46 статьясы белән регламентлана, Татарстан Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла. Урман эшкәртү объектларын урнаштыруның бүтән вариантлары булмагандың бүтән урман кишәрлекләреннән файдалану рөхсәт ителә.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурсларын эшкәртү өчен урман инфраструктурасына бәйле булмаган объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү РФ УКның статьясы нигезендә рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасына бәйле булмаган объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү урманнарны үzlәштерү проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Агач материалы һәм бүтән урман ресурсларын эшкәрту өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә урман эшкәрту инфраструктурасы булдырыла (әзерләнгән агач материалын эшкәрту объектлары, биоэнергетик объектлар һәм башкалар (алга таба – урман эшкәрту инфраструктурасы объектлары).

Урман эшкәрту инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында, ин беренче чиратта, урманның булмаган жирләр файдаланыла, ә урман кишәрлекендә мондый жирләр булмаганды – башланып та дәвам ителмәгән урман кисуләр жирләре, янгыннан соң калган жирләр, бушлыклар, ачыклыклар, шулай ук тулылығы һәм кыйммәте түбән булган урман үсентеләре үсә торган жирләр файдаланыла.

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

Агач материалы һәм бүтән урман ресурсларын эшкәрту өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре “Агач материалы һәм бүтән урман ресурсларын эшкәрту өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” Россия Федерациясе урман хужалығы министрлығының 12.12.2011 № 517 боерыгында билгеләнә.

2.16. Дини эшчәнлек өчен урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм сроклары

Урманнар дини оешмалар тарафыннан РФ УКның 47 статьясы һәм “Вөҗдан ирге һәм дини берләшмәләр турында” 1997 елның 26 сентябрендәге 125-ФЗ номерлы Федераль закон нигезендә файдаланылырга мөмкин.

Дини эшчәнлек алыш бару өчен бирелгән урман кишәрлекләрендә дини һәм хәйрия билгеләнешендәге биналар, корылмалар, төзелмәләр төзү рөхсәт ителә (РФ УКның 47 статьясындагы 2 өлеше).

Урманнардан әлеге файдалану, урман ресурсларын алмыйча гына, урман кишәрлекләрен биреп гамәлгә ашырыла.

Урман ресурсларын әзерләү һәм жыю, авыл хужалығы һәм башка шундый эшчәнлек алыш бару дини оешмалар тарафыннан бирелгән урман кишәрлекләрендә РФ УКның бүтән статьялары нигезендә башкарылырга мөмкин.

Дини эшчәнлек алыш бару өчен урманнардан файдалану субъектлары һәм тиешле урман кишәрлекенә мөлкәти хокуклары булган тиешле субъектлар дини оешмалар дип игълан ителә.

125-ФЗ номерлы Федераль законның 8 статьясы нигезендә дини оешма дип Россия Федерациясе гражданнарының, Россия Федерациясе территориясенә дайми һәм законлы нигезләрдә яшәүче бүтән затларның бергә гыйбадәт қылу һәм дин тарату максатларында төзелгән һәм юридик затлар буларак законда билгеләнгән тәртиптә теркәлгән ирекле берләшмәсе таныла.

Юридик зат статусы булмаган дини берләшмәләргә, шулай ук дини төркемнәргә һәм аларда катнашучыларга дини максатларда урманнарны файдалану өчен бирү каралмаган. Дини оешмалар 08.08.2001 № 129-ФЗ Федераль закон нигезендә дәүләт теркәве узарга тиеш (дини оешмаларның вөҗдан ирге һәм дин тоту турындагы законнар белән билгеләнгән дәүләт теркәвен узу тәртибен исәпкә алыш).

РФ УКның 47 статьясындағы З өлеше билгеләгәнчә, дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлек башкару өчен туләүсез сроклы файдалануга бирелә.

2.17. Урманнарны саклауга, яклауга һәм торғызуга карата таләпләр

2.17.1. Урманнарда янгын куркынычсызлыгы чараларына, урманнарны радиоактив матдәләрдән һәм бүтән тискәре йогынтыдан саклауга карата таләпләр

Урманнарны янгыннардан саклау Россия Федерациясе Урман кодексының 51-53 статьялары, “Янгын куркынычсызлыгы турында” 21.12.1994 № 69-ФЗ Федераль закон, Россия Федерациясе урманнарында янгын куркынычсызлыгы буенча Россия Федерациясе Хөкумәтенең 30.06.2007 № 417 карары белән расланган кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре урманнарны саклаганда, яклаганда һәм торғызганда, урманнарда бүтән эшчәнлек башкарганда урманнарда янгын куркынычсызлыгын тәэммин итүгә карата бердәм таләпләр урнаштыра һәм дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, шулай ук юридик затлар һәм гражданнар өчен үтәлеше мәжбүр була.

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

Урманнарда янгын куркынычсызлыгын тәэммин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны янгынга каршы төзекләндерү, шул исәптән янгынга каршы юлларны, урманнарны яклау һәм саклау буенча авиация эшләре башкару максатларында самолетлар һәм вертолетлар өчен очып төшү мәйданчыклары төзү, реконструкцияләү һәм тоту, бүлемтек юллары салу, янгынга каршы аермалар казу;

б) урман янгыннарын кисәтү һәм сүндерү системаларын, чараларын булдыру, шуши системаларны һәм чараларны тоту, шулай ук янгын куркынычсызлыгы югары булган чорда ягулык-майлау материаллары запасларын формалаштыру;

в) урманнарда янгын куркынычсызлыгын мониторинглау;

г) урман янгыннарын сүндерү планнарын эшләү;

д) урман янгыннарын сүндерү;

е) урманнарда янгын куркынычсызлыгы буенча башка чаралар.

Урманнарда янгын куркынычсызлыгының санап үтелгән чаралары дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары тарафыннан аларның вәкаләтләре чикләрендә Россия Федерациясе Урман кодексының 81-84 статьялары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны янгынга каршы төзекләндерү, шул исәптән янгынга каршы юллар, урманнарны яклау һәм саклау буенча авиация эшләре башкару максатларында самолетлар һәм вертолетлар өчен очып төшү мәйданчыклары төзү, реконструкцияләү һәм тоту, бүлемтек юллары салу, янгынга каршы аермалар казу, шулай ук янгыннарны булдырмый калу һәм сүндерү системаларын, чараларын тоту, шулай ук янгын куркынычсызлыгы югары булган чорда арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә ягулык-майлау материаллары

запасларын формалаштыру урманнарны үzlәштерү проекти нигезендә шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янғын куркынычсызылыгының гомуми таләпләре.

Кар катламы эреп беткәннән алыш тотрыклы янғырлы көзге көннәр урнашканчы яисә кар катламы барлыкка килгәнчे урманнарда түбәндәгеләр тыела:

а) ылыслы яшь урманнарда, янғыннан соң калган урыннарда, заараланган урман кишәрлекләрендә, торфянникларда, кисек калдыкларыннан һәм әзерләнгән агач материалыннан чистартылмаган урманнар кискән урыннарда (урман бүлемтекләрендә), кипкән үләннәр мәйданнарында, шулай ук агачлар ябалдашлары асларында учак ягарга. Башка урыннарда учак ягу кимендә 0,5 метр кинлектәге минеральләштерелгән полоса белән уратып алынган (ягъни туфракның минераль катламына кадәр чистартылган) мәйданчыкларда рөхсәт ителә. Кисек калдыкларын яндыру тәмамланганнан яисә учакны башка максатта файдаланганнан соң учак урынын эйбәтләп туфрак белән күмәргә яисә учак тәмам сүнгәнчесу сибәргә кирәк;

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

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

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

д) двигатель эшләп торганда эчке янулы двигательләр бакларына ягулык салырга, туклану системасы төзек булмаган двигательле машиналардан файдаланырга, шулай урман кишәрлекләре ягулык салына торган машиналар янәшәсендә тәмәке тартырга яисә ачык уттан файдаланырга.

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

Торак пунктыннан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшәсендә бары тик максус билгеләнгән урыннарда гына түбәндәгә шартлар булганда рөхсәт ителә:

а) чүп яндыру урыннары (котлованнар яисә мәйданчыклар) кимендә түбәндәгә ераклыкта урнашырга тиеш:

- ылыслы урманнан яисә аерым үсеп утыручи ылыслы агачлардан һәм яшь агачлардан – 100 метр;

- яфраклы урманнардан яисә аерым үсеп утыручи яфраклы агачлардан – 50 метр;

б) чүп яндыру урыны тирәсендәгә территория (котлованнар яисә мәйданчыклар) 25-30 метр радиуста корыган агачлардан, ауган агачлардан, кисек калдыкларыннан, башка ягулык материалларыннан чистартылган һәм һәрберсенең кинлеге кимендә 1,4 метр булган ике катлы минеральләштерелгән полосалар белән эйләндереп алынган булырга, ә коры туфраклардагы ылыслы урман янәшәсендә һәрберсенең кинлеге кимендә 2,6 метр, аралары 5 метр булган ике катлы минеральләштерелгән полосалар белән эйләндереп алынган булырга тиеш.

Урманнарда янгын куркынычы сезонында чүп яндыру бары тик яраклы һава торышы булганда һәм жаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарга, яклаучы һәм яшелләндөрү урман үсентеләренә янын жир кишәрлекләрендә дайми күзәтүдән башка үлән яндыру тыела.

Урманнардан файдаланучы юридик затларның һәм гражданнарың бурычлары түбәндәгеләр:

а) ягулык-майлау материалларын ябык савытта саклау, янгын куркынычы сезонында аларны саклау урыннарын үлән катламыннан, агач материалы чубеннән, башка ягулык материалларыннан чистарту һәм аларны 1,4 метр булган минеральләштерелгән полоса белән эйләндереп алу;

б) шартлаткыч матдәләр ярдәмендә түмәрләрне казып чыгарганда шуши эшләрне башкару хакында тиешле дәүләт хакимияте органнарына һәм жирле үзидарә органнарына аларны башлаганчы кимендә 10 көн кала хәбәр итәргә; урманда янгын куркынычы зур булганда элеге матдәләр ярдәмендә түмәрләрне казып чыгаруны туктатырга тиеш;

в) Россия Федерациясе Табигать ресурслары министрлыгы тарафыннан расланган урманнардан файдалану урыннарында янгын сүндерү чарапарын булдыру нормаларын үтәргә, янгын куркынычы югары булган чорда янгын сүндерү чарапарын аларны кичекмәстән кулланырлык итеп әзер килеш тотарга;

г) үзләре гаебе белән чыккан урман янгыннарын сүндерергә;

д) урманнардан файдалану урыннарында чыккан урман янгыннарын сүндерү буенча кичекмәстән чарапар күрергә, шулай ук янгын турында тиешле дәүләт хакимияте органнарына яисә жирле үзидарә органнарына хәбәр итәргә;

е) хезмәткәрләрне (юридик затлар өчен), янгын техникасын, транспорт һәм башка чарапарны Россия Федерациясе законнары нигезендә янгын сүндерүгә жибәрергә.

Янгын куркынычы югары булган чор башланганчы урманнардан файдаланучы юридик затлар үз хезмәткәрләренә, шулай ук алар уздыра торган массакуләм чарапарда катнашучыларга янгын куркынычсызлыгы таләпләрен үтәү, шулай ук урман янгыннарын сүндерү алымнары турында инструктаж уздырырга тиеш.

Янгын куркынычы класслары буенча урманчылык мәйданын бүлү 2.17.1.1 нче таблицада китерелә.

2.17.1.1 нче таблица

Янгын куркынычы класслары буенча урманчылык мәйданын бүлү мәйдан, га

№ т/с	Участок урманчылыгы	Янгын куркынычы класслары					Барлыгы	Урта класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Сарман	392	125	212	3758	75	4562	3,6
2.	Жәлил	-	506	3254	8033	185	11978	3,7
3.	Мәлбагыш	-	-	963	9600	372	10935	3,9
4.	Чатыртау	12	433	2545	6883	115	9988	3,7

5.	Азнакай	-	63	2685	5754	138	8640	3,7
Барлығы урманчылық буенча:	404	1127	9659	34028	885	46103	3,7	

Урман янгыннары чыгу дәрәжесе “Урманнарың табигый янгын куркынычы классификациясен һәм нава шартларына бәйле рәвештә урманнарда янгын куркынычы классификациясен раслау турында” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 2011 елның 5 июлендәге № 287 боеригы белән расланган урман янгыннары чыгу дәрәжесе бәяләндө.

Шкала, токым составы үзенчәлекләрен, туфрак дымлылыгын, урман үсентеләренең яшен һәм торышын исәпкә алыш, туфрак-типологик принцип буенча төзелде.

2.17.1.2 нче таблица

Урманнарың табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарың табигый янгын куркынычы классы	Янып китүчән объект (кисүләрдән соң урманнарың, урман үсентеләренең һәм урмансыз кинлекләрнең характер типлары)	Янгыннарың ин күп мөмкин булган төрләре һәм алар чыгуның һәм таралуның мөмкин чоры
I (бик югары табигый янгын куркынычы)	Ылышлы яшь урманнар. Тоташ кисүләр урыннары: лишайники, арчанлы, кылганлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә чүпләнгән). Лишайники һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заарланган агачлыклар (корыган агачлар, жил-буран аударган урыннар, кисеп бетермәгән урыннар), аерым агачлар калдырып, тоташ кису урыннары, югары һәм бик югары интенсивлыктагы сайлап алыш кисүләр урыннары, чүпләнгән элек янган урыннар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында – аскы өлештә, агачлар булган жирләрдә өске өлештә булырга мөмкин. Кылганлы һәм башка үләннәр үскән коры урыннардагы урман кисүләрдә янгын куркынычы – бигрәк тә яз көне, ә кайбер районнарда көз көне дә югары була.
II (югары табигый янгын куркынычы)	Нарат жиләкле, нарат шытыннары яисә уртacha куелыктагы артыш урманчығы булган наратлыкларда. Кедрлы-стланниклы яфраклылар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында аскы өлештә; өске өлештә – янгыннар максимумнары чорында (янгын чыгу саны яисә янгын элеп алган мәйдан әлеге район өчен

Урманнарның табигый янғын куркынычы классы	Янып китүчөн объект (кисүләрдән соң урманнарның, урман үсентеләренең һәм урмансыз кинлекләрнең характер типлары)	Янгыннарның ин күп мәмкин булган төрләре һәм алар чыгуның һәм таралуның мәмкин чоры
		кульеллык курсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (уртача табигый янғын куркынычы)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләkle чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Аскы һәм өске янгыннар жәйге максимум чорында булырга мәмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язғы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (түбән табигый янғын куркынычы)	Тубылгылы һәм озын мүkle тоташ кисү урыннар (бигрәк тә чүпләнгән). Үләнле типтагы урманнарда наратлыклар, яфраклылар һәм яфраклы урман үсентеләре. Катлаулы наратлыклар һәм чыршылыклар, юкәлекләр, чикләвеклекләр, имәнлекләр, чыршылыклар-кара жиләклекләр, сфагналы һәм озын мүkle чыршылыклар һәм елга буйларындагы һәм сфагналы кедрлыклар, каенлыклар-мүк жиләклекләр, ачы жиләклекләр, кара жиләклекләр һәм сфагналы, усаклыклар-ачы жиләклекләр һәм кара жиләклекләр, мари.	Янгыннар чыгу (беренче чиратта аскы) үләнле типтагы урманнарда, тубылгылы һәм озын мүkle кисү урыннарында язғы һәм көзге максимумнар чорында; башка тип урманнарда һәм озын мүkle кисүләрдә жәйге максимум чорында мәмкин.
V (янғын куркынычы – юк)	Чыршылыклар, каенлыклар һәм усаклыклар, озын мүклекләр, сфагналы һәм елга буйларындагы чыршылыклар. Барлык типлардагы зиреклекләр.	Аерым уңайсыз шартлар булганда гына янғын чыгарга мәмкин (озакка сузылган корылык).

Искәрмә: Янғын куркынычы түбәндәге урманнар өчен бер класска югарырак билгеләнә:

- төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре аскы янғын кинәт кенә өске янғынга күчү мәмкинлеге булган ылышлы урман үсентеләре өчен (ылышлы агачларның биек күе шытымнары булган токымнары, агачларның һәм куакларның ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган урман үсентеләре, шактый гына чүпләнү һәм башкалар);

- янгын куркынычы югары булган урман үсентеләре белән эйләндереп алынган коры урыннара зур булмаган урман кишәрлекләрендә;

- гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендәге урман кишәрлекләре өчен.

Күе шытыннары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыклар II класслы янгын куркынычына кертелә.

**Һава торышына карап,
урманнара янгын куркынычын
классификацияләү**

1. Һава торышына карап, урманнара янгын куркынычын классификацияләү урманнарың янгын куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янгыннары чыгу (мөмкинлеге) дәрәжәсен билгели.

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

3. Комплекслы күрсәткеч зурлыгына карап, урманнара һава торышына бәйле рәвештә янгын куркынычы классы билгеләнә.

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен сәгать 12 – 14ләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында һава торышына карап, урманнара янгын куркынычының региональ класслары (алага таба – региональ класслар) туңдәндәгеләрне билгели:

- комплекслы күрсәткечне исәпләп чыгару методикасын;
- янгын куркынычы класслары чикләрен;
- явым-төшемнәрне исәпләп чыгару методикасын.

Региональ классларны куллану турындагы карап Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы буларак рәсмиләштерелә һәм төрле вакытлар өчен аерым-аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Региональ класслар билгеләнмәгән регионнар өчен һава торышына карап урманнара янгын куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Һава торышына карап урманнара табигый янгын куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы һава температурасын (t°) һава темпуратурадарының һәм яңгырсыз ноктасының (эта) аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (яңгырсыз чорда 3 мм дан артыграк явым-төшем төшкән көнне беренче көн дип санап):

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

**Урманнарда һава торышына карап, янгын куркынычы
курсөткечләренә бәйле рәвештә урманнарда
янгын куркынычы чарапары**

Урманнарда янгын куркынычы классы	Комплекслы курсөткеч зурлығы	Янгын куркынычы дәрәжәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Малая
III	1001 ... 4000	Средняя
IV	4001 ... 10000	Высокая
V	Более 10000	Чрезвычайная

“Урманнарны янгынга каршы төзекләндерү нормативларын раслау турында” Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 2012 елның 27 апрелендәге №174 боерыгына таянып, Регламентта, табигый һәм икътисадый шартларны, урманнарның янып китүчәнлеге характеристикаларын, потенциаль ут чыганакларын исәпкә алыш, янгынга каршы чарапар комплексы билгеләнә.

Урманнарны янгынга каршы төзекләндерү чарапарына түбәндәгеләр кертелә:

урман юлларын чистарту, аларның янгынга каршы минеральләштерелгән полосаларын яңарту;

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

урманнарда гражданнар ял итә торган эоналарны төзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләүләү, янгын куркынычсызлығын тәэмин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булуын чикләүне тәэмин итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртәләр булдыру һәм тоту, яраклы урман авызларын төзекләндерү;

урманнарда янгын куркынычсызлығы чарапары турында мәгълүматы булган стендларны һәм башка тамгаларны урнаштыру.

2.17.1.4 нче таблица

Янгынга каршы төзекләндерү буенча чарапар күләме

№ т/с	Чарапар исеме	Үлчәү берәмләгө	Таләп ителә
1	2	3	4
1.	Кисәтү чарапары		
1.1	Дайми кургәзмәләр	данә	6
1.2	Дайми стендлар	данә	

№ т/с	Чаралар исеме	Үлчэү берэмлеге	Талэп ителэ
1	2	3	4
1.3	Кисэтү аншлаглары	данэ	95
1.4	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын кору	данэ	40
1.5	Матбуғатта һәм радиода чыгышлар	данэ	-
1.6	Ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данэ	-
2.	Яңғыннар тарапуны чикләү чаралары		
2.1	Яңғынга каршы барьерлар урнаштыру, аермалар казу	км	
2.2	Яңғынга каршы торырлық урман авызлары булдыру	км	-
2.3	Яфраклы токымнардан полосалар булдыру	км	-
2.4	Полосаларны чүпләнүдән һәм ылышлы шытымнардан чистарту	км	-
2.5	Культуралар, ылышлы яшь урманнар тирәсендә һәм юл буйларында яклаучы минеральләштерелгән полосалар булдыру	км	20
2.6	Урман юллары буенча минеральләштерелгән полосалар булдыру	км	20
2.7	Яңғынга каршы чокырларны карап тору	км	
2.8	Минеральләштерелгән полосаларны карап тору	км	319
3.	Юллар салу		
3.1	Яңғынга каршы юллар салу	км	по 1 км в год
3.2	Күперләр салу	данэ	-
3.3	Яңғынга каршы юлларны ремонтлау	км	
3.4	Кордоннарны ремонтлау	данэ	-
4.	Элемтә оештыру		
4.1	Элемтә линияләре салу	км	
4.2	Элемтә линияләрен ремонтлау	км	
4.3	МобиЛЬ телефоннар сатып алу	данэ	17
4.4	Телефон нокталары урнаштыру	данэ	
5.	Күзәтчелек-саклау хезмәте		
5.1	Метеорологик пунктлар оештыру	данэ	-
5.2	Вакытлыча янғын каравылчылары яллау	кеше	6
6.	Яңғыннарга каршы көрәш чаралары		
6.1	I типтагы ЯХС оештыру	пункт	
6.2	II типтагы ЯХС оештыру	данэ	-
6.3	Яңғын инвертарләре пунктларын оештыру	данэ	6
6.4	III типтагы ЯХС оештыру	данэ	
6.5	Ясалма сулыклар төзү	данэ	
6.6	Сулыкларга килү урыннарын кору	км	1

№ т/с	Чаралар исеме	Үлчэү берэмлеге	Талэп ителэ
1	2	3	4
6.7	ИЯД булдыру	саны/кеше	6/12
7.	Янгыннаргы каршы кораллар сатып алу		
7.1	Янгын автоцистернасы	данэ	5
8.	Янгын куркынычсызлыгын мониторинглау	мен га	46,1

2.17.1.5 нчे таблица

**Урманнарны янгыннардан саклаганда
эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары**

№ т/с	Күрсөткечләр	Нормативлар
1.	Гомуми нормативлар	
1.1	Урман фондын урман янгыннары буенча районлаштыру:	
	- жир өсте саклавы районнары - авиапатруль уздыру юлы белән жир өсте саклавы районнары	Янгыннарны ачыклау һәм сүндерү жир өсте чаралары белән гамәлгә ашырыла Авиация ярдәмендә янгыннарны ачыклау һәм сүндерү - жир өсте көчләре һәм чаралары белән
1.2	Янгын куркынычлылыгы дәрәҗәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләү	
	- югары - уртача - түбән	Үсү урыны шартлары буенча - 1 - 2 класслар, нава торышы буенча - 4 - 5 класслар 3 класс (ике очракта да) Үсү урыны шартлары буенча - 4 - 5 класслар, нава торышы буенча - 1 - 2 класслар
1.3	Урманнарның фактта яну чоры (янгын куркынычы тудыручы нава торышы чоры)	Нава торышы буенча янгын куркынычының 2 - 5 класслары көннәре
1.4	Конкрет урманчылык буенча янгын куркынычы сезонының факттагы озынлыгын билгеләү (урманчылык буенча урман кишәрлекләге)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 ел һәм аннан да күбрәк еллар эчендә урманнарның фактта яну чорының максималь һәм уртача чоры озынлыгы. Жирле шкалалар буенча нава торышының янгын куркынычы дәрәҗәсе – нава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнен ин соңғы һәм уртача даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача януучанлыклары	Янгыннарның уртача еллык мәйданын урман фонды мәйданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгыннары күләмнәре: - эре - исәпкә алына торган	Мәйданы 25 гектардан артык Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясе янып китү
1.7	Янгын интенсивлыгы - түбән	Ялкын биеклеге 0.5 м һәм аннан ким

№ т/с	Күрсәткечләр	Нормативлар
	- уртacha - югары	Ялкын биеклеге -.6 - 1.0 м 1.0 метрдан артык
2.	Жир өсте сагы районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	Былдырылған токымнарның янгын куркынычы булган эре массивларын планлаштыру	2 гектардан алып 12 мең гектарга кадәр мәйданда өске hәм ассы янгыннар тарапула каршы торырлық (янгын куркынычы дәрәжәсенә hәм урман хужалығы интенсивлығына бәйле рәвештә) янгынга каршы табигый яисә ясалма барьерлар яисә аермалар белән, шулай ук гамәлдәге янгыннарны локальләштергендә таяныч линияләре белән эре йомык блокларга бүлү. Аларда гомуми юллар чөлтәренә керерлек юллар салалар.
2.2	Урман массивлары территория-сендә янгынга каршы табигый барьерлар сайлау	Су баса торган кин тугайлары булган күлләр hәм елгалар, яфраклылар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар hәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр
2.3	Янгынга каршы ясалма барьерлар hәм аермалар сайлау	Тимер юллар hәм автомобиль юллары трассалары, электрүткәргеч линияләре, торбауткәргечләр hәм башкалар, аларның ике ягы буйлап мәмкин булганда 50-60 м кинлектәге яфраклылар полосалары булдыралар. Барьерның гомуми кинлеге -120-150 м. Яфраклылар полосаларының урманга караган тышкы яклары буйлап 1,4 м кинлектәге минполосалар булдырыла, яфраклылар полосалары янгын куркынычының 1 hәм 2 классларына кертелгән очракларда, - бер-береннән 5-10 м ераклыкта торган ике минполоса ясалы. Яфраклылар полосалары булдыру мәмкин булмаган ылышлы урман үсентеләре территориясе (урман бүлемтеге сәбәпле) чохының hәр ягыннан кинлеге 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чубеннән, ылышлы шытымнардан, янгын куркынычы булган урманчыклардан, ылышлыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле ассы ботакларыннан hәм башкалардан) даими рәвештә чистартылып торыла. Мондый полосалар ылышлы урманнны янәшәдәге урманнан чиклиләр hәм 20-30 м саен hәр 1.4 м кинлектәге минполосалар белән буйга бүленә. Мондый каршылыкларның кинлеге (аерма яисә юл кинлеге белән бергә) -260-320 м.
2.4	Янгынга каршы өстәмә барьерлар hәм аермалар булдыру	2.2 hәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән барьерлар йомык божра булдыру өчен житәрлек булмаган очракта, блок тирәли юллары hәм ике яклап яфраклы полосалары булган ясалма аермалар казыйлар

№ т/с	Күрсәткечләр	Нормативлар
2.5	Уртacha интенсивлыктагы урман хужалыгы алыш барыла торган зоналарда урнашкан, янып китүчәнлеге югары булган ылыслыларның кыйммәтле токымнары массивларында планлаштыру	2-12 мен га (2.1 п.) кадәр мәйданлы эре блоклар һәм массивлар барьерлар (чокырлар, уттан каршылыклар) 2.2-2.4 пунктларда каралган тәртиптә 400дән 1600 га кадәр мәйданлы уртacha йомык блокларга бүләләр. Кин кулланудагы юлларның (тимер, шоссе) ике яғында да (шуларның хужалары көчләре белән) 30-50 м киңлектәге яфраклылар полосалары булдырыла, ә башка аермалар буйлап, шул исәптән квартал юллары буйлап һәр яғында - 10-15 м киңлектәге. Аеруча кыйммәтле массивларда (яфраклылар полосалары булдыру мөмкин булмаганда) һәр яғыннан 100 м киңлектәге полосаларда ылыслылар чокыры янәшәндә янучан материаллардан чистарту уздырыла һәм 2.3 пунктта күрсәтелгәнчә 20-30 м саен аркылы миниполосалар салына. Мондый яфраклылардан торган эчке (өстәмә) каршылыклар киңлеге 60-100 м булырга тиеш, ылыслы токымнардан - 200 м, урман юллары буйларында - 20-30 м (чокырларның һәм урман юлларының киңлеген исәпкә алмыйча)
2.6	Яшел зоналарда һәм 1 класслы ылыслы культураларның һәм яшь урман үсентеләренен эре кишәрлекләрен планлашлыктыру	Аларны 25га мәйданлы блокларга миниполосалар яисә юллар ярдәмендә бүләләр, аларда яфраклы яшь агачлардан һәм куаклардан ике яклап 10 м киңлектәге полосалар булдыралар. Гади юл белән бүлүнен киңлеге аның үзәге буенча – 30 м. Яфраклылар полосаларын булдыру мөмкин булмаганда, 100 м киңлектәге полосалардагы ылыслылар чокырына якын урыннарда һәръяклап янучан материалны юк итәргә, шулай ук 20-30 м саен аркылы миниполосалар салырга кирәк (2.3 п.).
2.7	Поселоклар янәшәндәге ылыслы урманнарны планлаштыру	Урман массивы тирәли киңлеге кимендә 150 м булган янгынга чыдам яфраклылардан торган урман авызлары булдырыла. Мондый урман авызларының ике чиге буйлап киңлеге кимендә 2,5 м булган миниполосалар салына. Эгәр яфраклылардан торган урман авызларын булдыру мөмкин булмаса, поселок янәшәндәге ылыслы урман полосаларында 250-300 м киңлектә янучан материалларны тулысынча жыеп алалар һәм 50 м саен аркылы миниполосалар салалар (2.3 п.)
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм куәтенә бәйле рәвештә салганда:	

№ т/с	Күрсәткечләр	Нормативлар	
	<ul style="list-style-type: none"> - лишайниклардан һәм яшел мүкләрдән - жиләкләрдән һәм арчаннан - куе үлән капламы булганда һәм минималь кинлектәге чүпләнгән кишәрлекләрдә - блоклар һәм ылыслы массивлар эчендә (2.1, 2.5 - 2.7 пунктлар) 	<p>1.0 дан 1.5 метрга кадәр 1.5 дан 2.5 метрга кадәр 2.5 дан 4.0 метрга кадәр</p> <p>1.4 м (ПКЛ-70 сукасы бер уза) Корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан урманнар биләгән мәйданнар тирәсендә, ылыслы, яфраклы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, миниполосалар дәвамы буларак, булдырылган янгынга каршы барьерларда һәм ылыслы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</p>	<p>Полоса кинлеге мөмкин булган ассы янгын биеклегеннән ике мәртәбә артык кинлектәге каршылык хезмәтен генә үтәргә мөмкин</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - янгын куркынычы булган сезонга калдырылган коры туфракларда урнашкан ылыслы тигез урманнардагы коры туфраклы урман бүлемтекләрендә 	<p>Урман әзерләүчеләр урман бүлемтекләрен минполосалар белән әйләндереп алалар. Моннан тыш, 25 гектардан артык мәйданлы урман бүлемтекләре аркылы полосалар белән 25 гектардан артмаган кишәрлекләргә бүленәләр. Агач материалын складлаштыру урыннары шулай ук аерым, йомык миниполосалар белән әйләндереп алына, ә ылыслы урманнарны кисү урыннарында – бер-береннән 5-10 м ераклыкта булган ике шундый полоса белән әйләндереп алына</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> - тимер юлларда, шосселарда һәм агач ташу юлларында (уз карамакларындагы оешмалар көчләре белән) 	<p>Алар буйларындагы полосаларны (агач ташу өчен – һәр яғыннан 10 м) янгын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән һәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла. Минполосаларны бүлү полосаларының тышкы ягына салалар, коры туфрактагы ылыслы урман үсентеләрендә – бер-береннән 5 м ераклыктагы ике минполоса. Бу шартларда минполосалар белән юл буйларында яткан шпаллар өемнәрен һәм кар саклау щитларын, агач күперләрне, стационар платформаларны, торак йортларны һәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын әйләндереп алалар, учак ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял итү һәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янгын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (кумер ягу, сагыз, дегет эшкәрту һәм башкалар), арадаш һәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар</p>	
2.9	Янгын куркынычы сезонында янгынга каршы аермалар кору:		
	<ul style="list-style-type: none"> - урманда агач материалы складлары тирәли 	<p>Складларны ачык урыннарда түбәндәгә аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га - 20 м кадәр, 8 га һәм аннан да күбрәк - 30 м, ылыслы һәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га - 40 м, 8 га аннан да күбрәк - 60 м.</p>	

№ т/с	Күрсәткечләр	Нормативлар	
		Складлаштыру урыннары һәм күрсәтелгән янғынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла	
	- торф чыгаручы предприятиеләр тирәли	Чокырның эчке яғы буйлап су үткәргеч йомык каналы булган, 75 -100 м киңлектәге аермалар белән шундагы урман массивларын аералар. Аерма полосасында нарат урманың, шулай ук 8 м биеклектәге яфраклы агачларны кисәләр һәм янучан материалны жыеп алалар	
2.10	Янғынга каршы сұлықлар кору: урман янғыннары чыгу мөмкин булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру :		
	Урман үсентеләренең янғын куркынычы классы	Ара, км	Бер сұлықтан тәэмин ителә торган урман үсентеләре мәйданы, га
	1	2 - 4	500
	2	2 - 8	2000 - 5000
	3 - 5	8 - 12	5000 - 10 000
	- янғын сұндеру өчен табигый су чыганакларын әзерләү	Аларга килү юлларын төзекләндерү, янғын автоцистерналары һәм мотопомпалар белән су алу өчен маҳсус мәйданчыклар жиһазландыру, ә кирәк очракларда сұлықларны тирәнәйтү һәм буалау	
	- ясалма янғын сұндеру сұлықлары төзү	"Росгипролес" институтының типовой проектлары буенча, янғын куркынычы югары булган урман массивларында аларда табигый су чыганаклары булмаганда, яхшыртылган автомобиль юллары янында, алардан сұлықларга кадәр килү юллары салынган булырга тиеш	
	- янғынга каршы сұлықта эффектив су запасы	Кимендә 100 м^3 елның ин эссе чорында	
2.11	Урман юлларын кору:		
	- юллар чөлтәренең гомуми тығызлығы (куелығы)	Кимендә 6 км - 1000 га гомуми мәйданга, шул исәптән янғын куркынычы түбән булган һәм янғын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куелығы 6 км/мәң га рөхсәт ителә, янғын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш	
	- урман хужалығы юллары	Урман янғыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалығы ихтыяжлары өчен кирәkle юллары булган кишәрлекләрдә урман хужалығы интенсив алыш барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тинләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 тип урман хужалығы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми киңлеге - 8 м, юл кырые киңлеге – 1,75 м. Исәпләп чыгарылған хәрәкәт тизлеге - 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр кими	

№ т/с	Күрсәткечләр	Нормативлар
	- янгынга каршы юллар	3 тип урман хужалыгы юлларына, жир полотносы киңлеге 4,5 м тигез, юл қырыйлары киңлеге - 0,5 м. Янгын куркынычы булган кишәрлекләренә һәм сұлықларга килу урыннарын тәэмүн итә торған урман юллары чөлтәренә өстәмә итеп коралар. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар көртөлә
2.12	Көчләрне һәм чарапарны янгын сұндерү урынына илтеп житкери вакыты	Янгын күренгәннән соң 3 сәгатьтән дә артмаска тиеш. Янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен А - 0,5 – 1,0 сәгатьтән дә артмаска тиеш
2.13	Янгын урынына бару юлына китә торған вакытны исәпләп чыгарганды юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрерлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өстө рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	- 1 тип урман хужалыгы юллары өчен - 3 тип урман хужалыгы юллары өчен (янгынга каршы)	Тигез урында – 1,1; калкулыкли урында – 1,25 Тигез урында – 1,15; калкулыкли урында – 1,65
2.14	Янгын сұндерүче хәрәкәте тизлеге	Гадәттә 1 - 3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәреп янгын урынына күлгәндә)
2.15	Жир өстендә патруль уздыру маршрутларын планлаштыру нормативлары:	
2.15.1	Урнашу урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннарда (15% һәм аннан да түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре тигез урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм балкалар буйлап үсентеләрне саклаганда яшел зоналар урманнарында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзәтү пунктларыннан күзәтүгә һәм авиапатрульгә өстәмә рәвештә – агач материалы әзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм құлләр ярлары буйлап, янгын куркынычы югары булган урыннарда
2.15.2	Патруль уздыру маршруты озынлығы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торған кишәрлекне карап чыгу санына бәйле рәвештә
2.15.3	Янгын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман янгынына патруль уздыру хәрәкәте тизлеге	
	- мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чарапары	Гомуми файдаланудагы шоссей юллары буйлап - 30 км/сәг артық, урман юллары буйлап -15-20 км/сәг. Урмансыз кинлекләрдә юл хәрәкәте иминлеге кагыйдәләре нигезендә арттырылырга да мөмкин
	- моторлы көймәләрдә һәм катерларда	Су юллары буйлап - 15 - 20 км/сәг чикләрендә
2.16	Урман янгыннары чыгуны күзәтү өчен пунктларда урнашу нормативлары:	
2.16.1	Күзәтүнен максималь радиусы (бик әйбәт қүреп булганда) вышkalарның әйләнә-тирәдә белән чагыштырганда биеклекенә карап: - вышkalар биеклеге, м	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24

№ т/с	Күрсәткечләр	Нормативлар
	- күзәту радиусы, км	
2.16.2	Вышkalарны оптималь урнаштыру	Калку урыннарда – бер-береннән 10-12 км ераклыкта, ә тигез урыннарда - 5-7 км. 2-3 пункттан янгын урынын төгәл билгеләү исәбеннән алар чыгарга мөмкин районда почмак үлчәү инструменты (буссоли һәм башкалар) һәм бинокль ярдәмендә билгеләү методы белән. ПТУ-59 телевизион жайланмасының күзәту радиусы 8 км га кадәр (күзәтүче өскә менмичә). Видеоконтроль жайланмасы һәм идарә пульты мачтадан 1 км ераклыкта теләсә нинди ябык бинада урнаштырыла, кабель озынлыгы 1 дән 3 км кадәр булганда линия көчәйткечләрен тоташтырырга кирәк
2.16.3	Допустимое размещение вышек (при недостатке средств)	10-12 км ераклыкта 35 м биеклектәге типовой метал вышка һава торышы начар булган шартларда күрү житәрлек итеп урнаштырыла, яхши һава торышы булганда бу ара 20 км кадәр. Шуна күрә икеләтелгән араларда минималь дәрәҗәдә күрерлек итеп (20-24 км) урнаштырыла. ПТУ-59 телевизион жайланмасының күзәту радиусы 10-15 км кадәр
2.16.4	Күзәту вышkalарының хезмәт итү срокы: - агач - 10 ел - метал - 30 ел	Вышkalарның хакы бертөрле диярлек
2.17	Янгын - химия станцияләрен планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХХ оештыруның максатка ярашлылыгы күрсәткечләре (урманнарны янгынга каршы кору планнары нигезендә)	Беренче чиратта беренче өч класслы янгын куркынычы булган кыйммәтле урманнарга һәм урман фондының һәр 1000 гектарына кимендә 6 км ераклыкта юллар челтәренә һәм сұлықларга ия урман хужалыкларында
2.17.2	Һәр ЯХХ тирәли беркетелә торган урман территориясе радиусы: - юллар челтәре эйбәт булганда - канәгатьләнерлек булганда - сыйфатсыз булганда	40 км артык түгел 30 км артык түгел 20 км артык түгел

№ т/с	Күрсәткесләр	Нормативлар
2.17.3	ЯXX урнаштыру урынын сайлап алу	Аеруча янгын қуркынычы булган һәм янучан урман кишәрлекләренә мөмкин кадәр якын, беркетелә торган территория үзәгендә, урман хужалығы (урманчылық) конторасыннан, агач материалы цехларыннан, ассы складлардан һәм эшләүчеләре күп булган башка бүлекчәләрдән, төп транспорт юлларыннан, сұлыклардан ерак түгел. Берничә варианттан әлеге шартларда ин мөһим таләпләргә туры килә торган оптималь варианттын сайлап алалар. Техника һәм ЯXX урман янгыннары бригадалары гадәттә бер пунктта туплана, әмма ЯXX бүлекчәсе кирәк булганда ике һәм андан да күбрәк пунктларда урнашырга мөмкин (ерақ урнашкан зур булмаган урманчылыкларда яисә аерым ЯXX оештыру максатка ярашсыз булган урыннарда)
3.	Урманнарга янгыннарга карата авиапатруль уздырганда эшләрне планлаштыру нормативлары	
3.1	Урында маршрутлар линияләрен урнаштыру: - авиапатруль уздырганда	Бер-беренә парралель рәвештә һәм хезмәт күрсәтелә торган кишәрлекнең озын яғы белән Бер-беренән 60 км ераклыкта, хезмәт күрсәтелә торган кишәрлек чигенә кадәр маршрут - 30 км артык түгел
3.2	Очыш биеклеге: - урманнарда янгыннарга карата авиапатруль уздырганда	Оптималь - 600 м. Һәр аерым очракта куелган бурыч характеристеры, жирле очу шартлары, аппаратның техник характеристикалары, анарда герметик кабина булу белән билгеләнә (АН-24 самолетында - 7000 м кадәр)
	- авиапатрульне урманнарның гомуми санитар хәлен күзәтү белән бергә алып барганда	Урманнарның аерым кишәрлекләрен жентекләп карап чыгу өчен самолетларда очу 200 метрга кадәр һәм вертолетларда 100 метрга кадәр түбәнәя (урынның рельефын һәм андагы калку элементлар булуга карап)
3.3	Авиапатруль уздырганда янгын урынын билгеләү төгәллеген бәяләү:	
	- бик яхшы - яхшы - канәгатьләнерлек - канәгатьләнерлек түгел	Ялгышмыйча 0,5 км кадәр ялгышып 0,5 км дән 1,0 км кадәр ялгышып 1 км артык ялгышып
3.4	Биклектән янгын мәйданын билгеләү төгәллеге	Ялгышу 30% чамасы рөхсәт ителә
3.5	Парашиотист янгын сүндерүчеләр төшү кишәрлекләренә һәм урыннарына таләпләр: - очыш биеклеге - жиргә якын жыл тизлеге - төшү өчен ачык мәйданчыклар күләмнәре - сикерү тыела	800 метрдан түбән түгел (парашют тибына карап) 8 м/с артык түгел 75 x 75 м ким түгел (урман ачыклыклары, кипкән сазлыклар, кырлар һәм башкалар, алар булмагандакуаклыклар һәм 20 метрга кадәр биеклектәге агачлар Киселгән урыннарда, янгыннан соң калган урыннарда, кипкән урман үсентеләрендә, жыл аударган урыннарда, шулай ук югары вольтлы линияләргә якын жирдә
3.6		

№ т/с	Күрсәткесләр	Нормативлар													
	Авиация сагында торган урманнар территориясендә урман хужалыклары тарафыннан башкарыла торган эш урыннарын һәм кишәрлекләрен планлаштыру нормативлары:														
3.6.1	<p>Авиахәбәрләрне кабул итү пунктларын оештыру :</p> <ul style="list-style-type: none"> - урнашу урыны - аларны жиһазлау патруль самолетлар (вертолетлар) өчен тану тамгасы булып тора 	<p>Урманчылыклар, ЯХХ участок урманчылыклары конторалары, авыл, колхоз, совхоз администрацияләре белән янәшә, урман сакчылары яшәгән урыннарда, телефоны һәм радиоэлемтәсе булган торак пунктларда</p> <p>Кизу оештырылган йортларның ике яғында ак майлыша буяу яисә извесь белән гарәп цифрлары кулланып пунктның номеры языла. Цифрларны шулай ук ышкылаган агачтан ясап куеп була.</p> <p>Цифрлар зурлығы: биеклеге -2,5-3,0 м, кинлеге -0,75 м</p>													
3.6.2	<p>Патруль самолетлар һәм вертолетлар ориентировкасы өчен яхшы шартлар тудыру максатларында өстәмә ясалма ориентирлар кору:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ориентирлар типлары һәм аларны урнаштыру урыны - аларны тану тамгасы белән тәэммин итү 														
	<p>Урман территориясендәге корылмалар (кордоннар, аучы йортлары, бараклар һәм башкалар. Алар булмаган очракта ачык кишәрлекләрдә (кимендә 100x100 м) жир өстендей казып утыртылган таяклардан (казып утыртылмаган каен таякларыннан) шалашлар, түбәләр яисә 7 м биеклектә ак флагы булган баганалар утырталар.</p> <p>Корылмалар яисә шалашлар түбәләренең ике яғында да бөтен буена квартал номеры сугыла (патруль картасының). Тамганың биеклеге - кимендә 3 м, кинлеге - кимендә 0,75 м</p>														
3.6.3.	<p>Вертолетлар эшләгән районнарда төшү мәйданчыларын сайлап алу һәм төзекләндерү:</p> <ul style="list-style-type: none"> - билгеләнеше - урнашу урыны 														
	<p>- вертолетлар очып китү һәм утыру мәйданчыларының минималь күләмнәре (килуләрне исәпкә алу)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вертолетлар типлары</th> <th>Тигез урын, м</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>МИ - 6</td> <td>50 x 50</td> </tr> <tr> <td>МИ - 8</td> <td>30 x 30</td> </tr> <tr> <td>МИ - 4</td> <td>30 x 30</td> </tr> <tr> <td>МИ - 2</td> <td>16 x 16</td> </tr> <tr> <td>МИ - 1A</td> <td>16 x 16</td> </tr> </tbody> </table>	Вертолетлар типлары	Тигез урын, м	МИ - 6	50 x 50	МИ - 8	30 x 30	МИ - 4	30 x 30	МИ - 2	16 x 16	МИ - 1A	16 x 16	
Вертолетлар типлары	Тигез урын, м														
МИ - 6	50 x 50														
МИ - 8	30 x 30														
МИ - 4	30 x 30														
МИ - 2	16 x 16														
МИ - 1A	16 x 16														
	<p>- очып китү һәм утыру юнәлешендә каршылыклар урнаштыру (шулар өчен кишәрлекләр)</p> <p>- 0,5 метрлан артык биеклектә каршылыклар урнаштыру (МИ-2, МИ-1A, Ка-26 өчен) 1 метрдан да күбрәк (МИ-6, МИ - 8, Ми – 4 өчен)</p>	<p>Барлық каршылыклар мәйданчык чигеннән үзенец икеләтелгән биеклеге күләмендә ераклашкан булырга тиеш</p> <p>Мәйданчык чигеннән 10 метрдан да якынрак түгел</p>													

2.17.1.6 нче таблица

Урман хужалығы алтып баручы урман фондын биләүчеләрне урман янгыннарын сұндеру жайланмалары һәм чарапары белән тәэммин итү нормалары

№ т/с	Янгын сұндеру чараларының исеме	Үл- чәү берәм -леге	Ур- ман- чы- лық	Бер участок урманчылығын- да агач материалы әзерләүче структур бүлекчәнен урман янгыны пункты (ПСПИ)	Искәрмә
1	2	3	4	5	6
1	Урман янгынының модуль жайланмасы (салдырыла торган цистерналар, шул исәптән үзләре житештергән) яисә 1500 литр су сыиышлы резина мичкәләр	данә	1	1	янгынга каршы махсус автоцистерналарга салдырыла торган цистерналар булдыру мәжбүри түгел
2	Янгынга каршы урман патруле машиналары	данә	1	1	комплектта
3	600-800 л/мин житештерүчәнлеге булган янгынга каршы күчерелмә мотопомпалар	данә	1	1	
4	Су куа торган жинсәләр ($D=26,51, 66$ мм)	п.м	300	300	
5	Торф урман янгыннары бағаналары	к-т	1		торф ятмалары булган урман кишәрлекләре өчен генә
6	100 ат көченнән дә күбрәк тракторлардагы бульдозерлар	данә	1		

№ т/с	Янгын сүндеру чараларының исеме	Үл- чәү берәм -леге	Ур- ман- чы- лык	Бер участок урманчылыгын- да агач материалы әзерләүче структур бүлекчәнең урман янгыны пункты (ПСПИ)	Искәрмә
1	2	3	4	5	6
7	Сукалы яисә туфрак эшкәртә торган башка жайланмасы булган тракторлар	данә	1		
8	Кыен жирләрдән үтеп йөри ала торган автомобильләр яисә вездеходлар	данә	1		кешеләр йөрту өчен
9	Елга катерлары, йөк сыйдырышлылыгы кимендә 2 т	данә	1		су юллары булган районнар өчен генә
10	Кабызгычлы аппаратлар	данә	5	4	
11	Юешләткечләр, күбек барлыкка китерүчеләр	кг		20	
12	Ранецлыш ут сүндергечләр	данә	10	2	
13	Һава өрүчеләр	данә	1	1	
14	Кул инструментлары: көрәкләр балталар китмәннәр тырмалар аркылы пычкылар	данә данә данә данә данә	30 10 10 10 3	50 5 5 5 5	
15	Эчәр сулар өчен билгеләнгән 20 литрлы чиләкләр һәм бүтән канистрлар	данә	5	2	

№ т/с	Янгын сүндеру чараларының исеме	Үл- чәү берәм -леге	Ур- ман- чы- лык	Бер участок урманчылыгын- да агач материалы әзерләүче структур бүлекчәнең урман янгыны пункты (ПСПИ)	Искәрмә
1	2	3	4	5	6
16	Эчәр сулар өчен билгеләнгән 20 литрлы бидоннар яисә канистрлар	данә	2	2	
17	Бензопычылар	данә	2	1	
18	Электромегафонна р	данә	1		
19	УКВ- яисә КВ- диапазонындагы радиостанцияләр, үзен белән йөртелә торган	данә	2	2	янгын хезмәте белән урманчылык арасында оешкан радиоэлемтә булганда
20	Кизу өчен махсус кием-салым (кирза итәкләр, чалбарлар, курткалар, бияләйләр)	к-т			янгын сүндерүнен дайми командасы әгъзалары санынча
21	Беренче ярдәм аптечкасы	к-т	2	1	
22	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары Яклаучы күзлекләр	к-т			янгын сүндерүдә катнашучылар санынча
23	Яклаучы күзлекләр	данә			янгын сүндерүнен дайми командасы әгъзалары санынча
24	Респираторлар	данә			янгын сүндерүнен

№ т/с	Янгын сүндеру чараларының исеме	Үлчэү берәм-леге	Урманчылык	Бер участок урманчылыгында агач материалы өзөрләүче структур бүлекчәнең урман янгыны пункты (ПСПИ)	Искәрмә
1	2	3	4	5	6
					дайми командасы әгъзалары санынча
25	Су өчен кружкалар	данә			янгын сүндерүдә катнашучылар санынча

2.17.2. Урманнарны зааралы организмнардан яклауга карата таләпләр

Урманнарны зааралы организмнардан яклау Россия Федерациясе Урман кодексының 54-56 статьялары һәм “Усемлекләрнен карантины турында” 15.07.2000 № 99-ФЗ Федераль законы, Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 29.06.2007 № 414 каравы белән расланган Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре урманнарны зааралы организмнардан, шулай ук зааралы йогынтыдан ялауның бердәм тәртибен һәм шартларын, шулай ук урманнарда санитар иминлек тәэмин итүгә юнәлдерелгән урманнарда санитар иминлек кагыйдәрен билгели.

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

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны яклау яғыннан районлаштыру (урман патологиясе яный торган зәгыйфь, уртacha һәм көчле зоналарны билгеләү);

б) урман патологиясе яғыннан тикшерү һәм урман патологиясе яғыннан мониторинг;

в) зааралы организмнар чыганакларын локальләштерү һәм бетерү буенча авиация һәм жир өсте эшләре;

г) санитар-савыктыру чаралары (корыган һәм заарланган урман үсентеләрен кисү, урманнарны чүптән, пычранудан һәм башка тискәре йогынтыдан яклау);

д) урманнардан файдалануга карата санитар таләпләр урнаштыру.

Арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә санитар-савыктыру чаралары шуши кишәрлекләрнең арендаторлары тарафыннан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре белән билгеләнгән таләпләр урманнарны үзләштерүне планлаштырганда исәпкә алына.

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү чараларын гамәлгә ашырганда алынган документлаштырылган мәгълүмат дәүләт урман реестрына кертү өчен билгеләнгән тәртиптә тапшырыла.

Урман патологиясе яғыннан тикшерү һәм урман патологиясе яғыннан мониторинг, зааралы организмнар чыганакларын локальләштерү һәм бетерү, санитар-савыктыру чараларын билгеләү һәм уздыру эшләре Федераль урман хужалығы агентлыгы тарафыннан расланган методик документлар нигезендә гамәлгә ашырыла.

2.17.2.1 нче таблица

Урманнарны яклау чараларының еллык қуләме

№ т/с	Чаралар исеме	Үлчәү берәмлеге	Проект- ланган	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	Урман патологиясе яғыннан тикшерү	га	4000	
2.	Туфракта казулар	чокыр		
3.	Яңа гына заарланган агачларны сайлап алу (ау агачлары)	м ³		
4.	Питомникларга профилактик яктан агу сиптерүләр	га		
5.	Орлыкларны агулау	кг	15	
6.	Жир өстендә котрыйчларга каршы көрәш чаралары	га	-	
7.	Биологик көрәш чаралары			
7.1	Күкәй күзәнәкләрен нефтьләштерү (ел саен)	га	500	
7.2	Антрактант аулар куллану	га	400	
8.	Оештыру-хужалык чаралары			
8.1	Корткычлар һәм авырулар чыганаклары барлыкка килүнө күзәту һәм ачыклау	мен ға	46,1	
8.2	Яклау почмаклары оештыру	данә	6	
8.3	Санитар-савыктыру чарасы (урманны чүп- чардан арындыру)	га	2014 – 430 2015 – 500; 2016 – 450 2017 – 400; 2018 – 400	

Урманнардан файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:

а) пестицидлар һәм агрохимикатлар яисә кешеләр сәламәтлеге һәм эйләнәтире мохит өчен куркыныч булган бүтән матдәләр, житештерү һәм куллану калдыклары белән эш итүгә карата Россия Федерациясе законнары белән билгеләнгән таләпләрне бозу нәтиҗәсендә туфракны пычрату;

б) урман бүлемтекләрен чистарту эшләрен, шулай ук гражданнарга яисә юридик затларга бирелгән урман кишәрлекләрен урман законнарында билгеләнгән тәртиптә шушы кишәрлекләрне максатчан файдалану өчен яраклы хәлгә китерү эшләрен яисә рекультивация эшләрен башкармау яисә вакытында башкармау;

в) авыл хужалыгы эшләрен алыш бару өчен бирелгән урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы терлекләрен киртәләмәгән урыннарда, котучесез яисә бәйләмичә көтү;

г) кырмыска ояларын, кош ояларын, хайван өннәрен яисә башка яшәү урыннарын юк итү (туздыру);

д) урманнарда урнашкан мелиоратив системаларны юк итү яисә аларга зыян салу;

е) урманнарны сәнәгать һәм көнкүреш калдыклары белән пычрату;

ж) урманнарга заар китерерлек бүтән гамәлләр.

Урманнарда табигый экологик системаларга хас булмаган, шулай ук ясалма юл белән чыгарылган һәм үрчүләрен тикшереп торуның нәтиҗәле чаралары булмаган үсемлекләр, хайваннар һәм башка организмнар үрчетү һәм алардан файдалану тыела.

Сайлап алына торган кисүләр һәм урманнарны карап тоту барышында беренче чиратта корыган һәм заарланаң агачлар киселә.

Агач материалын заарлый торган корткыч организмнар чыганакларында кисүләрдән калган калдыклар, урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә расланган янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен үтәгән килеш, яндырылырга тиеш.

Урман бүлемтекләрен эшкәрткәндә һәм линия объектлары трассалары өчен кискәндә кисүләрдән калган калдыкларны урман кырыена этеп кую тыела.

Язғы-җәйге чорда әзерләнгән агач материалын урманнарда, кабыгын алмыйча яисә пестицидлар белән эшкәртмичә, 30 көннән дә артык саклау (калдыру) рөхсәт ителми.

Әзерләнгән агач материалын кабыгын алмыйча яисә пестицидлар белән эшкәртмичә урманнарда саклауны (калдыруны) тыя торган конкрет сроклар (даталар) урман үсентеләре зоналары һәм урман районнары буенча Федераль урман хужалыгы агентлыгы тарафыннан билгеләнә.

Агызу өчен билгеләнгән агач материалын химик эшкәрту тыела.

Кәүсә корткычлары оялаган әзерләнгән агач материалы алар очып чыкканчы инсектицидлар белән эшкәртелергә яисә кабыгыннан арындырылырга тиеш. Әзерләнгән агач материалына яклау чаралары аз нәтиҗә бирә торган яисә бетерүе мөмкин булмаган кәүсә корткычлары оялаган очракта, мондый агач материалын кичекмәстән урманнан чыгарырга яисә эшкәртергә кирәк.

Чәер әзерләү өчен заарлы организмнар чыганакларында урнашкан, шулай ук зәгыйфыләнгән урман үсентеләре бирелми.

Чәер әзерләү өчен булеп бирелгән урман үсентеләрендә аны әзерли башлаганчы корып баручы һәм корыган агачлар киселә.

Чәер әзерләүне, шулай ук агач булмаган урман ресурслары (агачлар һәм куаклар кайрылары, чыбык-чабык, ботаклардан терлек азығы, чыршы, пихта, нарат һәм (яисә) башка ылышлы токымнарның ботаклары, яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) башка ылышлы агачлар, мүк, урман туфрагындагы үсемлекләр жәйимәсе, камыш, кыяклылар) һәм башка шундый урман ресурслары әзерләү һәм жыюны заарлы организмнар барлыкка килүне һәм агачлар коруны булдырмыл торган алымнар белән башкару рәхсәт ителә.

Урманнарда авыл хужалыгы алыш бару өчен пестицидлар һәм арохимикатлар куллану “Пестицидлар һәм арохимикатлар белән имин эш итү туринда” Федераль закон нигезендә гамәлгә ашырыла.

Рекреацион максатлар өчен урманнардан файдалану урманнарның санитар һәм урман патологиясе начараюга китермәскә тиеш.

Электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбауткәргечләр һәм башка линия объектлары тәзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү, жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту, сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, шулай ук гидротехник корылмаларны һәм махсуслаштырылган портларны тәзү һәм эксплуатацияләү, агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәрту, шулай ук башка максатлар өчен урманнардан файдалану гражданнарга һәм юридик затларга бирелгән урман кишәрлекләрендә һәм алар янәшәсендәге территорияләрдә урманнарның санитар торышы начараюга китермәскә тиеш.

Санитар-савыктыру чарапарының нормативлары һәм параметрлары 2.17.2.2 нче таблицада китерелә.

2.17.2.2 нче таблица

Санитар-савыктыру чарапарының нормативлары һәм параметрлары

№ № т/с	Күрсәткечләр	Үл- чәү берәм ләге	Корыган һәм заарланаңган урман үсентеләрен кисү			Урманнар ны чүпләр- дән чистарту	Барлыгы		
			Бар- лыгы	шул исәптән					
				тоташ	сайлап алыш				
1	2	3	4	5	6	7	8		
Токымы - нарат									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	89		89		89		
		мен.м ³	17,03		17,03		17,03		
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			3				
3	Агач материалын ел								

№ № т/с	Күрсәткечләр	Үл- чәү берәм леге	Корыган һәм заарланган урман үсентеләрен кисү			Урманнар ны чүпләр- дән чистарту	Барлыгы		
			Бар- лыгы	шул исәптән					
				тоташ	сайлап алып				
1	2	3	4	5	6	7	8		
	саен алуның мөмкин куләме:								
	-мәйданы	га	30		30		30		
	сайланы торган запас								
	-тамырда килеш	мен.м 3	5,68		5,68		5,68		
	-ликвид	мен.м 3	4,54		4,54		4,54		
	-эшлекле	мен.м 3	2,89		2,89		2,89		

ЫЛЫСЛЫЛЫР БАРЛЫГЫ

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	89		89		89
		мен.м 3	17,03		17,03		17,03
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			3		
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин куләме:						
	-мәйданы	га	30		30		30
	сайланы торган запас						
	-тамырда килеш	мен.м 3	5,68		5,68		5,68
	-ликвид	мен.м 3	4,54		4,54		4,54
	-эшлекле	мен.м 3	2,89		2,89		2,89

ТОКЫМЫ - ИМӘН

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	163		163		163
		мен.м 3	7,24		7,24		7,24
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			3		
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин куләме:						
	-мәйданы	га	54		54		54
	сайланы торган запас						
	-тамырда килеш	мен.м 3	2,41		2,41		2,41
	-ликвид	мен.м 3	1,45		1,45		1,45
	-эшлекле	мен.м 3	0,75		0,75		0,75

№ № т/с	Күрсәткечләр	Үл- чәү берәм леге	Корыган һәм заарланган урман үсентеләрен кисү			Урманнар ны чүпләр- дән чистарту	Барлыгы		
			Бар- лыгы	шул исәптән					
				тоташ	сайлап алып				
1	2	3	4	5	6	7	8		
Барлыгы каты яфраклылар									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	163		163		163		
		мен.м 3	7,24		7,24		7,24		
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			5				
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин күләме: -мәйданы	га	54		54		54		
	сайланана торган запас								
	-тамырда килеш	мен.м 3	2,41		2,41		2,41		
	-ликвид	мен.м 3	1,45		1,45		1,45		
	-эшлекле	мен.м 3	0,75		0,75		0,75		
Токымы - каен									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	226	123	103		226		
		мен.м 3	22,43	16,32	6,11		22,43		
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			3				
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин күләме: -мәйданы	га	75	41	34		75		
	сайланана торган запас								
	-тамырда килеш	мен.м 3	7,48	5,44	2,04		7,48		
	-ликвид	мен.м 3	1,49	0,25	1,24		1,49		
	-эшлекле	мен.м 3							
Токымы - усак									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	6		6		6		
		мен.м 3	0,19		0,19		0,19		
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			3		3		
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин күләме: -мәйданы	га	2		2		2		

№ № т/с	Күрсәткечләр	Үл- чәү берәм леге	Корыган һәм заарланган урман үсентеләрен кисү			Урманнар ны чүпләр- дән чистарту	Барлыгы		
			Бар- лыгы	шул исәптән					
				тоташ	сайлап алып				
1	2	3	4	5	6	7	8		
	сайланы торган запас								
	-тамырда килеш	мен.м 3	0,06		0,06		0,06		
	-ликвид	мен.м 3	0,03		0,03		0,03		
	-эшлекле	мен.м 3							
Токымы - юкә									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	33		33		33		
		мен.м 3	3,56		3,56		3,56		
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			3				
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин куләме:								
	-мәйданы	га	11		11		11		
	сайланы торган запас								
	-тамырда килеш	мен.м 3	1,13		1,13		1,13		
	-ликвид	мен.м 3	0,68		0,68		0,68		
	-эшлекле	мен.м 3	-		-		-		
Токымы – кара зирек									
1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	2		2		2		
		мен.м 3	0,05		0,05		0,05		
2	Кисү яисә жыю срогы	ел			5				
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин куләме:								
	-мәйданы	га	1		1		1		
	сайланы торган запас								
	-тамырда килеш	мен.м 3	0,01		0,01		0,01		
	-ликвид	мен.м 3	0,01		0,01		0,01		
	-эшлекле	мен.м 3	-	-			-		
Барлыгы йомшак яфраклылар									
1	Урманчылык таләпләре буенча	га	267	123	144		267		
		мен.м	26,23	16,32	9,91		26,23		

№ № т/с	Күрсәткечләр	Үл- чәү берәм леге	Корыган һәм заарланган урман үсентеләрен кисү			Урманнар ны чүпләр- дән чистарту	Барлыгы		
			Бар- лыгы	шул исәптән					
				тоташ	сайлап алып				
1	2	3	4	5	6	7	8		
	ачыкланган фонд	³							
2	Кисү яисә жыю срогы	ел							
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин куләме:								
	-мәйданы	га	89	41	48		89		
	сайланана торган запас								
	-тамырда килеш	мен.м ³	3,24	5,44	3,24		8,68		
	-ликвид	мен.м ³	2,21	0,25	1,96		2,21		
	-эшлекле	мен.м ³	1,44		1,44		1,44		

Барлыгы урманчылык буенча

1	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га	519	123	396		519
		мен.м ³	50,5	16,32	34,18		50,5
2	Кисү яисә жыю срогы	ел					
3	Агач материалын ел саен алуның мөмкин куләме:						
	-мәйданы	га	132	41	132		173
	сайланана торган запас						
	-тамырда килеш	мен.м ³	11,33	5,44	11,33		16,77
	-ликвид	мен.м ³	8,2	0,25	7,95		8,2
	-эшлекле	мен.м ³	5,08		5,08		5,08

2.17.3. Урманнарны торғызуға таләпләр

Урманнарны торғызу Россия Федерациясе Урман кодексының 61, 62 статьялары, Россия Федерациясе Табигать ресурслары министрлыгының 16.07.2007 № 183 боерыгы белән расланган Урманнарны торғызу кагыйдәләре (алга таба – Урманнарны торғызу кагыйдәләре) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торғызу урман кисуләр жирләрендә, янгыннан соң калган жирләрдә, бушлыкларда, урман үсентеләре белән капланмаган башка ачыклыкларда яисә урман торғызу өчен яраклы жирләрдә киселгән, корыган, заарланган урманнарны торғызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны

торгызу урман үсентеләрен тогызуны, урманнарың биологик күптөрлелеген, аларның файдалы функцияләрен саклап калуны тәэмин итәргә тиеш.

Урманнарын торгызу түбәндәгеләр белән тәэмин ителә:

- агач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә - шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан;

- урман кишәрлекләрендә, агач материалы әзерләү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләреннән гайре, – Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлыгы тарафыннан.

Урманнарын торгызу өчен билгеләнгән hәр урман кишәрлекендә урманнарын торгызу гамәлләре урманнарын торгызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарын табигый торгызуга 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 (яшь агачларны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге агач үсентеләре (үзлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми;

- урман үсентеләрен кисүләр уздырганда яшәргә сәләтле, яхши тамыр жибәргән, 2,5 метрдан артык биеклектәге төп урман агач токымнары булдыруда катнашучы урман үсентеләрен саклап калу;

- урман үсемлекләре белән капланамаган мәйданнарда кыйммәтле агач токымнарының урман үсентеләре шытымнарын карау;

- туфрак өслеген минеральләштерү;

- мәйданнарны киртәләү.

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман үсентеләре шытымнарын саклап калу чаралары урман үсентеләрен кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисүләр башлыча кар өсли кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары hәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганнан күбрәк юк итүдән hәм заарлаудан саклауны тәэмин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисүләр уздырганнан соң шытымнарны hәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган hәм заарланган урман үсентеләреннән арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисүләр уздырганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чыршы, пихта, имән, бук, корычагач hәм үзләренә туры килә торган табигать-климат шартларындағы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары hәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарын табигый торгызуга ярдәм күрсәтү яңа чыккан урман үсентеләренә hәм шытымнарына кыргый яисә йорт хайваннары заар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла hәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарын табигый торгызуга 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 торғаннары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалық 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.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү буенча уздырылган чарапар нәтижәләре Урманнарны торғызу қагыйдәләре белән билгеләнгән шытымнарның куелык нормативларына туры килгәндә генә нәтижәле дип таныла. Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү чарапарының нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылганнан соң ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Агач токымнары белән урманнарны табигый торғызу уңышлы уздырылган мәйданнар урман үсемлекләре каплаган жирләргә кертелә.

Шытымнар саны Урманнарны торғызу қагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торғызуның өстәмә чарапары карала.

Кыйммәтле урман агач токымнарын табигый торғызуга бәйле рәвештә урманнарны торғызу алымнары 2.17.3.1 нче таблицада китерелә.

2.17.3.1 нче таблица

Кыйммәтле урман агач токымнарын табигый торғызуга бәйле рәвештә урманнарны торғызу алымнары

Урманнарны торғызу алымнары	Агач токымнары	Урманнар типлары төркемнәре, урман үсу шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым hәм яш үсенте саны, 1 гектарга мен данә
Урман-дала зонасы			
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы			
Шытымнарны саклап калу чарапары ярдәмендә урманнарны табигый торғызу	Нарат	Бик коры hәм коры наратлыклар, катнаш наратлыклар hәм катнаш имәнлекләр	4,0тән артык
	Имән	Бик коры hәм коры имәнлекләр, имәнлекләр hәм катнаш имәнлекләр Яңа имәнлекләр hәм катнаш имәнлекләр, дымлыш hәм тугай имәнлекләре	3,0тән артык 2,0дән артык
Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызу яисә урманнарны катнаш торғызу	Нарат	Бик коры hәм коры наратлыклар, катнаш наратлыклар hәм катнаш имәнлекләр Яңа наратлыклар, катнаш наратлыклар hәм катнаш имәнлекләр	1,5 – 4,0 0,5 – 2,0

Урманнарны төргөзу алымнары	Агач токымнары	Урманнар типлары төркемнөре, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә сәләтле шытым һәм яш үсенте саны, 1 гектарга мәң данә
		Дымлы наратлыклар, катнаш наратлыклар һәм катнаш имәнлекләр	0,5 – 1,5
Имән	Бик коры һәм коры имәнлекләр, катнаш имәнлекләр	Яңа имәнлекләр һәм катнаш имәнлекләр, дымлы һәм тугай имәнлекләре	2 – 3,0
		Дымлы наратлыклар, катнаш наратлыклар һәм катнаш имәнлекләр	1 – 2,0
Урманнарны ясалма төргөзу	Нарат	Бик коры һәм коры наратлыклар, катнаш наратлыклар һәм катнаш имәнлекләр	1,5 тән ким
		Дымлы наратлыклар, катнаш наратлыклар һәм катнаш имәнлекләр	0,5 тән ким
	Имән	Бик коры һәм коры имәнлекләр, катнаш имәнлекләр	2,0 дән ким
		Яңа имәнлекләр һәм катнаш имәнлекләр, дымлы һәм тугай имәнлекләре	1,0 дән ким

Урманнарны ясалма төргөзу хужалық өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый төргөзүны тәэмин итү мөмкин булмаганды яисә урманнарны катнаш төргөзу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген әзерләгендә шуннан соңғы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янгын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чаралары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

- урман кишәрлеген тикшерү;
- урманнарны төргөзүны проектлау;
- урман кишәрлеге бүлемтеге;
- урман культураларының яисә туфрак эшкәртү полосаларының булачак рәтләре линияләрен маркировкалау һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;
- мәйданнны ауган агачлардан, ташлардан, кирәксе агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;
- түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;

- урман кишерлеге өслеген планлаштыруу, мелиоратив эшлэр алып бару, авышлыктарда террасалар кисү;

- заарлы туфрак организмнары белэн башлангыч көрэш.

Туфракны эшкәртү алымнары урманнарны ясалма торгызуны проектлаганда табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына.

Туфракны эшкәртү барлық кишерлекләрдә (тоташ эшкәртү) яисә аның бер өлешендә (өлешчә эшкәртү) механик, химик яисә термик алымнар белэн гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәртү була.

Урман культуралары төп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә төп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Төп урман агач токымы жирле урман агач токымнарыннан сайлап алына һәм урманнарны торгызу максатларына жавап бирергә һәм урман кишерлекенән табигать-климат шартларына туры килергә тиеш.

Юлдаш агач һәм куак токымнарын сайлап алганда аларның төп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Юлдаш агач һәм куак токымнары урман культураларына керту башлыча аларның рәтләрен төп урман агач токымы рәтләре белэн чиратлаштырып гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыруның төп ысулы утырту материалының төрле төрләре белэн 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 кишерлекләрдә, шулай ук дымылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк.

Заарлы организмнар таралу чыганакларында утыртуның (чәчүнен) башлангыч куелыгы) һәм урман культуралары составы маҳсус тикшеренүләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чарапары кертү, шулай ук туфракны яхшырта торган маҳсус үләннәр чәчү белэн бергә алып барылырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнен иң яхши срогы – яз башы, бөреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

- үсентеләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком басып китүдән, туфрак юылудан һәм жил алып китүдән, сүйклар кысудан кулдан төзәтү;

- культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфрак йомшарту;

- үлән һәм кирәкsez агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу;

- урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белэн тукландыру һәм урман культураларына су сибү.

Урман зонасында агротехник карау башлыча төп урман агач токымының урман үсентеләрен чүп үләннәр һәм кирәкsez тиз үсә торган урман агач токымнары йогынтысы аркасында начар үсүдән һәм һәлак булудан саклап калу максатларында уздырыла.

Агротехник карау алымнары, саны һәм озынлығы табигать-климат шартларына, культивацияләнә торган урман агач токымының биологик үзенчәлекләренә, туфрак эшкәртү алымына, урман культураларын булдыру ысулына, кулланыла торган утырту материалы зурлығына бәйле була.

Чүп үләннәрне һәм кирәкsez агач үсемлекләренә каршы көрәш өчен химик чарапар куллану, Россия Федерациясе урман законнары нигезендә әйләнә-тирә мохитне саклауны исәпкә алыш, бик сирәк очракларда гына рөхсәт ителә.

Үсеп китү мөмкинлеге 25-85% булган урман культуралары (үсемлекләрен һәлак булган несхәләре урынына яңаларын утырту) өстәлергә тиеш. Тигез һәлак булмый торган урман культуралары кишәрлек мәйданы буйлап үсеп китүчәнлегенә карамастан өстәләләр.

Урманнары катнаш торғызу төп урман агач токымы урман үсентеләрен табигый торғызуның урман кишәрлекләрендә утырту һәм чәчү юлы белән гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын утырту һәм чәчү юлы белән кертелгән төп урман агач токымы урман үсентеләре саны урман үсентеләре шытымнарына тигез яисә аннан да күбрәк булган урман кишәрлекләре мәйданнары урманнары катнаш торғызу биләгән урман үсентеләрен саны ким булган мәйданнарга кертелә.

Урманнары катнаш торғызганда урман культуралары куелығы (бер берәмлек мәйданган утырту яисә чәчү урыннары саны) төп урман агач токымы урман үсентеләренең гамәлдәге шытымнары һәм яшь агачлары санына карап билгеләнә.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнары катнаш торғызу санитар-гигиеник функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнары катнаш торғызу урман культураларының башлангыч куелығы тиешле табигать-климат шартларында урманнары ясалма торғызу өчен билгеләнгән норманың кименде 50%ын тәшкил итәргә тиеш.

Үсеп китүчәнлеге кименде 25% булган урман культуралары һәлак булган дип санала..

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнары ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 2.17.3.2 нче таблицада китерелә.

2.17.3.2 нче таблица

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнары ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата

таләпләр

Агач токымнары	Утырту материалына карата таләпләр			Мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр			
	яше, кимен- дә, ел	тамыр башланган жирдә кәүсәсе диаметры, кимендә, мм	кәүсәсе биеклеге кимендә, см	урманнар типлары төркеме яисә урман үсентеләре шартлары типлары	яше, кимен- дә, ел	төп токымнар агачлары саны кимендә, 1 гектарга менә данә	төп токым- нар агачлары ның уртacha биеклеге кимендә, м
Урман-дала зонасы							
Россия Федерациясенең Евropa өлешендәге ылыслы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районы							
Еламсар каен	1-2	2,0	20	Яңа hәм дымлы имәнлек	5	2,0	1,3
Ботаклы-чатаклы имән	1 - 2	4,0	15	Коры hәм ярым коры чыршы катьш урман	7	1,5	0,9
				Яңа hәм дымлы чыршы катыш урман	7	1,5	1,1
Евropa чыршысы (гади)	2 - 3	2,0	12	Дымлы hәм ярым дымлы чыршылыклар	7	1,5	1,3
				Яңа hәм дымлы чыршы катыш урман	7	1,5	0,7
Сукачев hәм Себер карагайлары	1-2	2,5	15	Яңа наратлық hәм карагай катнаш урман	5	1,5	1,4
Гади нарат Ак тополь	2	3,0	10	Коры наратлық, нарат катыш hәм чыршы катыш урман	6	2,2	1,1
				Яңа hәм дымлы наратлық, нарат катыш hәм чыршы катыш урман	6	2,0	1,3
				Дымлы hәм ярым дымлы чыршылыклар	4	0,8	2,5
Гади корычагач hәм ланцет корычагачы (яшел)	1	2,0	12	Яңа hәм дымлы имәнлек	6	2,0	1,7
				Нарат жиләkle, ачы жиләkle, кара жиләkle	7	2,0	1,2

				Озын мүкле һәм сфагналы	7	2,2	1,0
Ясень обыкновенный	2	4,0	15	Яңа һәм дымлы имән катыш һәм имәнлекләр һәм имәнлекләр	6	2,0	1,5

Урманнары үрчету Россия Федерациясе Урман кодексының 63 статьясы, Россия Федерациясе Табигать ресурслары министрлығының 08.06.2007 № 149 боеригы белән расланган Урманнары үрчету кагыйдәләре (алга таба – Урманнары үрчету кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнары үрчету урман фонды жирләрендә һәм элек урманнар үсмәгән бүтән категория жирләрдә туфракның су, жил һәм бүтән эрозиясен булдырмый калу, яклаучы урманнар булдыру максатларында һәм урманнарың қуәтен арттыруга бәйле бүтән максатларда гамәлгә ашырыла.

Урманнары үрчетүгә түбәндәгеләр көрө:

- урман фонды жирләре составындагы урманның булмаган жирләрне урманлату (киптерелгән сазлыклар, рекультивацияләнгән жирләр, авыл хужалығы файдалануыннан төшеп калган жирләр, ярлар һәм башкалар);
- авыл хужалығы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрдә яклаучы урман үсентеләре булдыру;
- сәнәгать эшчәнлеге белән бозылган жирләрне рекультивацияләгәндә урман үсентеләрен булдыру;
- шифаханә-ял йортлары зоналарында һәм башка объектларда урман үсентеләре булдыру.

Урманнары үрчету куелган максатлар, жир кишәрлекләренең урман үсү үзенчәлекләре, агач һәм қуак токымнарының урманчылык-биологик үзлекләре нигезендә гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләрне тәэмин итәргә тиеш:

- жирләрне һәм объектларны үңайсыз факторлардан яклауны;
- территориянең урманлылыгын арттыру һәм эйләнә-тирә мохит шартларын яхшируны.

Урманнары үрчетү утыртмалар, чәчкеннәр, ботаклар утырту яисә орлык чәчу ысууллары белән ясалма урман үсентеләре булдырып гамәлгә ашырыла .

Урманнары үрчетү максатларында сөрүлек жирләрендә булдырылган урман үсентеләренең төп тәрләре кыр саклаучы һәм сулар ағышын җайга салучы урман полосаларыннан гыйбарәт була.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшируту, көтүлекләрнең продуктлылыгын арттыру, терлекләрне үңайсыз климат шартларыннан яклау өчен урман мелиоратив үсентеләре булдырыла.

Гомуми файдаланудагы тимер юллар һәм автомобиль юллары буйлап урнашкан урманнарының яклаучы полосаларын кар һәм ком каплап китүдән яклау өчен, шулай ук янәшәдәге авыл хужалығы жирләрен авыр металлар керүдән яклау өчен аларда урман үсентеләре булдырыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урманнар үрчетү рекультивациянең техник этапын (планлаштыру, ундырышлы катлам грунт

керту, авышлықларны террасалау һәм башкалар) уздырганнан соң урман үсентеләре булдыру юлы белән шушы жирләрне биологик рекультивацияләү максатында гамәлгә ашырыла.

Су саклау зоналарында һәм су объектларының яр буе яклау полосаларында урманнарны үрчетү яр нығытучы үсемлекләр һәм бүтән урман үсентеләре утырту юлы белән аларны ярлары жимерелүдән, сазланудан, ләмләнүдән һәм су ресурсларын бөтәшүдән яклау максатларында гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар жирләрендә урманнарны үрчетү рекреацион йөкләнешләргә, сәнәгать чыгарып ташлауларына һәм башка уңайсыз факторларга карата тотрыкли урман үсентеләре булдыру юлы белән эйләнә-тирә мохитне яхширута максатларында гамәлгә ашырыла.

Урманнарны үрчетү эшләрен башкару ысууллары һәм технологияләре урманнарны үрчетү проектлары белән билгеләнә. Урманнарны үрчетү проектында урманнарны үрчетү эшләрен тәмамланган дип тану өчен урманнар үрчетүнен булдырылган объектлары торышын бәяләүнен конкрет критерийлары (урман мелиоратив үсентеләренең яшен, агачларның уртacha биеклеген, ябалдашларның йомыклыгы күрсәткечен, бер берәмлек мәйданда яшәргә сәләтле агачлар һәм куаклар санын һәм башкаларны) булырга тиеш.

Урман үсентеләре бер генә төп агач яисә куак токымыннан йэ берничә төп токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Төп агач токымы урманнарны барлыкка китерә торган жирле токымнардан сайлап алына, уңай тәжрибә булганда – интродуцияләнгән токымнардан. Ул урманнар үрчетү максатларына жавап бирергә һәм жир кишәрлегенең урман үсү үзенчәлекләренә туры килергә тиеш.

Юлдаш агач һәм куак токымнарын сайлап алу утырту материалының төрле төрләрен кулланып гамәлгә ашырылырга мөмкин. Юлдаш агач һәм куак токымнарын сайлап, аларның төп токымга йогынтысын исәпкә алып гамәлгә ашырыла.

Урманнарны үрчеткәндә урман үсентеләрен булдыруның төп ысулы утырту материалының төрле төрләрен кулланып урман үсентеләрен утыртудан гыйбарәт була. Утырту өчен чәчкеннәр һәм утыртмалар, шулай ук ботаклар кулланыла.

Утырту материалы утыртыр алдыннан аны кибүдән һәм зааралы организмнар белән заараланудан яклау, шулай ук үсеп китүчәнлеген һәм үсү тизлеген арттыру өчен төрле матдәләр белән эшкәртелергә мөмкин.

Булдырыла торган урман үсентеләренең башлангыч куелыгы һәм утырту урыннарының урнашуы агачлар һәм куаклар үсә барган саен уңайсыз факторларга тотрыкли, озак тора торган һәм урман үрчетү максатларына жавап бирүче урман үсентеләрен формалаштыруны тәэммин итәргә тиеш.

Булдырыла торган урман үсентеләренең башлангыч куелыгы һәм утырту урыннарының урнашуы төп агач токымының төренә, урман үсү зонасына, урман үсү шартлары тибына, урман үрчетү ысулына һәм максатларына, кулланыла торган утырту материалы тибына бәйле.

Агач һәм куаклар токымнарын утырту туфракка ашаламалар, үсемлекләрне зааралы организмнардан яклау чаralары керту, шулай ук үләннәрне киләчәктә

ашлама рәвешенде файдалану, печән әзерләү һәм башка максатларда файдалану очен чәчү белән бергә алып барырырга мөмкин.

Утыртылган урман үсентеләрен карау агротехник (агротехник карау) һәм урманчылык алымнары (урманчылык каравы) белән гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Агротехник карау, кагыйдә буларак, агачлар һәм куаклар ябалдашлары күшүлгәнчы гамәлгә ашырыла һәм түбәндәгеләр ярдәмендә тәэммин ителә:

- үсемлекләрне үлән һәм туфрак каплаудан, ком томалап китүдән, туфрак юылудан һәм жил алып китүдән, кар басудан яклау очен кулдан төзәтеп чыгу;
- үләннәрне механик юл белән юк итеп, туфрак йомшарту;
- үләннәрне химик чараптар ярдәмендә юк итү;
- урман үсентеләрен өстәү (һәлак булганнары, тамыр жибәрмәгәннәре урынына агачлар һәм куаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (махсус чараптар буларак планлаштырыла һәм уздырыла).

Агротехник карау максаты – үләннәрне һәм кирәксе урман үсентеләрен юк итү.

Агротехник караулар алымнары, саны, кабатлану сроклары һәм уздыру озынлыгы (утыртканнан соң число, ел) урман үсү шартлары тибына, культивацияләнә торган агач һәм куак токымнарының биологик үзенчәлекләренә, туфрак эшкәрту алымына, урман үсентеләрен булдыру алымына, кулланыла торган утырту материалының зурлыгына һәм башка үзенчәлекләренә карап билгеләнә.

Чуп үләннәре һәм кирәксе агач үсентеләре белән көрәшу очен химик чараптар куллану пестицидлар һәм агрохимикатлар белән имин эш итү түрүндагы Россия Федарациясе законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минераль һәм органик ашламалар, кагыйдә буларак, ярлы (комнан торган, юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән), үләннәр үсми торган туфракларга кертелә.

Үсеп китүчәнлеге 25тән алыш 85 процентка кадәр булган урман үсентеләре өстәлергә тиеш (утыртылган яисә чәчелгән урман үсентеләре саныннан үсеп киткән үсентеләр яисә шытымнар саны процентларда). Кишәрлек мәйданы буйлап үсеп киткән үсемлекләре яисә шытымнары тигез урнашмаган урман үсентеләре ничек үсеп китсәләр дә өстәлергә тиеш.

Өстәгәндә утырту материалы яше культивацияләнгән үсемлекләр яшенә туры килергә тиеш.

Урман үрчетү максатларында булдырылган урман үсентеләрен урманчылык каравы зәгыйфыләнгән, һәлак булган кирәксе агач үсентеләрен һәм калганнары яхши үссен, файдалы функцияләрен үтәүне тәэммин итәрлек үсентеләр структурасын формалаштыру очен сәламәт агачлар һәм куаклар өлешләрен урманнарны үрчетү максатлары нигезендә дайми рәвештә кисеп торудан гыйбарәт.

Урманчылык каравы культивацияләнгән агачларның һәм куакларның ябалдашлары күшүлгәннан соң уздырыла.

Агачларның һәм куакларның ябалдашлары күшүлгеннан соң урман үсентеләрен карау Россия Федерациясенең урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү объектларын булдыру эшләре, булдырылган урман үсентеләре урман үрчетү проекти белән билгеләнгән критерийларга туры килсө, тәмамланган дип санала.

Урманнарны карау Россия Федерациясе Урман кодексының 64 статьясы, Россия Федерациясе Табигать ресурслары министрлыгының 16.07.2007 № 185 кары белән расланган Урманнарны карау кагыйдәләре (алга таба - Урманнарны карау кагыйдәләре).

Урманнарны карау урманнарның продуктлылыгын арттыру һәм аларның файдалы функцияләрен агачларның һәм куакларның өлешләрен кисү юлы белән саклап калу, Татарстан Республикасы Урман планы, әлеге Урманчылык регламенты, шулай ук урманнарны үзләштерү проекти нигезендә урманнарны агромелиоратив карау максатларында гамәлгә ашырыла.

Урманнарны карауны түбәндәгеләр гамәлгә ашыра:

- урманнарны үзләштерү проекти нигезендә урманнардан фыйдаланучы гражданнар һәм юридик затлар;
- Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы.

Урманнарны караганда токым составын һәм сыйфатын яхшыртуга, аларның тискәре йогынтыларга тотрыклылыгын һәм экологик ролен арттыруга юнәлгән теләсә нинди кисуләр (алга таба – урманнарны карау өчен кисү) рөхсәт ителә.

Эксплуатацион урманнарда урманнарны карау чаралары югары сыйфатлы агач материалын һәм урман ресурсларын урманнарның файдалы функцияләрен саклап калган килеш, аларны эшкәртү продуктларын мөмкин кадәр нәтижәле алуğa юнәлгән.

Яклаучы урманнарда урманнарны карау чаралары урманнарның тирәлек барлыкка китеүче, су саклаучы, яклаучы, санитар-гигиеник, савыктыру һәм бүтән файдалы функцияләрен саклап калуга юнәлгән.

Урманнарны карау өчен кисуләр урман үсентеләренең токым составын яхшырту, урман үсентеләренең сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, яклаучы, санитар-гигиеник һәм бүтән файдалы функцияләрен саклап калу, техник яктан өлгергән агач материалын үстерү срокларын кыскарту, агач материалы ресурсларынна нәтижәле фыйдалану максатларында уздырыла.

Урман үсентеләренең яшенә һәм карау масатларына бәйле рәвештә урманнарны карау өчен түбәндәгө төр кисуләр гамәлгә ашырыла:

- яшь агачларның сыйфат составын һәм төп агач токымы агачларының үсү шартларын яхшыртуга юнәлгән яктыртулар;
- урман үсентеләренең куелыгын жайга салуга һәм төп агач токымы урман үсентеләренең үсү шартларын яхшыртуга, шулай ук урман үсентеләренең токым һәм сыйфат составын формлаштыруны дәвам итүгә юнәлгән чистарту;
- агачларның кәүсәләре һәм ябалдашлары дөрес формалашсын өчен үңайлы шартлар тудыруга юнәлгән сирәкләү;
- агачлар саны артсын өчен үңайлы шартлар тудыруга юнәлгән аркылы узу өчен кисуләр;

- өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган үсентеләрдә булган яшь перспектив агачлар үссен өчен уңай шартлар тудыру максатында урман үсентеләрендә уздырыла торган яңартулар;

- формалашкан урта яштәге һәм өлкән яштәге урман үсентеләрендә аларның составын, структурасын һәм корылышын максатчан токымнар агачлары, буыннары, яруслары үссен өчен уңайлы шартлар тудыру юлы белән бөтенләй үзгәртү максатында уздырыла торган үзгәртеп корулар;

- урман парклары ландшафтлары формалаштыруга һәм аларның эстетик, савыктыру кыйммәтен һәм тотрыклылыгын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт формалаштыру.

Яктырту, чистарту, сирәкләү, аркылы узу өчен кисүләр уздыру яше чорлары 2.17.3.3 нче таблицада китерелә.

2.17.3.3 нче таблица

Урманны карау буенча кисүләр барышында агачларның яше чорлары

Урманны карау буенча кисүләр төрләре	Урман үсентеләре яше, ел				
	орлык рәвешендәге һәм беренче шытып чыккан рәвештәге ылышлы һәм каты яфраклы агач токымнарының кисү яше вакыты		кисүләр яше вакытында калган агач токымнары		
	100 елдан артык	100 елдан ким	60 елдан артык	50-60 ел	50 елдан ким
Яктырту	10га кадәр	10га кадәр	10га кадәр	10га кадәр	5кә кадәр
Чистарту	11-20	11-20	11-20	11-20	6-10
Сирәкләү	21-60	21-40	21-40	21-30	11-20
Аркылы узу өчен кисүләр	60тан артык	40тан артык	40тан артык	30дан артык	20дән артык

Урманнарны карау өчен чираттагы кисү дүрт төркемгә буленә:

- беренче төркемгә яшь урманнарда карау өчен кисү һәм катнаш урман үсентеләрендә кисү керә;

- икенче төркемгә бик күе чиста урман үсентеләрендә сирәкләү, катнаш урман үсентеләрендә аралар буйлап беренче кисү керә;

- өченче төркемгә катнаш урман үсентеләрендә соңғы аралар буйлап кисү, яңарту, яңадан формалаштыру өчен кисү керә;

- дүртнече төркемгә чиста урман үсентеләрендә аркылы узу өчен кисүләр керә (шул исәптән агач материалының гомуми запасында йомшак яфраклылар өлеше 30 процентка кадәр булган ылышлылар).

Урманнарны карау өчен кисү сроклары:

- яктырту һәм чистарту – барлык вегетацион чорда агачлар яфраклы вакытта;

- сирәкләү һәм аркылы узу өчен кисүләр – елы буена;

- жиләклеләрен саклап калу максатларында (нарат жиләге, кара жиләк һәм башкалар) урман үсентеләрендә кисү – кар өсли.

Урманнарны карау өчен кисү ылышлы һәм каты яфраклы орлыкли урман үсентеләрендә өлгергән агачларны кисү – билгеләнгән яшеннән 20 ел алдан, йомшак яфраклы һәм каты яфраклы яшь урман үсентеләрендә 10 ел алдан тәмамлана.

Урманнар өчен агромелиоратив чаралар уздыру юлы белән урманнарны карау яклаучы урман үсентеләрен булдырудан һәм торғызудан, аларны реконструкцияләүдән, кисү юлы белән урманнарны формалаштырудан һәм санитар кисудән, куакларны яңартудан, шытымнарны караудан, урманнарны табигый торғызудан, хәрәкәтчән комлыкларны ныгытудан, көтүлекләрне яхширутудан, деградацияләнгән жирләрне урманландырудан, жир кишәрлекләренең туфрак эрозиясенән зарап күргән жирләрне яклаудан, урманнарны янгыннардан һәм Россия Федерациясе законнары нигезендә бүтән афәтләрдән саклаудан гыйбарәт.

Кыйммәте аз булган урман үсентеләрен реконструкцияләү бер класслы яшь дәвамында урман үсентеләрен тулысынча яисә өлешчә алмаштыру юлы белән тамырдан үзгәртүгә юнәлдерелгән чаралар комплексыннан тора (реконструкцияләү өчен кисү, урман культураалары булдыру, башка чаралар).

Икътисадый, экологик максатларга туры килми торган һәм урманнарны карау өчен кисү юлы белән формалаштыру өчен үз составында хужалык кыйммәтенә ия житәрлек санда әлеге урман үсентеләре шартларына һәм урман кишәрлеге максатларына туры килә торган кыйммәтле токым агачлары булмаган кыйммәте аз урман үсентеләреннән гыйбарәт (шул исәптән табигый яңартуга ярдәм итәрлек).

Эксплуатацион урманнарда реконструкцияләү житештерүчәнлеге һәм сыйфаты түбән булган (тыгызлыгы түбән, составы канәгатьләнерлек булмаган, товарлылылыгы түбән һәм башкалар) агачларны хужалык кыйммәте булган агачларга алмаштыру максатларында гамәлгә ашырыла.

Яклаучы урманнарда реконструкцияләү тирәлек барлыкка китерү, су саклау, санитарно-гигиеник, савыктыру һәм бүтән файдалы функцияләрен югалта баручы урман үсентеләрен урманнарның яклаучы һәм бүтән файдалы функцияләрен тәэммин итәрлек урман үсентеләренә алмаштыру максатларында гамәлгә ашырыла.

Реконструкцияләү өчен кисү нормативлары (урман бүлемтегенең киңлеге һәм мәйданы, урман бүлемтекләренең күшүлу срокы) урта яштәгә, өлгергән, өлгереп килүче һәм картайган кыйммәте аз булган урман үсентеләрендә йомшак яфраклы урман үсентеләрен төп файдалануның тоташ кисуләре өчен агач материалын өзөрләү нормативлары нигезендә билгеләнә.

Яшь агачларны реконструкцияләгәндә реконструкцияләү өчен кисуләр уздырыла торган урман кишәрлекләре мәйданы чикләнми, урманнарны торғызу чаралары реконструкцияләү өчен кисуләрдән соң бер ел узгач гамәлгә ашырыла.

Кыйммәте аз булган урман үсентеләрен реконструкцияләгәндә яклаучы урманнарда бер мәртәбә реконструкция уздырыла торган кишәрлекләренең алдан

билгелэнгэн мэйданнары күлэмнэре 5 гектардан артмый, ике-өч мэртэбэ реконструкция уздырганда – 10 гектардан артмый.

Күрше кишәрлекләрдә реконструкцияләу өчен шуннан соңы һәр кисү бары тик аның янәшәсендәге кишәрлекләрдә яшь агачларның ябалдашлары урманнары торғызуның таләпләренә туры килерлек итеп қушылган очракта гына рөхсәт ителә.

Урманчыкны карау мөмкин кадәр урманнары карау өчен чираттагы кисү белән бергә алыш барылырга тиеш.

Химик карау түбәндәгеләрдә рөхсәт ителми (шул исәптән фәнни максатларда да):

- биосфера полигоннарыннан гайре, махсус сакланучы табигать территорияләре жирләрендә урнашкан урманнарда;
- су саклау зоналарында урнашкан урманнарда;
- яшел зоналарда һәм урман паркларында.

Су саклау зоналарында урнашкан урманнары карау өчен кисуләр тамыр системасы тирән булган агач һәм куаклар токымнары катнашындағы сәламәт, тотрыклы урман үсентеләрен үстерүгә юнәлдерелгән булырга тиеш. Яфраклы токымнары 20-30 процент булган катнаш ылышлы-яфраклы урман үсентеләрен формалаштыру максатка ярашлы була.

Һәр кисү вакытында урман үсентеләре ябалдашларының ябык булу дәрәжәсе 0,6-0,7дән дә кимемәскә тиеш.

Су кырые буйлап 30-50 м кинлектәге яр саклау урман кишәрлекләре калдырыла, алар буйлап тракторлар йөрмәскә тиеш. Урманнары карау өчен кисуләр асылда кыш көне жир тунгандында гамәлгә ашырыла. Кисуләрдән калган калдыклар яндыру өчен яр саклау урман кишәрлекләреннән читкә чыгарыла.

Гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, Россия Федерациясе субъектлары милкендәге гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйлап урнашкан яклаучы урман полосаларында урманнары карау өчен кисуләр урман үсентеләренен кар туту, жил тизлеген киметү, туфракны ныгыту сыйфатларын арттыруга юнәлдерелә.

Кисуләрнең интенсивлыгы еш булмаска, тулылылыгы 0,7дән кимемәскә тиеш. Технологик коридорлар ярып чыгу юл янәшәсендәге 25-30 метр кинлектәге урман авызында башкарылмаска тиеш.

Чокырлар һәм яр буйларындағы урман полосаларында туфрак юылмасын һәм бу полосаларның кар туту функцияләрен саклап калу өчен, урманнары карау өчен кисү юлы белән куаклыклардан һәм икенче ярус агачларыннан торган урман авызын саклап калган килеш, ябалдашларның йомыклыгы югары дәрәҗәдә тотыла.

Чокырлар һәм ярларда урнашкан урман үсентеләрендә урманнары карау өчен кисуләр башка урманнардагы кебек үк уздырыла.

Сәнәгать чыгарып ташлаулары белән зәгыйфыләнгән урманнарны кискәндә ин тотрыклы агач һәм куак токымнарына өстенлек бирелә. Кисуләр интенсивлыгы аз яисә уртacha булырга, тулылылыгы 0,7дән кимемәскә тиеш.

Реликт hэм эндемик урман үсентеләре булган аеруча якланучы урман кишәрлекләрендә урманнарны карау өчен кисүләр интенсивлыгы кыйммәтле үсемлекләр үсеше өчен шартларны яхшыртуны исәпкә алыш билгеләнә.

Фэнни һәм тарихи әһәмияте булган урманнарда урманнарны карау өчен кисүләр интенсивлыгы түбән була, аларда урманнардан файдалану максатларына каршы килми торган очракларда гына берән-сәрән агачлар киселә.

Дәүләт яклаучы урман полосаларында урманнарны карау өчен кисуләр кимендә 50% сәламәт агачы булған очракта гына гамәлгә ашырыла. Калган очракларда реконструкцияләу кисуләре генә уздырыла.

Эрозиягэ каршы табигый һәм ясалма барлықка китерелгән урманнарда, эрозиягэ каршы әһәмияте булган маңсус яклаучы урман кишәрлекләрен дә кертеп, урманнарны карау өчен кисуләр белән югары тығызлыгы булган (тулылылыгы 0,7-0,8), төрле яштәге һәм катлаулы (ике һәм күп яруслы) тамыр системалары күэтле агачлар өстенлек иткән урман үсентеләре формалаштырыла.

Махсус яклаучы урман кишәрлекләрендә көртлекләр гәлдери торган урыннарда, сирәк һәм бетеп бара торган кыргый хайваннар яши торган урыннарда, кондызлар яши торган елгалар буйларындағы урман полосаларында бары тик корыган һәм кибеп баручы агачлар гына киселә.

Махсус хұжалық әһәмияте булған урман кишерлекләрендә (урман үсентеләре – бал бирүче, орлық бирүче урман плантацияләре, дайми орлық бирүче урман үсентеләре һәм башкалар) урманнарны карау өчен кисуләр ярдәмендә хұжалық максатларына мөмкин кадәр туры килә торган (шаулап чәчәк атучы һәм жимеш бирүче, тиешле формадагы һәм корылыштагы, шулай урман кишерлекләре башка максатчан сыйфатларга һәм характеристикаларга ия булған) урман үсентеләре формалаштырыла.

Яклаучы урман полосалары бүлөп бирелгэн тимер һәм автомобиль юллары янәшәсендәге 50-100 м урман авызларында урманнарны карау өчен кисуләр тотрыклы, асылда катнаш һәм төрле яштәге урман үсентеләрен, шулай ук, бертәрлелектән һәм ландшафт бертәрлелегеннән котылу өчен төрле токымдагы, формадагы һәм корылыштагы урман үсентеләрен формалаштыруга юнәлдерелә.

Агач материалы өзөрлөүгэ бэйлэнмэгэн урманнары карау чаалары уздыру таләп ителә торган мэйданнар күләмнәре 2.17.3.4 нче таблицада китерелә.

2.17.3.4 нче таблица

Яшь ағачларны қарау һәм ағач материалы әзерләүгә бәйләнмәгән урманнарны қарауның бүтән чаралары нормативлары һәм параметрлары

Токымнар	Мәйдан, га	Киселә торган запас, м ³	Кабатла- ну срокы	Еллык күләм		
				мәйдан, га	киселеә торган запас м3	
					гомууми	1 гектар- дан
1	2	3	4	5	6	7

Токымнар	Мэйдан, га	Киселә торган запас, м ³	Кабатла- ну срокы	Еллык күләм		
				мэйдан, га	киселеә торган запас м3	
					гомуми	1 гектар- дан
1	2	3	4	5	6	7
Нарат	144	1,02	3	48	0,34	7
Чыршы	5	0,08	3	2	0,03	15
Барлығы ылыштылыштар	149	1,10		50	0,37	7
Имән биек кәүсәле	37	0,23	3	12	0,08	6
Имән тәбәнәк кәүсәле	1	0,02	3		0,01	15
Барлығы каты яфрактылар	38	0,25		12	0,09	7
Каен	8	0,07	3	2	0,02	9
Усак	1	0,02	3	1	0,01	14
Барлығы йомшак яфрактылар	9	0,09		3	0,03	10
Барлық яктыртулар						
	196	1,44		65	0,49	7
Чистартулар						
Нарат	768	13,17	8	96	1,65	17
Чыршы	126	2,43	8	16	0,30	19
карагай	8	0,13	8	1	0,02	16
Барлығы ылыштылыштар	902	15,73		113	1,97	17
Имән биек кәүсәле	138	1,53	5	27	0,30	11
Имән тәбәнәк кәүсәле	8	0,13	5	2	0,03	17
Барлығы каты яфрактылар	146	1,66		29	0,33	11
Каен	24	0,40	8	3	0,05	16
Усак	2	0,03	5	1	0,01	15
Юкә	11	0,25	5	2	0,05	23
Барлығы йомшак яфрактылар	37	0,68		6	0,11	19
Барлығы чистартулар						
	1085	18,07		148	2,41	16
Барлығы яшь үсентелэрне карау						
	1281	19,51		213	2,90	14
Шул исәптән: ылыштылыштар	1051	16,83		1632	2,34	15
каты яфрактылар	184	1,91		41	0,42	12
Йомшак яфрактылыштар	46	0,77		9	0,14	17

Урман үсү шартлары типларын, бонитетлар классларын, урманнарны караганчы составы буенча урман үсентеләре төркемнәрен, караганнан соң

ябалдашның минималь йомыклыгын, ағачлар саны һәм массасы буенча сайлап алу процентын күрсәтеп, һәр күбрәк токым буенча кисуләр режиминың Россия Федерациясе ТРМның 16.07.2007 № 185 боерыгы белән расланган Урманнары карау кагыйдәләре белән билгеләнгән нормативлары 2.17.3.5 нче таблицада китерелә.

2.17.3.5 нче таблица

Урман барлыкка китерүче төп токымнарның урман үсентеләрендә токымын һәм сыйфатын яхшырту максатларында ылышлы-киң Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнар районындагы урманнар типлары төркемнәре буенча кисуләр режимы нормативлары

Кисуләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисуләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисуләр интенси-в-лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисуләр интенси-в-лыгы, запас буенча %	
1. Нарат үсентеләре							
1.1. Нарат үсентеләре, чиста һәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклылар катыш	лишайниклы (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
	нарат жиләкле (II-I)	5-10	0,8 0,6	20-25 6-8	0,8 0,6	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I - Ia)	5-10	0,8 0,6	25-30 5-7	0,8 0,6	25-30 7-10	(9-10) С (1-+) Б
	кара жиләкле (I - II)	5-10	0,9 0,7	20-25 6-8	0,9 0,7	20-25 8-10	(8-9) С (1-2) Б
	озын мүкле (III)	8-10	0,9 0,7	20-25 6-10	0,9 0,7	15-25 8-10	8С2Б
1.2. Составында нарат өстенлек итә торган нарат-яфраклылар (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	лишайниклы (III-IV)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) С (2-3) Б
	нарат жиләкле (II-I)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(8-9) С (1-2) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6 0,4	35-60 3-5	0,6 0,4	30-50 8-12	(8-10) С (0-2) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-50 8-12	(7-9) С (1-3) Б
	озын мүкле (III)	4-7	0,8 0,6	30-40 5-7	0,8 0,6	25-35 8-12	(6-8) С (2-4) Б
1.2.1. Составында 3-4 берәмлек нарат һәм 6-7	нарат жиләкле (II-I)	3-5	0,7 0,4	35-60 3-5	0,7 0,4	35-60 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	катлаулы (I-Ia)	3-5	0,6	40-70	0,6	40-60	(6-9) С

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)	
яфраклы катыш нарат-яфраклылар			0,3	3-5	0,4	8-10	(1-4) Б
	кара жиләкле (I-II)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-50 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-45 8-12	(5-7) С (3-5) Б
	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
1.3. Яфраклы-наратлы (агачлар житәрлек санда булганда 7 берәмлектән артык яфраклы, 3 берәмлек нарат)	катлаулы	3-5	0,5 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 10-15	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләкле	4-6	0,6 0,4	40-70 4-6	0,6 0,4	40-50 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	0,7 0,4	30-60 5-7	0,7 0,5	30-45 8-12	(4-7) С (3-6) Б
	2. Чыршы үсентеләре						
2.1. Чыршы үсентеләре: чиста hәм 2 берәмлеккә кадәр яфраклылар катыш	катлаулы (Ia-I)	8-10	0,8 0,6	15-30 5-8	0,8 0,6	15-30 6-8	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	кара жиләкле (I-II)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буе (II-III)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2. Составында чыршы өстенлек итә торган чыршы-яфраклылар (5-7 чыршы, 3-5 яфраклы)	катлаулы (Ia-I)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(9-10) Е (0-1) Б (Оc)
	кара жиләкле (I-II)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буе (II-III)	6-8	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	30-40 8-10	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2.1. Чыршылы-яфраклы (агачлар житәрлек санда булганда 7 берәмлектән артык яфраклы, 3 берәмлек чыршы)	катлаулы (Ia-I)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	50-60 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Оc)
	кара жиләкле (I-II)	4-6	0,6 0,3	50-60 4-6	0,6 0,4	40-50 4-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буе (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

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)	
							(Оc)
2.3. Яфраклы-чыршылы, яфраклылар ябалдаларшы астында чыршы агачлары житәрлек санда булганда	катлаулы (Ia-I) кара жиләкле (I-II) елга буе (II-III)	4-6 4-6 4-6	юк юк юк огр. огр. огр.	юк юк юк огр. огр. огр.	юк юк юк огр. огр. огр.	юк 40- 50/100 40- 50/100 40-	(8-10) Е (0-2) Б (Оc) (7-8) Е (2-3) Б (Оc) (>4) Е (<6) Б (Оc)
3. Имән үсентеләре							
3.1. Имән үсентеләре чиста hәм 2 берәмлеккә кадәр башка токымнар катыш	Имәнлекләр яңа, юкәле-чикләвекле (II-I)	-	-	0,8 0,7	20-35 5-10	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр яңа (III-II; IV)	-	-	0,8 0,7	20-30 5-10	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, Др.п.
	Имәнлекләр дымлы, озын үләнле	-	-	0,8 0,7	20-35 5-10	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр дымлы, юкәле (III-IV; II)	-	-	0,8 0,7	20-30 5-10	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр елга буендагы – озын үләнле (II-III)		-	0,8 0,7	20-30 5-10	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Ол. ч., др.п.
3.2. Составында имән өстенлек итә торган 5-7 берәмлек катнаш үсентеләр (йомшак яфраклылар hәм каты яфраклы токымнар) катыш	Имәнлекләр яңа, юкәле-чикләвекле (II-I)	0,7 0,5	30-45 3-5	0,7 0,5	35-40 4-6	20-35 15-20	(7-9) Д (1-3) Лп, Яс, Е
	Имәнлекләр яңа (III-II; IV)	0,7 0,6	25-35 3-5	0,7 0,6	25-35 4-6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр	0	30-4	0,7	30-	20	(7-

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)	
	дымлы озын үләнле (II-III; I)						
		0,7 0,5	0		40	-30	8) Д
	Имәнлекләр дымлы, юкәле (III-IV; II)	0,7 0,5	3-5	0,5	4-6	15-20	(2-3) Лп, Е, др. п.
	Имәнлекләр дымлы, юкәле (III-IV; II)		30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр елга буендагы – озын үләнле (II-III)	0,7 0,5	30-40 3-5	0,7 0,6	30-40 4-6	20-30 15-20	(7-9) Д (1-3) Ол. ч., др.п.
3.2.1. Составында 3-4 берәмлек имән катыш катнаш үсентеләр	Имәнлекләр яңа, юкәле-чикләвекле (II-I)	0,7 0,4	40-60 3-5	0,7 0,4	40-60 4-6	25-40 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр яңа юкәле-билчәнле (III-II; IV)	0,7 0,5	30-50 3-4	0,7 0,5	30-50 4-6	25-30 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр дымлы, озын үләнле (III-IV; II)	0,7 0,4	40-50 3-5	0,7 0,4	40-50 4-6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр дымлы, юкәле (III-IV; II)	0,7 0,5	40-50 3-5	0,7 0,5	40-50 4-6	25-35 10-15	(6-8) Д (2-4) Лп, Е, др.п.
	Имәнлекләр елга буендагы – озын үләнле (II-III)	0,7 0,5	40-60 3-5	0,7 0,5	40-60 4-6	25-40 10-15	(6-7) Д (3-4) Ол. ч., др.п.
3.3. Йомшак яфраклылар өстенлек итә	Имәнлекләр яңа, юкәле-чикләвекле (II-I)	0,6 0,3	50-80 3-5	0,6 0,3	50-70 4-6		(5-7) Д (3-5) др.п.

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)	
торган һәм составында кимендә 3 берәмлек имән катыш, әмма житәрлек санды булмаган катлаулы үсентеләр	Имәнлекләр яна юкәле-билчәнле (III-II; IV)	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6		(4-7) Д (3-6) др.п.
Составында имән ёстенлек иткән агачлар формалаштыру очен аларның саны	Имәнлекләр дымлы, озын үләнле	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6		(4-7) Д (3-6) др.п.
	Имәнлекләр дымлы, юкәле (III-IV; II)	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6		(4-7) Д (3-6) др.п.
	Имәнлекләр елга буендағы – озын үләнле (II-III)	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6		(4-7) Д (3-6) Ол. ч, др. п.
4. Каен үсентеләре							
4.1. Каен үсентеләре: чиста һәм башка токымнар катыш	нарат жиләклек-кылганлы - (II-I)	-	-	>0,8 0,7	20-25 5-10	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы вак үләнле (II-I)	-		>0,8 0,7	20-30 5-10	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (E)
	кара жиләклек-вак үләнле (II-III)	-	-	>0,8 0,7	20-25 5-10	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) С (E)
	озын мүкле (III-IV)	-	-	>0,8 0,7	15-20 5-10	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) С
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	-	-	>0,8 0,7	25-35 5-10	25-35 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	кара жиләклек-кин үләнле (I-II)	-	-	>0,8 0,7	20-30 5-10	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	елга буендағы – озын үләнле (II-III)	-	-	>0,8 0,7	20-25 5-10	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) Е
	4.2. Каен-усак	катлаулы вак үләнле	0,8	20-40	0,8	20-40	(8-10) Б

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)	
үсентеләре, башка токымнар	(II-I)	0,6	5	0,6	5-10	10-15	(0-2) С (0-+) Ос
	кара жиләкле-вак үләнле (II-III)	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) С (0-+) Ос
	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е, С (0-+) Ос
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	0,8 0,6	20-40 5	0,8 0,6	20-40 5-10	20-40 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
	елга буендагы – озын үләнле (II-III)	0,8 0,6	20-35 5	0,8 0,6	20-35 5-10	20-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (0-+) Ос
4.3. Каен-чыршы (каен ябалдашлары астында чыршы агачлары саны житәрлек-икенче ярус чыршы яисә шытымнар)	катлаулы кин үләнле (Ia-I)	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләкле-кин үләнле (I-II)	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	елга буендагы – озын үләнле (II-III)	0,8 0,7	20-30 5	0,8 0,7	20-30 5-10	25-35 10-15	(7-10) Б (0-3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
5. Усак үсентеләре							
5. .1. Усак үсентеләре: чиста һәм башка токымнар катыш	катлаулы вак үләнле (II-I)	-	-	>0,8 0,6	30-40 5-7	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	кара жиләкле- вак үләнле (III-II)	-	-	0,8 0,6	30-35 5-7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы кин үләнле	-	-	>0,8	30-40	30-35	(7-10)

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)	
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %		
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)		
(Ia-I)				0,6	5-7	10-15	Oc (0-3) E, C, B	
кара жиләкле-киң үләнле (I-II)		-	-	0,8 0,6	30-35 5-7	25-30 10-15	(7-10) Oc (0-3) E, C, B	
елга буендагы – озын үләнле (II-I)		-	-	0,8 0,7	25-35 5-7	25-30 10-15	(7-10) Oc (0-3) E, B	
5.2. Усак-чыршы (усак ябалдашлары астында чыршы агачлары саны житәрлек-икенче ярус чыршы яисә шытымнар)	катлаулы киң үләнле (Ia-I)	0,8 0,5	30-45 4-6	0,8 0,5	35-45 5-8	30-40 10-15	(7-10) Oc (0-3) E, B II яр. (Пдр) 10E	
	кара жиләкле-киң үләнле (I-II)	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	25-35 10-15	(7-10) Oc (0-3) E, C, B II яр. (Пдр) 10E	
	елга буендагы – озын үләнле (II-I)	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	25-35 10-15	(7-10) Oc (0-3) E, B II яр. (Пдр) 10E	
6. Юкә үсентеләре								
6.1. Күп максатлы үсентеләр, шул исәптән агач материалы алу өчен								
6.1.1. Юкә үсентеләре: чиста һәм башка токымнар катыш (2 берәмлеккә кадәр)	юкәлекләр катлаулы вак үләнле(II-III)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, др.п.	
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп	

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)	
							(0-2) С, Е, др.п.
	катлаулы кин үләнле (I-II)	10-15	-	-	0,8 0,7	25-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, др.п.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, др.п.
6.1.2. Составында юкә өстенлек иткән катнаш үсентеләр	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, др.п.
	кара жиләкле- вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	20-30 4-6	0,8 0,6	25-30 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, др.п.
	катлаулы кин үләнле (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, др.п.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, др.п.
6.2. Умартачылык максатларында үстерелә торган үсентеләр (нектар секциясе)							
6.2.1. Юкә үсентеләре: чиста һәм башка токымнар катыш (2 берәмлеккә кадәр)	юкәлекләр катлаулы вак үләнле (II-III)	5-7	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-8	10 Лп ед. др.п.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп ед. др.п.
	катлаулы кин үләнле (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп ед. др.п.
	кара жиләкле-киң үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп ед. др.п.
6.2.2. Составында юкә өстенлек иткән катнаш үсентеләр	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) др.п.
	кара жиләкле-вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10)

Кисүләргә кадәр урман үсентеләре составы	Урман типлары төркемнәре (бонитет классы)	Карый башлау яше, ел	Яктырту		Чистарту		Кисүләр яшенә максатчан состав (өлгергәнлек)
			карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	карауга кадәр ябалдашларның минималь йомык-лыгы	кисүләр интенси-в- лыгы, запас буенча %	
			караган-нан соң	кабатланыш (ел)	караган-нан соң	кабатланыш (ел)	
	катлаулы кин үләнле (I-II) кара жиләклө-кин үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	Лп (0-1) др.п. (9-10) Лп (0-1) др.п. (9-10) Лп (0-1) др.п.
		4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	
7. Зирек үсентеләре							
7.1. Кара зирек үсентеләре: чиста hәм башка токымнар катыш	Кара зирекләр елга буендагы – озын үләнле (II-I)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-30 5-7	(7-10) Ол. ч. (0-3) Е, Д
	Кара зирекләр сазлык-озын үләнле (III-II)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-25 5-7	10 Ол. ч., ед. др. п.
7.2. Катнаш үсентеләр: составында кара зирек өстенлек иткән hәм башка кыйммәтле токымнар катыш	Кара зирекләр елга буендагы – озын үләнле (II-I)	8-10	0,7 0,6	25-35 3-5	0,8 0,6	25-35 4-6	(6-8) Ол. ч., (2-4) Е, Д. др. п.
8. Тополь үсентеләре							
Тополь үсентеләре: чиста hәм башка токымнар катыш		2-4	0,8 0,7	20-30 3-4	0,8 0,7	20-30 4-5	
9. Бәреле тал үсентеләре							
Бәреле тал үсентеләре: чиста hәм башка токымнар катыш		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

Искәрмә:

1. Кисүләр интенсивлыгының максималь проценты ябалдашлары йомыклыгы (тулылыгы) 1,0 гә тигез үсентеләр өчен кiterелде. Ябалдашлары

йомыклыгы (тулылыгы) күрсәткечләре кимрәк булганда, тотрыклылыгы кинэт кимү куркынычы һәм башка уңайсыз шартлар булганда, шулай ук технологик коридорлар чөлтәре булган урман кишәрлекләрендә карау уздырганда кисуләр интенсивлыгы тиешле рәвештә кими.

2. Интенсивлыкны арттыру запас буенча 5-7%ка технологик коридорлар кискәндә һәм кирәкsez күп агачларны кису зарур булганда рөхсәт ителергә мөмкин.

3. Урманнарны торғызу һәм урманнарны үрчетү чараларын уздыру таләп ителә торган мәйданнар күләмнәре 2.1.7.3.6 нче таблицада китерелә.

2.17.3.6 нче таблица

Урманнарны торғызу һәм урманнарны үрчетү чаралары нормативлары һәм параметрлары

мәйдан, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Реконструкция фонды	Алдагы чорда totash киселергә тиешле урман бүлемтекләре *	Барлыгы
	янгыннан калган жирләр	киселгән урыннар	ачыклыклар, бушлыклар	барлыгы			
1	2	3	4	5	6	7	8
Урманнары торғызырга мохтаҗ жирләр барлыгы	-	74	89	163	96	2728	2987
Шул исәптән:							
- ылыслылар белән	-	39	48	87	96		183
- каты яфраклылар белән	-	12	15	27		519	546
- йомшак яфраклылыр белән	-	23	26	49		2210	2259
Шул исәптән түбәндәге алымнар белән: урман культураларын ясалма булдыру							
Барлыгы	-	39	48	87	96	519	702
Шулардан: ылыслылар белән	-	12	15	27	96		123
- каты яфраклылар белән	-	23	26	49		519	568
- йомшак яфраклылыр белән	-						
Комбинированное – Барлыгы:	-	-	-	-	-	-	-
Шулардан: ылыслылар белән	-	-	-	-	-		-
- каты яфраклылар белән	-	-	-	-	-	-	-

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре капламаган жирләр				Реконструкция фонды	Алдагы чорда тоташ киселергә тиешле урман бүлемтекләре *	Барлыгы
	янгыннан калган жирләр	киселгән урыннар	ачыклык лар, бушлыклар	барлыгы			
1	2	3	4	5	6	7	8
- йомшак яфраклылыр белән	-	-	-	-	-	-	-
Урманнарны табигый торғызу – барлыгы :	-	-	-	-	-	2210	2210
Шулардан токымнар буенча:							
ылышлылар белән	-	-	-	-	-	-	-
каты яфраклылар белән	-	-	-	-	-	-	-
йомшак яфраклылыр белән	-	-	-	-	-	2210	2210

* 10 елга күрсәткечне исәпләп чыгарганда тоташ кисуләр мәйданы 8,5кә тапкырлана, чөнки шуннан алдагы ел урман бүлемтекләренең һәм соңғы елгы урман бүлемтегенең яртысы шул вакытта киселә торган була һәм урманнарны торғызу чарапарына эләкми кала. Калган 1,5 урман бүлемтекләре киләсе елга исәпләп чыгарылганда исәпкә кереп кала.

Урман культураларын булдыру технологияләре туфрак-типологик шартларга бәйле. Технологиянең нигезе буларак, урманнарны торғызуга барлык Россия урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнгән исәп-технология карталары тәкъдим ителә..

Урман культураларын булдыруның ин ышанычлы алымы – урман үсентеләрен утырту.

Урманнарны торғызу эшләрендә эш кишәрлекләрен сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 2.17.3.7 нче таблицада китерелә.

2.17.3.7 нче таблица

Урманнарны торғызу эшләрендә эш кишәрлекләрен сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1. Эш кишәрлекләрен нәтижәле сайлап алу сыйфатлары	
1.1. Яшәргә сәләтле шытымнар булуга карап	
Йомшак яфраклы хужалыкта	При наличии сравни Чыршино равномерно распределенных по площади побегов поросли или семенных экземпляров не менее 5меч шт. на 1 га
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	При наличии на 1 га 400-600 шт. пней с порослью твердолиственных пород (менее 400 шт. - неудовлетворит Чыршиное возобновление)
Вак шытым	Экземпляры высотой до 0,5 м составляют более 2/3 от общего количества

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Эре шытым	Экземпляры высотой более 1,5 м и составляют более 1/3 от общего количества
1.2. Урман культуралары мәйданнары категориясе буенча:	
Тоташ сөрү рөхсәт ителә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланның һәм авыл хужалығы әйләнешенән төшеп калган мәйданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алымаган түмәрләре булган иске янғын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, тәп һәм икенчел токымнар белән торгызылмаган янғын урыннар, 1 гектаргага артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр – яна һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә мәйданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук мәйданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, тәп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәҗәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:	
Оптималь	Дингез өслегеннән 500 метрга кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган (иминлек күзлегеннән)	6-12 градус авышлығы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү: көпчәkle - 8 градустан да артмаган авышлыкларда, башмаклы - 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар буенча (дым күп яратмый торган агач токымнары ёчен)	
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)
Мөмкин булган	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 ителмәгән	Йомык котлованнар кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарлырыга тиешле кисуләрне планлаштыруга таләпләр	
Кисек калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м кимлектәге тыгыз параллель валларга куелырга тиеш. Кисек калдыклары гомуми мәйданның 20%тан артмаган өлешен биләргә тиеш (вариант: кисек калдыклары бик күп булмаганда, ягъни 1 гектарга 15 скл. куб. м булганда, кису булемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агач материалы	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 урман бүлемтекләрендә ул гомуми мәйданның 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлык кису урыннарында ул урманнар торгызыу эшләрен уздырырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жыеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәрту	

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
барышында минеральләштерелгән туфрак өслеге үләмә:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләkle, озын мүккәл наратлыклар һәм чыршылыклар) – урман бүлемтекләре мәйданының 20%. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыклар) - урман бүлемтекләре мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый янартылырга тиешле	Көлсу комлы яхши дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләkle наратлыкларда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (үзлегеннән орлыкларын чәчүне тәэмим итеп). Табигый янартылуға ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кису урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданының кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнарны саклап калу шарты белән).
Түмәрләр биеклеге	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
1 гектарга түмәрләр саныг - 600 данәдән артык	Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рөхсәт ителми. Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм қуак токымнары үсентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтижәле була. (полосалар кинделеге 2 м)
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнен рөхсәт ителмәгән үзенчәлекләре	
Урманчылык алыш бару	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек янара 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 катламы тирәнлеге буенча	Шуннан артык түгел: 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 үләмә	Туры почмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен уңайлы. Эре массивлар рәвешенде, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне урында 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 челтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына күшүп бирелүче сыйымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<p>урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар һәм башкалар) ачык итеп билгеләнергә тиеш. Сызымнар 1:10000 масштабында төзелә, кишәрлек мәйданы 0,1 гектарга кадәр төгәллек белән исәпләнә.</p> <p>Фотога төшерү белән бергә (урман культураларын булдыру буенча билгеләнгән алымнарга бәйле рәвештә) мәйданны урында һәм сыйымда үсү шартлары буенча бер үк төрле кишәрлекләргә, шулай ук блокларга (әгәр янгынга каршы чокырлар казу зарур булса) кишәрлекләргә алдан бүлгәләү гамәлгә аширыла.</p>
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятиеләр урнаштыру	<p>Кишәрлекләр урман культуралары эшләрен төрләре һәм аларны башкару вакытлары буенча мөмкин кадәр бер урында, ахыр чиктә якындагы кварталларда (блокларда) тупланган булырга тиеш. Моның өчен мондый блоклар жыелмасын алдан әзерләп куялар, алар өчен (туфрак өлгерү срокларын исәпкә алыш) эшләрне башкару графикларын һәм техника (эш урыннары) хәрәкәте өчен барлық урманнар торғызы эшләре буенча уртак итеп тә, ин мәнимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар әзерлиләр (агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу һәм башкалар).</p>
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 урнашканыннан 10 километрдан ла артык булмаган жирдә урнашырга тиеш. Эшләр күп булып та, эшчеләрне һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганды яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганда, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшесендә күчмә йортларда, кыр лагерларында яисә торак пунктта вакытлыча яшәүләрен оештыралар.
6. Кишәрлектә утырту материалы өчен казып кую чокырларын урнаштыру (чәчкеннәре алмаштырыла торган запасы булган тракторлар)	Чәчкеннәрне утыртканда аларны китерүнен максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулуктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жинел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелгәндә	Бер-береннән 3 метрдан да якын түгел
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан якын түгел
2 куак кискечнәң беръюлы эшләве	Бер-береннән 60 метрдан да якын түгел
Ике һәм аннан да күбрәк агрегат бер үк вакытта туфрак эшкәрткәндә	Сөзәклек буенча - бер-береннән 60 метрдан да якын түгел (бер үк вертикаль буенча техника һәм кешеләр эшләү рөхсәт ителми). Горизонталь буенча - 30 метрдан якын түгел
Тамырлары казып алына торган теләсә нинди эшләр башкару барышында	Тамырлар казыгычтан 50 метрдан да якын түгел
Урманнары механикалаштырылган	Агрегат артыннан төзәтеп йөрүче эшчеләр аңардан 10 метрдан да якын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә,

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
утыруду да	каршылыкларга тап булганда үсентеләр утыртучылар трактор туктаганнан соң тракторчы сигналы буенча эш урыннарыннан китәргә тиеш. Агрегат хәрәкәттә вакытта аларга аннан тушәргә, аңа утырырга яисә утырту материалын тутырырга рөхсәт ителми. Берничә агач утырту агрегаты бер үк кишәрлектә берьюлы эшләгәндә бер-берләреннән 20 метрдан да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сыйык буйлап бер-беренә параллель урнашкан кишәрлекнәң озын яғы буенча
Чокырлы-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләkle урманнарда) hәм дымлы (озын мүкле) туфракларда	Туфракны киптерүү максатларында сулар агып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су агып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив чөлтәрләргә күшүп, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындағы ераклык (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэммин итәргә hәм кирәк булганда агрегаталар (катоклар hәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлеге кимендә 3 метрлык) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.
Рәтләр арасындағы 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 hәм чыршы өчен 5 метрга кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындағы ераклык:	
Чәчкеннәр	0,50-0,75 м
Эре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (куләменә hәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башлангыч куелык (урман утыртканда):	
Уңайлы үсемлек шартларында кисуләрдә	Кимендә 4 мен данә
Корырак урыннарда	7-8 мен данәгә кадәр
12. Нарат культуралары куелығы 1 гектарга:	
Туфракны өлешчә эшкәрткәндә	До 8 мен данә
Тоташ эшкәрткәндә	До 10-20 мен данә
Хрушевланган мәйданчыкларда hәм кайры асты кандаласы	15-20 мен данә

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
чыганакларында	
Кыйммәте аз булган үсентеләрне реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культураларын ёстәү	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Китүләре 25%тан ким булганды (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый янару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урманнарын торгызы эшләренә исәпләү-технология карталары характеристикасы
Исәпләү-технология картасы № 2

Урман культураларын житештерү өчен иске янғыннан калган урыннардагы урман кисүләрдән соң калган хрушевланган комлы һәм комлы кәсле туфракларда май хрущының тотрыклы чыганакларында стандарт чәчкеннәр утырту өчен (лишайниклы, кылганлы, арчанлы, болынлы, кырлыгынлы-паллы, кисүләрнең төрле үләнле типлары).

Урман үсу районнары 2-5.

№ т/с	Житештерү гамәлләре комплексы	Исәпләү агрегаты һәм эшләр күләме	1 гектарга чыгымнар	
			маш./смен	кеше/көн
1	2	3	4	5
1.	Мәйданнардан иске түмәрләрне казып чыгару һәм жыеп алу	C-100, К-2А, 100 түмәрләр	0,20 / 0,20	0,20
2.	Сөрөр алдыннан тоташ сиптерү юлы белән гексохлоран керту	ДТ-20, тук. сутый, 10 мен КВ. М.	0,10 / 0,10	0,10 / 0,10
3.	Туфракны кимендә 20-25 см тирәнлектә тоташ сөрү	ТДТ-40М, ПКЛ-70, 10 мен КВ. М	0,67 / 0,67	0,67
4.	Утыртыр алдыннан үләннәрне юк итеп катламнарны дисклай	ТДТ-40М, БДТ-25	0,10 / 0,10	0,10
5.	0,5x1,5 м итеп урнаштырып, параллель рәтләр белән 2 еллык чәчкеннәр утырту	ТДТ-40М, СБН-ЛМД, 10мен ШТ	0,73 / 0,73	0,73 / 2,55
6.	2-2-2=6 карау еллары буенча рәтләр арасындгы үләннәрне юк итеп, туфрак йомшарту	ДТ-20, ДЛХН-6, 46 КВ	3,26 / 3,26	3,26 / -
7.	0,5 м киңлектәге полоса ясап, 2+1=3 карау еллары буенча рәтләр арасындгы үләннәрне юк итеп, туфрак йомшарту	Китмән, 11,5мен кв. м	-	11,50
	Барлыгы		5,06	19,21

Түмәрләре булмаган мәйданнарда 1 нче гамәл башкарылмый. Кара пар буенча туфракны әзерләгендә ГХЦГ керту нормасы ике мәртәбә кими. Ачык киңлекләрдә сөрү яклаучы аралар калдыру юлы белән башкарыла, соңыннан аларны культуралар утырткач 3-4 елдан соң культивациялләр.

Исәпләү-технология картасы № 3

Сукалаган буразналар төбенә орлыктан үрчетелгән чәчкеннәрне урман кисуләрдә утыртып, нарат культуралары булдыру

Урман үсү тибы: яңа наратлыклар һәм коры наратлыклар A2, B2 (нарат жиләkle һәм урман ландышы-нарат жиләkle наратлыклар).

Туфраклар: көлсу, кәсле-көлсу, ком һәм комлы.

Киселгән урыннар: 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә қадәр булган яңа гына, кисекләрдән яхшы чистартылган, болынлы, кылганлы һәм кылган-паллы типлар.

№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар маркалары	1 гектарга чыгымнар	
			Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме
1	2	3	4	5
1.	Буразналар үзәкләре арасы 3,0 м - 3,33 км булган 10 - 15 см тирәнлектә итеп туфрак эшкәрту	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) ПКЛ-70	маш/см. маш/см.	0,33 0,33
2.	4,44 мен данә чәчкенне вакытлыча казып кую	-	кеше/сәг	4,48
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту – 3,33 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 x 4 = 13,32 км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7	маш/см.	1,20 / 1,20

Чыгымнар жыелмасы

Исеме	Үлчәү бер.	Затраты
Трактор ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	1,93
Сука ПКЛ-70	- // -	0,33
Культиватор КЛБ-1,7	- // -	1,20
Агач утырту машинасы СБН-1А	- // -	0,40
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	11,74
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен. шт.	6,66

Исәпләү-технология картасы № 5

Чәчкеннәрне урман кисуләрдә буразна төбенә утыртып, ылыслы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа коры наратлыклар В3-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар - С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләkle-ачы жиләкле, нарат жиләkle-кара жиләкле).

Туфраклар - көлсу һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсу комлы, ярым балчыклы.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган, агач кисекләреннән чистартылган яңа, кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, эре үләнле типлары.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай чиста рәтләр белән.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	1 гектарга чыгымнар		
				Чыгымнар күләме		
				Туфрак категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	Буразналар үзәкләре арасы 3,5 м – 2,86 км булган 10 - 12 см тирәнлектә итеп туфракны әзерләү а) I районда б) II – IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см м/см м/см	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34
2.	Буразналарны һәм катламнарны утырту алдыннан ике мәртәбә эшкәртү – 2,86x2= 5,72 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1.7	м/см м/см	0,51 0,51	0,51 0,51	0,51 0,51
3.	3,82 мен данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг	3,86	3,86	3,86
4.	Рәттә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикалаштырылган утырту – 2,86 км а) I районда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см кеше/сәг мен	0,34 0,34 6,23 3,82	0,34 0,34 6,23 3,82	0,34 0,34 6,23 3,82

№ т/с	Эшлэр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар құләме		
				Туфрак категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Ике еллык чәченнәр б) II – IV районарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	данә. м/см м/см кеше/сәг мен данә.	0,40 0,40 7,21 3,82	0,40 0,40 7,21 3,82	0,40 0,40 7,21 3,82
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юқ итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылган карау: Наратлыкларда – дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылыслылар урманчыкларында – биш мәртәбә (1-2-1-1) 2,86 x 14,3 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7 ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см м/см м/см м/см	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29
6.	Туфракны йомшартып һәм 50 см киңлектә буразналардагы чүп үләннәрне юқ итеп, кин җафраклы урманнарда һәм урман- дала зоналарында культураларны кулдан карау: Коры наратлыкларда – өч мәртәбә (1-2) – 1430 x 3 = 4290 кв. м Ылыслы урманчыкларда – дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м			кеше/сәг кеше/сәг	38,05 50,74	53,2 70,93
Чыгымнар жыелмасы						
Исеме		Үлчәү бер.	Затраты			
			субори		сугрудки и груды	
			легк.	средн.	тяжел.	легк.
Трактор ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3)		маш/см.	2,17	2,17	2,43	2,43
Сука ПКЛ-70		- // -	0,29	0,29	0,29	0,29
Культиватор КЛБ-1,7		- // -	1,03	1,03	1,29	1,29
Агач утырту машинасы СБН-1А		- // -	0,34	0,34	0,34	0,34
Урман хужалығы эшчеләре		кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат үсентеләре		мен. шт.	3,82	3,82	3,82	3,82

Исәпләү-технология картасы № 6

Урмансыз бушлықларда, янгыннан калган урыннарда һәм түмәрләре саны аз (1 гектарга 200 данәгә қадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булган урман кисуләр урыннарында чәчкенәр утыртып, нарат һәм қаен катнаш нарат культураларын булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа һәм коры наратлыклар, яңа коры наратлыклар A1, A2, B2 (лишайники, верещатниклы, нарат жиләкле).

Түфраклар - көлсу, кәсле-көлсу, ком һәм комлы.

Киселгэн урыннаар – лишайникилы, арчанлы, кырлыганлы-паллы типлар.

Төп токым: нарат. Юлдаш токым - каен.

$$\text{C} - \text{C} - \text{C} - \text{C}$$

Б – Б – Б – Б – 1 рэт

2 нче схема каенны яңарту мөмкин булмаган шартларда кулланыла.

№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме	
				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 чәккеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту 4 км а) 1 нче районда 2-3 еллык чәккеннәр	T-74 (ЛХТ-55 ТДТ-40М СУН-3) СБН-1А	м/см м/см кеше/сәг мен данә	0,40 0,40 7,36 8,00	0,40 0,40 7,36 8,00
4.	1 нче районда рәтләр янындагы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылган карау (4 км x 4 = 16 км)	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40 СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	1,44 1,44	1,44 1,44
5.	Туфракны йомшартып һәм 50 см киңлектә полосалар рәтләрендә				

чұп үләннәрне юқ итеп, культураларны өч мәртәбә кулдан (1 – 1 – 1) карау (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м0		кеше/сәг	49,6	49,6
Чыгымнар жыелмасы				
Исеме	Үлчәү бер.	Чыгымнар		
		Туфрак категориясе	жинел	уртача
Трактор ЛХТ-55, МТЗ-80	маш/см.	0,89 / 1,44	0,59 / 1,44	
Культиватор КЛБ-1,7	- // -	1,44	1,44	
Тырма БДНТ-2,2	- // -	0,19	0,19	
Ағач утырту машинасы СБН-1М	- // -	0,40	0,40	
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/сәг	12,74	12,74	
Ике-өч еллық нарат чәчкиеннәре	мен. шт.	5,33	5,33	

Исәпләү-технология картасы № 9

Урман кисуләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә әзерләнгән буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа һәм дымлы урманчыклар – Д2-З и С2 – Д3

Кәсле-кәлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл кертелгән кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә қадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булгандан).

1 гектарга чыгымнар

№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртacha	жиңел
1	2	3	4	5	6
1.	Буразналар үзәкләре арасы 5 м – 2 км булган буразналарның туфрагын 10-12 см тирәнлектә эшкәртү	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 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36
3.	4 – 19 данә имән чикләвекләрен 1 м – 2 км буразна төбенә юллап механикалаштырылган чәчү Имән чикләвекләре	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48
3д	Вариант 2,67 мен чәчкеннәне вакытлыча казып кую 0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	кеше/сәг м/см м/см мен данә	2,7 0,22 0,22 4,00	2,7 0,22 0,22 4,00
36	Рәттә - 2 км Ике еллык имән чәчкеннәре				
4.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 км) туфракны йомшартып һәм	ЛХТ-55 (ТДТ-40М)			

№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме	
				Туфрак категориясе	
				уртача	жинел
1	2 үләннәрне юк итү юлы белән күльтураларны механикалаштырылган сиңез мәртәбә карау (2 – 3 – 2 – 1)	3 СУН-3) КЛБ-1,7	4 м/см м/см	5 1,8 1,8	6 1,8 1,8
5.	40 см полосалары булган рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп үләннәрне юк итеп, күльтураларны дүрт мәртәбә (2 – 1 – 1) кулдан казау (800 кв. м x 5 = 4000 кв. м)		кеше/сәг	49,6	49,6

Чыгымнар жыелмасы

Исеме	Үлчәү бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		уртача	Авыр
Трактор ЛХТ-55 , (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
Сука ПКЛ-70	маш/см	0,24	0,24
Культиватор КЛБ-1,7	- // -	2,16	2,16
Чәчкеч СЛН 1	- // -	0,22	0,22
Имән чикләвекләре	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
Сука ПКЛ-70	маш/см	0,24	0,24
Культиватор КЛБ-1,7	- // -	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

Исәпләү-технология картасы № 13
Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылышлы культуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа коры наратлыклар – В3-2 һәм юеш ылышлылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләклемләр, катлаулы, яңа кара жиләклемләр, кара жиләклем-ачы жиләкле)

Туфраклар – көлсу, кәсле-көлсу, кәсле, соры урман туфрагы, көлсу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар - кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләклем, озын үләнле кисекләрдән чистартылган типлар.

Түмәрләре саны 1 гектарга 900 данә

Төп токым: чыршы

1 гектарга чыгымнар				
№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар куләме
1.	2,5 мен данә үсентеләрне вакытлыча казып қую һәм утыртуга әзерләү		кеше/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 данә кеше/сәг	0,30 2,5 5,28
3.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 км) туфракны йомшартып һәм үләннәрне юк итү юлы белән культураларны механикалаштырылган икенче мәртәбә (1 – 1) карау (2,5 x 2 = 5 км)	ЛХТ-55 (ТДТ-40М СУН-3)	м/см	0,45
4.	Культураларны 1 – 2 мәртәбә кулдан карау – 1,5 м кинлектәге һәм 2500 м озынлыктагы полоса белән утырту урыннары тирәли үләннәрне һәм шытымнарны чабып чыгу (2500 x 2 = 5000 м)		кеше/сәг	45,0

Чыгымнар жыелмасы

Исеме	Үлчәү бер.	Чыгымнар
Трактор ЛХТ-55	маш/см.	0,75
Урман утырту машинасы СКЛ-1А	маш/см	0,30
Культиватор КЛБ-1,7	- // -	0,45
Урман утырту машинасы	- // -	
Дүрт-биш еллык чыршы үсентеләре	мен. шт.	2,5

| Урман хужалыгы эшчеләре

| кеше/сәг

| 95,03

Исәпләү-технология картасы № 16
Камылдан яңарту юлы белән кисуләр урыннарында мәйданчыкларга чәчкеннәр
утырту юлы белән ылышлы токымнар мәйданнары булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа һәм дымлы нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылышлылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләkle, яңа кара жиләkle, ачы жиләkle).

Туфраклар: кәсле-көлсу, комлы, ярым комлы һәм ярым балчыклы.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай.

№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	1 гектарга чыгымнар	
				Чыгымнар күләме	
				Туфрак категориясе	
				жинел	уртacha
1	2	3	4	5	6
А. Свежие боры и суборы А2, В2 (бронничник)					
1.	Көрәк штығы тирәнлегендә, $0,5 \times 0,5$ м күләмендәге 2200 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү – 550 кв. м		кеше/сәг	46,86	64,90
2.	2,2 мең чәчкенне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		кеше/сәг	2,22	2,22
3.	2200 чәчкенне мәйданчыкта берәм-берәм кулдан утырту Ике еллык нарат үсентеләре		кеше/сәг мен. шт.	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 штыымнарны чабу ($550 \times 4 = 2200$ кв. м)		кеше/сәг	8,80	8,80
Вариант					
4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау ($2200 \times 4 = 8800$ данә)		кеше/сәг	72,16	102,08
Б. Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар) А3-2, В3-2 (яңа кара жиләkle)					
1.	1 x 1 м зурлығындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штығы тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләү – 1500 кв. м		кеше/сәг	127,80	177,00
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү – 3000 данә		кеше/сәг	3,03	3,03
3.	Мәйданчыкка икешәр данә 3000 чәчкенне кулдан утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		кеше/сәг мен. шт.	19,23 3,00	26,19 3,00

4.	Чәчкеннәр тирәли үләнен һәм шытымнарын чабып һәм жиргә аударып, 1500 кв. м мәйданда культураларны дүрт мәртәбә (1 – 1 – 1 – 1) кулдан карау (1500 x 4 = 6000 кв. м)		кеше/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)		кеше/сәг	81,60	106,20
----	---	--	----------	-------	--------

В. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)

1.	Көрәк штығы тирәнлегендә, 1 x 1 м күләмендәге 880 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү		кеше/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү – 2400 данә		кеше/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкеннә мәйданчыкта Зәр данә кулдан утырту		кеше/сәг	15,38	20,95
	Ике еллык чыршы чәчкеннәре		мен. шт.	2,4	2,4
4.	Чәчкеннәр тирәли үләнен һәм шытымнарын чабып һәм жиргә аударып, 800 кв. м мәйданда культураларны алты мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау (800 x 6 = 4800 кв. м)		кеше/сәг	19,20	19,20

Вариант

4б	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны алты мәртәбә (1 – 2 – 2 – 1) кулдан карау (800 x 6 = 4800 кв. м)		кеше/сәг	65,28	84,96
----	---	--	----------	-------	-------

Чыгымнар жыелмасы

Исеме	Улчәү бер.	Чыгымнар	
		Туфрак категориясе	
		жинел	уртача

А. Яңа наратлыklар һәм нарат катыш урманнар А2, В2 (нарат жиләкле)

Урман хужалығы эшчеләре	кеше/ сәг	71,98	95,13
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен. шт.	2,20	2,20
Вариант			
Урман хужалығы эшчеләре	кеше/ сәг	135,34	188,41
Ике еллык нарат үсентеләре	мен. шт.	2,20	2,20

Б. Дымлы наратлыklар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)

Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат үсентеләре	кеше/ сәг мен. шт.	174,06 3,00	230,22 3,00
Вариант Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат үсентеләре	кеше/ сәг мен. шт.	231,66 3,00	312,42 3,00
В. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типы)			
Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат үсентеләре	кеше/ сәг мен. шт.	105,16 2,40	136,97 2,40
Вариант Урман хужалыгы эшчеләре Ике еллык нарат үсентеләре	кеше/ сәг мен. шт.	151,24 2,40	202,73 2,40

Исәпләү-технология картасы № 17
Камылдан яңарту юлы белән кисуләр урыннарында мәйданчыкларга чәчкеннәр
утырту һәм имән чикләвекләре чәчу юлы белән күльтуралар булдыру

Урман үсү шартлары тибы: яңа һәм дымлы наратлыклар, нарат катыш урманнар һәм ылыслылар катыш урманнар – А2-3, В2-3, коры, яңа, дымлы ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С1-2, С3, Д1, Д2, Д3.

Туфраклар: 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 күльтуралары наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыслылар катыш урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыслылар катыш урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

Эшләр атамалары	Үлчәү бер.	1 гектарга исәпп		
		Чыгымнар күләме		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
A. Яңа наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2, А3, В2, В3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1 x 1 м күләмендәге 1400 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 1400 кв. м	ч/ час	119,28	165,20	-
2. 2860 данә чәчкенне вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү	кеше/сәг	2,83	2,83	-
3. 2800 чәчкенне мәйданчыкта 2әр данә кулдан утырту	кеше/сәг	17,95	24,44	-
4. Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту ($1400 \times 6 = 8400$ данә)	ч/ час	114,24	148,68	-
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен. шт.	2,8	2,8	-
Б. Коры, яңа һәм дымлы ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С1, С2, С3, Д1, Д2, Д3				
1. Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1 x 1 м күләмендәге 1000 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан эзерләү – 1000 кв. м	ч/ час	85,20	118,0	178,0
2. 3000 чәчкенне вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзерләү	кеше/сәг	3,03	3,03	3,03

Эшләр атамалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме		
		Туфрак категориясе		
		жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5
3. 3000 чәккенне мәйданчыкта Зәр данә кулдан утырту Ике еллық чыршы чәккеннәре	кеше/сәг мен. шт.	19,23 3,00	26,19 3,00	26,19 3,00
Вариант				
1000 мәйданчыкта (Зәр чокыр) чокырларга Зәр данә имән чикләвеге утырткан өчен – 3000 утырту урыны Имән чикләвекләре	кеше/сәг кг мен. шт.	-	15,15 27	18,00 27
Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту (1000 x 8 = 8000 данә)	кеше/сәг	108,80	141,60	196,80
Чыгымнар жыелмасы				
A. Яңа наратлыklар hәм нарат катыш урманнар – A2, A3, B2, B3				
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллық нарат чәккеннәре	кеше/сәг мен. шт.	254,30 2,8	341,15 2,8	-
B. Коры, яңа hәм дымлы ылышлылар катыш урманнар hәм бер генә токым ылышлылар урманнары – C1, C2, C3, D1, D2, D3				
Урман хужалығы эшчеләре Ике еллық чыршы чәккеннәре	кеше/сәг мен. шт.	216,26 3,00	288,82 3,00	404,02 3,00
Вариант				
Урман хужалығы эшчеләре Имән чикләвекләре	кеше/сәг кг	-	274,75 27,0	392,80 27,0

Исәпләү-технология картасы № 31
3,0 x 3,0 үсемлекләр урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән
тополь культураларын булдыру

Урман үсу шартлары тибы: яңа, дымлы һәм юеш ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклар – үзән, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын куе төстәгә гельсыман, кара туфраклыларның болын төрләре һәм куе каштан төсендәге механик составтагы ярым балчыклы, кәсле-урман ком катыш һәм ярым балчыклы, сазлану һәм ләмләнү үзенчәлекләреннән гайре яисә гельлану һәм тозлану үзенчәлекләре аз булган.

№ т/с	Эшләр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар үләмә		
				Туфрак категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мең тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып қую һәм утыртуга әзерләү		ч/см	1,12	1,12	1,12
2.	Тамыр жибәргән тополь ботакларын механикаштырылган утырту һәм аларны утыртканнан соң төзәтеп йөрү – 1,11 км Тамыр жибәргән тополь ботаклары	T-74 ЗССН-1 СБ-1	м/см м/см м/см кешес/сәг мен. шт.	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11
3.	1110 тамыр жибәргән тополь ботакларының ин яхшыларын калдырып, артыкларын кису		кешес/сәг	11,32	11,32	11,32
4.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4 – 3 – 2 – 1) кара-карши культивацияләү – 3,33 км	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6	м/см м/см	4,33 4,33	4,33 4,33	4,33 4,33
5.	40 x 40 см = 177,6 кв. м зурлыктагы 1110 үрчетү мәйданчыкларында жиде мәртәбә (3 – 2 – 1 – 1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау (177,6 X 7 = 1243,2 кв. м)		кешес/сәг	11,03	15,42	24,86

№ т/с	Эшлэр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме		
				Туфрак категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
Вариант – кара-каршы культивацияләү мөмкин булмаган тар кишәрлекләрдә						
4a.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4–3–2–1) культивацияләү (3,33 x 13 = 43,29 см.)	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6 (Т-74, БДСТ-2,5)	м/см м/см	2,16 2,16	2,16 2,16	2,16 2,16
5a.	40 см киңлектәге полосаларда жиде мәртәбә (3 – 2 – 1 – 1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау – 1330 кв. м (1330 x 7 = 9310 кв. м)		кеше/сәг	82,58	115,44	186,20
Урман бүлемтеген карау						
6.	1110 агачның асқы ботакларын кисү: а) ике-өч еллық утыртмаларда б) биш - алты еллық утыртмаларда		кеше/сәг кеше/сәг	20,76 51,73	20,76 51,73	20,76 51,73
Чыгымнар жыелмасы						
	Трактор МТЗ-80 Трактор – 74 Культиватор КЛ-2,6 Урман утырту машинасы ССН-1 Эләктергеч СБ-9 Урман хужалығы эшчеләре Тамыр жибәргән тополь ботаклары		м/см м/см м/см м/см м/см кеше/сәг мен. шт.	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 102,92 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 107,31 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 116,75 1,11
	Вариант Трактор – МТЗ-80 Трактор – 74 Культиватор КЛ-2,6 Урман утырту машинасы ССН-1 Эләктергеч СБ-9 Урман хужалығы эшчеләре Тамыр жибәргән тополь ботаклары		м/см м/см м/см м/см м/см кеше/сәг мен. шт.	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 174,47 1,11	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 207,33 1,11	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11 278,09 1,11

Исәпләү-технология картасы № 36
МПР-2 машинасы белән чистартыла торган 2,0 м коридорларда (полосаларда)
чәчкеннәр утырту юлы белән биеклеге 4 метрга кадәр булган
кыйммәте аз яшь агачларны реконструкцияләу

Урман үсу шартлары тибы: яңа һәм дымлы нарат катыш урманнар, ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – В2-3, С2, Д2, Д3 (нарат жиләkle, яңа кара жиләkle, қуаксыман ачы жиләkle).

Туфраклар: кәсле-кәсле-көлсу, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы.

Киселгән урыннар: иске, яфраклы токымнарның кыйммәте аз булган яшь агачлары каплап киткән.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында).

Культуралара схемалары

1. С – С – С – С

С – С – С – С

2. Е – Е – Е – Е

Е – Е – Е – Е

3. Л – Сп – Сп – Л

Л – Сп – Сп – Л

4. Д – Д – Д – Д

Д – Д – Д – Д

1 гектарга чыгымнар

Эшләр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме		
			Туфрак категориясе		
			жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6
1. Коридор трассалары буенча 5 метр саен визирлар кису – 2 м.		кеше/сәг	4,10	4,10	4,10
2. Тамырларын тараپ, туфракны йомшартып һәм чокырларны тигезләп 2 метрлы коридорлар чистарту – 2 км	МПР-2 (КП-1)	м/см	0,9	0,9	0,9
3. 2,67 мең чәчкеннәне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		мен. шт.	2,1	2,7	2,7
4. Рәттә 0,75 м саен чәчкеннәрне механикалаштырылган утырту – 2 км а) Катнаш урманнар зонасында Ылышлы токымнар чәчкеннәре	T-74 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) СБН-1А	м/см м/см мен. шт.	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67
5. Туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылган карау: а) катнаш урманнар зонасында дүрт мәртәбә (0 – 1 – 2 – 1) 2 x 4 = 8 км	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,72 0,90	0,72 0,90	0,72 0,90
б) киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында – 5 мәртәбә (0 – 2 – 2 – 1) 2 x 5 = 10 км	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3)	м/см	0,90	0,90	0,90

Эшлэр атамалары	Машиналар һәм кораллар маркалары	Үлчәү бер.	Чыгымнар күләме		
			Туфрак категориясе		
			жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6
6. Кин җяфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында 50 см киңлектәге полосаларда туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утау юлы белән күлтураларны өч мәртәбә (1 – 1 – 1) кулдан карау ($1000 \times 3 = 3000$ кв. м)	КЛБ-1,7	м/см	0,90	0,90	0,90
Чыгымнар жыелмасы					
Катнаш урманнар зонасында		м/см	0,20	0,20	0,20
Трактор Т-74		м/см	0,72	0,72	0,72
Трактор МТЗ-80		м/см	0,90	0,90	0,90
Машина МПР-2 (КМ-1)		м/см	0,20	0,20	0,20
Катламнар буенча урман утырту машинасы СБН-1М		кеше/сәг	10,48	10,48	10,48
Урман хужалыгы эшчеләре		мен. шт.	2,67	2,67	2,67
Ылышлы һәм яфраклы токымнар чәчкеннәре					
Кин җяфраклы урманнар һәм урман-дала зонасында		м/см	0,22	0,22	0,22
Трактор Т-74		м/см	0,90	0,90	0,90
Трактор МТЗ-80		м/см	0,90	0,90	0,90
Машина МПР-2 (КМ-1)		м/см	0,22	0,22	0,22
Катламнар буенча урман утырту машинасы СБН-1М		кеше/сәг	37,62	48,21	71,01
Урман хужалыгы эшчеләре		мен. шт.	2,67	2,67	2,67
Ылышлы һәм яфраклы токымнар чәчкеннәре					

Төрле урман типлары төркемнәрендә урманнар капламаган жирләрне яңартуның өстенлекле алымнары

Төп инкүп токым	Урман типлары төркемнәре																					
	С бел.	С бр.	С чер	С пр.	С сф д.	С тр.лп	С к.ч.	С слж.	С т.ос	Е бр.	Е ч.	Е пр.	Е сф.д.	Е слж.	Е к.	Д слж.	Д пм.	Б ос	Б т.ос.	Ольш	Тал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
3. Шытымнарны саклау																						
С, Л	-	+	+	-	-	+	+	-	-													
Е, П									-	+	-	-	+	-								
Д, Я, Кл Ильм																	-	-				
Б		-	+	-		+	+	-	-	+	-	-	-			-	-					
Ос, Т		+	-		+	+	-	-	+	-	-	-			-	-						
Лп					-	-	-								-	-	-					
Ольха ч.																						-
Ива др.																						-
4. Урман культуралары																						
С, Л	+	+	+	-	-	+	+	+	+													
Е, П										+	+	-	-	+	+							
Д, Я, Кл Ильм																	+	-				
Б		+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+					
Ос, Т		+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+					
Лп								+		+							+					
Ольха ч.																						-
Ива др.																						-

Искәрмә: + - тәкъдим ителүче чара;

- - чара тәкъдим ителми;

Буш графа - әлеге токым бу урман типлары төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урман районнары буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

“Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урман районнары исемлеген раслау турында” 09.03.2011 № 61 Урман хужалыгы министрлыгы боерыгы нигезендә Урманчылыкның барлык территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнар зонасының ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге ылышлы-киң яфраклы урманнар зонасының ылышлы-киң яфраклы (катнаш) урманнар районына туры килә.

3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУНЫ ЧИКЛӘҮЛӘР

3.1. Урманнарны максатчан билгеләнеше төрләре буенча чикләүләр

Урманнарны максатчан билгеләнеше төрләре һәм яклаучы урманнар категорияләре буенча чикләүләр 3.1 нче таблицада китерелә.

3.1 нче таблица

Урманнарны максатчан билгеләнеше төрләре буенча чикләүләр

№ т/с	Урманнарың максатчан билгеләнеше	Урманнардан файдалану буенча чикләүләр
1	2	3
1.	<p>Су саклау зоналарында урнашкан урманнар</p>	<p>Түбәндәгеләр тыела:</p> <p>1) урман үсентеләрен тоташ кисуләр;</p> <p>2) урманнарны саклау һәм ялау өчен агулы химик препаратлар куллану, шул исәптән фәнни максатларда;</p> <p>3) авыл хужалығы алыш бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре;</p> <p>4) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру;</p> <p>5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, линия объектларыннан һәм гидротехник корылмалардан гайре.</p>
2.	<p>Табигать һәм бүтән объектларның ялау функцияләрен үтәүче урманнар:</p> <p>Гомуми файдаланудагы тимер юллар, гомуми файдаланудагы федераль автомобиль юллары, Россия Федерациясе субъекты милкендәге гомуми файдаланудагы автомобиль юллары буйларына урнашкан ялаучы полосалар</p> <p>а) урман паркы зоналары</p>	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисуләр тыела.</p> <p>Түбәндәгеләр тыела:</p> <p>1) техник регламент белән каралган кинлектән кинрәк итеп линия корылмаларны кису;</p> <p>2) урманда аяк асты жәймәсен һәм мүк жыю и әзерләү.</p> <p>Түбәндәгеләр тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау һәм ялау өчен агулы химик препаратлар куллану, шул исәптән фәнни максатларда;</p> <p>2) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p>

№ т/с	Урманнарың максатчан билигеләнеше	Урманнардан файдалану буенча чикләүләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>3) авыл хужалығы алыш бару;</p> <p>4) файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту;</p> <p>5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, гидротехник корылмалардан гайре.</p> <p>6) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәрту инфраструктурасын булдыру.</p> <p>Түбәндәгеләр тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау һәм яклау өчен агулы химик препаратлар куллану, шул исәптән фәнни максатларда;</p> <p>2) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру;</p> <p>3) авыл хужалығы алыш бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, шулай ук авыл хужалығы алыш бару, печән чабу һәм умартачылық максатларында койма кою;</p> <p>4) файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту;</p> <p>5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, гидротехник корылмалардан, элемтә линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбаүткәргечләреннән гайре;</p> <p>6) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәрту инфраструктурасын булдыру.</p>
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисуләр, әгәр сайлап алыш кисуләр яклаучы урманнарың максатчан билгеләнешен саклап калуны тәэммин итә торган үз функцияләрен югалта барган урман үсентеләрен алмаштыруны тәэммин итми торган очраклардан гайре.</p> <p>Түбәндәгеләр тыела:</p> <p>1) капитал төзелеш объектларын урнаштыру, гидротехник корылмалардан гайре;</p> <p>2) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәрту инфраструктурасын булдыру.</p>
4.	Эксплуатацион урманнар	Урманнардан файдалануның барлық төрләре рөхсәт ителә.

3.2. Урманнарың махсус яклаучы кишәрлекләрен төрләре буенча чикләүләр

Урманнарың махсус яклаучы кишәрлекләренең хокукый режимы Россия Федерациясе Урман кодексының 102, 107 статьялары, Россия Федерациясе Табигаты ресурслары министрлыгының “Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигаты һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәте булган урманнардан, шулай ук урманнарың махсус якланылучы кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләрен раслау турында” 14.12.2010 № 485 боерыгы (алга таба – Үзенчәлекләре) белән регламентлана.

Урманнарың махсус яклаучы кишәрлекләрендә аларның максатчан билгеләнешенә һәм файдалы функцияләренә туры килми торган эшчәнлек алыш бару тыела.

Урманнарың махсус яклаучы кишәрлекләрен төрләре буенча чикләүләр 3.2 нче таблицада китерелә.

3.2 нче таблица

Урманнарың махсус яклаучы кишәрлекләрен төрләре буенча чикләүләр

№ т/с	Махсус яклаучы кишәрлекләр төрләре (МЯК)	Урманнардан файдалануны чикләүләр
		1
1.	<p>Су объектлары буйларында, ярлар авышлыкларында урнашкан ярлар саклау, туфрак саклау урман кишәрлекләре.</p> <p>Яр буе яклау полосалары чикләрендәге урман кишәрлекләре, кинлекләре түбәндәгечә:</p> <p>авышлыгы киресенчә һәм бөтенләй булмаган су ярлары өчен – 30 м;</p> <p>авышлыгы өч градуска кадәр булган су объекты яры өчен – 40 м;</p> <p>авышлыгы өч градус һәм аннан да күбрәк булган су объекты яры өчен – 50 м;</p> <p>агучы һәм торучы күлләр һәм тиешле су агулар сазлыклары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м;</p> <p>ярлар авышлыгында урнашкан урманнар һәм яр кырыена килеп житкән 50 метр кинлектәге урман</p>	<p>Түбәндәгеләр тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тоташ кисуләр уздыру, Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 4 өлешендә, 21 статьясындагы 5.1 өлешендә каралган очраклардан гайре; - урман эшкәрту инфраструктурасын булдыру; - урман плантацияләрен булдыру; - авыл хужалыгы алыш бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре; - капитал төзелеш объектларын урнаштыру, гидротехник корылмалардан гайре; - әлеге урман районында табигый шартларда үсми торган агачлар, куаклар, лианалар, башка урман үсентеләре төрләрен (токымнарын) интродукцияләү. <p>Сайлас алыш кисуләр бары тик корыган һәм заарланган урман</p>

№ т/с	Махсус яклаучы кишәрлекләр төрләре (МЯК)	Урманнардан файдалануны чикләүләр
1	2	3
2.	полосалары.	Усентеләрендә генә уздырыла. Даими рәвештә орлык бирүче кишәрлекләрдә агач токымнарының жимеш бирүләрен карау тәртибендә сайлап алыш кисуләр рөхсәт ителә.
3.	<p>Даими рәвештә орлык бирүче кишәрлекләр.</p> <p>Кыйммәте югары булган табигый урманнарның яисә урман культураларының житештерүчәнлеге зур, озак чорга чәчү сыйфаты югары булган агач токымнары орлыкларын алу һәм даими әзерләү өчен формалаштырылган кишәрлекләре.</p>	
4.	Халыкара Кызыл китапка, Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, реликт һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	<p>Сирәк һәм юкка чыга баручы кыргый хайваннарның яшәү тирәлеге урыннары.</p> <p>Халыкара Кызыл китапка, Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән, сирәк һәм юкка чыга баручы кыргый хайваннарның яшәү тирәлеге урыннары булган урман кишәрлекләре.</p>	
6.	<p>Тыюлык урман кишәрлекләре.</p> <p>Дәүләт табигать тыюлыклары һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә кермәгән, хужалык эшчәнлеге белән аз бозылган, озак вакытлар табигый юл белән формалашкан 100-150 га</p>	<p>Тыюлык урман кишәрлекләрендә түбәндәгеләр тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) урман үсентеләрен кисуләр уздыру; 2) урманнарны саклау һәм ялау өчен агулы химик препаратлар куллану, шул исәптән фәнни максатларда;

№ т/с	Махсус яклаучы кишәрлекләр төрләре (МЯК)	Урманнардан файдалануны чикләүләр
1	2	3
	мәйданлы урман кишәрлекләре.	3) авыл хужалыгы алыш бару; 4) файдалы казымалар ятмаларын эшкәрту; 5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру 6) урман эшкәрту инфраструктурасын булдыру; 7) урман плантацияләрен булдыру.
7.	Махсус яклаучы урман кишәрлекләре:	Түбәндәгеләр тыела:
	Тау районнарында урмансыз кинлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлас 200 м кинлектәге урман полосалары.	- тоташ кисуләр уздыру, Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 4 өлешендә 21 статьясындагы 5.1 өлешендә каралган очраклардан гайре;
	Урмансыз кинлекләрләр арасында урнашкан 100 га урман кишәрлекләре.	- урман эшкәрту инфраструктурасын булдыру;
	Тау 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°тан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китерә торган	- урман плантацияләрен булдыру; - авыл хужалыгы алыш бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре; - капитал төзелеш объектларын урнаштыру, гидротехник корылмалардан гайре;
	Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындағы урман кишәрлекләре.	- әлеге урман районанда табигый шартларда үсми торган агачлар, куаклар, лианалар, башка урман үсентеләре төрләрен (токымнарын) интродукцияләү. Сайлап алыш кисуләр бары тик корыган һәм заарланган урман үсентеләрендә генә уздырыла. Даими рәвештә орлык биругче кишәрлекләрдә агач токымнарының жимеш биругләрен карау тәртибендә сайлап алыш кисуләр рөхсәт ителә.
	Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләрендәге, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган урман кишәрлекләре (ООПТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка территориягә караганда катый урнаштырылганда).	
	Мәйданнары аларны барлыкка китергәндә билгеләнә торган, әмма	

№ т/с	Махсус яклаучы кишәрлекләр төрләре (МЯК)	Урманнардан файдалануны чикләүләр
1	2	3
	<p>федераль әһәмияттәге махсус сакланылуучы табигать территорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м киңлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәгә урман кишәрлекләре.</p>	
	<p>Көртлекләрнең гөлдерәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.</p>	
	<p>Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының һәр яры буйлап 100 м киңлектәге урман полосалары.</p>	
	<p>Бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган урман үсентеләре, дайми умартачылыклар тирәли 3 км радиуста юкә һәм ак сәрби өстенлек итә торган урманнар).</p>	
	<p>Агачларны дайми рәвештә жәнтекләп үлчәү һәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалығы тамгалары белән төзекләндерелгән һәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән дайми сынау мәйданнары.</p>	
	<p>Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристик базалар һәм башка дәвалау һәм савыктыру учреждениеләре тирәли 1 километрдан артык булмаган радиуста (дәвалаусавыктыру урыннарын шифаханә (тау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче һәм өченче зоналарында яисә урман</p>	

№ т/с	Махсус яклаучы кишәрлекләр төрләре (МЯК)	Урманнардан файдалануны чикләүләр
1	2	3
	хужалыгын алыш баруның һәм урманнардан файдалануның шундый ук режимы булган яклаучы урманнарның бүтән категорияләре урманнарында урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.	
	100 до 250 м киңлектәге урман полосалары, жирле шартларга карап, федераль яисә региональ туристик маршрутның ике ягына таба да.	
	Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км киңлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус яклаучы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганда күрсәтелә.

3.3. Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр 3.3 нче таблицада китерелә.

3.3 нче таблица

Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр

№ т/с	Урманнардан рәхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
1.	Агач материалы әзерләү	Исәпләнелгән урман бүлемтегеннән артып китә торган күләмнәрдә (агач материалын алуның мөмкин булган күләме), шулай ук кисуләр яшьләрен бозып агач материалы әзерләү тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 29 статьясындагы 4 өлеше). Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлыгының 01.08.2011 № 337 боерыгы белән расланган Агач материалы әзерләү кагыйдәләре нигезендә: а) елга һәм инеш үзәннәрен агач материалын ёстерәп йөрү трассалары һәм урман юллары

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		<p>сыйфатында файдалану рөхсәт ителми;</p> <p>б) урман үсентеләрен, үсемлек капламын һәм туфракны заарлау, урман бүлемтекләреннән читтә сәнәгать һәм бүтән калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;</p> <p>в) юлларны, күперләрне һәм гади урман юлларын, шулай ук киптерү чөлтәрен, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агып төшү урыннарын, инеш-елгаларны сакларга кирәк;</p> <p>г) ауган агачларны (киселгән һәм урман бүлемтегендә агачлар калдыруны кертеп) һәм киселеп тә, аударылмый калган агачларны калдырып китү, сакланырга тиешле шытымнарны заарлау яисә юк итү тыела.</p> <p>д) чиктәш, квартал, урман бүлемтеге һәм башка баганаларны һәм агачлардагы, түмәрләрдәге тамгаларны, келәймәләрне һәм номерларны юк итү яисә заарлау тыела;</p> <p>е) кисү өчен билгеләнмәгән һәм әлеге Кагыйдәләре һәм Россия Федерациясе законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлыклану чыганакларын һәм плюслы агачларны кисү һәм заарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән срок узганнын соң агач материалы әзерләү (вакытын кичереп), шулай ук файдалану хокукуын туктатып торғаннан яисә туктатканнан соң агач материалы әзерләү;</p> <p>з) билгеләнгән сротта чыгарылмаган агач материалын урман бүлемтегендә калдыру рөхсәт ителми (вакытын кичереп тә);</p> <p>и) агач материалын урман бүлемтекләренең технологик картасында каралмаган урыннарга чыгару, трелевкалау рөхсәт ителми;</p> <p>к) урман бүлемтекләрен чистарту эшләрен үтәмәү яисә үз вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) туфракның өске уңдырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми.</p> <p>Урман бүлемтекләрендә агач материалы әзерләгәндә үзләренең табигый ареаллары чикләрендә үсүче яшәргә сәләтле кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, кедр, юкә,</p>

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		<p>кугагач, элмә, кара зирек, чәчүлек каштан) кисү рөхсәт ителми (тиешле агач токымы урман үсентеләре өчен урманнар составында мәйданы урманчылык мәйданының 1 процентаеннан артмаган очракларда).</p> <p>Халыкара Кызыл китапка, Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән төрләр саклап калынырга тиеш.</p> <p>Агач материалын әзерләгәндә өлгергән, картайган, составында оч һәм аннан да күбрәк кедр булган урман үсентеләрен кисү рөхсәт ителми.</p>
2.	Чәер әзерләү	<p>Түбәндәгеләргә кирт салу рөхсәт ителми:</p> <p>а) заралы организмнарны юк иткәнче алар чыганакларындагы урман үсентеләренә;</p> <p>б) урман янғыннары һәм башка тискәре факторлар аркасында заарланган һәм зәгыйфыләнгән урман үсентеләренә;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендә агач материалы әзерләү максатларында, өлгергән һәм картайган урман үсентеләрен тоташ яисә сайлап алып кисү рөхсәт ителми;</p> <p>г) дайми орлық бируче урман кишәрлекләрендә, орлық бируче урман плантацияләрендә, генетик резерватларда урнашкан урман үсентеләрендә, шулай ук плюслы агачларда, орлық бируче чәчәклекләрдә һәм полосаларда (Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 24.01.2012 № 23 боерыгы белән расланган Чәер әзерләү кагыйдәләренең 7 пункты).</p>
3.	Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю	<p>Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю өчен түбәндәге үсемлекләр төрләрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Халыкара Кызыл китапка, Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән; - наркотик чаralар дип танылган; - агач материалы әзерләү рөхсәт ителми торган агач һәм куак төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгән. <p>Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм</p>

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		<p>жыю радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә яисә тыелырга мөмкин. Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 05.12.2011 № 512 боерыгы белән расланган Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> - эрозиягә каршы урманнарда, су объектлары буйлап урнашкан яр саклаучы, туфрак саклаучы урман кишәрлекләрендә, шулай ук тулышыгы 0,8-1,0 булган һәм ябалдашлары қушылмаган яшь урман культураларында түмәр чәерен әзерләү рөхсәт ителми (13 пункт); - каен тузы әзерләү өчен агачларны кисү тыела (14 пункт); - табигатъ һәм бүтән объектларны яклау функцияләрен үтәү өчен урманнарда аяк асты жәймәсен жыю тыела (20 пункт).
4.	Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыю	<p>Халыкара Кызыл китапка, Россия Федерациясе Кызыл китабына һәм Россия Федерациясе субъектлары кызыл китапларына кертелгән яисә наркотик чаралар дип танылган гөмбәләрне һәм кыргый үсүче үсемлекләрне әзерләү һәм жыю тыела.</p> <p>Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыю радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә яисә тыелырга мөмкин.</p> <p>Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 05.12.2011 № 511 боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыю кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> - жиләк-жимеш әзерләү өчен жимеш бирүче агачларны кисү тыела (14 пункт); - чикләвек әзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, шулай ук агачлар һәм куаклар заарлануга китең торган алымнарны куллану тыела (15 пункт); - гөмбәләр әзерләү аларның ресурслары сакланышын тәэммин итэ торган алымнар белән башкарлырыга тиеш (16 пункт);

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		<ul style="list-style-type: none"> - каен сутын әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәргә 5 ел кала рөхсәт ителә (17 пункт); - азык-төлек урман ресурсларының башка төрләрен әзерләү аларның вак шытымнарына зыян китермәслек алымнар белән алыш барылырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп чыгару, яфракларына һәм тамыр сабакларына зарар китерү тыела (18 пункт).
5.	Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру	Яшел зоналарда һәм урман паркы зоналарында, шулай ук шәһәр урманнарында аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен алыш бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясындагы 3 өлешенең 2 пункты).
6.	Авыл хужалыгы алыш бару	<p>Су саклау зоналарында, печән чабудан һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алыш бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 104 статьясындагы 1 өлешенең 3 пункты).</p> <p>Яр буе яклау полосалары чикләрендә жирләрне сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һәм алар өчен жәйләүләр, ванналар оештыру тыела (Россия Федерациясе Су кодексының 65 статьясындагы 17 өлешенең 1, 3 пункtlары).</p> <p>Урман паркы зоналарында авыл хужалыгы алыш бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясындагы 3 өлешенең 3 пункты).</p> <p>Яшел зоналарда, печән чабудан һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алыш бару, шулай ук авыл хужалыгы алыш бару, печән чабу һәм умартачылык максатларында койма кою (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясындагы 5 өлешенең 2 пункты).</p> <p>Шәһәр урманнарында авыл хужалыгы алыш бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясындагы 5.1 өлеше).</p> <p>Тыюлык урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы алыш бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 107 статьясындагы 2 өлеше).</p> <p>Махсус яклаучы урман кишәрлекләрендә,</p>

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		тыюлык урман кишәрлекләреннән гайре, печән чабудан һәм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгы алып бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 107 статьясындагы 2.1 өлеше).
7.	Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру	<p>Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдаланганда тубәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман үсентеләрен, үсемлекләр капламын һәм туфракны заарлау;</p> <p>б) бирелгән урман кишәрлекен һәм ананн читтәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш чубе, агач материалы калдыклары, бүтән төр калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын һәм ананн читтәге территориияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлығының 23.12.2011 № 548 боерыгы белән расланган Фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану кагыйдәләренең 9 пункты).</p> <p>Агулы химик препаратлар куллану тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 103 статьясындагы 5 өлеше, 104 статьясындагы 1 өлеше, 105 статьясындагы 3 өлешенең 1 пункты).</p>
8.	Рекреацион эшчәнлекне гамәлгә ашыру	<p>Рекреацион эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен бирелгән урман кишәрлекләредә табигать ландшафтлары, хайваннар дөньясы, үсемлекләр дөньясы объектлары, су объектлары сакланып калырга тиеш (Россия Федерациясе Урман кодексының 41 статьясындагы 3 өлеше).</p> <p>Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлығының 21.02.2012 № 62 боерыгы белән расланган Рекреацион эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рекреацион эшчәнлекне гамәлгә ашыру өчен урманнар әйләнә-тирә мохиткә һәм кешеләр сәламәтлегенә заарар китермәслек алымнар белән гамәлгә ашырыла (6 пункт);

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		<p>- вакытлы корылмалар, физкультура-савыктыру, спорт һәм спорт-техник корылмалар урнаштыру иң беренче чиратта агачлар һәм куаклары булмаган кишәрлекләрдә рөхсәт ителә, андыйлары булмаганды – кыйммәте аз булган урман үсентеләре үсә торган кишәрлекләрдә, урманнарны үзләштерү проектында билгеләнгән урыннарда (8 пункт).</p>
9.	Урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү	<p>Урман плантацияләре булдыру өчен түбәндәгे урманнардан файдалану рөхсәт ителми:</p> <p>а) су саклау зоналарында урнашкан урманнардан;</p> <p>б) табигать һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан;</p> <p>в) кыйммәте булган урманнардан;</p> <p>г) махсус яклаучы кишәрлекләрдә урнашкан урманнардан (Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлыгының 14.12.2010 № 485 боерыгы белән расланган Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигать һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәте булган урманнардан, шулай ук урманнарның махсус якланылучы кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, торғызу үзенчәлекләренең 30 пункты).</p>
10.	Урман жиләк-жимеш, декоратив үсемлекләрен үстерү	<p>Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлыгының 05.12.2011 № 510 боерыгы белән расланган Урман жиләк-жимеш, декоратив үсемлекләрен үстерү кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>- урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү өчен беренче чиратта урман фондының урманныкы булмаган жирләреннән, шулай ук урман утыртылмаган урман бүлемтекләреннән, ачыклыклардан һәм урман үсемлекләре каплап алмаган, аларда урман культуралары утыртканчы урманнарның табигый торғызыла торган жирләреннән; рекультивацияләнергә тиешле жирләрдән (эшкәртелгән торфянниклардан һәм башкалардан) файдаланырга мөмкин (11 пункт).</p> <p>- урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив</p>

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		<p>үсемлекләр һәм дару үләннәрен урман ябалдашлары астында үстерү өчен реконструкция өчен билгеләнмәгән кыйммәте түбән булган урман кишәрлекләре файдаланылырга мөмкин (12 пункт).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлекләр очрый торган урман кишәрлекләре урман жимешләрен, жиләкләр, декоратив үсемлекләр һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану РФ УКның 59 статьясы нигезендә тыела (13 пункт).
11.	Урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү	<p>Россия Федерациясе Урман хужалыгы министрлыгының 19.07.2011 № 308 боерыгы белән расланган Урман үсентеләренең утырту материалын үстерү кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> - урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен беренче чиратта урман фондының урманныкы булмаган жирләрнән, шулай ук урман утыртылмаган урман бүлемтекләрнән, ачыклыклардан һәм урман үсемлекләре каплап алмаган жирләрдән, урманнар урнашмаган бүтән категория жирләрдән файдаланырга мөмкин (11 пункт); - урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсентеләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары яисә алар булмаганда урман үсентеләренең нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт). - урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсентеләренең районлаштырлылмаган орлыкларын, шулай ук чәчү һәм башка сыйфатлары тикшерелмәгән урман үсентеләре орлыкларын куллану рөхсәт ителми (13 пункт). - Россия Федерациясе Кызыл китабына, Россия Федерациясе субъектлары Кызыл китабына кертелгән үсемлекләр очрый торган урман кишәрлекләрен урман үсентеләренең утырту материалын (утыртмалар, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалану РФ УКның 59 статьясы нигезендә

№ т/с	Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Урманнардан файдалану төрлөре буенча чиклэүлэр
1	2	3
12.	Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдалану	<p>тыела (14 пункт).</p> <p>Яшел зоналарда һәм урман паркларында, шулай ук шәһәр урмананары территорияләрендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү һәм файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдалану тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясындагы 1 өлешендәге 4 пункты).</p> <p>Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту эшләрен башкару максатларында урманнардан файдаланганда түбәндәгеләр тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) агачларны аудару һәм урман кишәрлекләрен бульдозерлар ярдәмендә агач үсентеләрнән чистарту, чиктәш полосаларны һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызы агачларының кәүсәләрен һәм үрелеп үскән тамырларын заарлау, яңа киселгән агач материалын жәйге чорда махсус яклау чараларыннан башка саклау; б) урман үсентеләрен су бастыру һәм озак вакыт су астында тоту; в) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман үсентеләрен, үсемлек капламнарын һәм туфракны заарлау; г) бирелгән урман кишәрлекендә һәм аннан читтә урманнарны төzelеш, сәнәгать, агач материалы, көнкүреш һәм башка калдыклар, чүп-чар белән чүпләү; д) бирелгән урман кишәрлеге һәм аннан читтәге территорияләр мәйданнарын химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату; е) транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарның юлларсыз, үзләре салган маршрут буенча узулары, шул исәптән урман кишәрлекеннән читтә (Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 27.12.2010 № 515 боерыгы белән расланган Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылмалар ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдалану тәртибенең 18 пункты).

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
13.	Сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, шулай ук гидротехник корылмаларны һәм махсуслаштырылган портларны төзү һәм эксплуатацияләү	Тыюлык урман кишәрлекләрендә сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, шулай ук гидротехник корылмаларны һәм махсуслаштырылган портларны төзү һәм эксплуатацияләү тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 107 статьясындагы 2 өлешендәге 5 пункты).
14.	Линия объектларын төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү	<p>Линия объектларын төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү максатларында урманнардан файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителә:</p> <p>а) бирелгән урман кишәрлегеннән читтә урман үсентеләрен, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) бирелгән урман кишәрлеге янындагы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән төр калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын һәм аннан читтәге территорииләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) бирелгән урман кишәрлегеннән һәм тиешле саклау зонасыннан читтә транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарын юлларсыз, үzlәре салган, билгеләммәгән маршрутлар буенча йөрүләре (Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 10.06.2011 № 223 боерыгы белән расланган Линия объектларын төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалануның кагыйдәләренен 15 пункты).</p> <p>Урман парклары зоналарында линия объектларын төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясындагы 3 өлешендәге 5 пункты).</p>
15.	Агач материалын һәм башка урман ресурсларын эшкәртү	<p>Яклаучы урманнарда, шулай ук махсус якланучы урман кишәрлекләрендә агач материалы эшкәртү инфраструктурасы булдыру тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 14 статьясындагы 2 өлеше).</p> <p>Агач материалын һәм башка урман ресурсларын</p>

№ т/с	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр
1	2	3
		<p>эшкәртү өчен түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә өске сулар һәм туфрак эченә сулар агып төшүне бозарлық, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p> <p>б) бирелгән урман кишәрлекен һәм аның янындагы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән төр калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлеке мәйданын һәм аннан читтәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) бирелгән урман кишәрлекеннән һәм тиешле саклау зонасыннан читтә транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарың юлларсыз, үzlәре салган, билгеләнмәгән маршрутлар буенча йөрүләре (Россия Федерациясе Урман хужалығы министрлығының 12.12.2011 № 517 боерыгы белән расланган Агач материалы һәм бүтән урман ресурсларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләренең 6 пункты).</p>
16.	Дини эшчәнлек башкару	<p>Дини эшчәнлек башкарганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман үсентеләрен, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә өске сулар һәм туфрак эченә сулар агып төшүне бозарлық, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлекен һәм аның янындагы территорияләрне төzelеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән төр калдыклар белән чүпләү.</p>