



Боерык

22.10.2013

№571-3-осн

Казан ш.

Аксубай урманчылыгының урман хужалыгы регламентын раслау хакында

Россия Федерациясе Урман кодексының 87 статьясының 2 өлеше, 2008 елның 22 маенда кабул ителгән “Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында” 22-ТРЗ номерлы Татарстан Республикасы Законының 3 статьясының 3 өлешендәге 1 пункты нигезендә,

боерык бирәм:

1. Аксубай урманчылыгының урман хужалыгы регламентын расларга.
2. Мәгълүмати технологияләрне үстерү секторы житәкчесенә (М.В. Киселев) әлеге боерыкны теркәү һәм бастырып чыгаруны техник яктан тәэмин итәргә.
3. Юридик бүлек башлыгына (М.В. Зайцева) әлеге боерыкны дәүләт теркәвенә алу һәм Татарстан Республикасы Юстиция министрлыгының Рәсми хокукый мәгълүмат порталында (PRAVO.TATARSTAN.RU) рәсми тәстә бастырып чыгару өчен Татарстан Республикасы Юстиция министрлыгына жибәрергә.
4. Финанс, бухгалтерлык исәбе һәм контролльдеге бүлеге башлыгына (А.К. Ганиева) әлеге боерыкны татар теленә тәржемә итүгә бәйле булган чыгымнарны финанслауны тәэмин итәргә.
5. Әлеге боерык үтәлешен контрольдә тотуны үз жаваплылыгымда калдырам.

Министр в.б.

Х.Г. Мусин



Татарстан Республикасы

Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы

Аксубай урманчылығының урман хужалыгы регламенты

Казан, 2013 ел

Эчтәлек

КЕРЕШ.....	5
Россия Федерациясенең закон чыгару актлары.....	6
Урман хужалыгы регламентын төзү буенча мәгълүмати база.....	13
1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР.....	15
1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама.....	15
1.2 Урманнардан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре.....	27
2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУНЫҢ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҺӘМ ВАҚЫТЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҺӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ БУЕНЧА НОРМАТИВЛАР.....	31
2.1 Үзагач әзерләгәндә урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары (диләнке хисабы), параметрлары һәм вакытлары.....	31
2.2. Урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	68
Урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман Кодексының 31 статьясы, 2012 елның 24 гыйнварындағы 23 номерлы Рослесхоз боерыгы белән расланган	
Чәер әзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.....	68
2.3 Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	71
2.4 Урманнардан азық-төлек урман ресурслары әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	85
2.5 Урманнардан аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләре башкару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	92
2.6. Урманнардан авыл хужалыгы алыш бару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	94
2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге башкару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	101
2.8 Урманнардан рекреация эшчәнлеге башкару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	102
2.9 Урманнардан урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	114
2.10 Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	115
2.11 Урманнардан урман үсентеләренең утырту материалларын (чәчкеннәр, үрентеләр) үстерү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	117

2.12 Урманнардан жыр асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма байлыкларын чыгару урыннарын эшләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	119
2.13 Урманнардан сусаклагычлар һәм башка төрле ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	122
2.14 Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	124
2.15 Урманнардан үзагач һәм башка төрле урман ресурсларын эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары.....	131
2.16 Урманнардан дини эшчәнлек өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вактлыра.....	132
2.17 Урманнарны саклау, яклау һәм яңадан үстерүгә карата таләпләр.....	133
2.18 Урманнардан урман үсә торган зоналар һәм урманлы районнар буенча файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре.....	210
3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДА ЧИКЛӘҮЛӘР.....	211
3.1 Урманнардан максатчан файдалану төрләре буенча чикләүләр.....	211
3.2 Урман кишәрлекләренең махсус саклана торган төрләре буенча чикләүләр.....	212
3.3 Урманнардан файдалану төрләре буенча чикләүләр.....	216

КЕРЕШ

Әлеге урман хужалығы регламенты – Аксубай урманчылығы урманнарыннан файдалану, аларны саклау, яклау һәм яңадан житештерүне гамәлгә ашыру өчен нигез булып тора.

Урман хужалығы регламенты 2006 елның 4 декабрендәге 200-ФЗ номерлы Россия Федерациясе Урман кодексының (алга таба – РФ УК) 87 статьясының 7 өлеше нигезендә, 2012 елның 4 апрелендәге “Урман хужалығы регламентлары составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдәге вакытын һәм аларга үзгәрешләр керту тәртибен раслау турында” 126 номерлы Рослесхоз боерыгы белән расланган программа буенча эшләнде.

Урман хужалығы регламенты урманчылыкның территориясенә, урман үстөрү шартларына карата кулланылучы урманнарны комплекслы үзләштерүнен нормативлары һәм параметрлары жыелмасын үз өченә ала һәм урман кишәрлекләренең хокукий тәртибен билгели.

Урман хужалығы регламенты урманчылык чикләрендә урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, яңадан торғызуны гамәлгә ашыручи гражданнар һәм юридик затлар тарафыннан мәжбүри үтәлөргө тиешле (РФ УК 87 ст., 6 ө.).

Урман хужалығы регламентында урманчылык чикләрендә урнашкан урманнарга карата, РФ УК 87 статьясының 5 өлеше нигезендә, түбәндәгеләр аныклана:

- РФ УК 25 статьясы нигезендә билгеләнүче урманнардан файдалануның рөхсәт ителгән төрләре;

- агач кисентеләренең яше, диләнке хисабы, урманнардан файдалану вакытлары һәм алардан рөхсәтле файдалануның башка параметрлары;

- РФ УК 27 статьясы нигезендә урманнардан файдалануны чикләү;

- урманнарны саклау, яклау, яңадан торғызуга карата таләпләр;

Урманнардан файдалануның төрләре буенча ел саен мөмкин булган файдалану құләмнәре урман хужалығы регламентының гамәлдәге вакыты өчен билгеләнгән һәм түбәндәгеләрне тәэммин итәргә тиеш:

- урманның кеше сәламәтлеге өчен әйләнә-тирәлекне булдыручи, су саклаучы, яклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү;

- җәмгыятынен урманнарга һәм урман ресурсларына булган ихтыяжларын канәгатьләндерү буенча урманнардан күпмаксатлы, рациональ, өзлекsez, бетермичә файдалану;

- урманнарың токым составын һәм сыйфатын яңадан үстөрү, яхшырту, аларның продуктлылығын, сакланышын һәм якланылуын арттыру;

- урман фонды җирләреннән рациональ файдалану;

- бердәм техник сәясәт нигезендә урман хужалығын алып баруның нәтижәлелеген арттыру, фән, техника һәм алдынгы тәжрибә казанышларын куллану;

- биологик төрлелеген, тарихи-мәдәни һәм табигый мирас объектларын саклау.

Түбәндәрәк аларга нигезләнеп урман хужалыгы регламенты булдырылган норматив-хокукий, норматив-техник, методик закон документларының исемлеге китерелә:

Россия Федерациясенең Закон чыгару актлары

2006 елның 4 декабрендәге 200-ФЗ номерлы Россия Федерациясе Урман кодексы (алга таба – РФ УК).

2006 елның 3 июнендәге 74-ФЗ номерлы Россия Федерациясе Су кодексы (алга таба – РФ СК).

2001 елның 25 октябрендәге 136-ФЗ номерлы Россия Федерациясе Жир кодексы (алга таба – РФ ЖК).

1994 елның 30 ноябрендәге 51-ФЗ номерлы Россия Федерациясе Гражданнар кодексы (алга таба – РФ ГК).

1992 елның 21 февралендәге "Жир асты байлыклары турында" 2395-1 номерлы Россия Федерациясе Законы (алга таба – "Жир асты байлыклары турында" РФ Законы).

1994 елның 21 декабрендәге "Янғын куркынычсызлыгы турында" 69-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – "Янғын куркынычсызлыгы турында" ФЗ).

1995 елның 14 мартаңдагы "Махсус сакланучы табигый территорияләр турында" 33-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 33-ФЗ номерлы Федераль закон).

1995 елның 24 апрелендәге "Хайваннар дөньясы турында" 52-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 52-ФЗ номерлы Федераль закон).

1995 елның 26 декабрендәге "Геодезия һәм картография турында" 209-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 209-ФЗ номерлы Федераль закон).

1997 елның 19 июлендәге "Пестициллар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү турында" 109-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 109-ФЗ номерлы Федераль закон).

1997 елның 26 сентябрендәге "Намус иреге һәм дини берләшмәләр турында" 125-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 125-ФЗ номерлы Федераль закон).

2007 елның 24 июлендәге "Күчемсез милекнең дәүләт кадастры турында" 221-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 221-ФЗ номерлы Федераль закон).

1999 елның 31 мартаңдагы "Россия Федерациясендә газ белән тәэммин иту турында" 69-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 69-ФЗ номерлы Федераль закон).

2001 елның 18 июнендәге "Жир төзелмәсе турында" 78-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 78-ФЗ номерлы Федераль закон).

2002 елның 10 гыйнварыңдагы "Әйләнә-тирә мохитне саклау турында" 7-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 7-ФЗ номерлы Федераль закон).

2003 елның 26 мартаңдагы "Электр энергиясе турында" 35-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 35-ФЗ номерлы Федераль закон).

2003 елның 07 июлендәге "Элемтә турында" 126-ФЗ номерлы Федераль закон (алга таба – 126-ФЗ номерлы Федераль закон).

2006 елның 04 декабрендәге "Россия Федерациясе Урман кодексын гамәлгә керту турында" 201-ФЗ номерлы Федеरаль закон (алға таба – 201-ФЗ номерлы Федеरаль закон).

1997 елның 17 декабрендәге "Орлықчылык турында" 149-ФЗ номерлы Федеरаль закон (149-ФЗ номерлы Федеरаль закон).

2009 елның 24 июлендәге "Ау һәм аучылык ресурсларын саклау һәм Россия Федерациясенең аерым закон актларына үзгәрешләр керту турында" 209-ФЗ номерлы Федеरаль закон (алға таба – 209-ФЗ номерлы Федеरаль закон).

Аларны җайга салу Россия Федерациясе Урман кодексы һәм аларны җайга салучы норматив-хокукий актлар белән каралган хокукий мөнәсәбәтләр (01.01.2013 елга карата).

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
Россия Федерациясе Хөкүмәте актлары		
59 ст.	Сирәк һәм юкка чыгу куркынычы янаган урман үсемлекләрен саклау	"Россия Федерациясенең Кызыл китабы турында" 19.02.1996 ел, № 158 РФ Хөкүмәте карары
91 ст. 7 ө.	Дәүләт урман реестрыннан өземтәләр бирүгә түләү күләме һәм аны тотып калу тәртибе	"Дәүләт урман реестрыннан өземтәләр бирүгә түләү күләме һәм аны тотып калу тәртибе турында" 03.03.2007 ел, № 138 РФ Хөкүмәте карары
100 ст. 2 ө., 81 ст. 38 п.	Урман законнарын бозу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыянның күләмен исәпләп чыгару турында	"Урман законнарын бозу нәтижәсендә урманнарга китерелгән зыян күләмен исәпләп чыгару турында" 08.05.2007 ел, № 273 РФ Хөкүмәте карары
96 ст. 6 ө. 81 ст. 36 п.	Дәүләт урман контролен һәм күзәтчелеген башкару тәртибе	"Федеरаль дәүләт урман күзәтчелеген (урман сагын) гамәлгә ашыру турында нигезләмә раслау турында" 22.06.2007 ел, № 394 РФ Хөкүмәте карары
50 ст. 3 ө.	Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле максималь үзагач күләме	"Зат, затлар төркеме тарафыннан әзерләнергә тиешле максималь үзагач күләмен билгеләү турында" 22.06.2007 ел, № 395 РФ Хөкүмәте карары
73 ст. 4 ө. 81 ст. 27 п.	Федеरаль милектә булган урман кишәрлеге арендасы буенча урман ресурслары күләме берәмлеке өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеке өчен түләү ставкалары	"Федеरаль милектә булган урман кишәрлеге арендасы буенча урман ресурслары күләме берәмлеке өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеке өчен түләү ставкалары турында" 22.05.2007 ел, № 310 РФ Хөкүмәте Каары
44 ст.	Су объектын файдалануга тапшыру турында карар әзерләү һәм кабул итү тәртибе	"Су объектын файдалануга тапшыру турында карарны әзерләү һәм кабул итү тәртибе турында" 30.12.2006 ел, № 844 РФ Хөкүмәте карары.

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
45 ст.	Урманнарны линияле объектлар төзүдә файдалану	"Россия Федерациясенең элементә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрен раслау турында" 09.06.1995 ел, № 578 РФ Хөкүмәте Каары
76 ст. 3 ө. 81 ст. 30 п.	Федераль милектәге жирләрдә әзерләнүче диләнкеләр куләмненән берәмлеге өчен түләү ставкалары (урман утыртмаларын сату–алу килемешүе өчен)	"Федераль милектә булган урман кишәрлеге арендасы буенча урман ресурслары күләме берәмлеге өчен түләү ставкалары һәм урман кишәрлеге мәйданы берәмлеге өчен түләү ставкалары турында" 22.05.2007 ел, № 310 РФ Хөкүмәте Каары
55 ст. 3 ө.; 81 ст. 17 п.	Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре (шул исәптән урман утыртмаларын кису тәртибе, 16 ст. 3 ө.)	"Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен раслау турында" 29.06.2007 ел, № 414 РФ Хөкүмәте Каары
53 ст. 4 ө.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын куркынычсызылыгы кагыйдәләре (шул исәптән урман утыртмаларын кису тәртибе, 16 ст. 3 ө.)	"Урманнарда янгын куркынычсызылыгы кагыйдәләрен раслау турында" 30.06.2007 ел, № 417 РФ Хөкүмәте Каары; "Урманнарны янгынга каршы кору турында" 16.04.2011 ел, № 281 РФ Хөкүмәте Каары; "Урманнарда урман янгыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләрне бетерү буенча көчләрне һәм янгын сагы бүлекчәләре чараларын жәлеп итү кагыйдәләрен раслау турында" 05.05.2011 ел, № 344 РФ Хөкүмәте Каары "Урман янгыннары нәтижәсендә барлыкка килгән гадәттән тыш хәлләр турында" 17.05.2011 ел, № 376 РФ Хөкүмәте Каары; "Урман янгыннарын сундерү планын һәм аның формасын эшләү һәм раслау кагыйдәләрен раслау турында" 17.05.2011 ел, № 377 РФ Хөкүмәте Каары; "Урманнарда һәм урман янгыннарында янгын куркынычы турындагы мәгълүматларның дөреслеген контролльдә тоту кагыйдәләрен раслау турында" 18.08.2011 ел, № 687 РФ Хөкүмәте Каары
22 ст. 3 ө.	Урманнарны үзләштерү өлкәсендә өстенлекле инвестиция проектлары исемлеген әзерләү һәм раслау тәртибе	"Урманнарны үзләштерү өлкәсендәгә өстенлекле инвестиция проектлары турында" 30.06.2007 ел, № 419 РФ Хөкүмәте Каары
6 ст.	Урманнар урнашкан жирләрнең категорияләре	"Урман фонды жирләрен башка төр (бүтән) категория жирләренә күчерү турында документлар составы һәм аларны әзерләү

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
		"Тәртибे турында" 28.01.2006 ел, № 48 РФ Хөкүмәте Каравы
105 ст. 7 ө.	Урман-парк зоналарының, яшел зоналарның функция зоналарын билгеләү	"Урман-парк зоналарының функция зоналарын, урман-парк зоналарының, яшел зоналарның мәйданын һәм чикләрен билгеләү турында нигезләмә раслау турында" 14.12.2009 ел, №1007 РФ Хөкүмәте Каравы
13 ст.	Урман инфраструктурасы	"Саклык урманнары, эксплуатация урманнары һәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеген раслау турында" 2012 елның 17 июнендәге №1283-р РФ Хөкүмәте Эмернамәсе

**Россия Федерациясе Табигый ресурслар министрлыгы актлары
(РФ ТРМ)**

62 ст. 3 ө. 81 ст. 21 п.	Урман торғызу кагыйдәләре	"Урман торғызу кагыйдәләрен раслау турында" 16.07.2007 ел, №183 боерык
64 ст. 3 ө. 81 ст. 23 п.	Урманнарда янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләре (шул исәптән урман утыртмаларын кису тәртибе, 16 ст. 3 ө.)	"Урманнарны қарап тору кагыйдәләрен раслау турында" 16.07.2007 ел, №185 боерык
103 ст. 6 ө. 81 ст. 40 п.	Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, янадан торғызу үзенчәлекләре	"Махсус сакланучы табигый территорияләрдә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында" 16.07.2007 ел, №181 боерык

Федераль урман хужалыгы агентлыгы (Рослесхоз) боерыклары

88 ст. 2 ө.	Урманнарны үзләштерү проектиның составы һәм аны эшләү тәртибе	"Урманнарны үзләштерү проектиның составын һәм аны эшләү тәртибен раслау турында" 29.02.2012 ел, №69 боерык
104 ст. 2 ө. 107 ст. 4 ө.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнарны, қыйммәтле урманнарны, һәм шулай ук махсус яклана торган урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында" 14.12.2010 ел, №485 боерык	"Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка объектларны яcalaу функциясен үтәүче урманнарны, қыйммәтле урманнарны, һәм шулай ук махсус яклана торган урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яcalaу, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында" 14.12.2010 ел, №485 боерык
15 ст. 3 ө.	Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар	"Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белэн каралган	Норматив актлар
1	2	3
		турында" 09.03.2011 ел, №61 боерык
86 ст. 5 ө.	РФ субъектының урман планы составы һәм планны әзерләү тәртибе	"Россия Федерациясе урман планының типлаштырылган формасын һәм составын, аны әзерләү тәртибен раслау турында" 5.10.2011 ел, №423 боерык
87 ст. 7 ө. 81 ст. 34 п.	Урман хужалыгы регламентларының составы, аларны эшләү тәртибе, аларның гамәлдәге вакыты һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибе	"Урман хужалыгы регламентларының составын, аларны эшләү тәртибен, аларның гамәлдәге вакытын һәм аларга үзгәрешләр кертү тәртибен раслау турында" 04.04.2012 ел, №126 боерык
81 ст.	Урманнарны саклык категорияләре буенча аеру	"Урманнарны кыйммәтле урманнарга, эксплуатацияләнүче урманнарга, резервтагы урманнарга кертү буенча вакытлы күрсәтмәләрне раслау турында" 26.08.2008 ел, №237 боерык
15 ст. 4 ө.	Кисентеләрнең яше	"Кисентеләрнең яшен билгеләү турында" 19.02.2008 ел, №37 боерык
29 ст. 5 ө. 81 ст. 1 п.	Диләнке хисабын исәпләп чыгару тәртибе	"Диләнке хисабын исәпләп чыгару тәртибе турында" 27.05.2011 ел, №191 боерык
29 ст. 9 ө. 81 ст. 4 п.	Үзагач әзерләү кагыйдәләре (шул исәптән урман утыртмаларын кисү тәртибе, 16 ст. 3 ө.)	"Үзагач әзерләү кагыйдәләрен раслау турында" 01.08.2011 ел, №337 боерык
39.1 ст.	Урман үсемлекләренең утырту материалларын үстерү	"Урманнардан урман үсемлекләренең утырту материалларын (үсентеләрне, чәчкеннәрне) үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 19.07.2011 ел, №308 боерык
45 ст.	Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану	"Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору, эксплуатацияләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 10.06.2011 ел, №223 боерык
43 ст.	Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнүне башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен файдалану	"Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнүне башкару һәм файдалы казылма ятмаларын эшләү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 27.12.2010 ел, №515 боерык
31 ст.	Чәер әзерләү	"Чәер әзерләү кагыйдәләрен раслау турында" 24.01.2012 ел, №23 боерык
91 ст. 9 ө.; 81 ст. 35 п.	Дәүләти урман реестрын алыш бару тәртибе	"Дәүләти урман реестрын алыш бару турында" 30.05.2011 ел, № 194 боерык; "Дәүләти урман реестрын алыш бару рәвешләрен раслау турында" 15.02.2012 ел, №194 боерык
32 ст.	Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу	"Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу турында" 05.12.2011 ел, №512 боерык

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
39 ст.	Жимешле, жиләкле декоратив урман үсемлекләрен үстерү	"Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 05.12.2011 ел, № 510 боерык
34 ст.	Азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үсемлекләрен әзерләү	"Азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү кагыйдәләрен раслау турында" 05.12.2011 ел, №511 боерык
40 ст.	Фэнни-тишеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә аширу буенча урманнардан файдалану	"Урманнардан фэнни-тишеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген гамәлгә аширу буенча файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 23.12.2011 ел, №548 боерык
41 ст.	Рекреация эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалану	"Урманнардан рекреация эшчәнлеген башкару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 21.02.2012 ел, №62 боерык
104 ст. 105 ст.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, һәм шулай ук махсус яклана торган урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану	"Су саклау зоналарында урнашкан урманнардан, табигый һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнардан, кыйммәтле урманнардан, һәм шулай ук махсус яклана торган урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында" 14.12.2010 ел, №485 боерык
49 ст. 3 ө. 81 ст. 14 п.	Урманнардан файдалану буенча хисап рәвеше һәм аны тапшыру тәртибе	"Урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү, урман үрчетү турында хисапларның рәвешләрен һәм аларны тапшыру тәртибен билгеләү турында" 14.02.2012 ел, №47 боерык
60 ст. 2 ө. 81 ст. 20 п.	Урманнарны саклау һәм алардан файдалану буенча хисап рәвеше һәм аны тапшыру тәртибе	"Урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү, урман үрчетү турында хисапларның рәвешләрен һәм аларны тапшыру тәртибен билгеләү турында" 14.02.2012 ел, №47 боерык
63 ст. 2 ө. 81 ст. 22 п.	Урман үрчетү кагыйдәләре	"Урман үрчетү кагыйдәләрен раслау турында" 10.01.2012 ел, №1 боерык
66 ст. 2 ө. 81 ст. 25 п.	Урманнарны янадан үстерү һәм урман үрчетү турында хисап рәвеше, аны тапшыру тәртибе	"Урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау, янадан үстерү, урман үрчетү турында хисапларның рәвешләрен һәм аларны тапшыру тәртибен билгеләү турында" 14.02.2012 ел, №47 боерык
89 ст. 1 ө.	Урманнарны үзләштерү проектының дәүләт һәм муниципаль экспертизасы тәртибе	"Урманнарны үзләштерү проектының дәүләт һәм муниципаль экспертизасы тәртибен раслау турында" 22.12.2011 ел, №545 боерык
26 ст. 3 ө.	Урман декларациясенең	"Урман декларациясе турында" 17.01.2012 ел,

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән каралган	Норматив актлар
1	2	3
81 ст. 3 п.	рәвеше, аны тутыру һәм тапшыру тәртибе	№18 боерык
77 ст. 5 ө. 81 ст. 31 п.	Дәүләт яки муниципаль милектәге урман утыртмаларын сату-алу килешүләрен әзерләү һәм төзү тәртибе, һәм урман утыртмаларын сату-алу килешүенең үрнәк рәвеше	"Дәүләти һәм муниципаль милектәге жирләрдә урнашкан урман утыртмаларын сату-алу килешүләрен әзерләү һәм төзү тәртибен, һәм Урман утыртмаларын сату-алу килешүенең үрнәк рәвешен раслау турында" 26.07.2011 ел, № 318 боерык
74 ст. 5 ө. 29 һәм 28 п. 81 ст.	Дәүләти яки муниципаль милектәге урман кишәрлеге арендасы килешүен әзерләү һәм төзү тәртибе, һәм урман кишәрлеге арендасы килешүенең үрнәк рәвеше	"Дәүләти яки муниципаль милектәге урман кишәрлеге арендасы килешүен әзерләү һәм төзү тәртибен, һәм урман кишәрлеге арендасы килешүенең үрнәк рәвешен раслау турында" 26.07.2011 ел, № 319 боерык
38 ст.	Урманнардан авыл хужалыгын алыш бару өчен файдалану	"Урманнардан авыл хужалыгын алыш бару өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 05.12.2011 ел, №509 боерык
26 ст. 6 ө. 81 ст. 2 п.	Үзагачын әзерләү рөхсәт ителмәгән агачларның һәм куакларның төрләре (токымнары) исемлеге	"Үзагачын әзерләү рөхсәт ителмәгән агачларның һәм куакларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында" 05.12.2011 ел, №513 боерык
46 ст. 3 ө. 81 ст. 13 п.	Урманнардан үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләре	"Урманнардан үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләрен раслау турында" 12.12.2011 ел, № 517 боерык
53 ст. 4 ө.; 81 ст. 16 п.	Урманнарда янгын һәм санитар иминлек кагыйдәләре	"Урманнарда янгын куркынычсызлыгын яисә санитар иминлекне тәэммин итү максатларында гражданнарның урманнарда булуын һәм аларга транспорт чараларының үтеп керүен, урманнарда билгеле бер эш төрләрен үткәрүне чикләү тәртибен раслау турында" 03.11.2011 ел, №471 боерык "Урманнарны янгынга каршы кору турында турында" 27.04.2012 ел, №174 боерык "Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм, урманнардагы нава торышына карап, табигый янгын куркынычы классификациясен раслау турында" 05.07.2011 ел, № 287 боерык
67 ст. 68 ст.	Урман коруны үткәрү кагыйдәләре	"Урман кору күрсәтмәсен раслау турында" 12.12.2011 ел, №516 боерык.
	Санитар-тернәкләндерү чараларын үткәрү буенча күрсәтмә, Заарлы организмнар чыккан	"Методик документларны раслау турында" 29.12.2007 ел, №523 боерык.

РФ Урман кодексы статьясы	РФ Урман кодексы белән караплан	Норматив актлар
1	2	3
	урыннарны юк иту һәм бетерү буенча күрсәтмә, Урманнарны патологик яктан мониторинглауны проектлау, оештыру һәм алып бару буенча күрсәтмә һәм Урманнарны патологик тикшеренүләрне планлаштыру, оештыру һәм алып бару буенча күрсәтмә	
Татарстан Республикасының норматив-хокукый актлары		
82, 83 ст.		2008 елның 22 маендан "Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында" 22-ТРЗ номерлы ТР Законы; 2009 елның 16 мартандагы "Татарстан Республикасының Урман планын раслау турында" ПУ-146 номерлы ТР Президенты Указы "2011-2014 елларда Татарстан Республикасы Урман хужалыгын үстерү" озак вакытлы максатчан программынын раслау турында" 29.04.2011 ел, № 355 ТР МК Карагы

Урман хужалыгы регламентын төзү буенча мәгълүмати база

Урман хужалыгы регламентын эшләгәндә түбәндәгеләрдән файдаланылды:

- законнар, методик һәм норматив документлар нигезендә яшь класслары ысулы белән башкарылган 2012 елның урманкору материаллары;
- жир корылышы материаллары;
- Татарстан Республикасы урман хужалыгы идарәсе органнарының исемлек һәм статистика хисаплылыгы;

– РФ Юстиция министрлыгында теркәлгән норматив-хокукый актлар.

Россия ТРМ урман хужалыгы регламентларына үзгәрешләр керту тәртибе ачыкланды. Үзгәрешләрне керту түбәндәге очракларда рөхсәт ителә:

- урман торышы һәм структурасы буенча урман корылышын яисә махсус тикшеренүләрне уздырганда ачыклangan үзгәрешләр;
- урман мөнәсәбәтләре өлкәсендәге гамәлдә булган норматив-хокукый актлардагы үзгәрешләр;
- Россия Федерациясе законнарында каралган бүтән очракларда.

Аларны Урман кодексына ярашлы торышка китерү өчен түбәндәгә гамәлләр башкарылды:

– 01.01.2013 елга карата дәүләти урман реестры күрсәткечләре нигезендә урманчылыкның мәйданы билгеләнде.

– урманчылык кишәрлекләре буенча урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре билгеләнде;

– әзерләнгәннең күләме (диләнке хисабы), өлгергән һәм картайган утыртмаларны сайланма һәм тоташ кисуләрдә урманнарны рөхсәтле файдалануның параметрлары һәм вакытлары хисапланды;

– урманнарны карап тотканда, санитар-сәламәтләндерү чараларын үткәргәндә урта яшье, өлгереп килүче утыртмаларны кискәндә әзерләнүче үзагач күләмнәре хисапланды;

– урманнардан чәер әзерләү буенча рөхсәтле файдалануның нормативлары, параметрлары һәм вакытлары билгеләнде,

– агач булмаган урман ресурсларын әзерләү буенча урманнардан рөхсәтле файдалануның нормативлары, параметрлары һәм вакытлары билгеләнде;

– азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу буенча урманнардан рөхсәтле файдалануның нормативлары, параметрлары һәм вакытлары билгеләнде;

– аучылык хужалығын алыш бару һәм аучылык белән шөгыльләнү, авыл хужалығын алыш бару буенча урманнардан рөхсәтле файдалануның нормативлары, параметрлары һәм вакытлары билгеләнде;

– урманнардан рөхсәтле файдалануның нормативлары, параметрлары һәм вакытлары, урманнарны саклау, яклау һәм яңадан торғызу нормативлары билгеләнде;

– урманнардан максатчан билгеләнеш төрләре, махсус якланучы кишәрлек төрләре буенча файдаланудагы чикләүләрнең нормативлары, куллану төрләре буенча чикләүләр билгеләнде;

– урманнарның максатчан билгеләнеше буенча бүлгәләнешенә карап, картографик материалларга үзгәрешләр кертелде.

Әлеге урман хужалығы регламенты 19.03.2009 ел, №151 Татарстан Республикасы Министрлар Кабинеты Каары белән расланды.

Урман хужалығы регламенты 10 елга (2019 елның марта на кадәр) кадәрге вакытка эшләнде.

Регламентны эшләүче булып түбәндәгеләр санала:

ФГУП "Рослесинфорг" "Поволжский леспроект" Казан экспедиция филиалы, 420087, Казан ш., Г. Кутуй ур. – 155 а (2008 елның 18 февралендәге 64 номерлы дәүләт контракты).

Үзгәрешләр кертүче оешмалар турында белешмәләр:

2010 елда – ФГУП "Рослесинфорг" Казан филиалы, 420087, Казан ш., Г. Кутуй ур. – 155 а (2010 елның 29 октябрендәге 441 номерлы дәүләт контракты).

2013 елда – "Ульяновсклеспроект" жаваплылыгы чикләнгән җәмгыять, Ульян ш., Орлов ур., 21 а, тел. (8422) 72-79-29 (2012 елның 25 декабрендәге 815 номерлы дәүләт контракты).

1 БҮЛЕК. ГОМУМИ МӘГЪЛУМАТЛАР

1.1. Урманчылыкка кыскача сыйфатлама

1.1.1. Урманчылыкның исеме һәм урнашкан урыны

Татарстан Республикасы Урман хужалығы министрлыгының Аксубай урманчылығы (алга таба – Урманчылык) Татарстан Республикасының көньяк-көнбатыш өлешендә Аксубай, Чистай һәм Яңа Чишмә муниципаль районнары территорияләрендә урнашкан.

Урманчылыкның конторасы (үзәк утары) Аксубай поселогының район үзәгендә урнашкан, ул республиканың башкаласы Казаннан – 180 км, иң якын Нурлат т/ю станциясеннән 56 км ераклыкта.

Урманчылыкның почта адресы: 423030, Татарстан Республикасы, Аксубай районы, Аксубай п., Пролетар ур., 1 йорт.

Урманчылык территориясенең төньяктан көньякка кадәр озынлыгы – 52 км, көнчыгыштан көнбатышка кадәр – 55 км.

1.1.2. Урманчылыкның һәм кишәрлек урманчылыкларының гомуми мәйданы

01.01.2013 елга карата район урманчылыгының урман фонды җирләренең гомуми мәйданы – 29622 га тәшкил итә. Шул исәптән кишәрлек урманчылыклары буенча: Чабаксар кишәрлеге урманчыгы – 11984 га, Ибрај кишәрлеге урманчылыгы – 8649 га, Аксубай кишәрлеге урманчылыгы – 8989 га.

1.1.3. Урманчылык территориясен муниципаль берәмлекләр буенча бүлгәләү

Урманчылык территориясен муниципаль берәмлекләр буенча бүлгәләү 1.1.3 таблицада китерелә.

1.1.3. таблица Урманчылыкның структурасы

№№ п/п	Урман кишәрлекләренең исеме	Административ район (муниципаль берәмлек)	Гомуми мәйданы, га
1	2	3	4
1.	Чабаксар	Аксубай	10711
		Яңа Чишмә	742
		Чистай	531
Жәмғыс:			11984
2.	Ибрај	Аксубай	6137
		Яңа Чишмә	2512
Жәмғыс:			8649
3.	Аксубай	Аксубай	8989
Урманчылык буенча барлығы			29622

Шул исәптән административ районнар буенча:	Аксубай	25837
	Яңа Чишмә	3254
	Чистай	531

Урманчылык республиканың аз урманлы өлешендә урнашкан. Урман фонды урнашкан территорияләрдәге муниципаль районнарның урманлылыгы 15 % тәшкил итә.

Урманчылыкның пространстволы урнашуы № 1 карта-схемада китерелә.

1.1.4. Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүлү

Федераль урман хужалыгы агентлыгының 2011 елның 9 мартандагы "Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында" 61 номерлы боерыгы белән расланган урман үсү районнарына бүлү нигезендә, урманчылык территориисе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала зонасының урман-дала районна кертелгән (1.1.4 таблица).

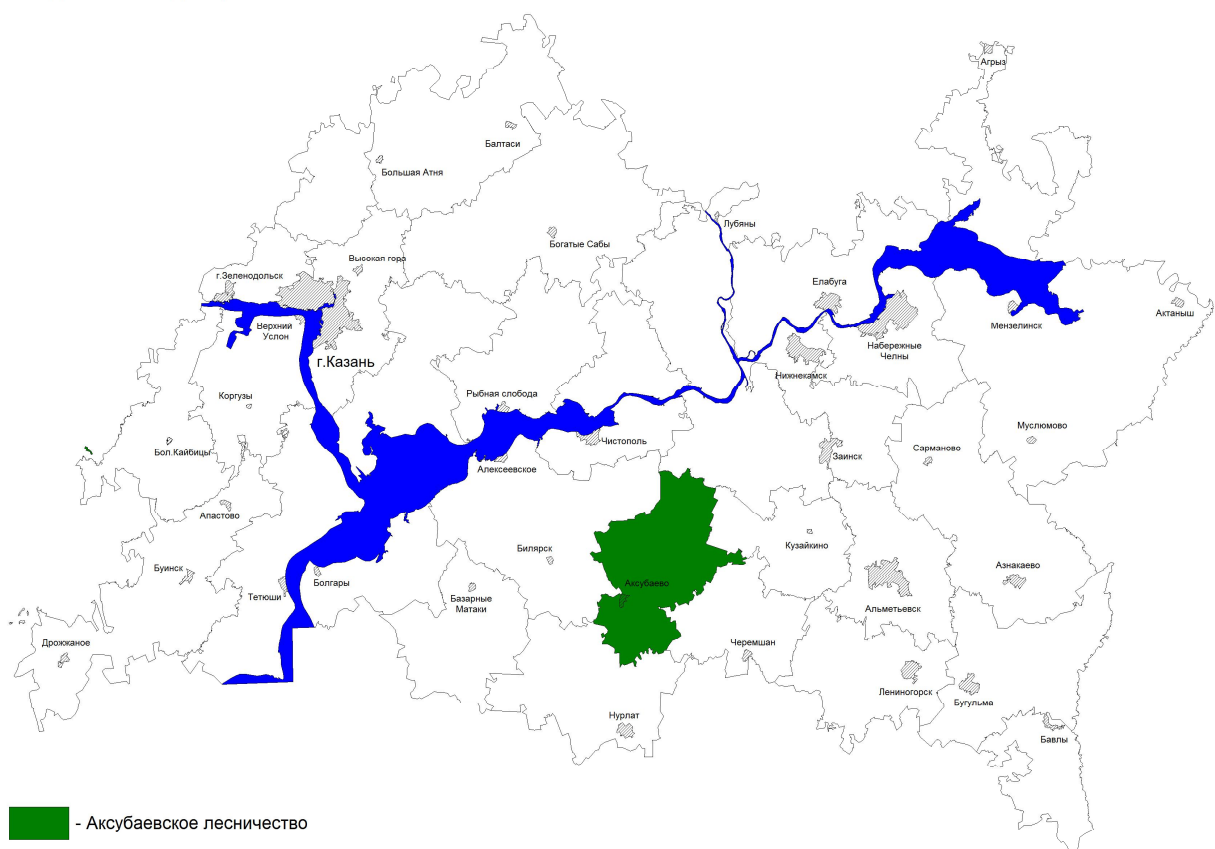
1.1.4 таблица

Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүлү

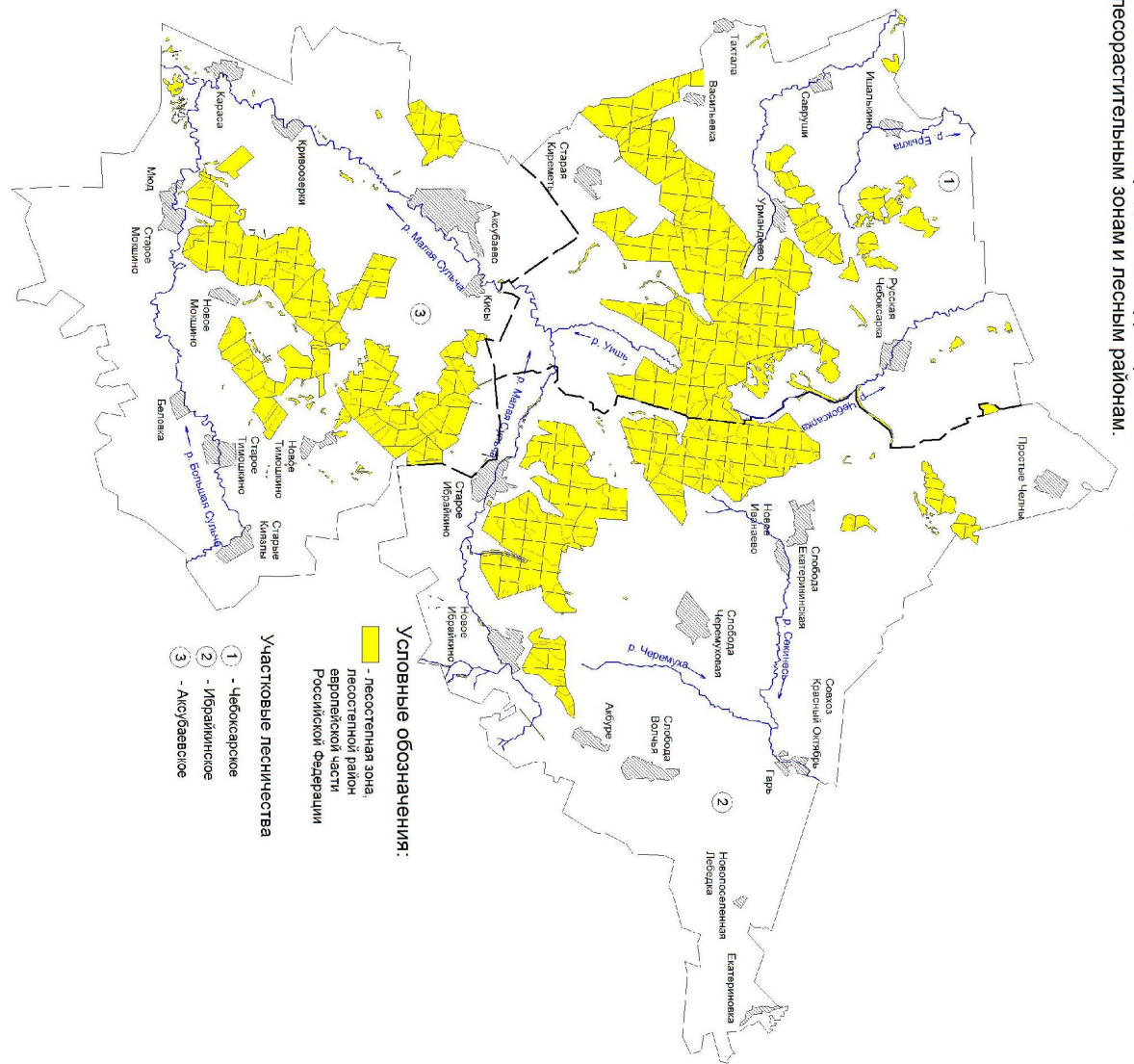
№ п/п	Урман кишәрлекләренең исеме	Урман үсү зонасы	Урманлы район	Урман кварталлары исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4	5	6
1.	Чабаксар	Урман-дала зонасы	Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала районы	3–9, 11–12, 21– 130	11984
2.	Ибрай			1 – 94.	8649
3.	Аксубай			1 – 98.	8989
Барлыгы:					29622

Урманчылык урманнарын урман үсү зоналарына һәм урманлы районнарга бүлү № 2 карта-схемада китерелгән.

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



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



1.1.5. Урманчылыкның урманнарын максатчан билгеләнеше һәм
саклык урманнары категорияләре буенча бүлү
(РФ Урман кодексының 10 ст., 102 ст.)

1.1.5.1 таблица

Урманнарының максатчан билгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яисә аларның өлешләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарының максатчан билгеләнеше буенча бүлүнеч нигезләре
1	2	3	4	5
Барлыгы урманнар			29622	
Саклык урманнары, барлыгы	Чабаксар		1666	
	Ибраій		801	
	Аксубай		694	
	Барлыгы		3161	
1) су саклау зоналарында урнашкан урманнар	Чабаксар	47–48, 60, 73, 86 квартал өлешләре	26	РФ Урман кодексы, РФ Су кодексы, 04.12.2006 ел, № 201-ФЗ Федераль закон, 16.06.2010 ел, № 232 Рослесхоз боерыгы, 12.12.2011 ел, № 516 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урман корылышы инструкциясе.
	Ибраій	27,55,60,55 квартал өлешләре	33	
	Аксубай	23,67 квартал өлешләре	10	
	Барлыгы		69	
2) табигый һәм башка төр объектларны саклау функциясен үтәүче урманнар, барлыгы:			247	
Россия Федерациясе субъектлары милкендә булган, гомуми кулланылыштагы тимер юл, гомуми кулланылыштагы федераль автомобиль юллары, гомуми кулланылыштагы автомобиль юллары буйларындагы саклык урманнары полосалары	Чабаксар	22–23, 91, 101– 102, 108–109 квартал өлешләре	128	РФ Урман кодексы, "Татарстан Республикасы территориясендәге урманнарыны кыйммәтле, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында" 16.06.2010 ел, № 232 Рослесхоз боерыгы, 12.12.2011 ел, № 516 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урман корылышы инструкциясе, 14.07.1944 ел, № 14537 СССР ХКС Әмрнамәсе, 31.12.2003 ел, № 702 ТР МК Карагы.
	Ибраій	—	—	
	Аксубай	15, 18, 28, 29, 36, 39–40 квартал өлешләре	119	
	Барлыгы		247	

Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Кишәрлек урманчылығы	Кварталларның яисә аларның өлешләренең номерлары	Мәйданы, га	Урманнарының максатчан бүлгеләнеше буенча бүлүнеч нигезләре
1	2	3	4	5
3) кыйммәтле урманнар, барлығы:			2845	
a) кеше аз йөри торган ярымдала, урман-дала, урман- тундра зоналарында, далаларда, тауларда урнашкан урманнар	Чабаксар	3–9, 11–12, 21, 112–130 кварталлар	1512	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 ел, №201-ФЗ Федераль закон, 16.06.2010 ел, №232 Рослесхоз боерыгы, 11.08.1950 ел, №12221 СССР МС Каары.
	Ибраі	1–2, 72–94 кварталлар	768	
	Аксубай	71–98 кварталлар, 30 квартал өлеше	565	
	Барлығы		2845	
Эксплуатация урманнары	Чабаксар	24–46, 49–59, 61–72, 74–77, 79–85, 87–90, 92–100, 103–107, 110–111 кварталлар, 22– 23, 47–48, 60, 73, 78, 86, 91, 101– 102, 108–109 квартал өлешләре	10318	РФ Урман кодексы, 04.12.2006 ел, №201-ФЗ Федераль закон, 16.06.2010 ел, №232 Рослесхоз боерыгы, 23.04.1943 ел, №430 СССР ХКС Каары.
		3–26, 28–54, 56– 59, 61–64, 66–71 кварталлар, 27, 55, 60, 65 квартал өлешләре	7848	
		1–14, 16–17, 19– 22, 24–27, 31–35, 37–38, 41–66, 68–70 кварталлар, 15, 18, 23, 28–30, 36, 39–40, 67 квартал өлешләре	8295	
	Барлығы		26461	

Кишәрлек урманчылығы	Барлыгы урман нар	Саклык урманнары, барлыгы	Шул исәптән саклык урманнары категорияләре													Эксплуатация урманнары
			МСТТ урнашкан урман нар	су саклау зонала-рында урнашкан урманнар	табигый һәм башка төр объектларны саклау функциясен үтгүче урманнар, барлыгы	шул исәптән:				Урма-н парк зоналары	шул исәптән:				фэнни яисә тарихи әһәмият кәия урманнар	
						су белән тәэммин итү чыганак ларының 1-3 санитар сак зонала-ры	авто һәм тим/юллар буйла-рында гы саклык урман полосалары	яше л зона лар	кыйм мәтле-урман нар, барлыгы	су объектила-ры буенда урнашка урман полосала-ры	Уылдык саклаучы урман көрәш урман нары	эрози ягә каршы	чүллекле һ.б. жирләр дә урнашкан урманнап			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Чабаксар	11984	1666	—	26	128	—	—	—	—	1512	—	—	—	1512	—	10318
Ибраї	8649	801	—	33	—	—	—	—	—	768	—	—	—	768	—	7848
Аксубай	8989	694	—	10	119	—	—	—	—	565	—	—	—	565	—	8295
Барлыгы*	29622	3161	—	69	247	—	—	—	—	2845	—	—	—	2845	—	26461
Барлыгы**	29622	2950	—	—	105	—	105	—	—	2845	—	—	—	2845	—	26672

* "Татарстан Республикасы территориясендә урманнары кыйммәтле урманнарга, эксплуатация урманнарына кертү һәм аларның чикләрен билгеләү турында" 16.06.2010 ел, № 232 Рослесхоз боерыгы нигезендә

** 01.01.2013 карата урман фонды исәбе күрсәткечләре нигезендә (чираттагы тапкыр урманкоруны үткәргәндә күрсәткечләр аныклау таләп ителә)

1.1.6. Урманчылык территориясенең урман фонды жирләре составындагы урман һәм урман булмаган жирләрнең сыйфатламасы

1.1.6. таблица

Жирләрнең сыйфатлама күрсәткечләре	Урманчылык буенча барлыгы	
	мәйданы, га	%
1	2	3
Жирләрнең гомуми мәйданы	29622	100,0
Урманлы жирләр – барлыгы	29077	98,16
Урман үсемлекләре белән капланган жирләр – барлыгы	28808	97,25
Шул исәптән: урман культуралары	5242	17,70
Урман үсемлекләре белән капланмаган урманнар – барлыгы	269	0,91
Шул исәптән:		
– тоташмаган урман культуралары	188	0,63
– урман питомникләре; плантацияләр	13	0,04
– табигый аралыклар	–	–
– урман торғызыу фонды, барлыгы	68	0,23
шул исәптән:		
– көекләр, һәлак булган утыртмалар	–	–
– кису	54	0,18
– аланлыклар, ташландык урыннар	14	0,05
Урмансыз жирләр – барлыгы	545	1,84
Шул исәптән:		
– сөрүлекләр	8	0,03
– печән чабу урыннары	150	0,51
– утлавыклар	8	0,03
– сулар	9	0,03
– юллар, агач кисеп салынган юллар	236	0,80
– утарлар h.б.	49	0,17
– сазлар	14	0,05
– комлыклар	–	–
– башка жирләр	71	0,24

1.1.7. Бар булган махсус сакланучы табигый территорияләрнең һәм объектларның, аларны оештыру, экологик чeltәrlәren үстерү, биотөрлелеген саклау буенча планнарының сыйфатламасы

Аксубай урманчылыгы территориясендә махсус сакланучы табигый территорияләр юк.

1.1.8. Бар булган урман, урман эшкәртү инфраструктурасы объектларның, урман инфраструктурасын булдыруга бәйле булмаган объектларның, әлеге объектларны төзү, реконструкцияләү һәм

эксплуатацияләү буенча чараларның территориаль планлаштыру документларында каралган сыйфатламасы

1.1.8.1. Урман инфраструктурасы объектлары

Урман инфраструктурасы объектларына урман юллары, урман саклыкханәләре hәм урманнары файдалану, саклау, яклау, янадан үстерү максатларында булдырылучы башка объектлар керә.

2012 елның 17 июлендәге 1283-р номерлы РФ Хөкүмәтэ Әмернамәсе белән Саклык урманнары, эксплуатация урманнары hәм резерв урманнары өчен урман инфраструктурасы объектлары исемлеге расланган

Россия Федерациясе Урман кодексының 13 статьясы нигезендә урман юллары урманнардан теләсә нинди файдалану төрләрендә булдырылырга мөмкин.

Бар булган урман юлларының сыйфатламасы 1.1.8.1 таблицада китерелгән.

1.1.8.1 таблица Урман юлларына сыйфатлама

Юлларның төрләре	Барлыгы	Юлларның озынлыгы, км					
		Урман хужалыгы (типлар буенча)				Агач ташу буенча	гомуми кулланылыштагы
		1	2	3	Жәмғысе		
1	2	3	4	5	6	7	8
Юллар, ш.и. барлыгы:	218	0	0	0	0	0	218
автомобиль:	218	0	0	0	0	0	218
каты түшәмәле	1	0	0	0	0	0	1
грунтлы,	217	0	0	0	0	0	217
алардан ел буе хезмәт итүче	9	0	0	0	0	0	9

Кварталлардагы урман ызаннарының озынлыгы – 360 км.

Урман юлларының гомуми озынлыгы – 218 км, алардан 1,3 км – ясалма түшәмәле.

Бар булган урман инфраструктурасы объектларыннан агач кисеп салынган квартал юллары hәм жирдән катнаш файдаланучылар белән берлектәге чикләр 6 км буена 420 данә күләмендә багана кисүне hәм чистартуны таләп итә.

1.1.8.2. Урман эшкәртү инфраструктурасы

Урман эшкәртү инфраструктурасы (әзерләнгән үзагачны, биоэнергетика объектларын hәм башкаларны эшкәртү объектлары) үзагач

həm bашка урман ресурсларын эшкәртү өчен булдырыла. Россия Федерациясе Урман кодексының 14 статьясы нигезендә саклык урманнарында урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру тыела.

1.1.8.3. Урман инфраструктурасын булдыруга бәйле булмаган объектлар.

Урман инфраструктурасын булдыруга бәйле булмаган объектларны урман фонды жирләрендә Россия Федерациясе Урман кодексының 21 статьясына нигезләнеп төзү, реконструкцияләү həm эксплуатацияләү түбәндәгеләр өчен рөхсәт ителә:

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләрне башкаруга;
- 2) файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару;
- 3) сусаклагычларны həm башка ясалма су объектларын, həm шулай ук гидротехника корылмаларын həm махсуслаштырылган портларны файдалану;
- 4) электртапшыру линияләрен, элементе линияләрен, юлларны, торбауткәргечләрне həm башка линияле объектларны файдалану;
- 5) үзагач həm башка урман ресурсларын эшкәртү;
- 6) рекреация эшчәнлеген башкару;
- 7) дини эшчәнлек башкару;

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү həm файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару буенча эшләрне башкаруга бәйле объектлар, тиешле эшләрне башкару вакытлары тәмамланғаннан соң, жир асты байлыклары турындагы законнар нигезендә консервацияләнергә яисә бетерелергә тиеш.

Гидротехника корылмалары су законнары нигезендә консервацияләнергә яисә бетерелергә тиешле.

Агачларны, куаклыкларны, лианаларны, шул исәптән гражданнарның иминлеген həm тиешле объектларның эксплуатациясе өчен кирәkle шартларны булдыруны тәэмин итүгә юнәлдерелгән сак зоналарында həm санитар-яклау зоналарында кисү түбәндәге максатларда рөхсәт ителә:

- 1) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү буенча эшләрне башкаруга;
- 2) файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга;
- 3) сусаклагычларны həm башка ясалма су объектларын, həm шулай ук гидротехника корылмаларын həm махсуслаштырылган портларны файдалануга;
- 4) электртапшыру линияләрен, элементе линияләрен, юлларны, торбауткәргечләрне həm башка линияле объектларны файдалануга;

Урман инфраструктурасын булдыруга бәйле булмаган объектларны төзү, реконструкцияләү həm (яки) эксплуатацияләү буенча файдаланылган жирләр рекультивацияләнергә тиешле.

Урманчылык территориясендә урман инфраструктурасын булдыруга бәйле булмаган чираттагы объектлар бар:

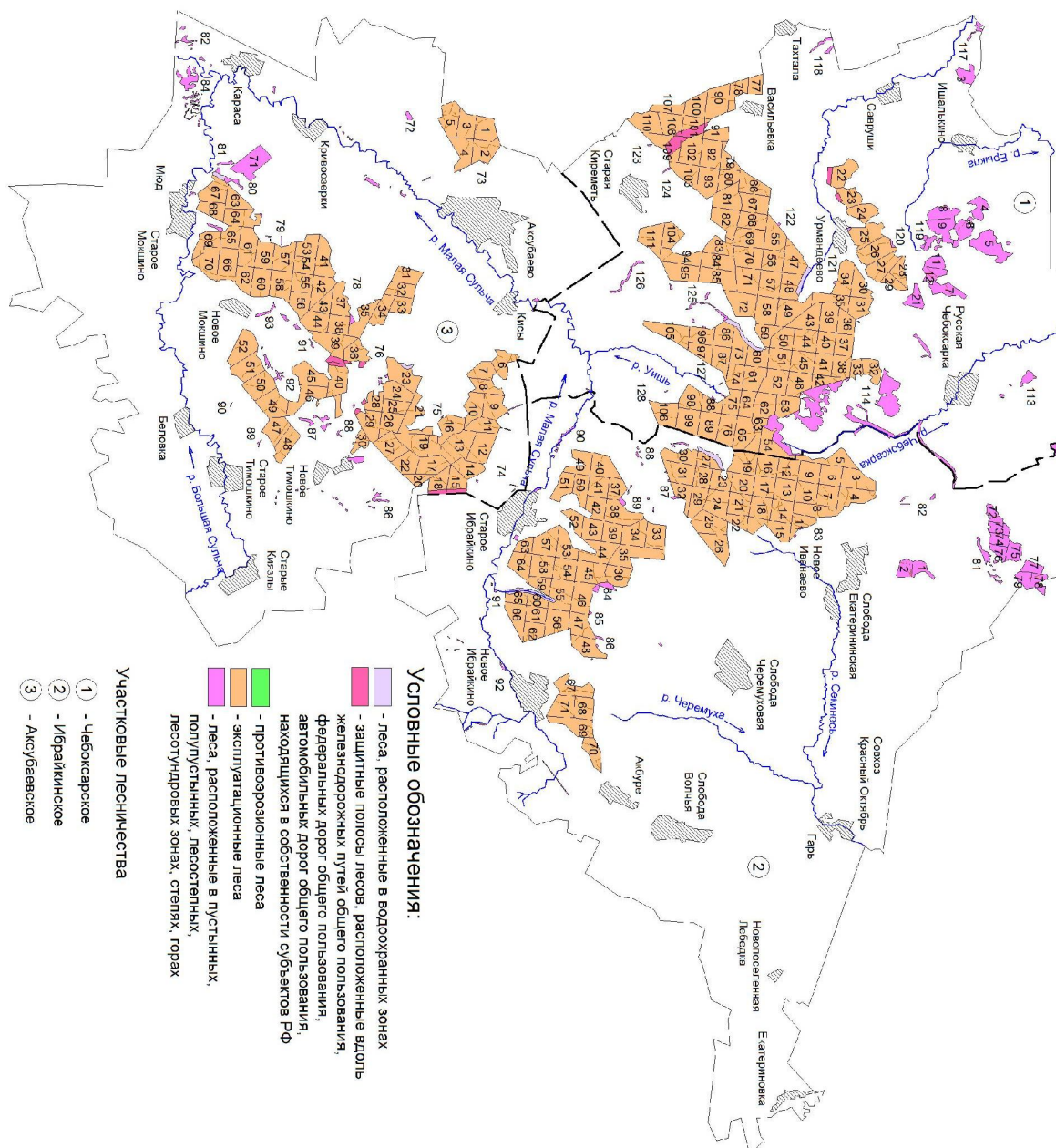
ЛЭП озынлыгы – 6,5 км.

Газұткәргечләр озынлыгы – 0,1 км.

Нефтьұткәргечләрнең озынлығы – 15,0 км.

1.1.9. Урманнарың максатчан билгеләнеше

Урманчылық урманнарын максатчан билгеләнеше буенча бұлұ № 3 карта-схемада күрсәтелгән.



1.2. Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан файдалану урман мөнәсәбәтләрендә катнашучы булып саналган гражданнар, юридик затлар тарафыннан башкарыла (РФ Урман кодексының 4 ст.). Шул ук вакытта, РФ Урман кодексының аның нигезендә урманнардан файдалану, аларны саклау, яклау һәм яңадан үстерү экологик система кебек яисә табигый ресурс кебек урман төшөнчәсеннән гамәлгә ашырылуучы 5 ст. чыгып, урман динамик рәвештә кире торғызылуучы һәм трансформациягә бирелүче табигый ресурс буларак карала.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре РФ УК 25 ст. билгеләнгән.

Урман кишәрлекләре түбәндәге бер яисә берничә максатта файдаланылырга мөмкин:

- 1) үзагач әзерләү;
- 2) чәер әзерләү;
- 3) агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу;
- 4) азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу;
- 5) эшчәнлек төрләрен аучылык хужалыгы өлкәсендә башкару;
- 6) авыл хужалыгын алып бару;
- 7) фәнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген башкару;
- 8) рекреация эшчәнлеген башкару;
- 9) урман плантацияләрен булдыру һәм аларны эксплуатацияләү;
- 10) жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү;
- 11) урман үсемлекләренең утырту материалларын (үсентеләрне, чәчкеннәрне) үстерү;
- 12) жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылмаларның чыганакларын эшләү буенча эшләр башкару;
- 13) сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, һәм шулай ук гидротехника корылмаларын һәм махсуслаштырылган портларны төзү һәм эксплуатацияләү;
- 14) линияле объектлар төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү;
- 15) үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәртү;
- 16) дини эшчәнлек башкару;
- 17) РФ УК 6 статьясының 2 өлеше нигезендә билгеләнгән башка төрләре.

Урманчылык территориясендә кварталларга бүлгәләнгән урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре 1.2 таблицада күрсәтелгән.

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре

Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Кишәрлек урманчылыгы исеме	Кварталларның һәм аларның өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Үзагач әзерләү	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
Чәер әзерләү	Чабаксар	24–46, 49–59, 61–72, 74–77, 79–85, 87–90, 92–100, 103–107, 110–111 кварталлар, 22–23, 47–48, 60, 73, 78, 86, 91, 101–102, 108–109 квартал өлешләре	10318
	Ибрај	3–26, 28–54, 56–59, 61–64, 66–71 кварталлар, 27, 55, 60, 65 квартал өлешләре	7848
	Аксубай	1–14, 16–17, 19–22, 24–27, 31–35, 37–38, 41–66, 68–70 кварталлар, 15, 18, 23, 28–30, 36, 39–40, 67 квартал өлешләре	8295
	Барлыгы		26461
Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
Азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
Аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
Авыл хужалыгын алыш бару (умартачылык һәм печән чабудан гайре)	Чабаксар	шушы кварталлар: 3–9, 11–12, 21– 130, шушы кварталлар өлешләреннән гайре: 47–48, 60, 73, 86	11958
	Ибрај	1–94 кварталлар, 27, 55, 60, 55 квартал өлешләреннән гайре	8616
	Аксубай	1–98 кварталлар, 23, 67 квартал өлешләреннән гайре	8979
	Барлыгы		29553
— умартачылык һәм печән чабу	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622

Урманнардан рөхсәтле файдалану тәрләре	Кишәрлек урманчылыгы исеме	Кварталларның һәм аларның өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
Фэнни-тикшеренү эшчәнлеген, мәгариф эшчәнлеген башкару.	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
Рекреация эшчәнлеген башкару	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
Урман плантацияләрен булдыру һәм аларны эксплуатацияләү	Чабаксар	24–46, 49–59, 61–72, 74–77, 79–85, 87–90, 92–100, 103–107, 110–111 кварталлар, 22–23, 47–48, 60, 73, 78, 86, 91, 101–102, 108–109 квартал өлешләре	10318
		3–26, 28–54, 56–59, 61–64, 66–71 кварталлар, 27, 55, 60, 65 квартал өлешләре	7848
	Аксубай	1–14, 16–17, 19–22, 24–27, 31–35, 37–38, 41–66, 68–70 кварталлар, 15, 18, 23, 28–30, 36, 39–40, 67 квартал өлешләре	8295
		Барлыгы	26461
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
Жимешле, жиләкле, декоратив урман һәм дару үләннәрен үстерү	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
Урман үсемлекләренең утырту материалларын (үсентеләрне, чәккечләрне) үстерү	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару буенча эшләрне башкару	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
Сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, һәм шулай ук гидротехника корылмаларын һәм махсуслаштырылган портларны төзү һәм эксплуатацияләү	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү	Ибрај	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622
	Чабаксар	24–46, 49–59, 61–72, 74–77, 79–85,	10318
Үзагач һәм башка урман	Чабаксар		

Урманнардан рөхсәтле файдалану тәрләре	Кишәрлек урманчылыгы исеме	Кварталларның һәм аларның өлешләренең исемлеге	Мәйданы, га
1	2	3	4
ресурсларын эшкәрту		87–90, 92–100, 103–107, 110–111 кварталлар, 22–23, 47–48, 60, 73, 78, 86, 91, 101–102, 108–109 квартал өлешләре	
	Ибраі	3–26, 28–54, 56–59, 61–64, 66–71 кварталлар, 27, 55, 60, 65 квартал өлешләре	7848
	Аксубай	1–14, 16–17, 19–22, 24–27, 31–35, 37–38, 41–66, 68–70 кварталлар, 15, 18, 23, 28–30, 36, 39–40, 67 квартал өлешләре	8295
	Барлыгы		26461
Дини эшчәнлек башкару	Чабаксар	3–9, 11–12, 21–130 кварталлар,	11984
	Ибраі	1 – 94 кварталлар	8649
	Аксубай	1 – 98 кварталлар	8989
	Барлыгы		29622

2 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН РӨХСӘТЛЕ ФАЙДАЛАНУ НОРМАТИВЛАРЫ, ПАРАМЕТРЛАРЫ ҢӘМ ВАҚЫТЛАРЫ, УРМАННАРНЫ САКЛАУ, ЯКЛАУ ҢӘМ ЯҢАДАН ҮСТЕРҮ НОРМАТИВЛАРЫ

2.1. Урманнардан үзагач әзерләгендә рөхсәтле файдалану нормативлары (диләнке хисабы), параметрлары һәм вакытлары

Урманнарны үзагач әзерләү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 29, 30 статьялары, 01.08.2011 ел, №337 Рослесхоз боерыгы белән расланган Үзагач әзерләү кагыйдәләре белән регламентлана.

Үзагач әзерләү эшкуарлык эшчәнлеге максатларында гражданнар, юридик затлар тарафыннан, һәм шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси максатларда (жылыту, төзелмәләр торғызы һ.б. өчен) башкарылырга мөмкин.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында үзагач әзерләү урман кишәрлеге арендасы килешүе нигезендә башкарыла.

Татарстан Республикасы законнарында каралган искәрмәле очракларда, дәүләт ихтыяжларын тәэмин итү һәм муниципаль ихтыяжлар өчен урман утыртмаларын сату-алу килешүләре нигезендә үзагач эшкәртү рөхсәт ителә.

Урман кишәрлеге арендасы килешүе 10 елдан 49 елга кадәр вакытка төзелә.

Шәхси максатларда үзагач әзерләү урман утыртмаларын сату-алу килешүләре нигезендә башкарыла.

Үзагач әзерләү эксплуатация урманнарында һәм саклык урманнарында башкарыла.

Аларның чикләрендә урманнарны агач булмаган урман ресурсларын әзерләү өчен рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 1.2 таблицада күрсәтелгән.

Үзагач әзерләү буенча түбәндәгеләрне кисү рөхсәт ителә:

- өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын;
- һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кискәндә, урманнарны карап тотканда, урта яшье, өлгереп килүче, өлгергән, картайган урман утыртмаларын;

– Россия Федерациясе Урман кодексының 13, 14 һәм 21 статьялары белән каралган объектларны төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендәге теләсә нинди яшье урман утыртмаларын.

Әгәр дә сайланма кисуләр үзләренең әйләнә-тирәлекне булдыру, су саклау, санитар-гигиена, сәламәтләндөрү һәм башка файдалы функцияләрен югалта баручы, саклык урманнарының максатчан билгеләнешен һәм алар тарафыннан башкарылучы файдалы функцияләрне саклауны тәэмин итүче урман утыртмаларын алмаштырырга ирек бирмәсә, саклык урманнарда totash кисуләр башкарыла.

Урман утырмаларын һәр диләнкедә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәртү, саклау һәм әзер үзагачны алышы чыгу урман кишәрлекен үзагач әзерләү максатларында файдаланучы зат тарафыннан, урман декларациясе нигезендә декларацияләнүче чор башланган көннән 12 ай эчендә, яисә үзагачны урман утыртмаларын сату-алу килешүе нигезендә әзерләгән очракта, – урман утыртмаларын сату-алу килешүендә билгеләнгән вакыт эчендә башкарыла.

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

2.1.1. Өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын кискәндә үзагач әзерләү өчен диләнке хисабы

Диләнке хисабы РФ УК 29 ст., "Диләнке хисабын исәпләп чыгару турында" 27.05.2011 ел, № 191 Рослесхоз боерыгы, "Кисентеләрнең яшен билгеләү турында" 19.02.2008 ел, №37 Рослесхоз боерыгы нигезендә исәпләп чыгарыла.

Урман хужалыгы регламентының гамәлдәге вакытына өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын сайланма кисү буенча диләнке хисабы 2.1.1.1 таблицада китерелә.

2.1.1.1 таблица

Урман хужалыгы регламентының гамәлдәге вакытына өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларын сайланма кисү буенча диләнке хисабы

Күрсәткечләр	Барлыгы		Шул исәптән тұлышыклар буенча												
	га	мен м3	1.0		0.9		0.8		0.7		0.6		0.3 – 0.5		
			га	мен. м3	га	мен. м3	га	мен. м3	га	мен. м3	га	мен. м3	га	мен. м3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Урманнарының максатчан билгеләнеше: саклық урманнары															
Саклық урманнарының категорияләре:															
Кеше аз йөри торған ярымдала, урман-дала, урман-тундра зоналарында, далаларда, тауларда урнашкан урманнар															
Хужалық секциясе: усак															
Хисапка барлыгы кертелде	56	10,7						7	2,1	7	1,5	33	5,9	9	1,2
Гомуми запастан уртacha сайлап алу проценты		44							50		50		30		100
Бер тапкырда кисеп ташлана торған запас	56	15,2						7	3,3	7	2,4	33	5,7	9	3,8
Уртacha кабатланучанлық чоры		10													
Ел саен ясалучы диләнке хисабы	21	1,8													
– тамыр		1,8													
– ликвид		1,5													
– эшлекле		0,6													
Урманнарының максатчан билгеләнеше:															
Эксплуатация урманнары															
Хужалық секциясе: тұбән кәүсәле имәнле															
Хисапка барлыгы кертелде	27	2,7										5	0,7	22	2,2
Гомуми запастан уртacha сайлап алу проценты		83											30		100
Бер тапкырда кисеп ташлана торған запас	27	2,3										5	0,2	22	2,1

2.1.1.2 таблица

Өлгөргөн һәм картайган урман утыртмаларын тоташ кисүнен диләнке хисабы

Хуж секциясе һәм өстенлек итүче токым	Урман үсемл. каплам ы Га	Шул исәптән яшь төркемнәре буенча:					Өлгөрг эн һәм картай ган утырт малар зapasы , мен м3	1 га экспл уат. фонд ына уртач а запас м3	Уртач а тамыр массас ы үсеше Мен. м3	Кисен тенен яше	Исәпләп чыгарылган диләнке хисаплары, га					Кабул итүгә тәкъдим ителүче диләнке хисабы					Эксп луата ция фонд ы саны	Утыртмаларн ың кузалланган калдығы га					
		Яшь урма н	Урта яшьле	Өлгер еп килүч	Өлгөргөн һәм картайган						Тигез итеп файда лануд агы	2 нче яшыл е	1 нче яшыл е	Интег раль	Торы шы буенч а	Мәйд аны, га	Тамы р запас ы, мен. м3	Ликвидта									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	

Урманнарының максатчан билгеләнеше: Эксплуатация урманнары

Наратлы	1840	1425	386	386	20	9		2,1	223	9,8	81 V	20	2	1	2		1	0,1	0,2	0,2	90	13	46	8		
Чыршылы	774	774						0,2	243	2,3	81 V	9											60			
Ю/к имән	1108	1081	27	2						2,7	101 VI															
Я/с имән	171		16	12	99	56		7,8	140	0,4	61 VII	3	6	8	5		5	0,7	0,6	0,4	72	11	12	104		
Өрәңгеле	369	18	349	80	2				138	1,1	61 VII	6												79	2	
Каенлы	2298	631	1528	286	120	19	2	2,9	152	9,6	61 VII	35	8	7	8		7	1,1	0,9	0,5	53	3	287	70		
Үсаклы	14401	4518	3779	3779	3932	2172	23	534,1	246	77,5	41 V	320	329	305	252		299	73,7	60,4	21,1	35	7	3779	3108		
Тирәклө	5	4	1	1							61 VII															
Таллы	1	1									41 V															
Жәмғыс	20967	8451	6086	4546	4173	2257	25	547,1		103,4		403	345	321	267		312	75,6	62,1	22,2	36			4203	3292	

Хуж секциясе hэм өстенлек итүче токым	Урман үсемл. каплам ы Га	Шул исэптэн яшь төркемнэре буенча:							Өлгерг эн hэм картай ган утырт малар зapasы , мен m3	1 га экспл ят. фонд ына уртач а зapas m3	Уртач а тамыр массас ы үсеше Мен. m3	Кисен тенен яше Яшь класс	Исэплэп чыгарылган дилэнке хисаплары, га					Кабул итүгэ тэкъдим ителүче дилэнке хисабы					Эксп луата ция фонд ы саны	Утыртмаларн ын кузалланган калдыгы га					
		Яшь урма н	Урта яшье		Өлгер еп килүч е	Өлгергэн hэм картайган							Tигез итеп файда лануд агы	2 нче яшьл е	1 нче яшьл е	Интег раль	Торы шы буенч а	Мэйд аны, га	Тамы р зapas ы, мен. m3	Ликвидта				Өлге реп килүч е	Өлгерг эн hэм картайг ан				
			Барл ыгы	Хиса пка керте лде	Барл ыгы	Ш.и. карта йган														Барл ыгы	Ш.и. эшле 克莱	% Ликв. эшле 克莱							
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					
Ылышлы	2614	2198	386	386	20	10		2,3		12,1		29	2	1	2		1	0,1	0,2	0,2	100		46	8					
Каты яфр.	1648	1099	392	94	101	56		7,8		4,2		19	6	8	5		5	0,7	0,6	0,4	67		91	106					
Йомшак яфраклы	16705	5154	5308	4066	4052	2191	25	537,0		87,1		355	337	312	260		306	74,8	61,3	21,6	36		4066	3178					

2.1.2. Урманнарны карап токтанды урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларыннан үзагач алуның ел саен мөмкин булган күләме

Урманнарны карап токтанды урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларыннан үзагач алуның ел саен мөмкин булган күләме 2.1.2.1 таблицада китерелә.

2.1.2.1 таблица

Урманнарны карап токтанды урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларында диләнкә хисабы
(үзагач алуның ел саен мөмкин булган күләме)

№ п/ п	Күрсәткечләр	Бе- р. үл- ч.	Урманнарны карап токтанды урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергэн һәм картайган урман утыртмаларында диләнкә хисабы (үзагач алуның ел саен мөмкин булган күләме)							Жәмг- ыссе
			сирәкл әүләр	аркыл ы узу өчен кисүлә р	янарту кисүлә ре	яңадан форма лашты ру өчен кисүлә р	реконс- трукци я кисүлә ре	бер- бер агачлар ны кисү		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Токымы: нарат

1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен . м3	55 16,31	5 1,87						60 18,18
2.	Кабатланучанлык чоры	ел	10 – 15.	15 – 20.						
3.	Ел саен файдаланылучы күләм:									
	мәйданы	га	5	1						6
	сайланған торған запас:									
	тамыр	мен . м3	0,35	0,04						0,39
	ликвидлы	мен . м3	0,26	0,03						0,29
	әшлекле	мен . м3	0,18	0,02						0,20

Токымы: чыршы

1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен . м3	17 1,81							17 1,81
2.	Кабатланучанлык чоры	ел	10–12							
3.	Ел саен файдаланылучы күләм:									
	мәйданы	га	2							2

№ п/ п	Күрсәткечләр	Бе р. УЛ Ч.	Урманнарны карап тотуның төрләре						Жәмг ысе
			сирәкл әүләр	аркыл ы узу өчен кисүлә р	янарту кисүлә ре	яндан форма лашты ру өчен кисүлә р	реконс трукци я кисүлә ре	бер– бер агачлар ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	сайланған запас:								
	тамыр	мен . м3	0,04						0,04
	ликвидлы	мен . м3	0,03						0,03
	эшлекле	мен . м3	0,02						0,02

Ылышсылар жәмғысе

1.	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланған фонд	га мен . м3	<u>72</u> 18,12	<u>5</u> 1,87					<u>77</u> 19,19
2.	Кабатланучанлық чоры	ел							
3.	Ел саен файдаланылуучы күләм:								
	мәйданы	га	7	1					8
	сайланған запас:								
	тамыр	мен . м3	0,39	0,04					0,43
	ликвидлы	мен . м3	0,29	0,03					0,32
	эшлекле	мен . м3	0,20	0,02					0,22

Токымы: қаен

1.	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланған фонд	га мен . м3	<u>40</u> 6,39	<u>91</u> 20,70					<u>131</u> 27,09
2.	Кабатланучанлық чоры	ел	8 – 15.	10 – 15.					
3.	Ел саен файдаланылуучы күләм:								
	мәйданы	га	4	9					13
	сайланған запас:								
	тамыр	мен . м3	0,19	0,50					0,69
	ликвидлы	мен . м3	0,13	0,42					0,55
	эшлекле	мен . м3	0,07	0,25					0,32

Токымы: усак

1.	Урманчылық	га	<u>392</u>	<u>1138</u>					<u>1530</u>
----	------------	----	------------	-------------	--	--	--	--	-------------

№ п/ п	Күрсәткечләр	Бе р. үл ч.	Урманнарны карап тотуның төрләре						Жәмг ысе
			сирәкл әүләр	аркыл ы узу өчен кисүлә р	янарту кисүлә ре	яңадан форма лашты ру өчен кисүлә р	реконс трукци я кисүлә ре	бер– бер агачлар ны кисү	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	тамыр	мен. м3	1,37	6,24	0,02	0,01			7,64
	ликвидлы	мен. м3	0,96	5,31	0,01	0,01			6,29
	эшлекле	мен. м3	0,07	1,33	0,01	—			1,41

Урманчылық буенча барлығы

1.	Урманчылық таләпләре буенча ачыкланган фонд	га мен. м3	505 64,12	1234 226,08	6 0,79	6 0,39			1751 291,3 8
2.	Кабатланучанлық чоры	ел							
3.	Ел саен файдаланылуучы күләм:								
	мәйданы	га	50	124	1	1			176
	сайланана торган запас:								
	тамыр	мен. м3	1,76	6,28	0,02	0,01			8,05
	ликвидлы	мен. м3	1,25	5,34	0,01	0,01			6,61
	эшлекле	мен. м3	0,27	1,35	0,01	—			1,63

16.07.2007 ел, №185 Россия ТРМ боерыгы белән расланган Урманнарны карап туту кагыйдәләре нигезендә урманны карап туту буенча кисүләр башкаруның яшь чорлары 2.1.2.2 таблицада күрсәтелгән.

2.1.2.2 таблица

Урманны карап туту буенча кисүләрнең яшь чорлары

Урманнарны карап туту буенча кисүләрнең төрләре	Урман утыртмаларының яше, ел				
	Кисентенең яше зур булганды үсенте биругче агач токымыннан барлыкка килгән орлыклы һәм беренче генерацияле ылышлыларның һәм каты яфраклыларның		Кисентенең яше зур булганды башка агач токымнарының		
	100 яшътән артык	100 яшътән кимрәк	60 яшътән артык	50 – 60 яшь	50 яшътән кимрәк
1	2	3	4	5	6

Тоныкландырулар	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	5 кадәр
Тазартулар	11 – 20	11 – 20	11 – 20	11 – 20	6 – 10
Сирәгэйтүләр	21 – 60	21 – 40	21 – 40	21 – 30	11 – 20
Аркылы кисүләр	60 артык	40 артык	40 артык	30 артык	20 артык

16.07.2007 ел, № 185 Россия ТРМ боерыгы белән расланган Урманнарны карап тоту кагыйдәләре белән билгеләнгән күпчелекне тәшкил итүче һәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, карап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын күрсәтеп, карап тоту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь тоташлыгы, агачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 2.1.2.3 таблицада кiterелгән.

2.1.2.3 таблица

Россия Федерациясенең Европа өлешендәге урман-дала районында урманнарның тип төркемнәре буенча төп урман булдыручи токымнарның урта яшъле, өлгереп килүче, өлгергән, картайган утыртмаларын карап тоту кисүләренең режим нормативлары

Урман утыртмаларының кисүгә кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергәнлегенә) карата максатчан состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Чиста һәм яфраклылар күшүлмасы 2 берәмлеккә кадәр булган нарат утыртмалары	мүккәл (III–IV)	8–10	0,9 0,7	15–20 10–15	0,9 0,8	10–15 15–20	8С2 Б
	нарат жиләккә (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 жиләккә (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 мүккәл (III)	8–10	0,9 0,7	15–20 10–15	0,9 0,8	10–15 15–20	8С2Б
1.2. Составыда нарат ёстенлек итүче наратлы-яфраклы (5–7 нарат, 3–5 яфраклы)	мүккәл (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 жиләккә (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 жиләккә (I–II)	3–6	0,7 0,5	30–40 10–15	0,7 0,5	25–35 15–20	(7–9) С (1–3) Б
	озын мүккәл (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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатлан учанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатлан учанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.2.1. Составыда 3–4 берәмлек нарат hәм 6–7 яфраклы булган нарат нарат–яфраклы	нарат жиләкле (II–I)	3–5	0,7 0,5	30–50 10–15	0,7 0,5	25–40 15–20	(6–8) С (2–4) Б
	катлаулы (I–Ia)	3–5	0,7 0,4	30–50 10–15	0,7 0,5	25–40 15–20	(6–9) С (1–4) Б
	кара жиләкле (I–II)	3–5	0,7 0,5	30–45 10–15	0,8 0,6	25–35 15–20	(6–8) С (2–4) Б
	озын мүклө (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 (агачлар тиешле күләмдә булган очракта яфраклылар 7 берәмлектән артык, наратлар 3 берәмлектән кимрәк)	нарат жиләкле	3–5	–	–	–	–	(5–8) С (2–5) Б
	катлаулы	3–5	–	–	–	–	(6–9) С (1–4) Б
	кара жиләкле	4–6	–	–	–	–	(5–8) С (2–5) Б
	озын мүклө	4–7	–	–	–	–	(4–7) С (3–6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: чиста hәм яфраклылар күшүлмасы 2 берәмлеккә кадәр булган	катлаулы (Ia–I)	8–10	0,8 0,7	15–25 8–12	0,8 0,7	15–20 10–20	(9–10) Е (0–1) Б (Оc)
	кара жиләкле (I–II)	8–10	0,8 0,7	15–20 8–10	0,8 0,7	15–20 10–20	(8–9) Е (1–2) Б (Оc)
	елга буенда урнашкан (II–III)	8–10	0,8 0,7	15–20 8–10	0,8 0,7	15–20 10–20	(8–9) Е (1–2) Б (Оc)
2.2. Чыршылы–яфраклы, составында чыршылар күбрәк булган: 5–7 чыршы hәм 3–5 яфраклы	катлаулы (Ia–I)	6–8	0,7 0,5	30–40 10–12	0,7 0,6	25–35 10–15 (20)	(9–10) Е (0–1) Б (Оc)
	кара жиләкле (I–II)	6–8	0,7 0,5	20–35 10–12	0,7 0,6	20–30 10–15 (20)	(8–9) Е (1–2) Б (Оc)
	елга буенда урнашкан (II–III)	6–8	0,7 0,6	20–35 10–12	0,7 0,6	20–30 10–15 (20)	(8–9) Е (1–2) Б (Оc)
2.2.1. Составыда 3–4 берәмлек чыршы hәм 6–7 яфраклы булган чыршылы–яфраклы	катлаулы (Ia–I)	4–6	0,7 0,5	30–50 8–12	0,7 0,5	30–40 10–15 (20)	(8–10) Е (0–2) Б (Оc)
	кара жиләкле (I–II)	4–6	0,7 0,6	25–35 8–10	0,7 0,6	20–30 10–15 (20)	(8–9) Е (1–2) Б (Оc)
	елга буенда урнашкан (II–III)	4–6	0,7 0,6	25–35 8–10	0,7 0,6	20–30 10–15 (20)	(8–9) Е (1–2) Б (Оc)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәккө күләмдә чыршы булган яфраклы–	катлаулы (Ia–I)	4–6	чиchl. юк 0,4	чиchl. юк 6–10	чиchl. юк 0,5	чиchl. юк 8–12	(8–10) Е (0–2) Б (Оc)
	кара жиләкле (I–II)	4–6	чиchl.	30–	чиchl.	30–	(7–8) Е

	Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
				карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
1	2	3	4	5	6	7	8	
чыршылы				юк 0,5	40/100 8–10	юк 0,6	40/100 8–12	(2–3) Б (Оc)
	елга буенда урнашкан (II–III)	4–6	–	–	–	–	–	(>4) Е (<6) Б (Оc)

3. Имән утыртмалары

3.1. Саф чиста hэм 2 берәмлеккә кадәр башка токым катнашындагы имән утыртмалары	Яна юкәле–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, башка ток.
	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, башка ток.
	Дымлы эре үләнле 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, башка ток.
	Имәнлекләре дымлы юкәле (III–IV; II)	10–15	0,8 0,7	20–30 10–15	0,8 0,7	15–20 15–20	(8–9) Д (1–2) Лп, Е, башка ток.
	Елга буендагы – 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 Кара зирек, башка ток.
3.2. 5–7 берәмлек составында имән күпчелек тәшкил иткән катнаш утыртмалар (йомшак яфраклы hэм каты яфраклы токымнар белән)	Яна юкәле–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, башка ток.
	Дымлы эре үләнле 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, башка ток.
	Имәнлекләре дымлы юкәле (III–IV; II)	4–6	0,7 0,6	25–35 10–15	0,8 0,6	20–25 15–20	(7–8) Д (2–3) Лп, Е, башка ток.
	Елга буендагы – 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 Кара зирек, башка ток.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
3.2.1. 3–4 берәмлек составында имән катнашулы катнаш утыртмалар	Яңа юкәле–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, башка ток.
	Яңа 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, башка ток.
	Дымлы эре үләнле 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, башка ток.
	Имәнлекләре дымлы юкәле (III–IV; II)	3–5	0,7 0,5	30–40 7–12	0,7 0,6	25–35 10–15	(6–8) Д (2–4) Лп, Е, башка ток.
	Елга буендагы – 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 Каразирек, башка ток.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкىл иткән һәм составында кимендә 3 берәмлек имән, әмма имән өстенлек итүче агачлыкларны формалаштыру өчен житәрлек күләмдә агачлары булган катлаулы утыртмалар	Яңа юкәле–чикләвекле имәнлекләр (II–I)	2–4					(5–7) Д (3–5) башка ток.
	Яңа юкәле–курәнле имәнлекләр (III–II; IV)	2–4					(4–7) Д (3–6) башка ток.
	Дымлы эре үләнле имәнлекләр	2–4					(4–7) Д (3–6) башка ток.
	Имәнлекләре дымлы юкәле (III–IV; II)	2–4					(4–7) Д (3–6) башка ток.
	Елга буендагы – эре үләнле имәнлекләр (II–III)	2–4					(4–7) Д (3–6) Каразирек, башка ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат–жиләкле–чәчбайлы (II–I)	10–12	>0,8 0,7	20–30 8–10	0,8 0,6	25–30 10–15	(8–10) Б (0–2) С
	катлаулы вак үләнле (II–I)	8–12	>0,8 0,7	20–30 8–10	0,8 0,6	25–30 10–15	(8–10) Б (0–2) С

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
4.1. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымлы	кара жиләkle – вак үләнле (II–III)	8–12	>0,8 0,7	20–30 8–10	0,8 0,6	25–30 10–15	(8–10) Б (0–2) С (E)
	озын мүкле (III–IV)	12–15	>0,8 0,7	20–25 8–10	0,8 0,6	20–25 10–15	(8–10) Б (0–2) С
	катлаулы киң яфраклы (Ia–I)	8–10	>0,8 0,7	25–35 8–10	0,8 0,6	25–35 10–15	(8–10) Б (0–2) Е (C)
	кара жиләkle–киң яфраклы (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–III)	8–10	>0,8 0,7	20–25 8–10	0,8 0,7	20–25 10–15	(8–10) Б (0–2) Е
4.2. Каенлы–усаклы утыртмалар, башка токымлы	катлаулы вак үләнле (II–I)	6–8	0,8 0,6	20–40 10–15	0,7 0,5	20–40 10–15	(8–10) Б (0–2) С (0–+) Ос
	кара жиләkle–вак үләнле (II–III)	6–8	0,8 0,6	20–40 10–15	0,7 0,5	20–40 10–15	(8–10) Б (0–2) С (0–+) Ос
	катлаулы киң яфраклы (Ia–I)	6–8	0,8 0,6	20–40 10–15	0,7 0,5	20–40 10–15	(8–10) Б (0–2) Е, С (0–+) Ос
	кара жиләkle–киң яфраклы (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 яфраклы (II–III)	6–8	0,8 0,7	20–30 10–15	0,7 0,6	20–30 10–15	(8–10) Б (0–2) Е (0–+) Ос
4.3. Каенлы–чыршылы (каен чыбылдыгы астында кирәклө күләмдө чыршы – чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң яфраклы (Ia–I)	4–6	0,8 0,6	20–35 10–15	0,7 0,5	25–35 10–15	(7–10) Б (0–3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләkle–киң яфраклы (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–III)	4–6	0,8 0,7	20–30 10–15	0,7 0,6	25–30 10–15	(7–10) Б (0–3) Е II яр. (Пдр) 10 Е
5. Усак утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф һәм өлешчә башка	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)

	Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
				карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
1	2	3	4	5	6	7	8	
токымнар катнашында								E, Б
								кара жиләклө – вак үләнле (III-II)
								10–15 0,8 0,6 25–35 8–12 0,8 0,7 25–30 10–15 (7–10) Ос (0–3) Е, Б
								катлаулы кинъ яфраклы (Ia-I)
5.2. Усаклы–чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәклө күләмдә чырши – икенче ярусы яки яшь агачы булган)								8–12 0,8 0,6 30–40 8–12 0,8 0,6 30–35 10–15 (7–10) Ос (0–3) Е, С, Б
								кара жиләклө–кинъ яфраклы (I-II)
								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
								елга буендағы – эре яфраклы (II-I)
								катлаулы кинъ яфраклы (Ia-I)
								4–8 0,7 0,5 30–40 10–12 0,7 0,5 30–40 10–15 (7–10) Ос (0–3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
								кара жиләклө–кинъ яфраклы (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, Б II яр. (Пдр) 10Е
								елга буендағы – эре яфраклы (II-I)

6. Юкә утыртмалары

6.1. Құмаксатлы билгеләнелешле утыртмалар, шул исәптән үзагач алу өчен

6.1.1. Сағ чиста юкә утыртмалары һәм құп булмаган күләмдә башка токымдағылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	юкәлекләр катлаулы вак 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) С, Е, башка ток.
	кара жиләклө – вак үләнле (III-IV)	10–15	0,8 0,7	20–25 8–12	0,8 0,7	15–20 10–15	(8–10) Лп (0–2) С, Е, башка ток.

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатчан состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	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, башка ток.
	кара жиләkle – кин үләнле (II-III)	10–15	0,8 0,7	25–30 8–12	0,8 0,7	15–20 10–15	(8–10) Лп (0–2) Е, Д, башка ток.
6.1.2. Составында юқәләр күпчелек булган катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6–8	0,8 0,6	25–30 8–12	0,8 0,7	20–25 10–15	(7–10) Лп (0–3) С, Е, башка ток.
	кара жиләkle – 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, башка ток.
	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, башка ток.
	кара жиләkle – кин үләнле (II-III)	6–8	0,8 0,6	25–30 8–12	0,8 0,7	20–25 10–15	(7–10) Лп (0–3) Е, Д, башка ток.

6.2. Умартачылык максатларында үстерелүче утыртмалар (нектарлы секция)

6.2.1. Саф чиста юқә утыртмалары һәм күп булмаган күләмдә башка токымдагылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	юқәлекләр катлаулы вак үләнле (II-III)	5–7	0,7 0,5	20–30 8–12	0,6 0,5	20–30 10–15	10 Лп башк. ток. бер..
	кара жиләkle – вак үләнле (III-IV)	6–8	0,7 0,5	20–30 8–12	0,6 0,5	20–30 10–15	10 Лп башк. ток. бер..
	катлаулы кин үләнле (I-II)	5–7	0,7 0,5	20–35 8–12	0,6 0,4	20–40 10–15	10 Лп башк. ток. бер..
	кара жиләkle – кин үләнле (II-III)	6–8	0,7 0,5	20–30 8–12	0,6 0,5	20–30 10–15	10 Лп башк. ток. бер..
6.2.2. Составында юқәләр күпчелек булган катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4–6	0,6 0,5	20–35 8–12	0,6 0,5	20–30 10–15	(9–10) Лп (0–1) б.т. (9–10)
	кара жиләkle – вак үләнле (III-IV)	4–6	0,6 0,5	20–35 8–12	0,6 0,5	20–30 10–15	(9–10)

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Сирәгэйтү		Аркылы кисүләр		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	катлаулы киң үләнле (I-II) кара жиләкле – киң үләнле (II-III)	4–6 4–6	0,6 0,6 0,6 0,5	20–40 8–12 20–35 8–12	0,6 0,4 0,6 0,5	20–40 10–15 20–30 10–15	Лп (0–1) б.т. (9–10) Лп (0–1) б.т. (9–10) Лп (0–1) б.т.

7. Зирек утыртмалары

7.1. Саф һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар булган кара зирек утыртмалары	Елга буендагы – эре яфраклы кара зирек куаклары (II-I)	10–15	0,8 0,7	20–25 8–10	>0,8 0,8	15–25 10–15	(7–10) Кара зирек (0–3) Е, Д
	Сазлыклы–эрө–үләнле кара зирек куаклары (III-II)	10–15	0,8 0,7	20–25 8–10	>0,8 0,8	15–25 10–15	10 К. зир., башка ток. берәм.
7.2. Составында кара зирек күчелек булган һәм башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буендагы – эре яфраклы кара зирек куаклары (II-I)	8–10	0,8 0,6	20–30 8–10	0,8 0,7	20–25 10–15	(6–8) К. зир., (2–4) Е. Д, башка ток.

8. Тирәк утыртмалары

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

9. Өянкеле утыртмалары

Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындағы өянкеле утыртмалар		3–4	0,8 0,7	20–30 5–7	0,8 0,7	15–20 7–8	
---	--	-----	------------	--------------	------------	--------------	--

Искәрмәләр:

1. Кисүләрнең максималь ешлык проценты тоташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелгән. Тоташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, тотрыклылыкның кисәк кимү куркынычы булганда һәм башка начар шартларда, һәм шулай ук техник коридор чөлтәрле кишәрлекләрен карауны үткәргәндә кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

2. Запас буенча техник коридорларны 5-7%ка кисеп чыкканда һәм кирәкмәгән ағачларны күп күләмдә юк итәргә кирәк булганда ешлыкны артыру рөхсәт ителергә мөмкин.

**2.1.3. Барлық төр кисуләрдә диләнке хисабы
(ел саен алып ташларга мөмкин булган үзагач күләме).**

Барлық төр кисуләрдә ел саен мөмкин булган үзагач алу күләме 2.1.3 таблицада китерелгән.

2.1.3 таблица

Барлық төр кисүләрдә диләнке хисабы (ел саен алыш ташларга мөмкин булған үзагач құләме).

Мәйданы – га, запасы – мец. м3.

Хужалықтар	Өлгергән һәм картайған урман утыртмаларында үзагач әзерләу				Урманнарны қарап тотканда урта яшъле, өлгереп киүче, өлгергән, картайған урман утыртмаларын кискәндә үзагач әзерләу				Һәлак булған һәм заарланған утыртмаларны кискәндә, санитар–сәламәтләндерү чараларын үткәргендә үзагач әзерләу				Агач кисеп юллар салғанда һәм янғынга каршы жимерек урыннар ясаганда һәм аларны чистартканда үзагач әзерләу			
	Мәйданы	Запасы		Мәйданы	Запасы		Мәйданы	Запасы		Мәйданы	Запасы		Мәйданы			
		ликвидлы	эшлекле		ликвидлы	эшлекле		ликвидлы	эшлекле		ликвидлы	эшлекле				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	М			
Ылғыслы	1	0,2	0,2	8	0,32	0,22	3	0,02	0,01	1	0,01	–				
Каты <small>адмиралты</small>	8	0,8	0,5	–	–	–	10	0,08	0,04	–	–	–				
Йомшак <small>адмиралты</small>	327	62,8	22,2	168	6,29	1,41	8	0,01	–	–	–	–				
Жәмғыс:	336	63,8	22,9	176	6,61	1,63	21	0,11	0,05	1	0,01	–				

2.1.4. Кисентелэрнең яше

Урман утыртмалары кисентелэрнең 19.02.2008 ел, № 37 "Кисентелэрнең яшен билгеләү турында" Рослесхоз боерыгы белән расланган яшьләре 2.1.4 таблицада китерелгән.

2.1.4 таблица

Урман утыртмалары кисентелэрнең яше

Урман үсү зонасы	Урманлы район	Урман булдыручи токым	Бонитет класслар ы	Кисентелэрнең яше, ел	
				Саклык урманнары	Эксплуатаци я урманнары
1	2	3	4	5	6
Урман-дала зонасы	Россия Федерациясенең Европа өлешиндәгे Урман-дала районы	Наратлы (нарат, эрбет, карагач, чыршы)	Барлык бонитетл ар	101–120	81–100
		Биек кәүсәле имәнле (имән, корычагач)	Барлык бонитетл ар	121–140	101–120
		Түбән кәүсәле югары бонитетлы имәнле (уренте бирүче имән, өрәнгө, элмә, карама)	III һәм аннан югары	71–80	61–70
		Түбән кәүсәле түбән бонитетлы имәнле (уренте бирүче имән, өрәнгө, элмә, карама)	IV һәм аннан түбән	61–70	51–60
		Нектарлы юкәле	Барлык бонитетл ар	81–90	81–90
		Каенлы (каен, кара зирек)	Барлык бонитетл ар	71–80	61–70
		Усаклы (усак, тупыл, агачсыман тал)	Барлык бонитетл ар	51–60	41–50
		Тирәк культуралары	Барлык бонитетл ар	36–40	31–35

2.1.5. Өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисүнең төп оештыру- техник элемент параметрлары

Үзагач әзерләүгә таләпләр 01.08.2011 ел, № 337 Рослесхоз боерыгы белән расланган Үзагач әзерләү кагыйдәләре белән билгеләнгән (2.1.5.1 таблица).

2.1.5.1 таблица

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

№ п/п	Үзагач әзерләү параметрлары	Саклык урманнары	Эксплуатация урманнары
1	2	3	4
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала районы			
1.	Сайланма кисуләрнең ешлыгы, процентлары: бик зәгыйфь зәгыйфь уртacha уртacha-югары югары бик югары (сайланма 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
2.	Диләнkelәрнең чик мәйданы: сайланма кисуләрнеке, га: ирекле-сайланма кисуләр төркемле-сайланма кисуләр тигез-эзлекле кисуләр төркемле-эзлекле итеп кисуләр полоса аша эзлекле итеп кисуләр	25 15 15 10 5	50 30 30 25 15
3.	Диләнkelәрнең чик мәйданы: сайланма кисуләрнеке, га: нарат, карагач чыршы, ак чыршы орлыктан торғызылғандагы имән үрентедән торғызылғандагы имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		5 5 2,5 10 10
4.	Диләнkelәрнең чик мәйданы: тоташ кисуләрнеке, м: нарат, карагач чыршы, ак чыршы орлыктан торғызылғандагы имән үрентедән торғызылғандагы имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		50 50 50 100 100
5.	Тоташу вакытлары, ел: нарат, карагач чыршы, ак чыршы орлыктан торғызылғандагы имән үрентедән торғызылғандагы имән һәм башка каты яфраклылар йомшак яфраклылар		4 4 4 4 2

№ п/п	Үзагач әзерләү параметрлары	Саклык урманнары	Эксплуатация урманнары
1	2	3	4
6.	Диләнкеләрнең киңлегендә 1 км карата хисаплаганда кисеп ташланганнарың күләме 50 м кадәр 51–150 м кадәр 151–250 м кадәр 250 югары		4 артык түгел 3 артык түгел 2 артык түгел 1
7.	Түбәндәге мәйданлы диләнкеләрдә төяү пунктлары буенча гомуми мәйдан: 10 гектардан артык, диләнке мәйданыннан проценты: сайланма кисуләрдә тоташ кисуләрдә 10 га һәм аннан азрак: алга таба торғызу шарты белән тоташ кисуләрдә, га башта торғызу шарты белән тоташ кисуләрдә, га эзлекле кисуләрдә, га сайланма кисуләрдә, га үзагачның сезонара запасларын булдыру өчен 10 гектардан артык, процент туфракка зиян салынып, процент	3 артык түгел 0,25	3 артык түгел 5 артык түгел 0,40 кадәр 0,30 0,30 0,25 15 артык түгел 3 артык түгел
8.	Диләнкедәге сөйрәмә жир трассаларының һәм юлларының, диләнке мәйданыннан процент мәйданы: сайланма кисуләрдә тоташ кисуләрдә күп операцияле техника кулланып	15 артык түгел	15 артык түгел 20 артык түгел 30 кадәр

Өлгереп җитмәгән урман утыртмалары арасында урнашкан, диләнкеләрнең билгеләнгән күләмнәрен 1,5 тапкырдан да ким булмаган күләмдә артып китүче урмантаксалы бүлендекләр тулысы белән кисүгә билгеләнә.

Аренда хокукларында яисә дайми (вакыты чикләнмәгән) файдаланулы урман кишәрлекләрендәге урманнардан рациональ файдалануны, үзләренең әйләнә-тирәлекне булдыручы, су саклау, санитар-гигиена, сәламәтләндөрү һәм башка файдалы функцияләрен югалта баручы урман утыртмаларының табигый структурасын торғызуны һәм дәвам иттерүне тәэммин итү максатларында аерым диләнкеләрнең мәйданнары тоташ кисуләр барышында арттырылырга мөмкин, әмма 1,5 тапкырдан да артыграк күләмдә түгел.

Диләнкедә урманнарны ясалма торғызган вакытта яисә хужалык буенча кыйммәтле токымнарының үрентеләрен саклаганды диләнкенең теләсә кайсы ягы буйлап тоташу вакытын кимендә 2 ел билгеләү рөхсәт ителә.

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

Өлгергән, картайган урман утыртмаларын 30 һәм аннан артыграк процентлы интенсивлык белән сайланма кискән вакытта диләнкеләр тоташканда,

алар өлгергэн, картайган урман утыртмаларын totash кисү диләнкеләренә totashып торганда, өлгергэн, картайган урман утыртмаларын totash кисудеге кебек үк totашу вакытлары билгеләнә.

Урман тибына қарап кисү ысуллары һәм урман торғызу методлары

2.1.5.2 таблица

Урман типлары һәм урман торғызу ысуллары

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртаса составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кисү тибы	Кисулө рнең ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Наратлы урман типлары

1.	Ак мүкле наратлық (С бел.) ТУМ: А1, А0 Бонитет 3.(4). Коры наратлық	10С	Чұлле чұплек өслекләре	Аз күләмдә көлсү комсыл коры Гориз. А1 юқ	Наратлы сирәк микротүбәнлекләрдә зәгыйфь.	Юқ яки сирәк ғаянкеlek, буяу куагы, артыш	Песи тәпичәсе, аю табаны солыбаш сарыкныкы, микротүбәнлекләрдә арчан	Тоташ болан мүтеннән, плевроциум Шребер таплары белән	Начар яки юқ	Барлыкка килмиләр	Мүкле	ГАДИ УРТ. Л/к Е.з.
2.	Нарат жиләкле наратлық (С бр.) ТУМ: А2 Бонитет: 2 – 3 Яна наратлық	10С + Б 9С 1Б	Югар. рельеф тигез яисә азрак дүлкінлы	Аз күләмдә көлсү, комлы яңа туфрак – тирән комнар	Наратлы төркемле күе ышанычлы	Сирәк – миләш, эт шомырты артыш ғаянкеlek	Төп фон – яхши үсеш алган нарат жиләге, қәчбай, арчан, гади алтын камчы, плаун	Яшел мүк таплары белән, кайчакта мәйд. 40–50%ын каплый урыны белән лишайник	Канәтгатьлә ндерерлек, нарат һәм каен белән	Каенлы Бонитет 2.(3).	Чәчбайлы	ПР СР Е.з Л/к
3.	Арчанлы наратлық (С вер.) ТУМ: А1, А2 Бонитет: 2 – 3 Яна наратлық	10С + Б	Сөзәк чұл таулыклары яки тигез югар. урыннар	Аз күләмдә көлсү комсыл коры яки яңа	Сирәк наратлы	Сирәк: артыш ғаянкеlek	Арчан, нарат жиләге гади алтын камчы жир. қәчбай	Түбәндәге таплар белән: яшел мүкләр, кладонияләр	Канәтгатьлә ндерерлек, нарат һәм каен белән	Каенлык чәчбайлар ныкы. Бонитет 2.(3).	Чәчбайлы	ПР СР Е.з Л/к

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
								яки юқ				
4.	Кара жиләкле наратлық (С ч.) ТУМ: А3 Бонитет: 2 (3) Дымлы наратлық	9С 1Б + Ос	Тұбән. батынкы уриннар сөзәк. тұб. өл. Микрорельеф ы калкулыкты яки дулк.	Уртача һәм күп күләмде көлсу комсылдымылды 1-2 м тирәнлектә глей билгеләре белән	Сирәк, кайчак урт. куелыкта, чыршылы, тәрәзәләрдә нарат, каен	Сирәк, миләш эт шомырты, тал сирәгрәк артыш	Кара жиләк, микроюгар. нарат жиләге	Яшел мүкләр, микротүбән лекләрдә кәккүк житене, кайчак сфагнум	Канәгатьлә ндерерлек, нарат һәм чыршы белән	Каенлы Бонитет 2(3), Сирәк Ос бонитет 3(2)	Ак чәчәкли	ПР СР Е.з Л/к
5.	Наратлық ала камышлы (С мол.) ТУМ: А3 Бонитет: 2 – 3 Дымлы наратлық	8С 2Б + Е, Ос 1 ярустагы чыршы	Тұбән. тиг. авырл. ағым белән, тир. булм. туб. сөзәклек. чокырлары	Бик каты көлсу яисә торфлы–көлсу глей тамгалары белән	Сирәк, наратлы һәм каенлы чыршы катнашмалы	Сирәк: сынучан эт шомырты, көлсүмән тал, миләш	Күе: молиния, кара жиләк, нарат жиләге, майник, седмичник, камышсыман чәчбай, кара абага, арчан	Уртача куелыкта яки күе, кайчак сфагнум таплы	Канәгатьлә ндерерлек, нарат һәм чыршы белән	Каенлы– ала камышлы һәм ак чәчәкли– төрле– Үләнле Бонитет 2, 3	Ак чәчәкли	ПР СР Е.в. Л/к
6.	Озын мүкле наратлық (С д.) ТУМ: А4 Бонитет: 3 (4) Дымлы наратлық	10С + Б берәм. Е	Яссы батынкылыкла р сазлык буйлары, кайчак сөзәклекләре н тұбән өлешиләре, калкулыкты микрорельеф	Каты көлсу, комлы, кайчак катл. бел. Ортштейн, кайчак торфлы дымлы якын урн. грунт сулары бел.	Сирәк наратлы һәм каен белән чыршы катнашмалы	Сирәк – тал, эт шомырты кайчак миләш	Кассандра, күк жиләк, түбәнекләрдә сазанак, мамыкбаш, калкулыкларда кара жиләк, мүк жиләге	Яшел мүкнен микроюгары лыкларында кәккүк житене, түбәнекләр дә сфагнум	Канәгатьлә ндерерлек. Нарат, каен белән Яңғыннард ан соң каен белән	Каенлы Бонитет: 3 (4)	Озын мүкле (ак чәчәкли)	СР Е.в.
7.	Сфагнумлы наратлық (С сф)	10С берәм. Б	Сазланган батынкылыкла р	Торфлы яисә торфлы–глейлы комлы, ком белән	Сирәк, наратлы	Юк яки талдан, сирәк	Чалғы саплары, акчыл, мамыкбаш,	Сфагнум, югарылыкла рда кәккүк	Канәгатьлә ндерерлек нарат белән	Барлыкка килмиләр	Сфагнумл ы	СР Е.в.

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары Бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ТУМ: А5 Бонитет: 5 (4, 5a) Юеш наратлық		Микрорельеф ы калкулыкты	түшәлә торган Өсл. яисә 0,5 м кадәр тирәнлектә грунт сулары			кассандра, мүк жиләге, күк жиләк, сазанак	житене				
8.	Майниклы— нарат жиләkle наратлық (С м.бр.) ТУМ: В2 Бонитет: 1 (2) Яна ярлы туфракта үсүче наратлық	9С1Б–Ос, Е кайчак чыршыдан 2 ярус бар	Нәзбереk югарылыкклар, тигез яссылық, сөзәклекләр	Азрак алтынландырылган комлы, балчык кисәкчекләре катнашында, комсыл, яна	Чыршыдан 2 ярус булганда сиrәк чыршылы. Чыршы ярусы булмаганды куе hәм уртаса куелыктагы чыршылы	Сирәк артыш, миләш, сиrәгрәк эт шомырты	Мүк жиләге, майник, урман чәчбае, кара абага, жир жиләге, яран. Кызыл бөрлөгән, линнея, каеш яфрагы, солыбаш, золотарник, кара жиләк	Уртаса hәм аз үскән, күпчел. яшел мүккләр	Канәгатьлә ндерерлек түгел Б тиз томалану аркасында	Каенлы Бонитет 1 (1a), Усаклы Бонитет 2 – 3	Чәчбайлы	ПР СР Е.з Л/к
9.	Кара абагалы наратлық (С орл.) ТУМ: В2 Бонитет: 1 – 2 Яна ярлы туфракта үсүче наратлық	8С 2Б +Ос, Е	Тигез яссылық, сөзәклекләр, зур булмаган югарылыкклар	Аз күләмдә алтынландырылган тузанлы–комлы яисә комсыл, яна	Төркемле, наратлы hәм каенлы	Сирәк яисә урт. куелыкта – артыш, сынучан арчан, миләш, тал, өянкелек	Кара абага, камышсыман чәчбай, майник, чәчле ожика, кара жиләк, нарат жиләге	Яшел мүккләрнен сиrәк таплары (гипнум, дикранум)	Канәгатьлә ндерерлек, нарат hәм чыршы белән	Кара абагалы каенлық Бонитет: 1 (1a)	Чәчбайлы	ПР СР Е.з Л/к
10.	Юкәлекле наратлық (С лпк.) ТУМ: В2 Бонитет: 1 (2) Яна ярлы туфракта үсүче наратлық	8С 2Б + Е + Os	Тигез югарылыкты яссылық	Кәсле–көлсу комсыл яна 1,5 м тирәндәге грунт сулары	Сирәк чыршылы	Урт. куелыкта яисә юкә күп булган куе, аз күләмле зелпеле, миләшле, эт шомырты, кабар ағачлы	Ландыш, жир жиләге, тайтояк, каеш яфрагы, кара жиләк, күкебаш, сиrәгрәк кара абага, мүк жиләге	Юк яисә бик аз гына чагыла	Йомшак яфраклылар га алмашыны п	Каенлы Бонитет 1, 2	Кыяклы	СР Л/к

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11.	Наратлық үләнле (С тр.) ТУМ: В2 Бонитет 1 – 2(3). Яна ярлы туфракта үсүчे наратлық	8С 2Б берәм. Ос, Е, Л һәм Е кайчак 0,1 кадәр	Сөзәлекләр һәм жинелчә түбән төшкән тигезлекләр	Комсыл һәм балчыксыл кәсле – көлсу яңа һәм дымлы, әмма су агынтысыннан башка	Тәрәзәләрдә сиәрәк чыршылы нарат, каен, усак кайчак булмый.	Сирәк сынучан эт шомырты, миләш	Кара жиләк, мүк жиләге һәм мул үләнле, майник, кызыл бөрлөгән, ландыш, седмичник, кара абага, линнея	Яшел мүкләр һәм күккүк житене	Гадәттә Б һәм Ос алмашыны п	Каенлық 1 – 2(3). Усаклыкла р 2 – 3	Кыяклы	СР Л/к
12.	Майниклы – кара жиләkle наратлық (С м.ч.) ТУМ: В3 Бонитет: 1 (2) Дымлы чыршылық	1 ярус: 8С1Ос1Б 2 ярус: 10Е кайчак булмый.	Түбән төшкән тигез дулкынлы микрорельеф	Уртача көлсу комсыл, балчык катламнары белән	Чыршылы, гадәттә 2 яруска житә	Сирәк – артыш, миләш	Мул: кара жиләк, мүк жиләге, майник, кара бөрлөгән, ландыш, талақдар, кара абага, линнея	Яшел мүкләр, күккүк житене	Гадәттә Б һәм Ос алмашыны п	Каенлы Бонитет: 3	Ак чәчәклы	ПР СР Е.з Л/к
13.	Кара тирәкле – сфагнумлы наратлық (С ос.сф) ТУМ: В5 Бонитет: 4 Юеш катнаш наратлық	7С3Б берәм. Е чыршы түбән үсә торган мүк белән эленгән	Йомық сөзәк чокырлар һәм саз тирәләре, түмгәкле микрорельеф	Торфлы юеш	Юк яисә сулған чыршыдан, каеннан, нараттан	Юк яки сирәк – эт шомырты, зәңгәрсү, лапланд, озын тал, түмгәкләрдә артыш	Кара тирәклекләр, күк жиләк, сазлы агартма, мүк жиләге, саз жиләге, бишьяфрак, чыкыл үлән, гади вербейник, саз йогырты, кайчак калкулыкларда кара жиләк, нарат жиләгे	Сфагнумнан тоташ	Вакытлыча каенга алмашыны п яки алмашынм ыйча. Янып бектән торфлы көекләр сазлана	Каенлы Бонитет: 4 – 5	Сфагнумл ы Озын мүкле (ак чәчәклы)	СР Е.з
14.	Юкәле наратлық	7С1Е 1Б1Лп	Тигез югарылыкты	Кәсле – аз күләмдә көлсу,	Сирәк яки Е	Урт. куельяктагы	Ландыш, жир жиләге, кара	Юк яки бик сиәрәк яшел	Канәгатьлә ндерерлек	Юкәле, каенлы,	Кыяклы (сәрдәле)	СР

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
(С лп.) ТУМ: С2 Бонитет: 1 – 1a (2) Яна чыршылық	+ Ос берәм. П юқә керергә мөмкин төп яссылыкка	яссылык һәм сөзәк тау битләре	жинелчә балчыксыл кайчак тамгалы катламнар белән яки балчыксыл катламнарга якын урнашып			яки күе юқә өстенлек итүче, аз күләмдә зелпе, миләш, артыш, сирәгрәк кабар, эт шомырты, өрәнгә	җиләк, каеш яфрагы, урман чәчбае, сәрдә, тайтояк, йолдызак, икеяфраклы келәнчел, кукебаш сирәк кара абага, нарат жиләге	мүк чыбылдығы ннан гайре	токымнарн ың қаен һәм усакка алмашыны ы белән	усаклы Бонитет: 1 – 2		Л/к
15. Имәнле наратлык (С дуб) ТУМ: С2 Бонитет: 1 – 1a Яна чыршылық	8С1Д1Б+Ос яки 1 ярус: 10С 2 ярус: Д һәм Лп дан	Болын өстендәге террасалар һәм биек уриннар	Чирәмле–аз күләмдә көлсү комсыл яки балчыксыл	Имән, сирәк кенә нарат	Яхшы үскән, чикләвек куагы, балан, өрәнгә, кабар агачы, юқә	Мул: Сәрдә, йолдызак, кукебаш, келәнчел, кыякылар	Юк	Имән үрент. белән яки йомшак яфраклылар га алмашыны п яңартыла	Каенлы Бонитет: 1 – 2 Усаклы Бонитет: 2 – 1	Чикләвек куаклы (сәрдәлә)	СР Л/к	
16. Кымызылы наратлык (С к.) ТУМ: С3 Бонитет: 1 – 2 Дымлы чыршылық	7С1Е 1Б1Ос 1–5 берәм. Е һәм яфраклылар Кайчак Е дан 2 ярус	Тигез биек яссылық, гадәттә субуләрләрдә, кайчак чыбылдыклы инкулекләрне н еске өлешләре	Кәсле–аз күләмдә көлсү комсыл яки жинелчә балчыксыл	Урт. куелыктагы чыршылы, ышанычлы тәрәзәләрдә нарат үсентеләре очрый	Сирәк, миләш, зелпе, эт шомырты, сирәк кабар агачы, чикләвек куагы, гөлжимеш	Сирәк яки урт. куелыктагы Кымызық күп булган, майник, каеш яфрагы, кара жиләк, аз күләмдә урман чәчбае, қызыл бөрлегән, сәрдә, ландаш, тайтояк, каеш яфрагы	Яшел мүкләр	Йомшак яфраклы токымнарга алмашыны п, кайчак чырши үрентесе хисабына	Каенлы Бонитет: 1 – 2 Усаклы Бонитет 1 – 1a Сирәк Е – 2	Кырлыган лы, эре үләнле (Сәрдәлә)	ПР СР Е.з Л/к	
17. Елга буендағы наратлык (С пр.)	7С1Е 1Б1Ос	Елгаларга һәм буйларына	Кәсле–аз күләмдә көлсү,	Сирәк – чырши, тәрәзәләрдә	Урт. куелыктагы яки сирәк	Мул – сәрдә, урман наратбашы,	Юк яки аз үскән кәккүк	Яфраклыла рга алмашыны	Каенлы Бонитет 3	Тубылғыл ы	СР Е.з	

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
TUM: B4, C4 Бонитет: 3 (2) Дымлы наратлық яки чыршылық	таба сөзәклемелер	глей. билгеләре белән	нарат, каен	шомырт, карлыган, юкә	абага, тубылгы	житене, калкулыклар да яшел мүкләр	п					

Чыршылы урман типлары

18.	Нарат жиләkle наратлық (Е бр.) TUM: B2 Бонитет 2 – 3. Яна ярлы туфракта үсүче наратлық	7E2C 1Б 7E2Б 1С	Яссы югарылыклар һәм яссы сөзәклемелер	Уртача көлсү комсыл яки жиңелчә балчыксыл	Сирәк, теркемле Чыршылы, кайчак нарат катнашмалы	Юк яки сирәк, миләш, артыш, эт шомырты	Нарат жиләге, кара жиләк, қаеш яфрак, қызыл бөрлөгән, аерucha мул туфраклarda сирәк кымызлық, йолдызак, ландыш	Яшел мүкләр	Йомшак яфраклылар га алмашыны п, нарат катнашмал ы орлыклыкл ар булганда	Каенлы Бонитет: 1, 2; Усаклы Бонитет: 1 – 3	Чәчбай	СР ПР Л/к Е.з
19.	Кара жиләkle чыршылық (Е ч.) TUM: B3 Бонитет: 2 (3) Дымлы чыршылық	8E1C 1Б+ Ос сель С һәм яфраклылар токымында 4 берәм. кадәр.	Түбәнәйгән тигезлекләр һәм калкулыкларн ың түбән өлешләре Микрорельеф дулкынлы һәм калкулыклы	Урт. көлсү комсыл яки жиңелчә балчыксыл еш кына гл. билгеләре белән	Сирәк һәм урт. куелькетеги чыршылы, төркемле	Юк яки сирәк, миләш, эт шомырты	Кара жиләк, каеш яфрак, аеруча бай, С3 – С4 күчүче туфраклarda ландыш, микробиеклеклә рдә кымызлық, йолдызак, нарат жиләге	Кәккүк житене, аеруча бай, С3 – С4 күчүче туфраклarda ландыш, микробиеклеклә рдә кымызлық, йолдызак, нарат жиләге	Канәгатьлә ндерерлек, йомшак яфраклылар га алмашыны п	Усак Бонитет: 2 Каен Бонитет: 2, 1	Ак чәчәклы	ПР СР Е.з Л/к
20.	Чыршылық Озын мүкле (Е д.) TUM: B4 Бонитет: 3 (4) Дымлы катнаш наратлық	8E2Б + катнашма белән С дан 4 берәмл. кадәр.	Тигез түбән. уриннар, яссы чокырлар саз буйлары калкулыкларн ың түб. өл. чокырлар	Урт. көлсү комсыл яки торфлы-көлсү гл. гориз. белән. балчык түшәмле	Сирәк чыршылы	Сирәк: балан, тал, эт шомырты, артыш, кайчак булмый.	Шарсыман кыяк, урман наратбашы, қаеш яфрак, сазанак, агартма, озын ак чәчәк, чәчбай, калкулыкларда	Кәккүк житене, сфагнум түбәнлекләр ендә, яшел мүк	Канәгатьлә ндерерлек алмашыны п яфраклылар га	Каенлы усаклы Бонитет 3	Озын мүкле (ак чәчәклы)	СР Е.з

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утырталарн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
							кара жиләк, нарат жиләгे	ында				
21.	Сфагнумлы чыршылық (Е сф.) ТУМ: В5 Бонитет: 4, 5 (5а) Юеш катнаш наратлық	8Е1С 1Б катнашма С, Б Тигез булмаган	Чокыр– чакырлы, тигез түбәнлекләр, м/рельеф калкулыклы	Торфлы глейлы балчыксыл	Бик сирәк яки сирәк чыршылы, тәрәзәләрдә каен, нарат катнашмасы	Юк яки талдан, сирәк	Наратбаш, күк жиләк, кыякылар, калкулыкларда кара жиләк, нарат жиләгे	Тоташ сфагнумнан, калкулыклар да кәккүк житеңе, нарат жиләгесі Мүкләр	Канәгатьлә ндерерлек, токымнар алмашыны п Торфлары янып беткән көекләр, сазлыкка әверелдерә ләр	Сирәк, каенлы– наратлы, Бонитет: 4	Сфагнумл ы	СР Е.3
22.	Юқәле Чыршылық (Е лп.) ТУМ: С2 Бонитет: 1 – 2 Яна чыршылық	6Е1П 1Б1Лп 1Ос юкә керергә мөмкин нарат чыбылдығына	Тигез, жиңелчә югарылықлы, яссы сөзәклекләр	Уртача аз күләмдә көлсү, балчыксыл	Төркемле, чыршы, ак чыршы, кайчак усак һәм каен катнашында, тәрәзәләрдә, юкәнен қуе чатыры булмаганда, 2 ярус тәшкіл итә	Уртача куелыкта яки куе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар, балан, карлыған	Кин яфраклы үләннәр, сәрдә, кайчак кызыл бөрлеген, кымызылық, майник, абага, талакдар	Юк яки аз күләмдә үсеш алган яшел мүкләр	Канәгатьлә ндерерлек нигездә наратка алмашыны п, сирәк юкәгә	Усак, каен, юкә Бонитет: 1 – 16	Кыякыл (сәрдәле)	ПР СР Е.3 Л/к
23.	Юқәлекле Чыршылық (Е лпк.) ТУМ: С2 Бонитет: 2 (1) Яна чыршылық	8Е1С 1Б+ Ос	Тигез жиңелчә югарылықлы	Кәслесулықөлсү балчыксыл яна	Төркемле, чыршы, кайчак каен һәм усак катнашмалы ак чыршы	Уртача куелыкта яки куе – юкә, миләш, зелпе, эт шомырты, кабар ағачы, балан	Кин үләнле үләннәр, кымызылық, күкебаш, сәрдә, абага, түбәнлекләрдә кара жиләк	Яшел мүкләр аз үсеш алган	Канәгатьлә ндерерлек, йомшак яфраклылар га алмашыны п	Каенлы усаклы Бонитет: 2 – 1	Кыякыл ы	ПР СР Е.3 Л/к

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь агачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24.	Кымызылық чыршылық (Е.к.) ТУМ: С3 Бонитет 1.(2). Дымлы чыршылық	7Е2Ос 1Б + П берәм. С, Лп	Бүлемтекләрд әге биеклекләр һәм яссы калкулыклар. М/рельеф жиңелчә дулкынлы	Уртача көлсу балчыксыл, балчык белән түшәлә торган	Сирәк чыршылық ак чыршы катнашында, юкәле кырыйларда усак катнашмалы	Сирәк – миләш, эт шомырты, бүре күрүсү, зелпе, юкә	Кымызылық, майник, абага, талакдар, себерке кыяқ, сәрдә, таштояқ, каеш яфрак; сирәгрәк чәчбай, төркем–төркем кара жиләк	Яшел мүкләр	Канәгатьлә ндерерлек, йомшак яфраклылар га алмашыны п, кайчакта – чырши үсентеләре хисабына	Каенлы усаклы Бонитет: 1 – 2	Эреүләнл е, кырлыган лы, куралыкл ы (сәрдәле)	ПР СР Е.з Л/к
25.	Чыршылық елга буендагы (Е пр.) ТУМ: С4 Бонитет: 3 (2) Дымлы чыршылық	7Е2Б 1Ол+Ос, Лп катнашмалы Л. 5 берәмл. кадәр. Чырши	Елга, елгачык буйлары агымсулы дымланып торулы	Үләнле–көлсу, торфлы–глейлы, балчыксыл яки комсыл	Сирәк, кайчак урт. куелыктагы яки сирәк теркемле Сирәк юка, зирек катнашмалы	Урт. куелыктагы яки сирәк шомырт, карлыган, миләш, юкә	Мул, тубылғы купчелек тәшкіл итә, кычыткан, абага, сирәгрәк сәрдә, урман наратбашы, зеленчук, бохар кынасы, себерке кыяқ, кашыклық үлән	Юк яки аз үскән, кәккүк житеңе, сирәк сфагнум, калкулыклар да яшел мүкләр	Чырши үрентеләре хисабына яки йомшак яфраклылар га алмашыны п	Усаклы зирекле каенлы Бонитет: 1 – 3	Тубылғыл ы	ПР СР Е.з
26.	Чыршылық имәнле (Е имән) ТУМ: Д2, 3; С2, 3 Бонитет 1.(2). Яна чыршылық	7Е1Д 2Ос+Б, Лп	Биекләндерелг ән яссылық һәм жиңелчә таулыклар	Уртача һәм бик аз куләмдә көлсу, балчыксыл	Чырши, имән, юкә, сирәк	Күе, чикләвек куагы, зелпе, кабар, юкә	Киң яфраклы үләннәр	Юк	Канәгат. йомшак яфраклылар га алмашыны п яки үсенте хисабына	Каенлы усаклы Бонитет 1 – 2.	(Сәрдәле)	ПР СР Е.з Л/к

Имән утыртмалары

27.	Имәнлек өрәңгеле– юкәле–сәрдәле	6Д2Ос 1Б1Лп	Биеклекләрдәг е субүләр һәм яссы	Соры урман һәм кәсле–көлсу балчыксыл яки	Сирәк яисә урт. куелыктагы,	Урт. куелыкта, миләш,	Сәрдә, йолдызак, сырмавық,	Юк	Йомшак яфраклылар га	Лп, Кл, Ос, Б Бонитет: 2	(Сәрдәле)	СР Л/к
-----	---------------------------------------	----------------	--	--	-----------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	----	----------------------------	--------------------------------	-----------	-----------

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	яңа (Д сн) ТУМ: Д2 Бонитет: 3 Яңа имәнлек		калкулыклар	комсыл балчық белән түшәлә торган	юкә, каен, имән, урыны белән өрәнгә, корычагач	чикләвек куагы, кагар агачы, юкә	кыңғырау чәчәк, ландыш, миләүшә, кашыклы абага кукебаш		алмашыны п	(1)		
28.	Имәнлек чыршылы— юкәле (д е. лп) ТУМ: Д3 Бонитет 3 Дымлы имәнлек	7Д 2Е 1Б+ Ос	Тигез	Соры урман жинелчә—көлсү, балчыксыл	Сирәк, имән, усак	Сирәк, чикләвек куагы, кабар агачы	Сизелерлек мул, нигездә киң яфраклы үләннәр	Юк	Йомшак яфраклылар га алмашыны п	Лп, Б Ос, Е Бонитет 1 — 2.	Кырлыган лы	урт. Л/к
29.	Өрәнгеле— юкәле, абагалы имәнлек (д кл. п.) ТУМ: Д3 Бонитет: 2 – 3 Дымлы имәнлек	8Д1Ос 1Б берәм. Лп, Кл, Вяз, Ил	Сөзәклекләрне н түбән өлеше	Соры урман уртача көлсү, балчыксыл	Имәннән, каеннан, усактан, корычагачта н төркемле	Урт. куелыкта, чикләвек куагы, кабар агачы, балан, эт шомырты, шомырт, карлыган	Күе. Абага, сәрдә, таштояк, сырлавык, кырлы борчак, кымызлык, кукебаш, йолдызак, миләүшә, урман кысыр тигәнәге, ике өйле, яран	Юк	Усакка, каенга һәм юкәгә алмашка	Лп, Кл, Б, Ос Бонитет 1 — 2.	Тубылғыл ы	СР Л/к
30.	Тугайлы тубылғылы имәнлек (Д пмт.) ТУМ: Д4 Бонитет: 3 (2) Дымлы имәнлек	6Д 2Б 2Ос +Е, Лп	Елга үзәннәре	Кәсле—болынлы балчыксыл	Сирәк яки урт. куелыктагы, имән, каен, усак	Сирәк, яки урт. куелыктагы — эт шомырты, шомырт, тал, зелпе, гөлжимеш карлыган	Киң яфраклы үләннәр: себерке кыяк, абага, тубылғы, кычыткан, сәрдә, яран, казаяк, кысыр тигәнәк	Юк	Канәтальә ндерерлек, имән һәм йомшак яфраклы токымнарн ың яшь агачлары белән	К. зирек, каенлы— усаклы Бонитет 1 — 3.	Кыяклы	СР Е.з

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь агачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Чыршылы урман типлары

31.	Кыяклы каенлық (Б ос.) ТУМ: С4 Бонитет: 4, 5 Дымлы чыршылық	Каен нарат һәи чыршы катнашында	Тигез түбәнләндерел гән инқүлекләр һәм калкулыклы өслекле сазланган елга үзәннәре	Торфлы–глейлы балчыксыл, ләмле – торфлы	Сирәк, зирек, каен	Сирәк талдан, эт шомыртыннан	Кыяклылар, бишьяфрак, тавык үләне, тубылгы	Сфагнум, кәккүк житеңе, югарылыклар да яшел мүкләр	Каен һәм зирек яшь агачлары белән	Зирекле Бонитет 4 – 5	Кыяклы	СР Е.3
-----	---	--	---	---	-----------------------	------------------------------------	---	---	--	-----------------------------	--------	-----------

Кара зирекле урман типлары

32.	Зиреклек (Зир.) ТУМ: С5, Д5 Бонитет 2 (3,1). Юеш зиреклек (торф катламы һәм сазлыклар булмаганда, бонитет 1)	7Олч 3Б +Ос катнашма Б һәм Ос төрле, кайчак юк	Сазланган тугайлар һәм акрын агучы су агынтысы белән саз тирәләре	Ләмле–торфлы кәсле–көлсу, глейлы, балчыксыл, 10 см кадәр торф катламы яки бөтөнләй юк	Сирәк – зирек, кайчак каент һәм усак катнашмалы	Сирәк – тал, кайчак шомырт, карлыган, юкә	Бишьяфрак, тавык үләне, тубылгы, күрән, югарылыкларда сәрдә, кашыклық үлән, абага, кычыткан очрый	Юк	Зирек, каен һәм усак шытымнар ы белән	Сирәк каенлы Бонитет 2.(3).	Кыяклы	СР Е.3
-----	--	--	--	---	---	--	---	----	--	--------------------------------------	--------	-----------

Тал утыртмалары урманнарының типлары

33.	Тугайлыктагы таллық (Т пм.) ТУМ В3 Бонитет 3 – 4(2). Тугайлык	10 Ив	Елгалы һәм елгачылы тугайлыклар	Төрле механик составы	Юк	Юк	Сирәк болын үләнле	Юк	Канәгатьла ндерерлек, яшь тал куаклары булган	Барлыкка килми	Тубылгыл ы	СР Е.3
-----	---	-------	---------------------------------------	--------------------------	----	----	-----------------------	----	---	-------------------	---------------	-----------

№ п/п	Урман тибы, үсеп китү урнындағы шартларның типлары бонитет классы	Утыртмаларн ың уртача составы	Рельефтагы торышы	Туфрагы	Яшь ағачлық лары	Куаклыклары	Капламы		Торғызылу ы	Житештер ү утыртмала ры	Кису тибы	Кисүлә рнен ысулы урман торғыз у ысулы
							Үләнле	Мүкле, лишайник				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Антропоген урман типлары												
34.	Киптерелгэн наратлық (Ст. ос.) ТУМ: А2 – А4 В1 – В3 Бонитет 3 – 4. Торфлық киптерелгэн	9С1Б + Ос	Киптерелгэн торфлыклар	Торфлы–глейлы	Наратлы сирақ	Сирәк – тал эт шомырты	Кассандра, тұбәнлекләрдә сазанак, калкулыкларда кара жиләк, мүк жиләге	Кәккүк житене, микроюгары лыкларда яшел мүклөр	Канәгатьлә ндерерлек, нарат һем чыршы белән	Билгеле түгел	Тубылғыл ы	СР Е.3
35.	Киптерелгэн каенлық (Б т.ос.) ТУМ: С2 – С4 Бонитет: 2–3 (4) Киптерелгэн торфлық	762Ос 1С + Ол	Киптерелгэн торфлыклар	Торфлы–глейлы	Нарат сирақ	Тал, эт шомырты, балан	Кара жиләктән, мамықбаштан, кыяктан, күян йоныннан, ярышниктан сирақләнгән	Кәккүк житене	Каен белән канәгатьлә ндерерлек	Билгеле түгел	Тубылғыл ы	СР Л/к

2.1.6. Урманнардан үзагач әзерләү буенча файдалану вакытлары һәм башка мәгълumatлар

Урман утырмаларын һәр диләнкедә кисү, тарттыру, өлешчә эшкәрту, саклау һәм әзер үзагачны алыш чыгу урман кишәрлеген үзагач әзерләү максатларында файдаланучы зат тарафыннан, урман декларациясе нигезендә декларацияләнүче чор башланган көннән 12 ай эчендә, яисә үзагачны урман утыртмаларын сату-алу килемшүе нигезендә әзерләгән очракта, – урман утыртмаларын сату-алу килемшүендей билгеләнгән вакыт эчендә башкарыла.

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

Урман утыртмаларын кисүнен, үзагач саклауның һәм алыш чыгуның вакытлары урманнан файдаланучы затның язмача гаризасы буенча, вәкаләтле орган тарафыннан 12 айдан да артмаган күләмдә арттырылырга мөмкин.

Үзагач әзерләгәндә:

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

б) диләнке чикләрендә урман утыртмаларын, үсемчелек катлавын һәм туфракларны заарлау, урманнарны сәнәгать һәм башка калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;

в) юлларны, күперләрне һәм агач кисеп салынган юлларны, һәм шулай ук киптерүче чөлтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим;

г) өемнәрне (кисеп ташланган һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алыш) һәм кисеп ташланган асылынып төшкән агачларны калдыру, саклап калынырга тиешле яшь агачны заарлау яисә бетерү тыела;

д) чик, квартал, диләнке һәм башка баганаларны һәм агачлардагы һәм агач төпләрендәге билгеләрне, ярлыкларны һәм номерларны бетерү яисә заарлау тыела;

е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Үзагач әзерләү кагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирү чыганакларын һәм полюс агачларын кисү һәм заарлау тыела;

ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) тәмамланганнын соң үзагач әзерләү, һәм шулай ук файдалану хокуку туктатылганнын соң яисә тәмамланганнын соң үзагач әзерләү рөхсәт ителми;

з) билгеләнгән вакытка (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) үзагачны алыш чыкмыйча диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;

и) диләнке эшләп чыгаруның технологик картасында каралмаган урыннарга үзагач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;

к) диләнке чистарту буенча эшләрне үтәмәү яисә үз вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;

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

Үзагач әзерләгәндә Россия Федерациясе Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга көртөлгән зат төрләре сакланырга тиешле.

Исемлеге "Ұзагачын әзерләү түелган агачларның һәм куаклыкларның төрләре (токымнары) исемлеген раслау турында" 05.12.2011 ел, №513 Рослесхоз боеригы белән расланган агач һәм куаклык төрләреннән (токымнарыннан) ұзагач әзерләү рөхсәт ителми.

Урманнарың биотөрлелеген арттыру максатларында ұзагач әзерләгендә диләнкеләрдә теләсә кайсы яруста аерым кыйммәтле һәм алар төркемендәге агачлар (карп агачлар, күышлы, кош оялары булган, һәм шулай ук оя кору һәм вак жанварларга качу урыны h.б. өчен яраклы агачлар) сакланырга мөмкин.

Ұзагач әзерләү максатларында урман кишәрлеге мәйданының кисү өчен билгеләнгән өлеше (алга таба – диләнке) аерып алына, һәм шулай ук урман утыртмаларының сан һәм сыйфат сыйфатламалары һәм әзерләүгә тиешле ұзагачның күләмен билгеләүче таксация ясала. Диләнкеләрне аерып алганда жирлектә диләнкеләрнең чикләре билгеләнә һәм тамгалана, сайланма кисүләрдә киселергә тиешле агачлар билгеләнә.

Диләнкене аерып алу һәм таксацияләү түбәндәгеләр тарафыннан башкарыла:

- урман кишәрлекләре арендасы килешүләре нигезендә ұзагач әзерләүче гражданнар һәм юридик затлар;
- аларга дайми (озак вакытлы) файдалануга тапшырылган урман кишәрлекләрендә ұзагач әзерләүче федераль дәүләт учреждениеләре;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 82-84 статьялары нигезендә билгеләнгән вәкаләтләре кысаларында дәүләт хакимиите органнары, жирле үзидарә органнары, урман утыртмаларын сату-алу килешүләре нигезендә ұзагач әзерләү өчен гражданнар һәм юридик затлар.

Кисүләрнең төрле формаларында диләнкеләрне аерып алу урман кварталы кысаларында, кагыйдә буларак, карсыз чорда башкарыла. Урмантаксация бүлендекләре тулысынча кисүгә юнәлдерелә, әгәр дә аларның мәйданы Ұзагач әзерләү кагыйдәләрендә билгеләнгән диләнкеләрнең чик күләмнәрен артып китмәсә.

Эксплуатация урманнарындагы өлгергән, картайған урман утыртмаларын кискәндә диләнкегә урман таксациясе бүлемтекләре кысаларында гомуми мәйданы 3 гектардан артып китмәүче өлгергән һәм картайған урман бүлендекләре дә көртөлөргә мөмкин.

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

Урман үсентеләрен кисүләр сайланма кисүләр яки тоташ кисүләр рәвешендә башкарыла.

Сайланма кисүләр тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә агачларның һәм куакларның бер өлешен кисүдән гыйбарәт (Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 2 өлеше).

Аерым агачлар һәм куаклар яисә агачларның һәм куакларның төркемнәре урманнары торғызу өчен саклап калдырылып, тиешле жирләрдә яисә жир кишәрлекләрендә урман утыртмаларын кисү тоташ кисүләр дип атала (Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 3 өлеше)

Үзагач әзерләү өчен билгеләнгән урман кишәрлекләрендә тоташ кисуләр әлеге урман кишәрлекләрендә урманнары торғызы шарты белән генә рөхсәт ителә (Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясындагы 5 өлеше).

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

Ирекле-сайланма кисуләрдә мәйдан буйлап тигез рәвештә беренче чиратта заарланган, картайган, акрын үсүче өлгергән агачлар киселә, әмма бу чакта агач токымнарын торғызы тәэмин ителергә, урманның яклау һәм мохит барлыкка китерү сыйфатлары сакланырга тиеш. Әлеге кисуләрдән соң аяк өсли агачларның тулылыгы 0,5тән түбәнрәк булмаска тиеш.

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

Тигез-эзлекле кисуләрдә бер үк яшь классындагы аяк өсли агачлар диләнкедә икенче ярустагы урман утыртмаларын һәм шытып чыккан утыртмаларны кису барышында башлангыч яисә юлдаш урманнары торғызуны тәэмин итеп, тигез генә сирәкләү юлы белән берничә мәртәбә башкарыла. Тигез-эзлекле кисуләр шулай үк яшәү көче басымчакланган шытып чыккан үсентеләре биек һәм уртacha тулылыктагы, өлгерү дәрәҗәсе төрле үтгән урман утыртмаларында белән барлыкка китерлгән аяк өсли агачларда, катнаш урман утыртмаларында (ылыслы-яфраклы, усаклы-каенлы h.b.) башкарыла.

Кисуләрне беренче тапкыр башкарганда аяк өсли агачларның тулылыгы 0,5кә кадәр кими. Үсентеләр булмаганды яисә аларны барлыкка китерү өчен яшь үсентеләр житәрлек булмаганды, тиешле үсеш шартларында тигез-эзлекле кисуләр вакытында урманны торғызуга ярдәм чаралары башкарыла.

Оя-оя үсентеләр үтгән урыннарда ике яшь классы дәвамында шытып чыгучы агачлар төркем-төркем (чокыр-чокыр) берничә мәртәбә киселә (шулай үк аларның тагын шытып чыгулары тәэмин ителә) торган төркемле-эзлекле (чокыр-чокыр) кисуләрдә бер үк яштәгә урман утыртмаларында яшь үсентеләр төркемләп урнаштырыла. Өлгергән агачларны кису эзлекле итеп, 30-40 ел дәвамында оя-оя үсентеләр үтгән урыннарда 0,01дән алып 1,0 гектарга кадәрге мәйданнарда (чокырларда) 3-5 тапкыр башкарыла.

Озаклап-эзлекле итеп кисуләр, әлеге шартларда тотрыкли булып кала торган, өлгереп житмәгән, эксплуатация күләмнәренә житкән агачлар өлешен икенче алымга калдырып, ике тапкырда төрле яштәгә урман утыртмаларында башкарыла. Беренче тапкырдан соң аерым тулылык күе төстәгә ылыслы урманнарда 0,5 тән һәм ачык төстәгә ылыслы урман утыртмаларында 0,4 тән ким булмаска тиеш. Кису алымнарын кабатлау чоры – 30-40 елдан соң.

Полоса аша акрынлап кисуләрне уздырганда агач биеклегеннән артмаган кинлектәге билгеле бер тәртиптә чиратлаша торган полосаларда бер яшь классындагы агачлар дүрт тапкырда киселә, ә имәнлекләрдә – киләчәктә имәннен урман культураларын агачның икеләтелгән биеклегендә булдыру шарты белән киселә. Кисунең мондый төре бер үк яштәгә жилгә чыдам, яхши дренажланган туфракта үсүче (беренче чиратта йомшак яфраклыларда, кыйммәтле

токымнарың икенче ярусы һәм яшь үсентеләр булган) урман үсентеләренә карата башкарыла.

Полоса аша кисуләр кискән вакытта тотрыклылыгын югалучы агачларга карата кулланылмый.

Тигез-эзлекле, төркемле-эзлекле (чокыр-чокыр), кара полосалы эзлекле, озак итеп-эзлекле кисуләрнең соңғысы бары тик диләнкедә яшәргә яраклы, урман утыртмаларын формалаштыруны тәэммин итә алышдай йомық яшь урманны формалаштырганнан соң гына башкарыла.

Кисү башкарылган урыннары кисенте калдыкларыннан чистарту үзагач әзерләү белән берлектә башкарыла.

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

Урманнардан чәер әзерләү өчен файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 31 статьясы, 24.01.2012 ел, № 23 Рослесхоз 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 кишәрлеге арендасы килешүе нигезендә гамәлгә ашыра.

Урман кишәрлеге арендасы килешүе 10 елдан 49 елга кадәр вакытка төзелә.

Чәер әзерләү үзагач әзерләүгә билгеләнгән урманнарда башкарыла.

Кирт салуга өлгергән һәм картайган урман утыртмалары тапшырыла:

I – IV бонитет класслы нарат утыртмалары;

I – III бонитет класслы чыршы утыртмалары;

I – III бонитет класслы карагай утыртмалары;

I – III бонитет класслы урта яшьле, өлгереп килүче һәм өлгергән ак чыршы утыртмалары.

2.2.1. Агачларга кирт салу фонды

Урманчылыкның агачларга кирт салу фонды 2.2.1 таблицада китечелгән.

Агачларга кирт салу фонды

Мәйданы, га

№ п/п	Күрсәткечләр	Кирт салу
1	2	3
1.	Кирт салуга яраклы булган өлгергән һәм картайган утыртмалар барлыгы:	–
	Алардан:	
	Кирт салуга жәлеп ителмәгән	–
	Кирт салу буенча отышлы түгел	–
2.	Кирт салу буенча ел саен алыша торган куләм	

2.2.2. Кирт салу төрлөре

Кирт салу төрлөре:

- гади кирт салу
- А һәм Б төркемнәренә караган чәер чыгару стимуляторлары белән кирт салу

2.2.2 таблица

Кирт салу төрлөре, стимулятор	Кирт салу категорияләре
Гади кирт салу	I, II, III
А һәм Б төркемнәренә караган чәер чыгару стимуляторлары белән кирт салу	I, II, III

2.2.3.

2.2.4. Агачтагы каррлар күләме һәм, агачның диаметрына карап, каррлар арасындагы каешлар киңлеге

Төрле категориядәге кирт салу өчен агач кәүсәләрендәге каррлар арасында каешларның гомуми киңлеге һәм каррлар күләме 2.2.3.1 таблицада китерелгән

2.2.3.1 таблица

Төрле категориядәге кирт салу өчен агач кәүсәләрендәге каррлар арасында каешларның гомуми киңлеге һәм каррлар күләме

Агач кәүсәсене ң 1,3 метр биеклект әге диаметры , см	I категория		II категория		III категория	
	агач кәүсәндә ге каррлар саны, данә	каррлар арасындаг ы каешларны ң гомуми киңлеге, см	агач кәүсәндә ге каррлар саны, данә	каррлар арасындаг ы каешларны ң гомуми киңлеге, см	агач кәүсәндәг е каррлар саны, данә	каррлар арасындаг ы каешларн ың гомуми киңлеге, 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 кәүсәсенең диаметрын	2	Агач кәүсәсене ң 1/2

Агач кәүсәсene н 1,3 метр биеклект әге диаметры , см	I категория		II категория		III категория	
	агач кәүсәсендә ге каррлар саны, данә	каррлар арасындаг ы каешларны н гомуми киңлеге, см	агач кәүсәсендә ге каррлар саны, данә	каррлар арасындаг ы каешларны н гомуми киңлеге, см	агач кәүсәсендәг е каррлар саны, данә	каррлар арасындаг ы каешларн ын гомуми киңлеге, см
				а тигез		диаметры на тигез

Урман утыртмаларын соңғы тапқыр кисү елында бер карр арасындагы каешны 10 см дан ким булмаган киңлектә калдырып, кирт салу рөхсәт ителә.

Каррлар агач кәүсәсе буйлап тигез урнаша. Эгәр дә каррларны тигез итеп урнаштыру мөмкин булмаса, каррлар арасындагы каешның минималь киңлеге 10 см дан ким булмаска тиеш. Каррлар арасындагы каешлар агачның бары тик сәламәт өлешендә генә урнаштырылырга тиеш.

15 таблицада курсәтелгәннәргә карата каррлар арасындагы каешларның билгеләнгән гомуми киңлеген яки каррларның киңлеген киметү рөхсәт ителми.

Нарат урман утыртмаларына кирт салганда чәер чыгару стимуляторларын файдаланырга рөхсәт ителә. Бер кирт салу чоры дәвамында бер үк агачларда чәер чыгаруның төрле стимуляторларын файдалану рөхсәт ителми.

Чәер чыгару буенча барлық стимуляторлар актив матдәләрнең һәм аларның төрле концентраттагы катнашмаларының судагы эретмәсе рәвешенде кулланыла. Хлорлы известь паста рәвешенде кулланыла. Құкерт кислотасы сыек хәлдә, капрон яисә каолин белән қуертылып кулланыла.

Туктатып торуның, яңарту адымының, яңарту һәм буразна тирәнлекләренең мөмкин булган чик күрсәткечләре 2.2.3.2 таблицада күрсәтелгән.

2.2.3.2 таблица

Туктатып торуның, яңарту адымының, яңарту һәм буразна тирәнлекләренең мөмкин булган чик күрсәткечләре

Кирт салу төре, стимулятор	Кирт салу категорияс е	Туктатып 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 төркемнәренә караган чәер чыгару стимуляторлары белән кирт салу	I	3	20	4	6
	II–III	4		4	6

Сайланма кисуләргә билгеләнгән нарат урман утыртмаларына беренче кисүгә кабул ителгәнчे 5 ел алдан кирт салына. Нарат урман утыртмаларына кирт

салу озынлыгы кисүләр арасындагы чор озынлыга бәйле, әмма 15 елдан артып китә алмый.

Сайланма киселергә тиешле төрле яшье нарат урман утыртмаларында беренче кисүгә кадәр 10 елдан алдан кирт салынырга тиеш. Шул ук вакытта беренче кабул итүдә киселергә тиешле ағачларга гына кирт салынырга тиеш.

2.2.5. Урманнардан чәер әзерләү буенча файдалану вакытлары

Нарат утыртмаларыннан сағыз чыгару вакыты 15 елдан артмаска тиеш

Кирт салу озынлыгына һәм нарат урман утыртмаларының кисүгә тапшырылу вакыты житүгә карап, кирт салу өч категория буенча башкарыла:

I категория буенча – 1-3 елдан соң киселергә тиешле нарат урман утыртмаларына;

II категория буенча – 4-10 елдан соң киселергә тиешле нарат урман утыртмаларына;

III категория буенча – 11-15 елдан соң киселергә тиешле нарат урман утыртмаларына.

Категорияләр буенча кирт салу озынлыгы 2.2.4 таблицада китеңелгән.

2.2.4 таблица
Кирт салу озынлыгы

Кирт салу вакыты, ел	Кирт салу чоры, эксплуатация башыннан бирле үткән еллар	Кирт салу вакыты, ел	Кирт салу категориясе
15	1 нчыдан 5 нче буйлап	5	III
	6 нчыдан 12 нче буйлап	7	II
	13 нчыдан 15 нче буйлап	3	I
10	1 нчыдан 7 нче буйлап	7	II
	8 нчыдан 10 нче буйлап	3	I

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

2.3. Урманнардан ағач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу буенча файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Урманнардан ағач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану РФ УК 32 ст. һәм "Ағач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу кагыйдәләрен раслау турында" 05.12.2011 ел, №512 Рослесхоз боерыгы, "Татарстан Республикасында урманнарны файдалану турында" 22.05.2008 ел, №22-ТРЗ (22.12.2012 ел ред.) Татарстан Республикасы Законы белән регламентлана.

Ағач булмаган урман ресурсларына түмәрләр, каен тузы, ағач һәм куак кайрылары, чыбык-чабык, ботаказык, чыршы, ак чыршы, нарат ботаклары,

чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәме өчен башка ылыслы агач токымнары, мүк, урман түшәмәсе, камыш, кыякылар һәм шуңа охшаш урман ресурслары керә.

Агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшмәкәрлек максатларында, һәм шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси кирәк-яраклар өчен башкарыла.

Эшкуарлық эшчәнлеге максатларында агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу урман кишәрлеге арендасы килешүе нигезендә башкарыла.

Урман кишәрлеге арендасы килешүе 10 елдан 49 елга кадәр вакытка төзелә.

Үз кирәк-яракларың өчен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу ирекле һәм бушлай башкарыла.

Аларның чикләрендә урманнардан агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 1.2 таблицада күрсәтелгән.

Урман кишәрлеге арендасы килешүе яки урман утыртмаларын сату-алу килешүе буенча үзагач әзерләгендә кисүдән калган агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өстәмә килешү төзүне таләп итми һәм урманнан файдалануның аерым төре булып саналмый.

Россия Федерациясе Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән, "Наркотик һәм психотроп матдәләр турында" 08.01.1998 ел, №3-ФЗ Федераль закон нигезендә наркотик матдәләр булып саналучы, һәм шулай ук алардан үзагач әзерләү рөхсәт ителми торган агач һәм куак төрләре (токымнары) исемлегенә кертелгән үсемлек төрләрен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу буенча куллану тыела.

Урман кишәрлекләрен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен арендалаучы гражданнар һәм юридик затлар түбәндәгеләргә хокуклы:

- урманнардан аренда килешүе шартлары нигезендә файдаланырга;
- урман инфраструктурасын булдырырга (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкалар);
- бирелгән урман кишәрлекләрендә әвеслекләр һәм башка вакытлы төзелмәләр урнаштырырга;
- аларны гамәлгә ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәгән башка хокукларга ия булырга.

Урман кишәрлекләрен агач булмаган урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу өчен арендалаучы гражданнар һәм юридик затлар түбәндәгеләрне бурычлы:

- Россия Федерациясе Урман кодексының 88 статьясының 1 өлешенә нигезләнеп урманнарны үзләштерү проекти төзергә;
- урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдаланырга;
- урман кишәрлеге арендасы килешүе шартларын үтәргә;
- Россия Федерациясе Урман кодексының 55 статьясының 1 өлешендәге 4 пунктына нигезләнеп, санитар-савыктыру чараларын башкарырга (һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисәргә, урманнарны чүптән, пычраклардан һәм башка тискәре йогынтылардан чистартырга);
- 2007 елның 30 июнендәге 417 номерлы Россия Федерациясе Хөкүмәте карары белән расланган Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләренең 13 пунктындагы таләпләрне үтәргә;

- Россия Федерациисе Урман кодексының 26 статьясының 2 өлеше нигезендә ел саен урман декларациясен тапшырырга;
- Россия Федерациисе Урман кодексының 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны файдалану турында хисап тапшырырга;
- Россия Федерациисе Урман кодексының 60 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны саклау турында хисап тапшырырга;
- Россия Федерациисе Урман кодексының 91 статьясының 4 өлеше нигезендә дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә Россия Федерациисе Урман кодексының 91 статьясының 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматны тапшырырга;
- Россия Федерациисенең урман законнары белән каралган башка йөкләмәләрне үтәргә.

**2.2.6. Урманнардан агач булмаган урман ресурсларын аларның төрләре
буенча өзөрләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары
(ел саен мөмкин булган күләмнәре) һәм параметрлары**

Агач булмаган урман ресурсларын өзөрләү һәм жыеп алу буенча урманнардан рөхсәтле файдалануның ел саен мөмкин булган күләмнәре 2.3.1.1 таблицада китерелгән.

2.3.1.1 таблица

**Агач булмаган урман ресурсларын өзөрләү буенча урманнардан рөхсәтле
файдалану параметрлары**

№ п/п	Агач булмаган урман ресурсы төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен мөмкин булган өзөрлек күләме
1	2	3	4
1.	Каен түзы	т	0,90
2.	Агачларның кайрысы, мунчала	т	1582,0
3.	Озын корыган ботак	кбм	4912,0
4.	Ботак азық	т	–
5.	Чыршы һәм нарат ботаклары	т	–
6.	Чыршылар һәм (яки) яңа ел бәйрәмнәре өчен башка ылыслы токым агачлары	мен данә	–
7.	Мунчала	т	–

Агач булмаган урман ресурсларының классификациясе бар (Сударев һәм б. 1991 ел), аларның нигезендә ресурслар 3 төркемгә бүлгәләнә, алар барлыкка килү (өзөрләү) урыны, ресурсны исәпкә алу (бәяләү) ысулы, файдалану холкы белән аерылалар (2.3.1.2 таблица).

2.3.1.2 таблица

Агач булмаган урман ресурсларының классификациясе

Агач булмаган урман ресурслары		Билгеләмә, ГОСТ, ОСТ, ТУ
Агач биомассасы компонентлары (диләнке калдыклары)		
Калын ботаклар		Агач нигезендә 3 см артык юанлыктагы кәүсәдән чыгуучы агачланган ян үсентеләр, ГОСТ 17462–84
Нечкә ботаклар		Агач нигезендә 3 см һәм аннан азрак юанлыктагы агач ботакларыннан чыгуучы агачланмаган ян үсентеләр, ГОСТ 17462–84
Агачларның яшел өлеше		Ылышлар, яфраклар, бөреләр һәм агач-куак үсемләренең агачланмаган үрентеләре, түбәндәгеләрдән гайре: эт шомырты, агулы сумаха, бүре жиләге, кара аю баланы, еламсар тал, чикләвек, бук, кабар агачы, имән, чикләвек куагы – нигезендә 1 см кимрәк юанлыкта, ГОСТ 21769–84
Чыршы, каен, юқә, башка токым кайрылары		Үзагачны каплаучы кәүсәнең, калын ботакларның, нечкә ботакларның тышкы өлеше, ГОСТ 17462–84
Нарат, башка токымнарның түмәр үзагачы		Сәнәгать эшкәртүе һәм ягулык рәвешендә куллану өчен билгеләнгән агачның тамыр өлеше һәм тамырлары, ГОСТ 17462–84.
Озын корыган ботак		Агачларның 4 см кадәрге юанлыктагы нечкә кәүсәләре, ТУ 463-8-766-79.
Урманнардан исән чакта файдалану ресурслары		
Чәер		Сумалалы матдә, ылышлы агачларны жәрәхәтләгәндә бүленеп чыга, ОСТ 13-428-82
Баррас		Куеланган (каткан) чәер – түбән бонитеттә нарат утыртмаларын киртләгәндә бүленеп чыгуучы төп продукт, ОСТ 13-197-84
Чыршы чәере		Ябышучан (уалучан) чыршы чәере, кәүсәләр заарланганда бүленеп чыга, ТУ 13-284-80
Башка урман ресурслары		
Тал һәм башка токым үсентеләре		Жиһаз үрү, әзерләү өчен (ТУ56-44-86), дуплау матдәләрен (ГОСТ 6663-74) әзерләү өчен кулланылуучы агач-куак токымнары үсентеләре һ.б.ш.
Яңа ел чыршылары		ТУ 56 РСФСР 41-81

Чыгарылган агач материалының 1000 м³ карата агач булмаган урман ресурсларыннан беренчел алынган продукцияне хисаплау мисалы 2.3.1.3 таблицала күрсәтелгән.

2.3.1.3 таблица

Алыш чыгылган үзагачның 1000 м³ алышан агач булмаган беренчел продукция
(хисаплау мисалы)

Ағаң булмаган урман ресурслары	Табигый чагылыштагы нормативлар, м3		Беренчел продукция	Продукци я берәмлеге нә карата чимал тотылу нормасы	Ресурслардан табигый чагылыштагы продукциянең чагыштырмача куләме, %	
	калдыклар барлықка күлдән (потенциаль ресурслар)	кулланырга яраклы (икътисади јектан мөмкин булган ресурслар)			иқтисади јектан мөмкин булган	
Калын ботаклар	110	24	Технологик чимал, м3	1,3	84,6	18,5
Нечкә ботаклар	90	20	Ағаң яшеллеге, т	2,7–3,3	30,0	6,7
Кайры	100	70	Дуплау кайрысы, т	2,1–3,6	39,2	24,8
Ағаң төпләре	30	15	Нарат ағачы төбе, т	5,4	5,6	2,8
Озын корыган ботак	110	77	Төрле токымлы һәм озынлыктагы корыган ботаклар, м3	1,1	100,0	70,0

Ағачның яшел өлеше – яңа көе азық (ботаказық) яки терлекчелек өчен витаминлы азық продуктлары әзерләү буенча чимал сыйфатында кулланылуучы ылышлар, яфраклар һәм төрле ағач һәм куак токымнарының 0,8 см кадәр диаметрлы ағачланмаган ботаклары.

Техник яшеллек – ағачның яшел өлешенең эшкәртү өчен кулланылуучы масса өлеше. Ағаң яшеллегенең гомуми массасыннан наратта ул 35%, чыршыда – 50%, каенда – 20 % тәшкил итә.

Ілышлы яшеллек запасларын билгеләү. Ағаң яшеллеген әзерләү ағачларны кисү нәтижәсендә аударылган барлық яшь төркемнәрендәге утыртмалар буенча башкарыла. Ағаң яшеллеген диаметры ($d=1,3$ м) кимендә 18 см булган үсеп утыруучы өлгергән өлешеннән ағаң кәүсәсенең 30% озынлығында нәзек ботакларын кисеп алу юлы белән әзерләү рөхсәт ителә.

Ағаң (техник) яшеллекке запасларын билгеләүне региональ норматив-белешмә таблицасын кулланып башкараплар.

1 гектардагы техник яшеллек запасын билгеләү өчен әлеге утыртманың 1 гектарга карата ағачларының уртacha санын һәм аларның юанлык баскычлары буенча урнашуын белергә кирәк. Эгәр дә андый белешмәләр булмаса, 0,5 гектар күләмендә кулланып карау мәйданнарын ясарга кирәк һәм, ағачларны санап, 1 гектар буенча һәр юанлык баскычындагы ағачларның уртacha санын ачыкларга. Килеп чыккан санга бер ағачтан чыккан техник яшеллекне тапкырлап, 1 гектар буенча запасны ачыклыйлар, ә аннан соң чимал базасының барлық мәйданы

буенча ресурсларын да. Хисап эшләрен алып барганды шулай ук 1 м³ карата билгеле агач токымының кәүсә массасыннан чыгуучы уртacha техник яшеллекне дә исәпкә алырга мөмкин.

Кабық, ылышлар, үзагачлар, органик булмаган һәм органик агач яшеллеге күшүлмалары ГОСТ 21769-84 таләпләренә туры килергә тиеш.

Азық максатларында агач яшеллеген әзерләгәндә эт шомыртын, бүре жиләген, аю баланын, еламсар таллыкны, кабар агачын, имәнне куллану тыела.

Нарат һәм чыршы ботаклары запасларын билгеләү. Ак чыршы, нарат һәм чыршы ботакларының запасларын билгеләү 2.3.1.4, 2.3.1.5 региональ норматив-белешмә таблицаларыннан файдаланып башкарыла.

2.3.1.4 таблица

Нарат ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер нарат агачыннан ылышлы ботаклар массасы, кг, биеклек разрядына карал				
	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 таблица

Чыршы ботаклары массасы

D=1.3 м, см	Бер нарат агачыннан ылышлы ботаклар массасы, кг, биеклек разрядына карал				
	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 нарат түмәренең һәм тамырларының чәерле матдәләрен алу буенча чимал буларак кулланыла торган сәламәт өлеше атала. Агачларны кискәннән соң түмәрләр тора-бара чери башлый. Черу процессы иң беренче чиратта сагызы аз булган түмәр өлешенә тия. Сагызлы матдәләр агачка черүгә каршы тотрыклылык бирә. Башта түмәрнең тышкы яғы һәм вак тамырлары чери. Түмәрнең аз сагызлы өлеше черу процессы бер үк вакытта түмәр сагызы әзерләү өчен киләчәктә куллану жәһәтеннән түмәрнең өлгерү процессы да була.

Түмәрнең өлгергәнлеге торышына карап билгеләнә. Түмәрнең тышкы яғы черегәч һәм тәп өлешеннән жицел аерыла башлагач, түмәрне куллану өчен өлгергән дип санарга була. Өлгергән түмәрләр аралауга һәм чистартуга жицел бирелә. Түмәр өлгергән вакытта ул сагызлы матдәләргә байый, сагызы азрак булган түмәрләр тизрәк чөрөп бетә. Эйтик, 15 елдан соң түмәр сагыз әзерләү өчен өлгергән дип санала, бу вакытта диләнкедә барлық түмәрләрнең 70% тирәсе кала. Әгәр дә әзерлек эшләре 25 елдан соң алыш барылса, ул вакытта элекке диләнкедә түмәрләрнең башлангыч саныннан нибары 40% тирәсе генә сакланып калачак. Иң эре һәм сагыз матдәләре иң югары булган түмәрләр кала.

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

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

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

Түмәр сагызы запасларын билгеләү. Түмәр сагызын әзерләү буенча чимал базасы буларак түбәндәгеләр хезмәт итә:

- яңа һәм коры туфраклары белән торғызылмаган нарат кисентеләре;
- нарат агачлары киселгән урыннардагы 13 яшькә кадәрге, I-IV бонитет класслы, тулылыгы 0,3-0,7 булган ылышлы утыртмалары белән һәм 0,3-0,8 булган яфраклы утыртмаларындагы ылышлы һәм яфраклы яшь агачлар, махсус сакланучы урыннардан кала;
- нарат кисуләрендә 4-5 яшьлек үсеп китү мөмкинлеге 40-50% булган урман культуралары (ябалдашлары күшүлмаган культуралар) һәм 6-12 яшьлек 0,4-0,6 тулылыгы булган, рәт аралары кинлеге 2,5 метрдан артык;
- I-IV бонитет класслы ревизия чорындагы нарат диләнкеләре.

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

Әзерләп куелучы түмәрләр саны:

1. 0,5 метрга кадәр биеклекле:	5 менгә кадәр. данә/га	175
	5-8 менгә кадәр. данә/га	100
2. 0,5-1,5 метрга кадәр биеклекле:	3 менгә кадәр. данә/га	100
	3-5 менгә кадәр. данә/га	75
	5 меннән артык. данә/га	–

3. 1,5 метрдан артык биеклекле:	5 менгэ кадэр. данэ/га 5 меннэн артык. данэ/га	50 —
---------------------------------	---	---------

Табигый чыгышлы яшь ағачлары белән берлектә яфраклы токымнарны кисеп ташлау:

1 метрга кадэр биеклекле:	чикләүләрсез
3 метрдан биегрәк булган каенлыклар:	100
1,5–3 метрдан биек булган каенлыклар:	125

Урманнарның коры да拉 типларының алда китерелгән категорияләрендәге урманнарга таксация уздыру барышында 20дән артык чыршысы булган наратлыкларны кисүнең күптән узган һәм 1 гектарга кимендә 50 түмәр булса, түмәр сагызын исәпкә алына. Шул ук вакытта 1 гектарга түмәрләр саны, түмәрләрнең уртacha диаметры һәм сагызлылыкның өлгерүү классы (киселгәннән соң узган вакыт) исәпкә алына. Түмәр сагызының өлгергәнлек класслары 2.3.1.6 таблицада китерелгән.

2.3.1.6 таблица

Түмәр сагызының өлгергәнлек классы

Кисүдән соң үткән чор, ел.	Өлгергәнлек классы	Нарат ағачы төбенең сыйфатламасы	Ағач төпләренең өлгергәнлек классының тышкы билгеләре
1–5	I	Яшь	Төчлөгән череми һәм үзәк белән бербөтенне тәшкил итә
6–10	II	Өлгереп килүче	Төчлөгән күп яки аз дәрәҗәдә черегән, түмәрнен жир ёстендәгә өлешендә үзәгеннән көч белән аерыла, жир астында – аерылмый.
11–15	III	Өлгергән	Төчлөгән сизелерлек черегән һәм үзәгеннән жиңел аерыла.
16–20	IV	Картайган	Төчлөгән тулысынча черегән, үзәк чери башлаган

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

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

Нормаль юкә ағачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы 2.3.1.7 таблицада күрсәтелгән.

2.3.1.7 таблица.

Нормаль юкә ағачларының 1 гектарыннан мунчала чыгышы

Уртacha диаметры, см	Ағачларның тулылыгы							
	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0
16	53	58	62	64,6	65,4	66,4	67	67,5

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

Искәрмә. Мунчала запаслары кисүгә тапшырылуучы утыртмалар өчен билгеләнә, түбәндәгә формула буенча: $V=0,1KxMxL$, биредә V – мунчала чыгышы; K – утыртмадагы юкә составы коэффициенты; M – утыртма запасы; L – 1 м³ юкәдән мунчала чыгышы (таблица күрсәткече).

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

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

Тал кайрысының дуплау матдәләре – танниidlар – билгеле бер эрү ноктасы булмаган аморф (кристаллик булмаган) катышмалар. Тонниidlар күләменең проценты зуррак булган саен, кайрысының да дуплау матдәсе буларак сыйфаты югарырак була.

Кайрыдагы танниidlар саны асылда талның төренә бәйле. Танниidlыкка тәэсир итүче факторлар – үсемлекнең яше, талда кайрысының урнашкан жирие, әзерләү сезоны, үсү урыны шартлары.

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

Иске һәм бөкеләнгән кайрыда, бер еллык яшь ботаклардагы кайрылар кебек үк танниidlар бик аз була. Төрләрнен күбесе өчен танниidlар 4 елдан алыш 15 елга кадәрге яштәге талларга хас. Кәүсәненең асқы өлешендәгә кайрыда танниidlар өске өлешеннән күбрәк була.

Суты йөргәндә талда танниidlар кышкыга караганда шактый күп була, тал кайрысында дуплау матдәләренең ин күп күләме суты ин интенсив йөргән чакта – май башыннан алыш июль уртасына кадәр була.

Танниidlар күләменә тал үсентеләренең кайда үсеп чыгулары да тәэсир итә. Үндырышлырак туфраклар дуплау матдәләре туплануга китеэр.

Каен тузы әзерләүне исәпкә алу һәм аның үзенчәлекләре. Туз ике төрдә әзерләнә. Сутлы килеш – үсеп утыруучы агачлардан һәм шомарткыч ярдәмендә (ышкып алу) – каенның асқы өлешеннән, утыннардан һәм аударылган агачлардан. Үсеп утыруучы агачлардан туз әзерләү, кисү башланырга 1-2 ел кала, урман

бүлемтегендәге ағачлардан рөхсәт ителә, моңа диаметры 12 см дан ким булган һәм фанер әзерләү өчен билгеләнгән махсус сортлы ағачлар керми.

Үсеп утыручы ағачлардан каен тузы салдыру язғы чорда, ағачның кайры астына һәм материалга китә торған өлешенә зыян ките्रмичә генә, гомуми биклегенән яртысына қадәр башкарыла.

Аударылган ағачлардан һәм корыган ағачлардан шомарткыч ярдәмендә каен тузы әзерләү урман фондының бөтен территориие буенча елы буена башкарылырга мөмкин.

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

2.3.1.8 таблица

1 м³ кәүсәле ағачтан туз чыгышы, килограммнарда

Сортиментларның исеме	Диаметры, см	Туз чыгышы	
		Яңа алынган рәвештә	Жиңел–коры килеш
Эре	26 һәм аннан артык	6,3	3,8
Уртacha	14-24	7,2	4,3
Вак	13	2,2	1,3
Утын	13 һәм аннан артык	2,2	1,3

Тал кайрысының чимал базасы елга үзәннәрендәге һәм дымлы урыннардагы қуаклы үзәннәрнен, сазланган урманнардагы, яғни дымы житкән һәм ундырышлы туфраклы урыннардагы табигый таллыклардан гыйбарәт.

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

Ағасыман таллар: кәҗә талы – кайрының танидлығы 16%; уалучан, бишъяфрак – 10%.

Куаклыклар: соры, миндалсыман – кайрының танидлығы 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 һәм еламсар тал – кайрының танидлығы 6-7%.

Тал кайрысы әзерләү өчен 5 һәм аннан да олырак яшьле тал қуаклары, 15 һәм аннан да зуррак яшьле тал ағачлары яраклы. Үзагач запасы кимендә 5 м³/га булган алда күрсәтелгән тал төрләре исәпкә алынырга тиешле.

Яңа киселгән 1 м³ ағачтан тал кайрысы уртacha 65 кг чыга.

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

2.3.1.9 таблица

1 гектарга тал үзагачы запасыннан чыгып, коры тал кайрысы массасы

Күләме меннәрчә	Кабык-кайры массасы, т сан бүлекләре буенча	Күләме меннәрчә	Кабык-кайры массасы, т сан бүлекләре буенча
-----------------	---	-----------------	---

йөз, дистә hэм бер. зapas санында м3	меннэрчә	йөзләрчә	дистәләрчә	берәмекләр	йөз, дистә hэм бер. зapas санында м3	меннэрчә	йөзләрчә	дистәләрчә	берәмекләр
1	70	7	0,7	0,1	1	60	6	0,6	0,1
2	140	14	1,4	0,1	2	119	12	1,2	0,1
3	210	21	2,1	0,2	3	178	18	1,8	0,2
4	280	28	2,8	0,3	4	238	24	2,4	0,2
5	350	35	3,5	0,4	5	298	30	3,0	0,3
6	420	42	4,2	0,4	6	357	36	3,6	0,4
7	490	49	4,9	0,5	7	416	42	4,2	0,4
8	560	56	5,6	0,6	8	476	48	4,8	0,5
9	630	63	6,3	0,6	9	536	54	5,4	0,5

Мисал: 10 гектар мәйданлы бүлемтектә куаклы талдан үзагач запасы – 175 м3/га. Жиңел-корыган кайрының авырлығы, таблица нормативларыннан чыгып, түбәндәгегә тигез: $7+4,9+0,4=12,3$ т/га; $12,3 \text{ т/га} * 10 \text{ га} = 123 \text{ т}$.

Чыршы кайрысын исәпкә алу

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

2.2.7. Агач булмаган урман ресурсларын жыеп алу буенча урманнардан файдалану вакытлары

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

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

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

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

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

Корыган hәм ауган агачлардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела.

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

Тал кайрысы әзерләү өчен 5 həm андан да олырак яшле тал куаклары, 15 həm андан да олырак яшле тал агачлары яраклы.

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

Ботаказык әзерләү. Ботаклардан терлек азыгы дип 1,5 см кадәр калынлыктагы, кайбер яфраклы həm ылыслы агачларның яшь ботакларыннан әзерләнгән həm терлек азыгы буларак кулланыла торган урман материалына әйтәләр.

Ботаказык әзерләү өчен яфраклы (каен, усак, чаган, чикләвек, юкә, тирәк, корычагач həm башкалар) həm ылыслы (асылда чыршы) токым ботаклары кулланыла. Ботаклардан терлек азыгы әзерләү өчен нигездә жәй көне яфраклыларның яшь ботаклары кулланыла, ылыслылар – кыш көннәре.

Ботаклардан терлек азыгы әзерләү сайланма həm totash урман кисуләр барышында гамәлгә ашырыла.

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

Яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар həm (яисә) бүтән ылыслы агачлар әзерләү беренче чиратта маҳсус плантацияләрдә, чистартылырга тиешле урман кишәрлекләрендә (квартал араларында, минеральләштерелгән полосаларда, янгынга каршы чокырларда, янгынга каршы трассаларда həm урман хужалыгы юлларында həm яшь үсентеләрне саклау таләп ителми торган башка мәйданчыкларда) рөхсәт ителә.

Үзагач әзерләгән вакытта яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар həm (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләү, шул исәптән киселгән агачларның очларыннан рөхсәт ителә.

Мүк, коелган яфраклар катламын, урмандагы аяк асты япмасын, камыш әзерләү төзелеш, шулай ук авыл хужалыгы терлекләре өчен азык həm асларына салу материалы сыйфатында ярдәмче материал буларак həm компост әзерләү өчен аларны куллану максатларында башкарыла. Аларны әзерләгәндә әйләнә-тире мохиткә зиян китерелмәскә тиеш.

Мүкне әзерләү həm жыеп алу вакытлары аренда килешүендә күрсәтелә.

Бензопычкы ярдәмендә мүк әзерләү бары тик Урманчылык хезмәткәрләре контролендә генә башкарыла.

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

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

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

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

Урман кишәрлекләренең өстәмә урманчығында куакларны әзерләү (казып алу) уртача куелыктагы яисә бәтенләй күе булган урманчыкта яки әзерләнә торган токым бик күп булган өлештә башкарыла. Әзерләнә торган төрнең калган куаклары саны бер гектарга кимендә 1000 данә булырга тиеш.

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

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

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

Ак чыршы маен житештерү өчен агач яшеллеген (пихта ботакларын) әзерләү өлгергән пихта үсентеләрендә язғы-жәйге чорда диаметры кимендә 18 см булган үсеп утыруучы 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 мунчалалатмычча гына киселергә, ботакларның агачта калдырылган өлешенең озынлығы кимендә 30 см ким булмаска тиеш.

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

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

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.

Корыган һәм дымлы каеннардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла. Үсеп утырган каеннардан каен тузы әзерләү бары тик агымдагы елда киселергә тиешле агачлардан бары тик урман үсентеләрен кисү белән шәгыльләнүче затлар белән килештереп кенә башкарыла.

Мунча себеркесе, себерке һәм кисәкләргә турау өчен, шулай ук терлек азыгына ботаклар һәм куаклыклар әзерләү чистартылырға 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 хужалығы һәм урман әзерләү билгеләнгән ведомство юлларының булеп бирелгән полосасында, урман үсентеләрен кису белән шөгыльләнүче затлар белән килештереп, урман хужалығы чараларын гамәлгә ашырганда киселгән агачлардан башкарыла.

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

Эшләнә торган диләнкеләрдә урман утыртмаларын кисүче затлар белән килештереп, үзагач әзерләгән вакытта, шул исәптән киселгән агачларның очларыннан яңа ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) бүтән ылыслы агачларны әзерләү рөхсәт 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 жыйганды вәкаләтле орган белән килештерү буенча биш елга бер мәртәбә рөхсәт ителә. Урмандагы аяк асты япмасын жыю өлешчә, бөтен катламын алмыйча гына гамәлгә ашырылырға тиеш.

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

Үз ихтыяжларың өчен агач булмаган урман ресурсларының аерым төрләрен әзерләгәндә һәм жыйганды урман кишәрлекләреннән файдалануга карата “Татарстан Республикасы урманнарыннан файдалану турында” 22.05.2008 ел, №22-ТРЗ Татарстан Республикасы Законы белән билгеләнгән таләпләр.

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

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

Корыган һәм ауган агачлардан туз әзерләү ел дәвамында башкарыла.

Агачларны туз әзерләү өчен кису тыела.

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

Чыбык-чыбык әзерләү агач материалы әзерләү һәм урманнары карау кагыйдәләре нигезендә башкарыла.

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

Ботаклардан терлек азығы әзерләү сайланма һәм тоташ урман кисуләр барышында гамәлгә ашырыла.

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

2.4. Урманнардан азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыеп алу буенча файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу өчен урманнардан файдалану Россия Федерациясе Урман кодексының 34, 35 статьялары, 05.12.2011 ел, №511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре, "Татарстан Республикасында урманнардан файдалану турында" 22.05.2008 ел, №22-ТРЗ (22.12.2012 ел ред.) Татарстан Республикасы Законы белән регламентлана.

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

Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу гражданнар, юридик затлар тарафыннан эшмәкәрлек максатларында, һәм шулай ук гражданнар тарафыннан – шәхси кирәк-яраклары өчен башкарыла.

Эшкуарлык эшчәнлеге максатларында азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу урман кишәрлеге арендасы килешүе нигезендә башкарыла.

Урман кишәрлеге арендасы килешүе 10 елдан 49 елга кадәр вакытка төзелә.

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

Аларның чикләрендә урманнардан азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителгән кварталлар исемлеге 1.2 таблицада күрсәтелгән.

Россия Федерациясе Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга китабына кертелгән, "Наркотик чаралар һәм психотроп матдәләр турында" 08.01.1998 ел, №3-ФЗ Федераль закон нигезендә наркотик чаралар дип танылган кыргый үсүче үләннәрне һәм гөмбәләрне әзерләү һәм жыю тыела.

Урман кишәрлекләрен азық-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү һәм жыеп алу буенча арендалаучы гражданнар һәм юридик затлар түбәндәгеләргә хокуклы:

- урманнардан аренда килешүе шартлары нигезендә файдаланырга;
- урман инфраструктурасын булдырырга (урман юллары, урман саклыкханәләре һәм башкалар);
- бирелгән урман кишәрлекләрендә киптергечләр, гөмбә кайнаткычлар, саклыкханәләр һәм башка вакытлы төзелмәләр урнаштырырга;
- аларны гамәлгә ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәгән башка хокукларга ия булырга.

Урман кишәрлекләрен азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен әзерләү һәм жыеп алу буенча арендалаучы гражданнар һәм юридик затлар түбәндәгеләргә хокуклы:

- урманнарны үзләштерү проектын төзегә;
- урманнардан урманнарны үзләштерү проекты һәм әлеге урман хужалығы регламенты нигезендә файдаланырга;
- урман кишәрлеге арендасы килешүе шартларын үтәргә;
- гражданнарның сәламәтлегенә, әйләнә-тирә мохиткә зарар китерүгә юл куймаска;
- урманнардан туфрак эрозиясен булдырмый торган, урманнарның торышына һәм аларны торғызуга, һәм шулай ук су объектларына һәм башка табигый объектларга тискәре йогынтыны булдырмый торган яисә чикли торган ысууллар ярдәмендә файдаланырга;
- урманнарда янгын куркынычсызлығы кагыйдәләрен, урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен, һәм шулай ук урманнарны карап тоту кагыйдәләрен үтәргә;
- урманнарда санитар иминлек булдыру максатларында санитар-сәламәтләндерү چараларын башкарырга (һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисәргә, урманнарны чүп-чардан, пычраклардан һәм башка тискәре йогынтылардан чистартырга);
- ел саен тапшырыла торган урман декларациясен, һәм шулай ук урманнардан файдалану буенча хисап, урманнарны билгеләнгән тәртиптә саклау һәм яклау буенча хисап тапшырырга;
- Россия Федерациясе законнары белән каралган башка йөкләмәләрне үтәргә.

**2.4.1. Урманнардан азык-төлек урман ресурсларын һәм дару үләннәрен төрләре буенча әзерләү һәм жыеп алу өчен файдалану нормативлары
(ел саен мөмкин булган күләмнәре) һәм параметрлары**

Азык-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыю буенча урманнардан рөхсәтле файдалану буенча ел саен мөмкин булган күләмнәр 2.4.1 таблицада китерелгән.

2.4.1. таблица

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

№ п/п	Азык-төлек урман ресурслары, дару үләннәре төре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен мөмкин булган әзерлек күләме
Азык-төлек ресурслары			
1.	Жиләкләр: нарат жиләге	т	—
	мүк жиләге	т	—
	кук жиләк	т	—

№ п/п	Азық-төлек урман ресурслары, дару үләннәре тәре	Үлчәу берәмлеге	Ел саен мөмкин булган әзерлек күләме
	кура жиләге	т	—
	жир жиләге	т	—
	кара жиләк	т	—
	кызыл бөрлөгән	т	—
	миләш, шомырт	т	0,7
	Жәмғыс	т	0,7
2.	Гөмбәләр: ак	т	—
	майлыш	т	—
	ал гөмбә	т	3,0
	кызыл гөмбә	т	3,0
	каен гөмбәсе	т	3,0
	гөреждә	т	3,0
	этәч гөмбәсе	т	—
	баллы гөмбә	т	—
	Жәмғыс	т	12,0
3.	Агач сутлары: каен	т	15,0
Дару чималы			
4.	Сары мәтрушкә, икеөйле кычыткан, ландыш, аю табаны, дару ромашкасы, акбаш, эт тигәнәге, канлы үлән, песи үләне, сәдәп гөле, лапчатка, уги ана яфрагы, кыр наратбашы h.б.	т	0,7 (коры көе)

Жиләкләрнең, гөмбәләрнең һәм дару чималларының 90% уңышы жирле халык тарафыннан үзләштерелә.

2.4.2. Әзерләу һәм жыеп алу вакытлары.

Кыргый үсүче жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләу катый рәвештә билгеләнгән вакытларда башкарыла. Кыргый үсүче жимешләрне һәм жиләкләрне әзерләу вакытлары уңышның массачыл өлгерү вакыты житүгә бәйле.

Жимеш бирүче ботакларны һәм агачларны жимеш әзерләу өчен кисү тыела.

Чикләвекләр әзерләу. Чикләвекләрне әзерләу вакытлары аренда килешүендә күрсәтелә. Урман кишәрлекләре чикләвек әзерләу өчен арендага бирелгән затлар чикләвек бирүче утыртмаларның саклыгын тәэмин итә.

Чикләвекләрне әзерләгендә агачларны һәм куакларны кисү, һәм шулай ук агачларны һәм куакларны заарлый торган ысууларны куллану тыела.

Гөмбәләрне әзерләу аларның ресурсларын саклауны тәэмин итүче ысуулар белән башкарылырга тиеш.

Гөмбәләрне гөмбәлеге белән өзеп алу, гөмбәләрне жыеп алганда мүкне һәм урман түшәмәсен эйләндерү, һәм шулай ук картайган гөмбәләрне юк иту тыела.

Гөмбәләрнең иң киң таралган төрләре, жыеп алу вакыты һәм урыннары 2.4.2.1 таблицада күрсәтелгән.

2.4.2.1 таблица

Гөмбәләрнең ин киң таралган төрләре, жыеп алу вакыты һәм урыннары

Гөмбәләрнең атамалары	Жыеп алу вакыты	Жыеп алу урыны
1	2	3
Кәжә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат урманнарында урман киселгән, янғын булган, комлы туфраклы урыннарда
Кәжә гөмбәләре	Апрель-май	Нарат һәм карагай урманнарында, куаклыкларда
Ак гөмбә	Июнь-сентябрь	Нарат, чыршы, каен һәм имән урманнарында
Сары гөмбә	Август-сентябрь	Сирәк шытып чыккан нарат һәм чыршы урманнарында
Ал гөмбә	Июнь-октябрь	Барлық урманнарда да, эмма ин күп очракта карагай урманнарында
Каен гөмбәсе	Июнь-октябрь	Каен булган бөтен жирдә үсә
Кызыл гөмбә	Июль-сентябрь	Яшь усаклыкларда һәм усак катнашмалы катнаш урманнарда
Майлыш гөмбә	Июнь-октябрь	Наратлыкларда һәм вак яшь наратлыкларда (культураларда)
Моховик	Июнь-сентябрь	Нарат урманнарында нечкә торфлы-комлы туфракларда
Баллы гөмбә	Август-октябрь	Нарат һәм карагай токымлы, бигрәк тә зирек агачлары төпләрендә
Әтәч гөмбәсе	Июнь-сентябрь	Каен, ылышлы һәм катнаш урманнардагы дымлы урыннар
Валуй	Июль-октябрь	Барлық урманнарда да
Гөрежәдә	Июль-октябрь	Яфраклы һәм юкә һәм чикләвек куаклары булган катнаш урманнарда
Дунгыз гөмбә	Июнь-октябрь	Ілышлы һәм яфраклы урманнарда кырпуларда, юл буйларында, паркларда
Йөнтәс гөмбә	Июль-октябрь	Катнаш һәм каен урманнарында
Ачы гөмбә	Май-октябрь	Нарат урманнарында дымлы урыннарда
Шампиньон	Июл-сентябрь	Яшелчә, жиләк-жимеш бакчаларында, паркларда, болыннарда, көтүлекләрдә, чүплекләрдә

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

Бер үк аланда (урман жириндә) дару үләннәре чималын кабат жыю бары тик конкрет үсемлек төренең чимал запасы тулысынча торғызылғаннан соң гына рөхсәт ителә.

Дару үләннәренең кайсы да булса төре өчен кабат әзерләү вакытлары түрында белешмә булмаганда түбәндәгеләргә таянып эш итәргә мөмкин:

- берьеңлек үләннәренең чәчәк өлешен, жир өстендергә органнарын ("үләнен") бер үк аланда әзерләү 2 елга бер башкарыла;

- күпьеңлек үләннәренең жир өсте органнарын ("үләнен") – 4-6 елга бер тапкыр;

- дару үләннәренең күпчелек төрләренең жир өсте органнарын – 15-20 елга бер тапкырдан да ешрак түгел.

Төп дару үләннәре, аларны әзерләү урыннары һәм вакытлары 2.4.2.2 таблицада курсәтелгән.

2.4.2.2 таблица

Төп дару үләннәре

Үләннәрнең исеме	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
Сазанак	Өске яшь ботаклары яфраклары һәм жимешләре белән бергә	Август-сентябрь	Нарат утыртмалары каплаган дымлы һәм юеш урыннарда
Еламсар каен	Бөреләре	Март-апрель	Утыртма буенча
Ком менъяфрагы	Чәчәкләре	Июль-август	Болын кырыйлары, калку урыннар, ярлар, коры мүклекләр һәм ак мүклекләр һәм коры наратлыклар
Жете кызыл дүләнә	Чәчәкләре һәм жимешләре	Май, август-сентябрь	Утыртма буенча
Гади нарат жиләге	Яфраклары	Апрель-май	Нарат жиләге наратлыклары
Дару үләне булган песи үләне	Тамырлары	Апрель, сентябрь-октябрь	Нарат жиләге аланныры
Өчьяфрак	Яфраклары	Май-август	Урман авызлары, болыннар, печәнлекләр, түбән урыннар, дымлы урыннар
Елан үләне	Тамыры	Май-сентябрь	Урман авызлары, болыннар, печәнлекләр, түбән урыннар, дымлы урыннар
Борычлы тау үләне	Жир өстендәге өлеше	Июль-сентябрь	Юеш һәм дымлы каен утыртмалары, түбәнлектәге сазлык, сазланган печәнлекләре
Язғы утчәчәк	Жир өстендәге өлеше	Май-сентябрь	Дымлы сирәкләнгән утыртмалар, үзәннәрдәге болыннар
Биек сары чәчәк	Тамырлары	Май, сентябрь	Дымлы урман авызлары, үзәннәр, аланны
Дарулык кандала	Чәчәк ату чорында өске өлеше	Июнь-июль	Коры болыннар, көтүлекләр, ярлар
Гади имән	Кайры	Апрель-июль	Утыртма буенча
Дарулык сыйбызғы үлән	Чәчәк атмаучы нөхсхәләренең тамырлары	Апрель, сентябрь-октябрь	Үзәннәр, елга буйларындагы утыртмалар
Гади мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачыклыклар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Эт шомырты	Жимешләре	Август-сентябрь	Ачыклыклар, печәнлекләр, яфраклы урманнар
Тишек яфраклы сары мәтрүшкә	Үләне	Июль-август	Ачыклыклар, печәнлекләр Урман ачыклыклары һәм болыннар
Алтынбаш	Үләне	Июль-август	Ачыклыклар, печәнлекләр Урман ачыклыклары һәм болыннар
Гади балан	Кайрысы,	Август-	Үзәнлекләр, урман авызлары

Үләннәрнең исеме	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
	Жимешләре	сентябрь	
Икеөйле кычыткан	Яфраклары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, бушлыклар, дымлы һәм юеш урыннарда сирәкләнгән урманнар
Дарулык кан үләне	Тамырлары	Август-сентябрь	Үзәннәрдәге сирәкләнгән урыннар, болыннар
Зирексыман эт шомырты	Кайры	Март-май	Елга буйларындагы һәм ярлардагы яфраклы урманнар
Сары эт шомырты	Тамыры	Май-октябрь	Сулыклар
Май ландышы	Чәчәк ату чорында үләне	Май-июнь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Калган	Тамыры	Апрель, сентябрь-октябрь	Яфраклы урманнар, ачыклыклар
Вак яфраклы юкә	Чәчәкләре	Июнь-июль	Утыртма буенча
Үги ана яфрагы	Яфраклары	Май-июль	Сазланган печәнлекләр
Гади кура	Жимешләре	Июль-август	Киселгән урыннар, сирәкләнгән утыртмалар
Гади артыш	Күркә-җиләкләре	Сентябрь-октябрь	Ылышлы утыртмалары қуаклыкларында
Дару тузганагы	Тамырлары	Май-октябрь	Печәнлекләр, көтүлекләр, ташландык урыннар, ачыклыклар
Соры зирек	Жимешләре	Август-октябрь	Елга буйларындагы утыртмалар
Гади гәлбадран	Чәчәкләре	Июль-сентябрь	Сирәкләнгән үләнсыман наратлыклар, ачыклыклар, болыннар
Зур көтүче яфрагы	Яфраклары	Июль-сентябрь	Юл буйлары, аланныар, болыннар
Ачы әрем	Чәчәк атучы өске өлешләре, яфраклары	Июнь-август	Тик яткан урыннар, юллар, ташландык урыннар
Сукыр кычыткан	Үләне	Июнь-август	Юл, яр буйларында, ташландык урыннарда
Гади миләш	Жимешләре	Сентябрь-октябрь	Яфраклы һәм катнаш урманнар
Кара карлыган	Жимешләре, яфраклары	Май-август	Елга үзәннәре
Гади нарат	Бөреләре, ылышлары	Май-октябрь	Ылышлы диләнкеләр
Коры үлән	Үләне	Июнь-август	Аланнар, ачыклыклар, сазлы болыннар
Гади әнис	Жимешләре	Июль-август	Болыннар, елга буйлары
Гади турак уты	Яфраклары	Май-сентябрь	Коры наратлыклар
Гади менъяфрак	Жир өстендәге өлеше (үләне)	Май-август	Киселгән урыннар, аланныар, ачыклыклар, печәнлекләр
Өч чәчәkle миләүшә	Жир өстендәге	Май-август	Урман авызлары, аланныар, урман

Үләннәрнең исеме	Әзерләнә торган өлешләре	Әзерләү вакыты, ай	Әзерләү урыны
	өлеше (үләне)		юллары
Кыр наратбашы	Үләне	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, урман авызлары
Чага (каен гөмбәсе)	Өстенә үскән өлешләре	Гыйнвар-декабрь	Каен утыртмалары
Лобель аксыргагы	Тамырлары	Май-сентябрь	Үзәнлекләр, түбәнлектәге көтүлекләр һәм печәнлекләр
Өч өлешле эт тигәнәгә	Үләне	Май-сентябрь	Елгаларның дымлы ярлары, печәнлекләр
Гади шомырт	Жимешләре	Июль-сентябрь	Елга үзәннәре
Зур канлы үлән	Үләне	Май-август	Диләнкеләр, чүп үләне үскән урыннар
Конгырт гөлжимеш	Жимешләре	Август-сентябрь	Сирәкләнгән урманнар, киселгән уриннар

2.4.3. Агач сутларын әзерләү

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

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

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

Каналлар бораулауны агач тамыры башланган жиреннән 20-35 см биеклектә башкараплар. Агачта бер һәм аннан да күбрәк кисеп жибәрү ясалганда, сут бер кабул итү савытына агып төшәрлек итеп, алар кәүсәнәң 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 таблица

Агачларның кәүсә диаметрына карап бораулана торган каналлар саны нормативлары

Күкрәк биеклегендә агачның диаметры, см	Кирт салгандагы каналлар саны	Искәрмә
20-22	1	Түбәндәгә басым нормасы булганда 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 аннан артык - 3 канал
23-27	2	
28-32	3	
33 һәм аннан артык	3	

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

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

Әзерләү үзагачың техник сыйфатларын саклап калырлык итеп гамәлгә ашырылырга тиеш.

2.4.4. Абага-кара абага әзерләү

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

Кара абага абагасының очында өчтән артмаган, "өчәрләнгән" ачылмаган яфрагы булган 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. Үрентеләрне нигез төбендә ваклыйлар.

Урман абагасы чималын әзерләү бер үк кишәрлектә 3-4 ел буена алыш барыла. Аннары 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 әзерләгәндә һәм дару үләннәрен жыел алганда урманнардан файдалану вакытлары

Дәүләт 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. Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару буенча урманнардан файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

2.5.1. Биотехник чараптар үткәрүнен исемлекке һәм нормалары

Биотехник чарапның еллык күләмнәре 2.5.1.1 нче таблицада китерелә.

2.5.1.1 таблица.

Аучылык хужалығын алыш барганды урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Чарапның төрләре	Үлчәү берәмлеке	Ел саен мөмкин булган күләм,
1	2	3	4

№ п/п	Чараларның төрлөре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен мөмкин булган күләм,
1	2	3	4
1.	Хайваннарга азық әзерләү һәм ашатып тору: а) кыр кәҗәсе, күяннар һәм пошилар өчен себеркеләр	мен данә	-
	б) поишлар, кыр кәҗәләре, күяннар өчен печән	тонна	-
2.	Пошилар, кабаннар, күяннар өчен тоз салып, тозлыклар урнаштыру	Данә/кг	50/300 -
3.	Күяннар өчен ашату мәйданнарын булдыру	данә	20
4.	Пошилар, кыр кәҗәләре өчен утлыклар кору	данә	-
5.	Көртлекләр, урман тавыклары өчен чыер ташлыклар, очу урыннары булдыру	данә	-
6.	Пошины, кыр кәҗәсен, күяннарны ашату өчен усак кисү	кбм	-
7.	Бөртек калдыкларын әзерләү	т	-
8.	Бәрәңгे әзерләү	т	-

Урманчы 2.5.1.1 таблицада күрсәтелгән чараларны үтәү өчен башкаручылар билгели.

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

- маxсус яклану кишәрлекләрен аеру өчен урман тавығы гәлдерәү урыннарын, сулыкларны, кондызлар күп яши торган урыннарны карталаштыру;
- көртлек һәм урман тавығы гәлдерәү урыннарында урман культуралары житештерүдән баш тарту;
- жәнлекләр оя кора торган урыннарда һәм жәйге чорда яшь қыргый хайваннар туплану урыннарында эшләрне чикләү;
- агулы химикатлар һәм минераль ашламалар куллануны чикләү;
- кисуләрдән соң усак һәм башка токымнар шытып чыккан урыннарда 5-10 ел урман культуралары житештерүдән баш тарту.

2.5.2. Аучылық инфраструктурасын урнаштыру буенча рөхсәт ителгән объектлар исемлеге

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

- 1) аучылық хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен бирелгән урман кишәрлекенде (алга таба – урман кишәрлеке) аучылық инфраструктурасы объектлары булдыру чараларын күрергә, шул исәптән:
 - а) законнардагы таләпләр нигезендә аучылық базасы, аучы йорты, егерълар кордоннары һәм башка туктап тору пунктлары булдырырга;
 - б) көймәләр пристаньнары корырга;

в) кыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токымнары этләре өчен питомниклар, ату вышкалары, тирлар, терлек азығы саклау урыннары, өстәмә ашату корылмалары, печән чапкан урыннар, урман юллары, башка вакытлы корылмалар, төзелмәләр һәм аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен төзекләндерү объектлары булдырырга;

г) законнардагы таләпләр нигезендә урман юллары һәм аучылык хужалыгы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен гамәлгә ашыру өчен кирәkle башка линияле объектлар 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 җәнлекләргә 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 хужалыгы килешүләренә каршы килмәсә, бүтән хокуклардан файдаланырга.

Кыргый хайваннар өчен питомниклар, кинологик корылмалар һәм аучы токым этләре өчен питомниклар, ату вышкалары, тирлар, терлек азығы саклау урыннары кору – урман аланныңда, урман авызларында, янгыннан соң калган урман утыртылмаган урыннарда, буш урыннарда һәм агачлар һәм куаклар үсми торган урыннарда, ә өстәмә ашату урыннары асылда, түмәрләрне, жил аударган агачларны һәм урман туфрагын кулланып, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Вакытлы корылмалар урман кишәрлеген файдалану вакытыннан артмаган срока урман үсентеләре булмаган яисә агачларның һәм куакларның кыйммәте аз булган токымнары үсә торган урыннарда корылышын һәм, объектның төрен һәм аның хужасының атамасын күрсәтеп, аншлаглар белән билгеләнергә тиеш.

2.6. Авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан рөхсәтле файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Авыл хужалыгы алып бару өчен урманнардан файдалану алар урнашкан жирләрнең билгеләнешенә бәйле рәвештә, урман фонды жирләрендә ул урман хужалыгы мәнфәгатьләре туры килгәндә генә рөхсәт ителә һәм РФ УК 38 статьясы белән регламентлана, шул ук вакытта, авыл хужалыгы житештерүе дип авыл хужалыгы продукциясен, чималын һәм азык-төлек үстерү генә түгел, аны житештерү, эшкәртү буенча икътисадый эшчәнлек төрләре жыелмасы да санала. (29.12.2006 ел, №264-ФЗ “Авыл хужалыгын үстерү турында” ФЗ, 4 ст.).

Авыл хужалыгы житештерүенә гадәттә авыл хужалыгы чималын беренчел эшкәртү генә кертелә. Сәнәгать эшкәртүе авыл хужалыгы житештерүе дип саналмый.

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

Әлеге норма авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану кысаларында авыл хужалығы продукциясен сәнәгать әшкәртүен гамәлгә ашырырга мөмкинлек бирми, еш кына хәтта беренчел әшкәртергә дә.

Капиталь төзелеш объектларын төзергә кирәк булганда авыл хужалығы товар житештерүчесенә урманнардан авыл хужалығы максатлары өчен файдалануғына түгел, урман ресурсларын әшкәрту өчен файдалану да таләп ителә (РФ УК 46 ст.).

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

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

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

Гражданнин, юридик затлар авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалануны урман кишәрлекләрен арендалау шартнамәләре нигезендә гамәлгә ашыра. Авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре “Авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 05.12.2011 ел, №509 Рослесхоз боерыгы белән билгеләнә.

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

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

Печән чабу һәм умартачылық белән шөгыльләнүдән гайре, су саклау зоналарында, яшел зоналарда, махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгын алып бару тыела.

2.6.1. Авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалану параметрлары

№ п/п	Файдалану төрләре	Үлчәү берәмлеге	Ел саен мөмкин булган күләм
1.	Сөрүлекләр	га	8
2.	Печән чабу	га/тонна	150 / 126
3.	Көтү көтү		
	а) урманда	баш/га	-
	н) утлавыкларда	баш/га	10 / 25
4.	Умартачылык		
	а) бал бирүчеләр:		

- юкә	га	3223
- үләннәр	га	345
б) бал продуктлылығы, шул исәптән:		
- юкә	кг/га	52,04
- үләннәр	кг/га	50,00
в) умарта оялары күләмен тәэммин итү мөмкинлеге	күләме	350

2.6.2. Авыл хужалығы, печән чабу, авыл хужалығы терлеген көтү, умартачылық мөмкин булган авыл хужалығы жирләренең мәйданнары турында белешмәләр

Печән чабу.

Печәнлекләрне классификацияләгәндә түбәндәгеләр билгеләнә: печәнлекләрнең тибы (су баса торган, коры жирдәге, сазланган), табигыймы ул яисә яхшыртылганмы, агач-куаклар басып китү дәрәжәсе, печән әзерләүне кыенлаштыра торган факторлар, үләннең төп төрләре, аның каплап кителеш дәрәжәсе, куелығы, уңышы, сыйфаты. Печәнлекләр мәйданының 20%ын агач-куаклар басып алган булса, ул агач-куак басып киткән дип санала, 20%тан артығын 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 – яхши, 6-9 ц/га – уртacha, 1-5 ц/га – начар.

Печән чабу жирләрен бәяләү

Печәнлекләр өчен түбәндәгеләр кулланыла:

– урман утыртылмаган диләнкеләр, ачыклыклар һәм урман жирие капламаган һәм урман культуралары утыртып, урманнары торғызу мөмкин булмаган жирләр;

– яхшыртуга мохтаж, печән чабу өчен яраклы жирләр;

– реконструкция өчен билгеләнмәгән кыйммәте аз булган урман үсентеләре кишәрлекләре.

2.6.2.1 таблица

Печән чабу жирләренең сыйфатламасы

Печән чабу тибы	Урнашкан урыны	Үлән капламы	Печән чабу тибының сыйфаты
Вакытлыча дымы артып киткән коры жирләр	Сизелер-сизелмәс субүлү урыннары	Карчыга үләне, тубылгы, гравилат, тузгак кылган, башаклы үлән, түмәрлек, эт үләне, бөтнек	Уртacha
Коры үзәнлекле, үзәнле - ерганаклы	Кече елга үзәннәре, үлән баскан тар яр	Тимофеевка, солыча, кылчыклы үлән,	Яхши

	сөзәкләре һәм тәбе тигез булмаган уйсулыклар	төлке койрығы, бөтнек	
Түбән уртача-артык дымланган	Кин үзән булдыручы түбәнлекләр	Бөртеклеләр, башаклы үлән, кузаклылар	Уртача
Сазланган иңкүлекләр	Грунт сулары якын булган сазланган түбәнлекләр	Дым яратучы бөртеклеләр, эре башаклы үлән	Начар

Урманнардан авыл хужалығы терлекләрен көтү өчен файдалану

Терлек көтү жиyrләрен исәпкә алу

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

Терлек көтү түбәндәге урыннарда рөхсәт ителми:

- очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м) урман культуралары кишәрлекләрендә;
- урман орлыкларын үстерүү, чырши, тал, тирәк һәм чикләвек плантацияләрендә;
- табигый торгызуга ярдәм итү чарапары уздырыла торган кишәрлекләрдә;
- очларына терлек буе житмәслек булганчы (1.5-2.0 м.) яшь урман утыртмаларында;
- ылышлы һәм каты яфраклы токымнарны торгызу өчен билгеләнгән, урман утыртмалары белән капланмаган жиyrләрдә;
- су һәм жир эрозиясе белән заарлаган жиyrләрдә.

Авыл хужалығы терлекләренең хужалары түбәндәгеләрне тиешле:

- урман культураларын, питомникларны, үзе шытып чыккан яшь урман үсентеләрен һәм башка кыйммәтле урман кишәрлекләрен заарламас өчен киртәләп алырга;
- авыл хужалығы терлекләрен көтүче тарафыннан көттерергә (коймалы көтүлекләрдән һәм бәйләп куюдан гайре).

Кәжә көтү авыл хужалығы терлекләре хужалары киртәләгән урман кишәрлекләрендә һәм бәйләгән килеш кенә рөхсәт ителә.

Көтүлекләрнең категорияләре һәм аларның азык продуктлылығы

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

- яхшы жиyrләр – 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% андан да күбрәк) (эре башаклы үлән, камышлық, ситник); башка үләннәрнең проект капламы 50%ка кадәр.

2.6.2.2 таблица

1 баш терлеккә якынча сезонлы көтү нормалары, га

0.5-0.6 тулылыктагы каен өстенлек итә торган яфраклы урманнар	2
0.5 тулылыктагы саф каенлыклар	1.5
Көтүлек өчен яраклы башка урман үсентеләре (1 башмөгезле эре терлеккә яисә 7 сарыкка)	4-5
Куаклардан һәм шытып чыккан урман үсентеләре булмаган киселгән урыннарда	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.

1000 артык тәре булган күпсанлы чәчәк үсемлекләреннән бал кортлары чәчәк нектары һәм серкәсе жыя. Шуларның берсе – беренче дәрәҗәдә бал бирүчеләр, башкалары – икенче дәрәҗәдә бал бирүчеләр. Алга таба аеруча кин таралган бал бирүче үсемлекләр тасвирламасы китерелә.

2.6.2.3 таблица

Бал бирүче үсемлекләрнең бал продуктлылығы

Бал бирүчеләр	Чәчәк атуның уртacha вакытлары		Бал продуктлылығы, кг/га
	башы (дата)	продуктлылығы (көн)	
Үги ана яфрагы	12.04	30-60	П*
Чикләвек қуагы	20.04	6-9	П*
Йолдыз чәчәк	20.04	30	П*
Кызыл тал	22.04	5-30	150
Баллыкий (даруханә)	23.04	30	П*
Кәжә талы	28.04	10	150
Бүре жиләге	30.04	15	П*
Үрмәләк үлән	Апрель	90	П*
Үткен яфраклы чаган	08.05	7-10	200
Мурт тал	10.05	5-10	150
Ак тал	11.05	15-20	150
Карлыган	20.05	10-20	50-140
Шомырт	21.05	12	П*
Сукыр кычыткан	24.05	45	100
Чия	23.05	10-12	30-40
Сары акация	25.05	10-14	350
Алмагач	26,05	10-12	20-30

Бал бирүчеләр	Чәчәк атуның уртаса вакытлары		Бал продуктлылығы, кг/га
	башы (дата)	продуктлылығы (көн)	
Дүләнә	май	15	П*
Нарат жиләге	май	30	П*
Татар өрәңгесе	май	7-10	100
Миләш	май	10	30-40
Күгән	май	15	25
Зелпе	май	20	П*
Гади чамбыр	май-июнь	34	140
Кара жиләк	май-июнь	30	30
Кыр шалфейе	май-июнь	30-60	110
Мурт эт шомырты	06.06	14	35
Балан	11.06	30-45	П*
Урман курасы	15.06	25-40	60-100
Кырлыган	22.06	45-60	350-400
Киняфраклы юқә	23.07	14	500-600
Ак ике еллык кандала үләне	25.06	30	200-300
Жир жиләге	июнь	20	10
Тычкан борчагы	июнь-июль	30-40	180-370
Дару шалфейе	июнь-июль	47	117-133
Сары кандала үләне	июнь-июль	30-40	150-200

Искәрмә: П* – табышны тотып торучы тип билгеләнгән.

2.6.2.4 таблица

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

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

Башка токым утыртмаларындагы юкәлекләрнең һәм юкәнен бал продуктлылығы

Нормаль юкәлекләрнең продуктлылыгы (Мурахтанов буенча)

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

Төрле утыртмалар составындағы юкәнең бал продуктлылыгын хисаплау буенча түбәндәге формула тәкъдим ителә:

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

M – кишәрлектә юкәнең бал продуктлылыгы;

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

K – утыртма составындағы юкә коэффициенты;

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

S – бүлемтек мәйданы.

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

Тагын шунысын да билгеләп үтәргә кирәк, районнардагы умарталыкларда нектар пробаларын алудан һәм үсемлекләрнең һәм умартачылық жирләренең бал продуктлылыгын билгеләудән гыйбарәт булган бал продуктлылыгын исәпләүләр – бик күп хезмәт таләп итә һәм бары тик фәнни хезмәткәрләр яисә шуши 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 диләнкеләр, ачыклыklar һәм урмансыз 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 агрохимикатлар белән сак эш иту турында” 19.07.1997 ел, № 109-ФЗ Федераль закон нигезендә кулланыла.

Әлеге өлештә авыл хужалыгын алып бару өчен урманнардан файдалануның инде булган хокукий җайга салынышына авыл хужалыгы эшчәнлеге белән шөгыльләнүче затларга тубәндәге бурычлар йөкләнү турындагы нормалар өстәлә:

– гражданнарның сәламәтлегенә, әйләнә-тирә мохиткә зарар китеругә юл куймаска;

– урманнардан файдаланганда туфрак эрозиясен булдырмаска, урманнарның торышына һәм аларны торғызуга, һәм шулай ук су объектларына һәм башка табигый объектларга тискәре йогынтыны булдырмаска яисә чикләргә;

2.7. Урманнардан фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген башкару буенча файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

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

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

Фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалану әлеге Урман хужалыгы регламенты һәм урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

фәнни-тикшеренү максатларында урман утыртмаларын кисәргә;

урман инфраструктурасын булдырырга;

фәнни-тикшеренү эшләнмәләрен һәм тәжрибә-конструкторлык эшләре нәтиҗәләрен тәжрибә-житештерү һәм гамәлгә керту максатларында, урманнарны саклау, яклау, торғызу һәм алардан файдалану буенча эксперимент эшчәнлеген гамәлгә ашырырга;

уку-гамәли база объектларын булдырырга һәм алардан файдаланырга;

урманнарны үзләштерү проекти белән каралган бүтән төр эшләр.

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

бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман утыртмаларын, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;

бирелгэн урман кишәрлекен һәм аның чикләрендәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;

бирелгэн урман кишәрлеге мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;

транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарың бирелгэн урман кишәрлеге читендәге юллардан гайре ирекле маршрут буенча узулары.

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

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 торырга;

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

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

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

2.8. Урманнардан рекреация эшчәнлеген башкару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

2.8.1. Рекреация эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалану нормативлары

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

Урманнардан мондый файдалану (РФ УК 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 вакытлы корылмалар булдырыла, территория төзекләндерелә (РФ УК 41, 13 ст.).

Рекреация эшчәнлеген оештыру үзенчәлекләре 21.02.2012 ел, № 62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Рекреация эшчәнлеген башкару өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрендә бәян ителә.

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

2.8.1.1 таблица.

Ландшафт төркемнәре һәм типлары

Төркемнэр	Типлар	Урман ябалдашының гомуми йомыклығы
1	2	3
Йомык	Горизонталь йомык ағачлар	1,0-0,6
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булған шытымнар һәм урманчык ярусын исәпкә алып, вертикаль йомылған ағачлар	1,0-0,6
Ярымачык	Ағачлар арасы тигез булған сирәкләнгән, 1,5 метрдан артыграк биеклектә булған сирәк шытымнарлы һәм урманчыкты яисә аларсыз урман	0,5-0,3
	Ағачлар арасы тигез булған сирәкләнгән, 1,5 метрдан артыграк биеклектә булған сирәк шытымнарлы һәм урманчыкты яисә аларсыз урман	0,5-0,3 (төркемнәрдә - 0,7 - 0,6)
	1,5 метрдан артыграк биеклектә булған яшь ағачлар	0,5-0,4
Ачык	Сирәклекләр, биеклегенә бәйсез рәвештә қуаклар сирәк кенә шытып чыга башлаган берән-сәрән ағачлары булған кишәрлекләр	0,2-0,1
	Урман торғызылу яисә 1,5 метрга кадәрге биеклектәге қуаклары булған кишәрлекләр (куелығы нинди булуға карамастан)	
	Ағач-куаклары булмаган кишәрлекләр	

Урманда рекреация эшчәнлеген башкару түбәндәгеләрнең санлы күрсәткечләре ярдәмендә бәяләнә: рекреация яғыннан файдалану ешлыгына, рекреация басымына, мөмкин булған рекреация басымына, объектның рекреация сыешлыгына:

рекреация басымы билгеле бер вакыт эчендә (сәгать, көн, ай, сезон, ел) урманнарының бер берәмлек мәйданында (1 гектарда) ял итүче кешеләр саны.

Аерым урман кишәрлекләренә рекреация басымы бик зур була, бигрәк тә автомобиль юллары, бакчачылык ширкәтләре, ял йортлары һәм башка савыктыру учреждениеләре буенdagы нарат-каен урманнарына. Рекреация басымының һәм тулаем шәһәр урманнарындагы һәм алар янәшәсендәге территорияләрдәге антропоген йогынтының төп төрләре түбәндәгеләр:

- шәһәр халқының қышын һәм жәен урманнарда йөрүләре;
- спорт белән шөгыльләнүләр;
- урманнарда пикниклар;
- кыргый үсемлекләр (гөмбәләр һәм жиләкләр) өзерләү;
- кояшта қызынулар һәм су коенулар;
- турист походлары;
- пионер лагерьларында һәм ял йортларында сезонлы оештырылган ял;
- бакчачылык һәм яшелчәчелек белән шөгыльләнү;
- сәнәгать һәм көнкүреш калдыкларын ташлап китү;
- шәхси транспортның оештырылмаган туктап торулары.

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

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

Түбәндә урман кишәрлекләрен, урман утыртмаларына мөмкин булган рекреация басымын бәяләү шкаласы һәм рекреация эшчәнлеген гамәлгә ашыру өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрен әзерләгәндә файдаланырга кирәк булган территорияне төзекләндерүнең якынча нормалары китерелә.

2.8.1.2 таблица

Урман тирәлегенең рекреация деградациясен бәяләү шкаласы

Кишәрлекнең сыйфатламасы	Рекреация дегарадациясе стадияләре
Урман тирәлеге бозылу күренешләре юк, агачлар һәм куаклар үсеше нормаль, аларда механик бозылудар юк; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәге) яшәрлек. Әлеге урман төренә хас мүк һәм үлән капламы; аяк асты урман япмасы (сыгылмалы) бозылмаган. Рекреацияне жайга салу таләп ителми.	1
Урман тирәлеге сизелер-сизелмәс үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше начарайган, аларда берән-сәрән механик бозылудар бар; шытып чыкканнары һәм куаклары (төрле яштәге) яшәрлек, уртacha куелыкта, 20%ка кадәр заарланган һәм кипкән нәсхәләр бар. Мүк белән проект капланышы – 20%ка кадәр, үлән капламы – 50%ка кадәр (шулардан 1/10 – болын үсемлекләре); аяк асты урман япмасы бераз бозылган, туфрак һәм аяк асты урман япмасы тыгызланган; агачларның аерым тамырлары шәрәләнгән, туфракның 5%ка кадәр мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген жайга салу таләп ителә.	2
Урман тирәлеге шактый үзгәргән һәм агачлар һәм куаклар үсеше зәгыйфыләнгән, кәүсәләр 10% ка кадәр механик заарланган; шытып чыкканнары һәм куаклары (бер үкяштәге) зәгыйфыләнгән, уртacha куелыкта яисә сирәк, 21-50% заарланган һәм зәгыйфыләнгән нәсхәләр. Агач кәүсәләре тирәсендәге мүкләр, аларның проект капламы 70-60% (шулардан 2/10 болын үсемлекләре, чүп үләннәр калкый). Аяк асты урман япмасы тыгызланган, агачларның күп кенә тамырлары шәрәләнгән, туфракның 6-40% мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталган. Рекреация эшчәнлеген актив жайга салу таләп ителә.	3
Агач-болын тибындагы урман тирәлеге бик нык үзгәргән, агачлар шактый зәгыйфыләнгән, кәүсәләр 11-20% ка кадәр механик заарланган; шытып чыкканнары һәм урманчык (төрле яштәге) яшәрлек түгел (башлыча яшелләндерелгән кишәрлекләрдә), сирәк яисә бөтенләй юк, 50% артык заарланган һәм зәгыйфыләнгән нәсхәләр. Мүкләр бөтенләй юк, проект үлән капламы 59-40% (шул исәптән 1/2 кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәр). Агачларның күп тамырлары шәрәләнгән, ачык урыннарда аяк асты урман япмасы	4

бөтөнлөй юк, туфракның 41-60% мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталған. Рекреация эшчәнлеген катый рәвештә тыярга кирәк.	
Урман тирәлеге деградацияләнгән; ағачлар бик сирәкләнгән, болын тибында, ағачлар бик зәгыйфыләнгән яисә кибеп барадар, 20% артыгы механик заарланған; шытып чыкканнары һәм урманчық, мүкләр, аяқ асты урман япмасы юк, проект үлән капламы 10% кадәр (шул исәптән 3/4 кадәр болын үсемлекләре һәм чүп үләннәр), күп ағачларның тамырлары шәрәләнгән һәм заарланған. Туфракның 60% мәйданы минераль өлешенә кадәр тапталған. Рекреация рөхсәт ителми.	5

2.8.1.3 таблица.

Кишәрлеккә санитар-гиниена бәяләмәсе шкаласы

Кишәрлекнәң (булемтекнәң) сыйфатламасы	Санитар-гигиена бәясенең классы (балл)
Кишәрлек яхшы санитар хәлдә, һава чиста, яхшы аэрация, техноген шаушулар, кан эчкеч бөжәкләр, үтеп чыкмаслық қуелыклар юк. Хуш исләр, урман авазлары, матур төсләр бар.	1
Кишәрлек шактый яхшы санитар хәлдә, бераз гыначүпләнгән, берән-сәрән кипкән ағачлар бар, һава бераз пычрак, техноген шау-шулар вакыт-вакыт була яисә бөтөнлөй юк.	2
Кишәрлек начар санитар хәлдә, черегән үзагач белән чүпләнгән. Чүпләрне ташлау урыннары, карьерлар һәм аермалар бар, һава бик нык пычранган (шул исәптән начар исләр килә). Жилле, бик күләгә урын, техноген шау-шулар югары дәрәҗәдә, кан эчкеч бөжәкләр бик күп, артык дымлы, үтеп чыкмаслық қуелыклар бар.	3

Искәрмә: бәя кишәрлекне дайми санитар тикшереп тору нәтижәсендә бирелә.

2.8.1.4 таблица

Үсентеләрнең биологик тотрыклылығын бәяләү шкаласы

Тотрыклылық класслары	Агымдагы һәлак булу күләме һәм сыйфатламасы (кибеп баручы ағачлар һәм яңа гына кипкәннәр)	Кибүнең гомуми күләме (2 һәм 3 төркем хәләндәге ағачлар + чүпләнү)	Корткычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы
1 - тотрыкли	2%ка кадәр (1,3м биеклектә диаметры уртачадан кимрәк булган ағачлар исәбенә)	5% кадәр	Юк яисә берән-сәрән	Жимерелмәгән
2 - тотрыклылығы жимерелгән.	2 аннан да күбрәк мәртәбә табигый	6% - 40%	Кин таралған яисә саны күп	Кагыйдә буларак, бозылған,

Тотрыклылык класслары	Ағымдагы һәлак булу күләме һәм сыйфатламасы (кибеп баручы ағачлар һәм яңа гына кипкәннәр)	Кибүнең гомуми күләме (2 һәм 3 төркем хәлендәге ағачлар + чүпләнү)	Кортқычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы
	һәлак бурудан артык булган (1,3м биекләтә диаметры уртачага якын булган ағачлар исәбенә)		булырга мөмкин	тулылығы тигез түгел яисә түбән
Тотрыклылык класслары	Ағымдагы һәлак булу күләме һәм сыйфатламасы (кибеп баручы ағачлар һәм яңа гына кипкәннәр)	Кибүнең гомуми күләме (2 һәм 3 төркем хәлендәге ағачлар + чүпләнү)	Кортқычлар һәм авырулар булу	Урман тирәлеге торышы

Искәрмә:

Биологик тотрыклылығы 2 нче класслы булган ағачларга сайлап алыш кису уздыралар, 3 нчесендә – totash (башка хужалык күрсәтмәләре булмаганда).

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

Үтеп керүчәнлек;

- 1 – яхшы
- 2 – уртacha
- 3 – начар

Күрүчәнлек:

- 1 – яхшы
- 2 – уртacha
- 3 – начар

2.8.1.5 таблица

Кишәрлеккә эстетик бәяләмә шкаласы

Классы,	утыртма буенча	Ачык урыннар
1	Озын һәм киң ябалдашлы, сәламәт һәм матур куаклары һәм уртacha куелыкта шытыныры булган I-II бонитет класслы ылышлы һәм яфраклы утыртмалар. Яхшы үтеп керүчәнлекләе, чүпләнмәгән кишәрлек	1,0 га кадәр мәйданы (ачыклыклар, аланныар), яхшы дренажланган эйбәт һәм коры туфрак; катлаулы, борылмалы чикләре булган 1 до 3га кадәр мәйданлы, яхшы билгеләнгән рельефлы, декоратив урман авызлары булган кишәрлекләр, берән-сәрән декоратив ағачлары яисә формалашкан ағач-куак төркемнәре; декортаив үсемлекләр белән эйләндереп алышган, ярлары күренеп торган зур булмаган матур сулыклары бар

Классы,	утыртма буенча	Ачык урыннар
2	Ябалдашларның уртача киңлеге һәм зурлығында, күе яки жәберләнгән яшь үсентеләр һәм куаклыклар булганда составтан 5 берәмлек зирек һәм усак катнашмалы III бонитет классы утыртмалары. Кишәрлек өлешчә чүпләнгән (5 м3/га кадәр)	Чикләре конфигурациясе гади булган зур күләмле ачык пространстволар; аз декоративлы үсемлекләр белән әйләндереп алышкан су пространстволары; агач үсми торган, куак басып алган кишәрлекләр
3	Зирек һәм усак, шулай ук IV-V бонитет класслы ылышлылар өстенлек иткән үсентеләр. Агачларның ябалдашлары начар үсеш алган. Чүпләнгәнлек һәм коры-сары 5 м3/га һәм аннан да югары	Урман утыртылмаган киселгән урыннар, сөрүлекләр, электрүткәргеч линияләр, хужалыклар, сазлыклар һәм башка ачык мәйданнар, декоративлыгы түбән булган сулыклар

Искәрмә:

Ачык ландшафтларны эстетик бәяләү түбәндәгә күрсәткечләрне исәпкә алып уздырыла:

- урындағы хәле, туфрак дымлылығы, үтеп йөрүчәнлек;
- кишәрлекнең күләме һәм конфигурациясе;
- урман авызларының һәм ачык аралыклар янәшәсендәгә урыннарның матурлығы;
- агачларның һәм куакларның берән-сәрән яисә зур булмаган төркемнәре булу һәм аларны урнаштыру характеристеры;
- үлән һәм мүк капламының сыйфаты;
- сулыкларның күләме һәм конфигурациясе, ярларының һәм әйләнәтирәсендәгә үсемлекләрнең характеристы, ял итүчеләрнең суга керә алуды, сулыкның санитар хәле һәм аны ял итү һәм коену өчен қуллану мөмкинлеге.

2.8.1.6 таблица

Агачлар торышы категорияләре шкаласы
(һәр агач саен инвентарьлаштыру өчен)

Агачларның категорияләре	Төп билгеләре	Өстәмә билгеләре
ЫЛЫСЛЫ ТОКЫМНАР		
1 –зэгыйфыләнү билгеләреннән башка	Ылышлары яшел, ялтырап тора, ябалдашы күе, әлеге токым, шуши яштәгеләр, үсү шартлары һәм ел фасылы өчен агымдагы елда шытып чыкканнары өчен нормаль	
2 – зэгыйфылән-гән	Ылышлары еш кына ачык яшел, ябалдашы бик чөлтәрле түгел, шытып чыкканнары нормаль белән чагыштырганда яртылаш кимегән	Кәүсәсендә һәм тамырларында, ботакларында урыны-урны белән зараланулар булырга мөмкин
3 – бик каты зэгыйфылән-гән	Ылышлары ачык яшел яки сорырак тонык, чөлтәрле ябалдашлы, нормаль белән чагыштырганда шытып чыкканнары яртылаш кимегән	Кәүсәсендә, тамырларында һәм ябалдашында, ботакларында зараланулар булырга мөмкин, кәүсәләрендә яисә ботакларында корткычлар оялау сыйфатлары булырга

Агачларның категорияләре	Төп билгеләре	Өстәмә билгеләре
		мөмкин
4 – кибеп баручы	Ылыслары соры, сары яисә саргылт-яшел, ябалдаши шактый сирәкләнгән, агымдагы елда шытым юк диярлек яисә бөтенләй юк	Кәүсәсендә һәм башка өлешләрендә заарланулар алдагы категория белән чагыштырганда бик күп, кәүсәләрендә корткычлар оялау сыйфатлары (сагыз бүрәнкәләре, конғырт он, кайрысында, кайры астында һәм үзагачында бәжәкләр) булырга мөмкин
5 – агымдагы елның коры-сарылары (яна)	Агымдагы ел ылыслары, сары яисә конғырт, ябалдаши 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
6 – алдагы еллардан калган коры-сары (иске)	Ылыслары коелган яисә өлешчә сакланып калган, вак ботаклары, кагыйдә буларак, сынып беткән, кайрысы коелган	Кәүсәсендә һәм ботакларында бәжәкләр очып чыга торган тишекләр пәйда булган, кайрысы астында – бик күп конғырт он һәм гөмбәчек
ЯФРАКЛЫ ТОКЫМНАР		
1 – зәгыйфыләнү билгеләреннән башка	Ылыслары яшел, ялтырап тора, ябалдаши куе, әлеге токым, шушы яштәгеләр, үсү шартлары һәм ел фасылы өчен агымдагы елда шытып чыкканнары өчен нормаль	
2 – зәгыйфыләнгән (коры ябалдашлы 1/4 кадәр)	Яфраклары яшел; ябалдаши аз күләмдә чөлтәрле, үсентесе нормаль белән чагыштырганда зәгыйфырәк булырга мөмкин, корыган ботаклар 1/4 кимрәк	Кәүсәсендә һәм тамырларында, ботакларында урыны-урыны белән заарланулар, механик заарланулар, берән-сәрән сулы шытымнар булырга мөмкин
3 – каты зәгыйфыләнгән (коры ябалдашлы 1/2 кадәр)	Яфраклары гадәттәгедән ваграк яисә ачыграк төстә, вакытыннан алда коела, ябалдаши сирәкләнгән, кипкән ботаклары 1/4дән $\frac{1}{2}$ 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, ябалдашларын ың 1/2еннән артыграгы кипкән	Яфраклары гадәттәгедән ваграк, сарырак яисә ачыграк төстә, вакытыннан алда коела яки корый, ябалдаши сирәкләнгән, кипкән ботаклары 1/2дән $\frac{3}{4}$ кә кадәр	Кәүсәләрендә һәм ботакларында корткычлар оялау сыйфатлары (керу тишекләре, кисекләр, суты агу һәм агач вагы, конғырт он, кайрысында, кайры астында һәм үзагачында бәжәкләр), бик күп сулы шытымнар, өлешчә кипкән һәм кибеп баручы ботаклар булырга мөмкин
5 – агымдагы елның коры-сарылары (яна)	Яфраклары кипкән, шингән яисә вакытыннан алда коелган, кипкән ботаклары $\frac{3}{4}$ артыграк, вак ботаклары һәм кайрысы сакланган	Кәүсәсендә һәм тамырларында, ботакларында бәжәкләр оялау һәм гөмбәчекләр белән заарлану сыйфатлары булырга мөмкин
6 – алдагы еллардан калган коры-	Яфраклары һәм ботакларның бер өлеше коелган, кайрысы черегән яисә кәүсәсенең зур өлешеннән	Кәүсәсендә һәм ботакларында бәжәкләр очып чыга торган тишекләр пәйда булган, кайрысында һәм кайрысы

Агачларның категорияләре	Төп билгеләре	Өстәмә билгеләре
сары (иске)	каерылган	астында – гөмбәчек һәм гөмбәләрнен узләре була

Жил аударганны, буран аударганны, кар аударганны, алар барлыкка килү вакытын күрсәтеп, аерым исәпкә алалар.

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

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

Урман тирәлеге, алдан урман кишәрлекләре рекреация өчен әзерләнмәгән булса, 10 кеше/га басым булганда жимерелә башлый. Шуңа құрә функциональ зоналар буенча урнаштырыла торған рекреация объектларының табигать тирәлеген бозмыйча гына ял итү мөмкинлеге тудыра торған мәйданчыклары булырга тиеш. Рекреация басымына карап, урман кишәрлекләреннән ял итү өчен файдалану режимы түбәндәгечә булырга мөмкин:

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

2.8.1.7 таблица

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда урманнардан файдалануның төп хужалык чаралары һәм төрләре

№ п/п	Чараларның исеме	Функция зоналары		
		актив ялныкы	йөрөп керә торган	фауна тынычлығын ыкы
<i>1. Урман хужалығы чаралары</i>				
1.	Урманнарны карап тотканда түбәндәге максатларда кисү:			
	Ландшафтларны формалаштыру	+	+	-
	Аз кыйммәтле үсемлекләрне алыш ташлау	+	+	+
	Табигый торғызылуға ярдәм итү	+	+	+
	Үрентене карап totу	+	+	+

№ п/п	Чараларның исеме	Функция зоналары		
		актив ялныкы	йөрөп керә торган	фауна тынычлыгын ыкы
	Бар булған һәм булдырылған урман ландшафтларын қарап тоту	+	+	+
	Утыртмаларны үзгәртеп кору һәм яңарту	+	+	-
2.	Реконструкция кисуләре	+	+	-
3.	Башка кисуләр түбәндәге максатларда:			
	Ачық ландшафтлар булдыру, ерактан күренешләрне чистарту	+	-	-
	Күренекле нокталарда рекреация карамагыннан кимчелекле үсемлекләрне алып ату	+	-	-
	Ял һәм тышкы төзекләндерү объектлары буенча төзелеш мәйданчыкларын чистарту	+	+	-
	Ачық ландшафтларны һәм күренекле урыннарны қарап тоту	+	+	-
4.	Агачларны һәм қуакларны түбәндәге максатларда утырту:			
	Ландшафтларны формалаштыру	+	+	-
	Урманның санитар-гигиенасын һәм утыртмаларның тотрыклылыгын арттыру	+	+	-
	Урманны торғызулар	-	+	+
	Ремизалар булдыру	-	-	+
	Утыртмаларны реконструкцияләү	+	+	-
6.	Ачық урыннардагы үлән катламнарын қарап тоту	+	+	-
7.	Табигатьне саклау чаралары	+	+	+
8.	Санитар-саклык чаралары, ш.и. санкисуләр	+	+	+
9.	Яңғынга каршы чаралар	+	+	+
10.	Урман бозуларны һәм ял итүчеләр тарафыннан урманга зиян салуларны кисетү	+	+	+
<i>II. Биотехник чаралар һәм фаунаны саклау</i>				
1.	Хайваннар дөньясындағы шартларны яхшырту	-	-	+
2.	Ашату мәйданнарын кору һәм жанварларны ашату	-	+	+
3.	Кош ояларын кору һәм элеп чыгу	+	+	+
4.	Урман хужалығы эшләрен регтаментлау һәм чикләү	-	-	+
<i>III. Территорияләрне тышкы төзекләндеру</i>				
1.	Юл-сукмак чөлтәрләрен, автотукталышларны, ясалма корылмаларны булдыру	+	+	-
2.	Рекреация маршрутларын булдыру	+	+	-

№ п/п	Чараларның исеме	Функция зоналары		
		актив ялныкы	йөрөп керә торган	фауна тынычлығын ыкы
3.	Күренекле урыннарның һәм карау мәйданнарын булдыру	+	+	-
4.	Ял мәйданнарын булдыру һәм жиһазлау	+	+	-
5.	Архитектуралың вак формаларын һәм урман-парк жайланмаларын төзү һәм урнаштыру	+	+	-
6.	Визуаль мәгълүмат	+	+	+
7.	Ачық агитация	+	+	-
8.	Төн кунулы жәйге ял буенча стационар урыннарны кору һәм жиһазлау	+	-	-
9.	Тышкы төзекләндөрү обьектларын карап тоту, аларны төзекләндөрү	+	+	+

<i>IV. Урманнан файдалану</i>				
1.	Өлгергән һәм картайган урман утыртмаларын кису	-	-	-
2.	Урман торғызы буенча кисуләр	-	-	-
3.	Печән чабу	+	+	-
4.	Көтү көтү	-	-	-
5.	Жиләкләрне, гөмбәләрне, чикләвекләрне һәвәскәр жыю	+	+	-
6.	Дару үләннәрен һәвәскәр жыю	+	+	-
7.	Умартачылык	-	-	-

Искәрмә: "+" тамгасы – файдалану рөхсәт ителә;
"–" тамгасы – файдалану рөхсәт ителми;

2.8.2. Рекреация эшчәнлегенә караган зонаның кварталлар һәм (яки) квартал өлешиләре исемлеге.

Рекреация эшчәнлеге зonasы кварталларының кишәрлек урманчылыклары буенча исемлеге әлеге регламентның 1.2 таблицасында китерелә (урманнары максатчан билгеләнеше һәм саклык урманнары категорияләре буенча бүлү).

2.8.3. Рекреация эшчәнлеге зonasын функция территорияләренә бүлгәләү

Функциональ бүлгәләнеше буенча рекреация зоналары түбәндәгеләргә бүленә:

1. Интенсив кулланылышлы;
2. Чамалап кулланылышлы;
3. Оешкан төстә ял итү;
4. Резерватлы;
5. Тыюлык;
6. Катый режимлы;
7. Хужалык итүле.

2.8.4. Урман кишерлекләрендәге вакытлыча корылмалар исемлеге һәм аларны тышкы төзекләндерү нормативлары

2.8.4 таблица

Рекреация билгеләнешендәге урманнарда территорияне төзекләндерү нормалары (гомуми мәйданның 100 гектарында)

№ п/п	Тышкы төзекләндерү элементлары исеме	Яшел зона		Алар чикләрендә туристлык маршрутлары (1 км маршрутка),
		актив ялныкы	йөрөп көрө торган	
1	2	3	4	5
1.	Гравийлы килү юллары хәрәкәт итү өлеше 4,5 м (км) кинлектә булган	0,15	0,02	-
2.	Массивлар эчендәге гравийлы юллар тасма кинлеге 3 м (км) булган	1,8	0,5	-
3.	15 машинага исәпләнгән автотукталышлар гравий һәм вак ташлы (данә)	0,25	0,03	-
4.	Йөрөп көрү сукмаклары (км)	-	0,04	-
5.	4 урынлы утыргычлар (данә)	18	3	1
6.	6 урынлы ашап алу өстәлләре (данә)	7	0,6	-
7.	Яңғырдан ышықлану урыннары (данә)	1,5	0,2	0,2
8.	Азық әзерләү учаклары (данә)	3,5	0,5	0,6
9.	Чүп савытлары (данә)	30	-	-
10.	Чүп жыйыгычлар (данә)	3,5	-	-
11.	Бәдрәфләр (данә)	0,18	-	-
12.	Спорт һәм уен мәйданчыклары, м3.	37	-	5
13.	Елгалардагы һәм сулыклардагы кызыну урыннары, м2	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.	Күренекле нокталар (данә)	0,7	0,1	0,3
18.	Коелар һәм чишмәләр (данә)	0,02	0,01	0,1
19.	Туристларга палатка кору өчен мәйданнар, м2	50	-	20

2.8.5. Рекреация эшчәnlеген башкару өчен урманнардан файдалану параметрлары һәм вакытлары

Урманнарда рекреация эшчәnlеге урман законнарының хокукий норматив актлары нигезендә расланган Рекреация эшчәnlеген башкару буенча урманнардан файдалану кагыйдәләре белән регламентлана, аларда түбәндәгеләр каралган:

рекреация эшчәnlеген башкарганда аерып алынучы урман кишерлекләренең зурлыгын билгеләгәндә, урман утыртмаларына зарар китермәү шартларын үтәп, урман экосистемаларына карата оптималь рекреация басымына таянырга кирәк;

ял, туризм, физкультура һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреация эшчәнлеген башкару буенча урманнардан файдаланучы затлар туристлық станцияләрен, туристлық сукмакларын һәм трассаларын оештыра, мәдәни-массачыл чаралар үткәрә, жәяүләп, велосипедта һәм чаңғыда шуа, сыйны сөнгать белән шөгыльләнә, кызыксындыргыч һәм экологик экспедицияләр, аларның спецификасы ярышларны урманда үткәрүгә карши килми торган аерым спорт төрләре буенча спорт ярышларын, физкультура-спорт фестивальләрен һәм тренировка жыелышларын, һәм шулай ук рекреация эшчәнлегенең башка төрләрен оештыра ала;

рекреация эшчәнлеген башкаруга бирелгән урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланырга тиешле;

рекреация эшчәнлеген башкару буенча урманнар әйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә заар китерми торган ысууллар белән файдаланыла;

урманнардан рекреация эшчәнлеген башкару өчен файдалану гражданнарның урманнарда булу хокукуын чикләргә тиеш түгел;

урманнарда рекреация эшчәнлеген башкарганда урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар (беседкалар, инвентарьларны саклау пунктлары h.б) торғызу һәм урман кишәрлекләрен тышки төзекләндерүләр (юл-сукмак чөлтәрләрен, мәгълумати элмә такталарны һәм табигатьне саклау тематикасына бәйле аншлагларны, утыргычларны, янғырдан әвеслекләрне, хәрәкәт итү юнәлеше күрсәткечләрен, чүп өчен әрҗәләр һәм тышки төзекләндерүнен башка элементларын урнаштыру) рөхсәт ителә;

бирелгән урман кишәрлекләрен тышки төзекләндерүү максатларында урманнардан рекреация эшчәнлеген башкару буенча файдаланучы затлар урманнарны үзләштерүү проекти нигезендә карап тота;

вакытлыча корылмаларны, физкультура-сәламәтләндерүү, спорт һәм спорт-техник корылмаларны вакытлыча урнаштыру барыннан да элек агачлар һәм куаклар булмаган урыннарда, ә алар булмаганды – артык кыйммәтле булмаган урман утыртмалары булган урыннарда, урманнарны үзләштерүү проектинда билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә;

урманнарда рекреация эшчәнлеген башкару буенча объектларны төзү максатларында урман утыртмаларын урманнарны үзләштерүү проекти нигезендә кисү рөхсәт ителә;

урманнарда рекреация эшчәнлеген башкарганда бирелгән урман кишәрлеге чикләрендә урман утыртмаларын, үсемлек капламын һәм туфракларны заарлау, бирелгән урман кишәрлекен һәм янәшә урнашкан территорияләрне көнкүреш калдыклары, башка төр калдыклар белән чүпләү, транспорт чаралары һәм башка төр механизмнар белән ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар белән керү рөхсәт ителми;

Халыкның массакуләм ялын кече архитектура рәвешләрен урнаштыру һәм ял итү һәм тәмәке тарту урыннарын кору юлы белән унайлы шартлар тудыру урман экосистемаларының экология шартларына тискәре рекреация йогынтысын киметергә мөмкинлек бирәчәк;

Халыкның культуралы ялы буенча шартлар тудыру һәм рекреация басымын жайга салу максатларында территорияләрне тышкы төзекләндөрү буенча мөмкин булган чарапар тәкъдим ителә, алар урман кишәрлекләрен халыкның ялы өчен тагын да югарырак сыйфатлырак дәрәжәдә куллану мөмкинлеген бирәчәк:

урман плакатларын һәм панно элү;
автотукталышлар төзү һәм жиһазлау;
гап-гади жайланмалар ярдәмендә тәмәке тарту урыннарын кору;
юл-сукмак чөлтәрләрен төзү;
урман жиһазларын урнаштыру (ашау өстәлләре, утыргычлар, урындыклар);
яңғырдан һәм начар һава шартларында ышыклану урыннарын булдыру;
туристлар өчен палаткалар кору мәйданнарын жиһазлау;
учаклар өчен урыннар билгеләү һәм жиһазлау;
азық әзерләү өчен учаклар кору;
учаклар өчен утын әзерләү;
чүп өчен савытлар қую һәм чүпжыйгычлар урнаштыру;
кизләүләрдән эчәр су алу урыннарын кору;
бәдрәфләр төзү;
кошлар өчен ашату мәйданнарын һәм жимлекләр кору;
тиеннәр, куяннар һәм тояклылар өчен катырлар кору;

Рекреация урманнарында туфрак-мелиоратив чарапар үткәрелергә мөмкин: ашлама кертергә, извесьларга, мульчаларга, көпшәкләндерергә, киртәләргә;

Рекреация эшчәнлеген алыш бару, урман сукмакларыннан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капитал төзелеш объектларын төземичә генә, урманчылык территориясендә рөхсәт ителә;

Урманнар кешеләрнең ялын, туризмы, физкультура-савыктыру һәм спорт эшчәнлеген оештыру максатларында рекреация эшчәнлеген алыш бару өчен файдаланылырга мөмкин;

Рекреация эшчәнлеген алыш бару өчен урман кишәрлекләре дәүләт учреждениеләренә, муниципаль учреждениеләргә – дайми (озак вакытка) файдалануга, башка затларга – арендага бирелергә мөмкин;

Рекреация эшчәнлеген алыш бару өчен урманнардан файдаланганда Россия Федерациясе Хөкүмәте тарафыннан расланган Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре һәм Урманнарда янғын куркынычсызлығы таләпләрен үтәүне тәэмим итү зарур;

Яңғыннар сезонында урманнар территориясендә рекреация эшчәнлеген алыш 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.

Рекреация эшчәнлеген алыш бару өчен урман кишәрлекләре дайми (вакыты чикләнмәгән) файдалануга яисә арендага бирелгән затлар аны үнай дәүләт экспертизасы бәяләмәссе алган урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашыра.

2.9. Урманнардан урман плантацияләре булдыру һәм аларны эксплуатацияләү өчен рөхсәтле файдалану нормативлары,

параметрлары һәм вакытлары

Урман плантацияләрен булдыру һәм аларны эксплуатацияләү билгеле бер максатчан токым урман үсентеләрен үстерүгә бәйле эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Билгеле бер (максатчан) токым урман утыртмаларына, куелган сыйфатламалары булган үзагач алуны тәэмин итә торган ясалма чыгышлы урман утыртмалары кертелә. Урман плантацияләре урман фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә (урман утыртмалары каплап алмаган жирләрдә һәм урманның булмаган жирләрдә) булдырылырга мөмкин. Урман плантацияләрендә урман утыртмаларын кису һәм урман утыртмаларына кирт салу чикләүләрсез 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 кишәрлекен арендалау килеме урманнардан азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәре жыю өчен файдалану максатларында РФ УК 72 ст. 3 ө. нигезендә ун елдан алыш кырык тугыз елга кадәр төзелә.

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

2.10. Урманнардан жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре һәм дару үләннәре үстерү буенча файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

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 эшкуарлык эшчәнлегеннән гыйбарәт. Аларны үстерү өчен файдаланыла торган урман кишәрлекләрендә вакытлы корылмалар урнаштыру рөхсәт ителә.

Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләр, һәм шулай ук урман булмаган диләнкеләр, аланныарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торғызылуы мөмкин булмаган башка урман утыртмалары белән капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыklar һәм б.) жирләр файдаланыла.

Жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен реконструкцияләүгә билгеләнмәгән азкийммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланырга мөмкин;

Россия Федерациясенең Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очый торган урман кишәрлекләрен жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен куллану РФ УК 59 статьясы нигезендә тыела.

Урман кишәрлекләрен жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү өчен арендалаучы затлар тубәндәгеләргә хокуклы:

аренда килемшүе нигезендә урманнардан файдаланырга;

РФ УК 13 статьясының 1 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы булдырырга (урман юллары, урман саклыкханәләре h.б.);

РФ УК 39 статьясының 2 өлеше нигезендә бирелгән урман кишәрлекләрендә вакытлыча корылмалар төзөргә;

Россия Федерациясе законнарындагы таләпләргә каршы килми торган башка хокукларны гамәлгә ашырырга.

Урман кишәрлекләрен жимешле, жиләкле, декоратив урман үсемлекләре, дару үләннәре үстерү өчен арендалаучы затларның бурычлары:

РФ УК 88 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнарны үзләштерү проекти төзөргә;

урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдаланырга;

урман кишәрлекеге арендасы килемшүендәге шартларны үтәргә;

урманнардан туфрак эрозиясе барлыкка килүне, алга таба урманнарны үстерү өчен, шулай ук су һәм башка табигый объектларның торышына тыя яки чикли торган тискәре йогынтыны туктата торган ысууллар һәм технологияләр ярдәмендә файдаланырга;

урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен һәм урманнарда санитар иминлек кагыйдәләрен сакларга;

РФ УК 26 статьясының 2 өлеше нигезендә ел саен урман декларациясе тапшырырга;

РФ УК 49 статьясының 1 өлеше нигезендә урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;

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

РФ УК 91 статьясының 4 өлеше нигезендә билгеләнгән тәртиптә РФ УК 91 статьясының 2 өлешендә каралган документлаштырылган мәгълүматны дәүләти урман реестрына тапшырырга;

Россия Федерациясе урман законнарында каралган башка бурычларны үтәргә.

Азық-төлек урман продукциясен плантациядә үстерү перспективалары.

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

Плантацияләрдә барлык төр эшләрне дә бергә туплап һәм механикалаштырып була, шул исәптән әзерләүне дә, бер берәмлек мәйданнан унышны арттырып, һава 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 югалтмый торган үсемлек төрләре плантацияләрен булдыру максатка ярашлырак.

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

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

Гәлжимеш 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 3x1,5 м лы чокырларга һәм буразналарга гәлжимеш утыртыла, уышыш 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. Урманнардан урман үсентеләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен файдалануның нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, 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 – даими (чикләнмәгән вакытка) файдалануга, башка затларга арендага бирелә.

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

Россия Федерациясе Урман кодексының 24 статьясындагы 2 өлеше нигезендә урманнардан файдаланучы гражданнарын, юридик затларның урман хужалыгы регламентын һәм урманнарны үzlәштерү проектын үтәмәүләре урман кишәрлекен арендалау килешүен вакытыннан алда туктату, шулай ук урман кишәрлекен даими (чикләнмәгән вакытка) файдалану хокукун мәжбүри туктату өчен нигез була.

Урманнардан файдаланучы гражданнар, юридик затлар Россия Федерациясе Урман кодексының 25 статьясында каралган тәртиптә граждан законнары

нигезендә үзагачка һәм башка алынган урман ресурсларына милекчелек хокуқына ирешәләр.

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

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

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

- урманнардан аренда килемшүе шартлары нигезендә 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;
- аларны гамәлгә ашыру Россия Федерациясенең урман законнары таләпләренә каршы килмәгән башка хокукларга ия булырга.

Урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урманнардан файдаланучы затлар түбәндәгеләргә хокуклы:

- урманнарны үзләштерү проектын төзергә;
- урманнардан урманнарны үзләштерү проекти нигезендә файдаланырга;
- урман кишәрлеге арендасы килемшүе шартларын үтәргә;
- урман үсемлекләренең утырту материалын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен 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 үтәргә;
- ел саен урман декларациясен тапшырырга;
- урманнардан файдалану турында хисап тапшырырга;
- урманнарны саклау һәм яклау турында хисап тапшырырга;
- дәүләт урман реестрына билгеләнгән тәртиптә документлаштырылган мәгълумат тапшырырга;
- Россия Федерациясе законнары белән каралган башка йөкләмәләрне үтәргә.

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

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

Урман үсемлекләренең утырту материалларын (үсентеләр, чәчкеннәр)

үстерү өчен урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла.

Урман үсемлекләренең утырту материалларын (үсентеләр, чәчкеннәр) үстерү өчен урман үсемлекләренең районнарга бүлемнәгән орлыкларын, һәм шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела.

Россия Федерациясенең Кызыл книга, Россия Федерациисе субъектларының кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материалларын (үсентеләрне, чәчкеннәрне) үстерү өчен файдалану Россия Федерациисе Урман кодексиның 59 статьясы нигезендә тыела.

2.12. Урманнардан жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару буенча эшләр башкару максатларында файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Урман кишәрлекләреннән жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару буенча эшләрне башкару өчен файдалану урманчылыкның урман хужалыгы регламенты (РФ УК 43 ст.) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урманнардан файдаланганда урман фонды жирләрендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү Россия Федерациисе Урман кодексиның 21 статьясы нигезендә рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла. Урманнар урнашкан башка категория жирләрендә жир астын геологик өйрәнү эшләрен башкаруга, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгаруга бәйле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү башка федераль законнар белән билгеләнгән очракларда шушы жирләрнең максатчан билгеләнеше нигезендә рөхсәт ителә.

Барлық очракларда кебек үк 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 төренең бер өлеше булган очракларда жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен аренда килешүләре 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 хакимиите 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 казылма ятмаларын эшләп чыгару өчен урманнардан файдалану өчен урман кишәрлекен арендалау килешүе, аукцион уздыру таләп ителмәсө, ун елдан алыш кырык тутыз елга кадәр төзелә (РФ УК 72 ст. 3 өлеш hәм 74 ст. 3 өлеш).

Урман кишәрлекеге арендасының күрсәтелгән вакытлары жир асты турыйндағы законнарның таләпләрен исәпкә алыш билгеләнә.

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

- геологик өйрәнү өчен – 5 елга кадәр вакытка;

- файдалы казылмалар чыгару өчен – файдалы казылма ятмаларын эшкәрту сробына, ул файдалы казылмалар ятмаларын эшкәртүнең жир асты байлыкларыннан нәтижәле файдалануны hәм аларны саклауны тәэммин итә торган техник-икътисади нигезләүдән чыгып исәпләнә;

- жир асты суларын табу өчен – 25 елга кадәр вакытка;

- жир астыннан файдалану хокуқын вакытыннан алда туктатканда жир астыннан кыска вакытта файдалану хокукуы бирү нигезендә файдалы казылмалар чыгару өчен – бер елга кадәр вакытка.

Файдалы казылма ятмаларын эзләүләрне, бәяләүне hәм эшкәртуне тәмамлау яисә ликвидацион чаралар күрү кирәк булган очракта, әлеге жир асты байлыкларыннан файдаланучы тарафыннан лицензия шартларын бозулар булмаганда, жир асты байлыклары кишәрлекеннән файдалану сробы жир асты байлыкларыннан файдаланучы инициативасы буенча туктатылырга мөмкин.

РФ УК 20 статьясындағы 2 өлешендә жир асты байлыкларын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшкәрту өчен урманнардан файдаланганда алынган урман материалына милекчелек хокукуы урнаштырыла.

Жир асты байлыкларыннан файдаланучылар үзагач әзерләргә жыенган очракларда, аны 23.07.2009 ел, №604 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары белән билгеләнгән тәртиптә рәсмиләштерергә тиеш. Моның өчен урман кишәрлекеге бер үк вакытта төрле максатларда файдалану өчен бирелергә мөмкин (РФ УК 24 ст. 2 өлеш).

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

Әлеге норматив хокукий актта урман кишәрлекеге бирмичә генә эшләр алыш баруга рөхсәт бирү процедурасы билгеләнә.

Урман фонды жирләрендә урман кишәрлекеге тапшырылмыйча гына жир астын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен жир астыннан файдаланучы (алга таба – Мөрәжәгать итүче) дәүләт хакимияте органнарына hәм жирле үзидарә органнарына әлеге Тәртипнен 3 пунктында күрсәтелүче язмача гаризаны тапшыра, анда түбәндәгеләр күрсәтелә:

Мөрәжәгать итүче турыйнда белешмәләр:

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

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

2) планлаштырыла торган эшләрне башкару өчен кирәkle урман фонды жириләренең урнашкан урыны һәм мәйданы, урманнардан файдалануны нигезләү һәм жир астын геологик өйрәнү эшләрен башкару вакыты.

Гаризага Мөрәжәгать итүче исеменнән эш йөртүче затның вәкаләтләрен раслаучы документ күшүп бирелә (кирәk булганда).

Дәүләт хакимияте органнары һәм жирле үзидарә органнары ведомствоара мәгълүмати хәзмәттәшлек юлы белән түбәндәге документларны алалар:

юридик затка карата Бердәм дәүләт юридик затлар реестрыннан өзөмтә;

физик затка карата Бердәм дәүләт шәхси эшмәкәрләр реестрыннан өзөмтә; салым органында исәпкә алынуы турында белешмәләр;

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

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

Жир астын геологик өйрәнү эшләрен башкару өчен, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча урманнардан файдалану тәртибе белән жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләр башкарга бәйле объектлар урнаштыру максатларында, ин беренче чиратта, урманныкы булмаган жирләр, урман кишәрлекендә мондый жирләр булмаганды – башланып та дәвам итәлмәгән урман кисүләр жирләре, янгыннан соң калган жирләр, бушлыклар, ачыклыклар, шулай ук тулышыгы һәм кыйммәте түбән булган урман үсентеләре үсә торган мәйданнарны файдалану карала. Әлеге максатлар өчен бүтән урман кишәрлекләреннән файдалану жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшкәрту эшләрен башкарга бәйле объектлар урнаштыруның башка варианлары булмаган очракта рөхсәт ителә.

Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләр башкарга бәйле объектлар урнаштыру бирелгән урман кишәрлеге һәм аның янәшәсендәге территориядә эрозия үсешен булдырмаска тиеш.

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

Урманнарны жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләр башкару максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми: агачларны аудару һәм урман кишәрлекләрен бульдозер ярдәмендә агач үсемлекләреннән 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 маҳсус яклау чараларыннан башка саклау; урман утыртмаларын су бастыру һәм озак вакыт су астында тоту; урманнарны төзелеш,

сөнөгать, агач материаллары, көнкүреш һәм бүтән калдыклар белән чүпләндерү; урманнары химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату; транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча узу.

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

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

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

- житештерү эшчәnlеге барышында бозылган юлларны, киптерү канавларын, дренаж системаларын, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын, аншлагларны, урманнар территориясен төзекләндерү элементларын торгыза;

- жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләү буенча эшләр башкаруга бәйле объектларны, тиешле эшләрне башкару вакытлары тәмамланғаннан соң, консервацияли яки юк итә һәм күрсәтелгән объектларны төзү, үзгәртеп кору һәм (яки) эксплуатацияләү өчен файдаланылган, урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган жирләрне Россия Федерациясе законнары нигезендә рекультивацияли;

- әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янғыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәkle чаралар күрергә;

- сейсмик разведка эшләрен планлаштыру һәм башкару максатларында, квартал юллары, урман юллары биләгән һәм урман утыртмалары белән капланмаган башка жирләрдән максималь рәвештә файдалана, шул исәптән хәрәкәт составын һәм йөкләрне шуларда урнаштыра.

2.13. Урманнардан сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, һәм шулай ук гидротехника корылмаларын һәм махсуслаштырылган портларны төзү һәм эксплуатацияләү буенча файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Сусаклагычлар һәм башка ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү буенча урманнардан файдалану РФ УК 44 ст. нигезендә гамәлгә ашырыла.

Сусаклагычлар һәм башка ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү буенча урманнардан файдалану су законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

РФ Су кодексының 1 статьясы су объекты дип табигый яисә ясалма сулыкны, су агып төшү урынын йә суларның даими яисә вакытлыча жыелып торулары су режимының характеристлы рәвешләренә һәм сыйфатларына ия булган бүтән су объектын аңларга тәкъдим итә.

Россия Федерациисе 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 үткәрүчәнлеген көчәйтү өчен, урман өзөрләүне һәм бүтән житештерүне су белән тәэмин итү өчен инешләрдә корыла һәм файдаланыла.

Урман хужалығында каналлар асылда киптерү, сугару һәм суландыру h.b. максатларында корыла һәм файдаланыла. Аерым очракларда сал агызу каналлары булдырылырга һәм эксплуатацияләнергә мөмкин.

Мондый максатлар өчен гидротехника корылмалары корыла һәм файдаланыла, аларга “Гидротехника корылмаларының иминлеге турында” 21.07.1997 ел, № 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 җайламалар, шулай ук су ресурсларын файдалану һәм суларның һәм сыек калдыкларның заарлы йогынтысын 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 УК 44 статьясында күрсәтелгән махсуслаштырылган портлар дигэндә махсус бирелгән территориядә һәм акваториядә урнашкан һәм урман ресурсларын һәм урман хужалығы һәм урман сәнәгате өчен кирәkle бүтән йөкләрне ташучы судноларга хезмәт күрсәтү өчен билгеләнгән корылмаларны аңларга кирәк.

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

РФ УК 21 статьясы 1 һәм 2 өлешләрендә курсәтелгәнчә, урман фонды жирләрендә, шулай ук урманнар урнашкан башка категория жирләрдә сусаклагычлардан һәм бүтән ясалма су объектларыннан, шулай ук гидротехника корылмаларыннан 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 УК 21 ст. 5 өлеше).

РФ УК 21 ст. 6 өлеше нигезендә урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган гидротехника корылмалары төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен файдаланыла торган жирләр рекультивацияләнергә тиеш.

РФ УК 21 ст. 4 өлешендә курсәтелгәнчә, гидротехника корылмалары су законнары нигезендә консервацияләнергә яисә ликвидацияләнергә тиеш, аны РФ УК 44 ст. өлеше таләпләрен гамәлгә ашыручы норма буларак каарга мөмкин, аның буенча су законнары нигезендә су объектлары, гидротехника корылмалары 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 УК 44 ст. 2 һәм 3 өлешләре).

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

Россия Федерациясе Су кодексының 11 ст. нигезендә причалларны урнаштыру, шулай урман кишәрлекләре гидротехника корылмалары, 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 иту кагыйдәләре 30.12.2006 ел, №844 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары белән расланган.

Дәүләт һәм муниципаль милектәге урман кишәрлекләре сусаклагычлар һәм бүтән ясалма су объектлары, шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү өчен даими (чикләнмәгән вакытка) файдалануга, арендага яисә түләүсез сроклы файдалануга бирелергә мөмкин. Моннан тыш, мондый урман кишәрлекләренә сервитутлар йөкләнергә мөмкин.

РФ УКның 72 ст. 3 өлеше һәм 74 ст. 3 өлеше игезендә әлеге урман кишәрлекләре мондый максатлар өчен, дәүләт хакимияте 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 хокукуы Россия Федерациясенеке була (РФ УК 20 ст. 2 өлеше).

2.14. Урманнардан линияле объектлар төзү, үзгәртеп кору һәм эксплуатацияләү буенча файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбаүткәргечләр һәм башка линияле объектлар (алга таба – линияле объектлар) төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану РФ УК 45 ст. белән регламентлана. Дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлекләре гражданнарга һәм юридик затларга РФ УК 9 ст. нигезендә бирелә.

Урман фондындағы юллар урман юлларына һәм гомуми файдаланудагы юлларга бүленә. Урман юллары урман инфраструктурасы объектларына кертелә (кар.: РФ УК 13 ст. һәм 1 бүлеге), ә гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар – урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларга кертелә (кар.: РФ УК 21 статьясы).

Электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбауткәргечләр һәм башка линияле объектлар урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган объектларга кертелә.

Урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган линияле объектлар 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 УК 21 ст. 1 һәм 2 өлешләр).

Урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган линияле объектларны 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 УК 21 ст. 5 өлеше).

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

Урман инфраструктурасы булдыруға бәйле булмаган линияле объектларны төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда агач материалы яисә бүтән урман ресурслары әзерләү таләп ителсә, урманнардан файдалану РФ УК 25 ст. 2 өлеше нигезендә бер үк вакытта берничә максат өчен гамәлгә ашырыла.

Әгәр урман фонды жирләрендә үзагач әзерләү РФ УК 29 статьясындағы кагыйдәләр буенча рәсмиләштерелмәгән булса, алынган агач материалына милекчелек хокуки Россия Федерациясенеке була (РФ УК 20 ст. 2 өлеше).

Дәүләти яисә муниципаль милектәге урман кишәрлекләрен гражданнарга һәм юридик затларга электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбауткәргечләр һәм башка линияле объектлар төзү өчен биргәндә урман, шулай ук жир һәм граждан законнары кагыйдәләре кулланыла.

Урман законнары кагыйдәләре буенча урман кишәрлекләре арендага бирелә, ә жир һәм граждан законнары кагыйдәләре буенча урман кишәрлекләре дайми (чикләнмәгән вакытка) файдалануга һәм түләүсез сроклы файдалануга бирелә. РФ ЖК һәм РФ ГК нигезендә бу урман кишәрлекләренә гавами һәм хосусый сервитутлар билгеләнергә мөмкин.

РФ УК 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 линияле объектларны эксплуатацияләү өчен урман кишәрлекләрен бирү мөмкинлеген билгеләми, шул исәптән гражданнарның иминлеген тәэммин 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 хокукий 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 булуын рөхсәт итә (87 статьяның 3 пункты).

Жир законнарының бу таләпләре урманнарда урнашкан сак зоналарына да кагыла.

Линияле объектларга кагылышлы мәсьәләләрне җайга салуның хокукий нигезе РФ ЖК, шулай ук федераль законнардан һәм РФ Хөкүмәтенең икътисадның тиешле тармаклары эшчәнлеге үзенчәлекләрен билгеләүче каарларыннан гыйбарәт.

РФ ЖК 89 ст. белән каралганча, энергетика оешмалары һәм объектлары эшчәнлеген тәэммин иту максатларында электр челтәре хужалыгы объектлары һәм электр энергетикасы объектлары 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 тәэммин иту өчен, әлеге жирләр составына керә торган категорияләренә бәйсез рәвештә, жир кишәрлекләреннән мондый сак зоналары билгеләнә. Әлеге сак зоналарын билгеләү һәм тиешле жир кишәрлекләреннән файдалану тәртибе РФ Хөкүмәте тарафыннан билгеләнә.

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

Уткәргечләре 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 (11.08.2003 ел, №486 РФ Хөкүмәте каары белән расланган) нигезендә исәпләп чыгарыла.

Шузы 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 дәрәжәсендә 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 җайланмалары булган баганалар өчен – тартып торучысын да кертеп) – тирәнлеге 0,8 метрдан да артмаган ригельләре булган баганалар урнаштыру өчен билгеләнгән, авыл хужалығы жир кишәрлекләре белән чиктәш жир кишәрлекләреннән гайре, барлық категория жир кишәрлекләре белән чиктәш жир кишәрлекләре өчен;

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

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

Һава электрүткәргеч линияләре баганалары электр чөлтәренә хезмәт күрсәтүче элемтә линияләре баганаларын урнаштыру өчен жир кишәрлекләренең конкрет күләмнәре, баганаларны жиргә беркетү зарурлыгыннан, баганаларның күләменнән һәм типларыннан, грунтның күтәрү сәләтеннән һәм багананың тотрыклылыгын һәм эксплуатацияләү иминлеген тәэммин итү максатында багана мәйданчыгын инженер яктан төзекләндерү зарурлыгыннан чыгып билгеләнә.

РФ ЖК 91 ст. нигезендә элемтә тәэммин итү өчен (космик элемтәдән гайре) тиешле инфраструктура объектларын урнаштыру максатларында жир кишәрлекләре бирелергә мөмкин, түбәндәгеләрне кертеп:

– кабельле, радиорелейлы һәм һава элемтә линияләрен, кабельле һәм һава элемтә һәм радиофикация линияләре трассаларындагы радиофикация һәм элемтә линияләренең тиешле саклау зоналары;

– жир асты кабельле һәм һава элемтә һәм радиофикация линияләре һәм элемтә линияләренең тиешле саклау зоналарын.

"Элемтә турында" 07.07.2003 ел, №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 бирү мәсьәләләре, алардан файдалану тәртибе (режимы), шул исәптән элемтә чөлтәрләренең һәм элемтә корылмаларының 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 күләмнәре 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 мәсъәләләр 09.06.1995 ел, №578 РФ Хөкүмәте карары белән расланган Россия Федерациясе Элемтә линияләрен һәм корылмаларын саклау кагыйдәләрендә билгеләнгән.

Кабельле һәм һава элемтә линияләре трассаларындагы урман массивларында һәм урман үсентеләрендә түбәндәгечә бүлемтек юллары уздырылырга тиеш:

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

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

- трасса буйлап элемтә кабеле – кимендә 6 м киңлектә (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 кыйммәтле 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, кыйммәтле урман массивларында, кыр саклагыч урман үсентеләрендә, автомобиль юллары һәм тимер юллар буендағы яклаучы урман полосаларында, елгалар һәм каналлар буендағы, күлләр һәм башка сулыклар тирәсендәге тыюлык урман полосаларында бүлемтек юллары уздыру үсентеләр торышына мөмкин кадәр аз зыян китерерлек һәм аларның яклау вазифалары югалмаслық 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, шуши линияләр трассалары тирәсендәге

уриннарда аварияләр булган очракларда, саклау зоналарындағы аерым агачларны кису рөхсәт ителә, әмма соңынан кису калдыклары жыеп алышырга тиеш.

РФ ЖК 90 статьясы билгеләгәнчә, оешмалар эшчәнлеген тәэмүн 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 тәэмүн итү системасы объектлары урнаштырылган саклау зоналары чикләре төзелеш нормалары һәм кагыйдәләре, магистраль торбауткәргечләрне саклау кагыйдәләре, билгеләнгән тәртиптә расланган башка норматив документлар нигезендә билгеләнә. Күрсәтелгән жир кишәрлекләрендә аларны хужалық алыш бару өчен файдаланганда газ белән тәэмүн итү объектларына кадәр билгеләнгән минималь ара чикләрендә нинди дә булса биналар, корылмалар төзү рөхсәт ителми. Газ белән тәэмүн итү системасы оешмасына - милекчесенә яисә ул вәкаләт тапшырган оешмага газ белән тәэмүн итү системасы объектларына хезмәт күрсәту, аларга ремонт ясау, аларда килеп чыккан аварияләр һәм һәлакәтләр зыяннарын бетерү эшләрен башкарганда каршылык күрсәту рөхсәт ителми.

Хәзерге вакытта торбауткәргечнең һәр төре өчен бүләп 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.

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

- газ белән тәэмүн итү системасының саклау зоналарын янгын куркынычсызылыгы халәтендә тотарга;
- газ белән тәэмүн итү системасының саклау зоналарында һәм мондый зоналардан читтә дә Россия Федерациясе урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә билгеләнгән эшләрне башкарырга, агач-куакларны кисәргә.

20.11.2000 ел, №878 РФ Хөкүмәте карары белән расланган Газ бүлү чөлтәрләрен саклау кагыйдәләрендә, аерым алганда, торбауткәргечләр төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалануның түбәндәгә үзенчәлекләре билгеләнә.

Саклау зоналары урманнар аша уза торган поселокара газүткәргечләр трассалары буйларында, – 6 м киңлектәге, газүткәргечнең һәр яғыннан 3 м киңлектәге бүлемтек юллары уздырыла. Газүткәргечләрнең жир өстендергә кишәрлекләре өчен агачлар белән газүткәргеч арасы газүткәргечне эксплуатацияләү вакытында агач биеклегеннән ким булмаска тиеш.

Газ бұлғы чөлтәрләренең саклау зоналары урманнар буенча узганды газ бұлғы чөлтәрләренең эксплуатациян оешмалары үз исәбеннән түбәндегеләрне башкарырга тиеш:

- газ бұлғы чөлтәрләренең саклау зоналарын (бұлемтек юлларын) янғын куркынычсызылығы халәтендә тотарға;
- бұлемтек юллары чикләре буйлап киңлеге кимендә 1,4 м булған минеральләштерелгән полосалар булдырырга;
- һәр 5-7 км саен янғынга каршы техника узып йөрерлек юл булдырырга.

Мондый сак зоналарында һәм аларның чикләрендә эшләр башкару Россия Федерациясе урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә башкарылырга тиеш.

Авария очракларында эксплуатациян оешмага, соныннан акт рәсмиләштерү шарты белән, техника һәм материаллар китерү өчен ин қыска маршрут буенча газ бұлғы чөлтәрләренә килергә рөхсәт ителә. Урманнар аша узучы газұтқәргечләрдә мондый эшләрне башкарғанда, киселгән урыннарны калдыклардан чистарту шарты белән, агачларны кису рөхсәт ителә.

Урман фонды җирләрендә газ бұлғы чөлтәрләренә ремонт ясау, аларга хезмәт күрсәту яисә аварияләре зияннарын бетерү эшләрен башкарғаннан соң эксплуатациян оешма бу җирләрне башланғыч хәленә китерергә (рекультивацияләргә) һәм аларны җир кишәрлекеге милекчесенә, хужасына, аннан файдаланучыга яисә ул вәкаләт биргән затка акт буенча тапшырырга тиеш.

Газұтқәргечләр урманнарны кисеп үткәндә саклау зоналарында аларны эксплуатацияләү тәртибе газ бұлғы чөлтәрләренең эксплуатациян оешмалары, шулай ук җир кишәрлекләренең милекчеләре, хужалары, алардан файдаланучылар белән килештерелергә тиеш.

10.06.2011 ел, №223 Рослесхоз боерыгы белән расланган Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү, эксплуатацияләү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре РФ УК карала торған урманнардан файдалану эшчәнлеген хокукый жайга салуны түбәндәге нормалар белән тулыландыра.

Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү максатларында ин беренче чиратта урманның булмаган җирләр файдаланыла, ә урман кишәрлекенде мондый җирләр булмаганда – башланып та дәвам ителмәгән урман кисуләр җирләре, янғыннан соң калған җирләр, бушлыклар, ачыклыклар, шулай ук тулылығы һәм кыйммәте түбән булған урман үсентеләре үсә торған җирләр.

Әлеге максатлар өчен бүтән урман кишәрлекләреннән файдалану бары тик линияле объектлар урнаштыруның башка варианtlары булмаган очракта гына рөхсәт ителә

Автомобиль юллары һәм тимер юллар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда өске сулар һәм туфрак эченә сулар ағып төшүне боза торған, юллар буендагы урман кишәрлекләрен су бастыра һәм сазландыра торған очраклар булмаска тиеш.

Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү биләнгән һәм шуның тирәсендәге территориядә эрозия процесслары арттырмаска тиеш.

Гражданнарның иминлеген тәэмин итү һәм линияле объектларны эксплуатацияләү өчен кирәkle шартлар тудыру өчен билгеләнгән саклау һәм

санитар-яклау зоналарында урман үсентеләрен кисү шушы зоналарның билгеләнгән режими нигезендә урман кишәрлеген файдалануга тапшырган дәүләт хакимияте органнары яисә жирле үзидарә органнары белән килештереп гамәлгә ашырыла.

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

Бүлемтек юлыннан читтә үсүче һәм электрүткәргечләрнең 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.

Линияле объектларны төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү урманнардан файдаланганда түбәндәге очраклар булмаска тиеш:

- бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман үсентеләрен, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;
- бирелгән урман кишәрлекен һәм бирелгән урман кишәрлеге чикләрендәге янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;
- бирелгән урман кишәрлеке мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;
- транспорт чараларының һәм бүтән механизмнарың бирелгән урман кишәрлеке читендәге юллардан гайре ирекле маршрут буенча узарга.

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

- бирелгән урман кишәрлекен, аның янәшәсендәге урман аланнарын, ясалма һәм табигый су ағып чыгу урыннарын төзелеш, урман кисү, көнкүреш һәм бүтән калдыклардан, агулы матдәләрдән дайми рәвештә чистартып тора;
- эшчәнлек барышында бозылган юлларны, киптерү канатларын, дренаж системаларын, шлюзларны, күперләрне, башка гидротехника корылмаларын, квартал баганаларын, квартал юлларын торгыза;
- әлеге затлар гаебе белән барлыкка килгән һәлакәт очракларын, урман янгыннарын булдырмый калу, шулай ук башка шундый хәлләрне бетерү буенча кирәклө чаралар курә.

Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен урманнардан файдаланганда бозылган яисә пычранган жирләр тиешле эшләр тәмамланганнан соң кимендә бер ел эчендә рекультивацияләнергә тиеш.

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

2.15. Урманнардан үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәртү өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Агач материалы һәм башка урман ресурслары әзерләү өчен урман кишәрлекләреннән файдалану РФ УК 46 ст. белән регламентлана, Татарстан Республикасының урман планы һәм урманчылыкның урман регламенты нигезендә гамәлгә ашырыла. Урман эшкәртү объектларын урнаштыруның бүтән варианtlары 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 УК 21 ст. нигезендә рөхсәт ителә. Урман инфраструктурасы булдыруга бәйле булмаган объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү урманнарны үзләштерү проекти нигезендә гамәлгә ашырыла.

Үзагач һәм бүтән урман ресурсларын эшкәртү өчен арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә урман эшкәртү инфраструктурасы булдырыла (әзерләнгән үзагачны эшкәртү объектлары, биоэнергетика объектлары һәм башкалар) (алга таба – урман эшкәртү инфраструктурасы объектлары)

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын урнаштыру максатларында ин беренче чиратта урманның булмаган жирләр файдаланыла, ә урман кишәрлекләрендә мондый жирләр булмаганды – башланып та дәвам ителмәгән урман кисүләр жирләре, янғыннан соң калган жирләр, бушлыклар, ачыклыклар, шулай ук тулылыгы һәм кыйммәте түбән булган урман үсентеләре үсә торган жирләр.

Урман эшкәртү инфраструктурасы объектларын яклаучы урманнарда һәм махсус якланучы урманнарда урнаштыру рөхсәт ителми.

Үзагач һәм бүтән урман ресурсларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләре “Үзагач һәм бүтән урман ресурсларын эшкәртү өчен урманнардан файдалану кагыйдәләрен раслау турында” 12.12.2011 ел, №517 Рослесхоз боерыгында билгеләнә.

2.16. Урманнардан рекреация эшчәнлеге башкару өчен файдалану нормативлары, параметрлары һәм вакытлары

Урманнар дини оешмалар тарафыннан РФ УК 47 ст. һәм 1997 елның 26 сентябрендәге “Вөҗдан ирге һәм дини берләшмәләр турында” 125-ФЗ номерлы Федераль закон нигезендә дини эшчәнlek башкару өчен файдаланылырга мөмкин.

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

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

Урман ресурсларын әзерләү һәм жыю, авыл хужалыгы һәм башка шундый эшчәнlek алыш бару дини оешмалар тарафыннан бирелгән урман кишәрлекләрендә РФ УК нигезендә башкарылырга мөмкин.

Дини эшчәнlek алыш бару өчен урманнардан файдалану субъектлары һәм тиешле урман кишәрлекләрен мөлкәти хокуклары булган тиешле субъектлар дини оешмалар дип иғълан ителә.

26.09.1997 ел, №125-ФЗ Федераль законның 8 статьясы нигезендә дини оешма дип Россия Федерациясе гражданнарының, Россия Федерациясе

территориясендә даими 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.

Дини берләшмәләр дини төркемнәр яки дини оешмалар рәвешендә төзелергә мөмкин.

Дини оешмалар 08.08.2001 ел, №129-ФЗ Федераль закон нигезендә дәүләт теркәве узарга тиеш (дини оешмаларның вәҗдан иреге һәм дин тоту турындагы законнар белән билгеләнгән дәүләт теркәвен узу тәртибен исәпкә алып).

РФ УК 47 ст. 3 өлеше билгеләгәнчә, дәүләт яисә муниципаль милектәге урман кишәрлекләре дини оешмаларга дини эшчәнлек башкару өчен түләүсез сроклы файдалануга бирелә.

2.17. Урманнарны саклау, яклау, янадан үстерүгә карата таләпләр

2.17.1. Урманнардагы янғын куркынычсызлыгы чараларына, урманнарны радиоактив матдәләрдән һәм бүтән тискәре йогынтыдан саклауга карата таләпләр

Урманнарны янғыннардан саклау Россия Федерациисе Урман кодексының 51-53 статьялары, “Янғын куркынычсызлыгы турында” 21.12.1994 ел, №69-ФЗ Федераль закон, 30.06.2007 ел, №417 Россия Федерациисе Хөкүмәте каары белән расланган Россия Федерациисе урманнарында янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

Урманнарда янғын куркынычсызлыгы кагыйдәләре һәр урман районы өчен Россия Федерациисе Табигать ресурслары министрлыгы тарафыннан билгеләнә.

Урманнарда янғын куркынычсызлыгын тәэммин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

а) урманнарны янғынга каршы төзекләндерүү, шул исәптән янғынга 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, янғынга каршы аермалар казу;

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

в) урманнарда янғын куркынычын мониторинглау;

г) урман янғыннарын сүндерү планнарын эшлиү;

д) урман янғыннарын сүндерү;

е) урманнарда янгын куркынычсызлығы буенча башка чарапар.

Аксубай урманчылығы буенча янгынга каршы планлаштырылған профилактика чарапары:

янгынга каршы юллар төзү;

янгынга каршы юлларны карап totу;

янгынга каршы минеральләштерелгән полосалар, киртәләр кору;

янгынга каршы минеральләштерелгән полосаларны, киртәләрне карап totу;

яңучан материалларны профилактика өчен янгынга каршы контролъдә totып яндыру;

урман янгыннарын кисәтү hәм сұндеру системаларын, чарапарын төзү, әлеге системаларны (янгын-химия станцияләре) карап totу, шулай ук ягулық-майлау материаллары запасын туплау;

янгын куркынычсызлығы буенча бүтән чарапар: ш.и. янгынга каршы пропаганда, территорияләрне төзекләндеру.

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

Урманнарны янгынга каршы төзекләндеру, шул исәптән янгынга каршы юллар, урманнарны яклау hәм саклау буенча авиация эшләре башкару максатларында самолетлар hәм вертолетлар өчен очып төшу мәйданчыклары төзү, реконструкцияләү hәм totу, бүлемтек юллары салу, янгынга каршы аермалар казу, шулай ук янгыннарны булдырмый калу hәм сұндеру системаларын, чарапарын totу, шулай ук янгын куркынычсызлығы югары булган чорда арендага бирелгән урман кишәрлекләрендә ягулық-майлау материаллары запасларын формалаштыру урманнарны үзләштеру проекты нигезендә шуши урман кишәрлекләренең арендаторлары тарафыннан гамәлгә ашырыла.

Урманнарда янгын куркынычсызлығының гомуми таләпләре.

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

а) ылышлы яшь урманнарда, янгыннан соң калган урыннарда, заараланган урман кишәрлекләрендә, торфлыкларда, кисек калдыкларыннан hәм әзерләнгән агач материалыннан чистартылмаган урманнар кискән урыннарда (урман бүлемтекләрендә), кипкән үләннәр мәйданнарында, шулай ук агачлар ябалдашлары асларында учак ягарга. 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 сұнгәнчे су сибәргә кирәк;

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

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

г) бензин, керосин яисә башка ягулык матдәләре сөңгән материалларны (кәгазь, тукыма, пәжи, мамык һәм башкалар) шуның өчен маxсус 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, төзелеш һәм бүтән төрле калдыклар белән чүпләү тыела.

Торак пунктыннан чыгарылган чүпне яндыру урман янәшәсендә бары тик маxсус билгеләнгән урыннарда гына түбәндәгә шартлар булганды 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 урманнан яисә аерым үсеп утыручи яфраклы агачлардан һәм яшь агачлардан – 50 метр;

б) чүп яндыру урыны тирәсендәгे территория (котлованнар яисә мәйданчыклар) 25-30 метр радиуста корыган агачлардан, ауган агачлардан, кисек калдыкларыннан, башка ягулык материалларыннан чистартылган һәм һәрберсенең киңлеге кимендә 1,4 метр булган ике катлы минеральләштерелгән полосалар белән эйләндереп алынган булырга, ә коры туфраклардагы ылыслы урман янәшәсендә һәрберсенең киңлеге кимендә 2,6 метр, аралары 5 метр булган ике катлы минеральләштерелгән полосалар белән эйләндереп алынган булырга тиеш.

Урманнарда янғын куркынычы сезонында чүп яндыру бары тик яраклы һава торышы булганды һәм жаваплы затлар контролендә генә рөхсәт ителә.

Урманнарга, яклаучы һәм яшellәндерү урман үсентеләренә якын жир кишәрлекләрендә дайми күзәтүдән башка үлән яндыру тыела.

Аксубай урманчылыгында янғын куркынычын күзәтүне һәм контролльдә тотуны оештыру буенча чаралар исемлеге

№	Чара төре	Үткәру вакыты
1	Янғын куркынычы янаган чорга карата урманнардан файдаланучыларның әзерлеген, аларның янғынга каршы жайламалар, инвентарь белән тәэммин ителешен контролльдә тоту	10 апрельгә қадәр
2	Урман диләнкеләрен, юл буе полосаларын, электр тапшыру линияләрен барлык урманчылык территориясендә урман әзерләүдән калган калдыклардан һәм чүп-чардан чистарту	Янғын куркынычы янаган чор башланганчыга қадәр
3	Булган янғынга каршы чокырларны тиешле торышка китерү, чүп-чардан һәм корыган үсемлекләрдән чистарту, янғынга каршы юлларны ремонтлау һәм төзу	Апрель-сентябрь

4	Янгын сакчылары көче белән жир өсте патрульлеге маршрутларын һәм тәртибен билгеләү, аларны транспорт, янгын сүндерү һәм элемтә чаралары белән тәэммин иту	Янгын куркынычы янаган чорларда
5	Торак пунктларда ирекле янгын дружиналары оештыру, дружина әгъзаларына гади янгын сүндерү ысуллары белән белем бирү	Янгын куркынычы янаган чор башланганчыга кадәр
6	Урман фондына илтүче юлларда гражданнар тарафыннан урманда янгынга каршы чаралар үтәлеше турында хәбәр житкерү динамикалары белән тәэммин ителгән автомобильләр ярдәмендә бәйрәм һәм ял көннәрендә кизү торуларны оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда
7	Урман фондына автомобиль транспорты керүне чикли торган юл билгеләре урнаштыру	Бик көчле янгын куркынычы янаган чорларда
8	Урманнарда янгын иминлөгө кагыйдәләре үтәлешен контролльдә тотуны көчәйтү	Янгын куркынычы янаган чорда
9	Урманнарны янгыннардан саклау һәм урманга карата сакчыл караш буенча пропаганданы көчәйтү	Апрель-сентябрь
10	Ылышлы урманнан кимендә 100 метр ераклыкта һәм яфраклы утыртмалардан кимендә 50 метр ераклыкта печән, салам урнаштыруны тыю	Янгын куркынычы янаган чорда
11	Урман кварталларын (кушымта) авыл хужалыгы формированиеләренә беркетү	Май
12	Урманда барлыкка килгән янгын турында хәбәр итүне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда
13	Урманнарда жир өсте һәм авиапатрульлекне оештыру	Янгын куркынычы янаган чорда

Урманнардан файдаланучы юридик затларның һәм гражданнарның бурычлары:

а) ягулық-майлау материалларын ябык савытта саклау, янгын куркынычы сезонында аларны саклау урыннарын үлән катламыннан, агач материалы чубеннән, башка ягулық материалларыннан чистарту һәм аларны 1,4 метр булган минеральләштерелгән полоса белән эйләндереп алу;

б) шартлаткыч матдәләр ярдәмендә түмәрләрне казып чыгарганда шушы эшләрне башкару хакында тиешле дәүләт хакимиите органнарына һәм жирле үзидарә органнарына аларны башлаганчы кимендә 10 көн кала хәбәр итәргә; урманда янгын куркынычы зур булганда әлеге матдәләр ярдәмендә түмәрләрне казып чыгаруны туктатырга тиеш;

в) Россия Федерациясе Табигать ресурслары министрлыгы тарафыннан расланган урманнардан файдалану урыннарында янгын сүндерү чараларын булдыру нормаларын үтәргә, янгын куркынычы югара булган чорда янгын сүндерү чараларын 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 яисө 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 массакүләм чарапарда катнашучыларга янгын куркынычсызлығы таләпләрен үтәү, шулай ук урман янгыннарын сүндерү алымнары турында инструктаж уздырырга тиеш.

Янгын куркынычы класслары буенча урманчылык мәйданын бұлу 2.17.1.1 нче таблицада китерелә.

2.17.1.1 таблица

Янгын куркынычы класслары буенча урманчылык мәйданын бұлу мәйданы, га

№ п/п	Кишәрлек урманчылығы	Янгын куркынычы классы					Жәмғы сө	Уртача класс
		I	II	III	IV	V		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Чабаксар	254	224	1782	9672	52	11984	3,8
2.	Ибраї	-	307	1449	6812	81	8649	3,7
3.	Аксубай	691	1536	2952	3740	70	8989	3,1
Урманчылык буенча барлығы		945	2067	6183	20224	203	29622	3,6

Урман янгыннары чыгуның куркынычлылық дәрәжәсе 2011 елның 5 июлендәге “Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясен һәм һава шартларына бәйле рәвештә урманнарда янгын куркынычы классификациясен раслау турында” 287 номерлы Рослесхоз боерыгына нигезләнеп бәяләндө.

Шкала, токым составы үзенчәлекләрен, туфрак дымлылығын, урман үсентеләренең яшен һәм торышын исәпкә алып, туфрак-типологик принцип буенча төзелде.

2.17.1.2 таблица

Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясе

Урманнарның табигый янгын куркынычы классификациясе	Янып китүчән объект (кисүләрдән соң урманнарның, урман утыртмаларының һәм урмансыз кинлекләрнең характерлы типлары)	Янгыннарның ин күп мөмкин булган төрләре һәм алар чыгуның һәм таралуның мөмкин чоры
I (бик	Ылдыслы яшь агачлар Тоташ кису	Янгын куркынычы югары

Урманнарың табигый янгын куркынычы классификациясес	Янып китүчэн объект (кисүләрдән соң урманнарың, урман утыртмаларының һәм урмансыз киңлекләрнең хәрактерлы типлары)	Янгыннарың ин күп мөмкин булган төрләре һәм алар чыгуның һәм таралуның мөмкин чоры
югары табигый янгын куркынычы)	урыннары: мүкле, арчанлы, қылғанлы һәм коры урыннар буенча кисүләр (бигрәк тә чүпләнгән). Мүкле һәм арчанлы наратлыклар. Зәгыйфыләнгән, корып баручы һәм бик заараланган агачлыклар (корыган агачлар, жил-буран аударган урыннар, кисеп бетермәгән урыннар), аерым агачлар калдырып, тоташ кисү урыннары, югары һәм бик югары интенсивлектагы сайлап алыш кисүләр урыннары, чүпләнгән элек янган урыннар.	булган чор дәвамында – ассы өлештә, агачлар булган жирләрдә өске өлештә булырга мөмкин. Қылғанлы һәм башка үләннәр үскән коры урыннардагы урман кисүләрдә янгын куркынычы - бигрәк тә яз көне, ә кайбер районнарда көз көне дә югары була.
II (табигый янгын куркынычы – югары)	Нарат жиләkle, нарат шытыннары яисә уртacha куелыктагы артыш куаклыклары булган наратлыкларда. Кедрлы-стланниклы яфраклылар.	Янгын куркынычы югары булган чор дәвамында ассы өлештә; өске өлештә – янгыннар максимумнары чорында (янгын чыгу саны яисә янгын элеп алган мәйдан әлеге район өчен күпъеллык күрсәткечләрдән артып китә торган чор дәвамында).
III (табигый янгын куркынычы – уртacha)	Ачы жиләkle наратлыклар һәм кара жиләклекләр, нарат жиләkle яфраклылар, барлык типтагы кедрлыклар, сфагналы, нарат жиләkle чыршылыклар һәм ачы жиләклекләр.	Ассы һәм өске янгыннар жәйге максимум чорында булырга мөмкин, ә кедрлыкларда, моннан тыш, язғы һәм бигрәк тә көзге максимумнарда.
IV (табигый янгын куркынычы – түбән)	Тубылғылы һәм озын мүкле 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 мүкле 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 ассы) үләнле типтагы урманнарда, тубылғылы һәм озын мүкле кисү урыннарында язғы һәм көзге масимумнар чорында; башка тип урманнарда һәм озын мүкле кисүләрдә жәйге максимум чорында мөмкин.
V (табигый янгын куркынычы – юк)	Чыршылыклар, каенлыклар һәм усаклыклар, озын мүклекләр, сфагналы һәм елга буйларындагы чыршылыклар. Барлык типлардагы зиреклекләр.	Янгын бары тик аеруча начар шартларда (дәвамлы корылык) гына чыгарга мөмкин.

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

– төзелеше яисә бүтән үзенчәлекләре ассы янгын кинәт кенә өске янгынга күчү мөмкинлеге булган ылыслы урман үсентеләре өчен (ылыслы агачларның биек күе шытымнары булган токымнары, агачларның һәм қуакларның ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган урман үсентеләре, шактый гына чүпләнү һәм башкалар);

– янгын куркынычы югари булган урман үсентеләре белән эйләндереп алынган коры урыннарда зур булмаган урман кишәрлекләрендә;

– гомуми файдаланудагы автомобиль юллары һәм тимер юллар янәшәсендәге урман кишәрлекләре өчен.

Күе шытымнары булган яисә ябалдашлары вертикаль рәвештә ябылган кедрлыклар II класслы янгын куркынычына кертелә.

Нава шартларына карап урманнардагы янгын куркынычы классификациясе

1. Нава торышына карап, урманнарда янгын куркынычын классификацияләү урманнарның янгын куркынычына йогынты ясый торган метеорологик шартларга карап, тиешле территориядә урман янгыннары чыгу (мөмкинлеге) дәрәҗәсен билгели.

2. Классификацияләү (бәяләү) максатлары өчен метеорологик (нава торышы) шартларын характерлый торган комплекслы күрсәткеч кулланыла.

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

Комплекслы күрсәткеч һәр көн саен 12-14 сәгатьләрдә билгеләнә.

Россия Федерациясе субъектларында нава торышына карап, урманнарда янгын куркынычының региональ класслары (алага таба – региональ класслар) түбәндәгеләрне билгели:

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

Региональ классларны куллану турындагы карар Федераль урман хужалыгы агентлыгы боерыгы буларак рәсмиләштерелә һәм төрле вакытлар өчен аерым-аерым билгеләнергә мөмкин.

5. Региональ класслар билгеләнмәгән регионнар өчен нава торышына карап урманнарда янгын куркынычының таблицада күрсәтелгән федераль класслары билгеләнә.

6. Нава торышына карап урманнарда табигый янгын куркынычы классын исәпләп чыгару формуласы нава температурасын (t°) нава температураларының һәм яңгырсыз n көн эчендә чык ноктасының аермасына тапкырчыгышы суммасы рәвешендә билгеләнә (янгырсыз чорда 3 мм дан артыграк явым-төшем төшкән көнне беренче көн дип санап):

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

2.17.1.3 таблица

Нава торышы буенча урманнардагы янгын куркынычы курсәткечләренә карап, урманнарда янгын куркынычсызлығы чарапалары

Урманнарда янгын куркынычы классификациясе	Комплекслы күрсәткеч зурлығы	Янгын куркынычы дәрәжәсе
I	0 ... 300	Юк
II	301 ... 1000	Аз
III	1001 ... 4000	Уртacha
IV	4001 ... 10000	Югары
V	10000 артык	Гадәттән тыш

2012 елның 27 апрелендәге “Урманнарны янгынга каршы төзекләндерү нормативларын раслау турында” №174 Рослесхоз боерыгына таянып, регламентта, табигый һәм икътисадый шартларны, урманнарның янып китүчәнлеге характеристикаларын, потенциаль ут чыганакларын исәпкә алыш, янгынга каршы чарапалар комплексы билгеләнә.

Урманнарны янгынга каршы төзекләндерү чарапаларына түбәндәгеләр кертелә:

урман юлларын чистарту, аларның янгынга каршы минеральләштерелгән полосаларын яңарту;

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

урманнарда гражданнар ял итә торган зоналарны төзекләндерү;

шлагбаумнар кую һәм эксплуатацияләү, янгын куркынычсызлығын тәэммин итү максатларында, урманнарда гражданнарның булуын чикләүне тәэммин итәрлек киртәләр кору;

янгынга каршы киртәләр булдыру һәм тоту, яраклы урман авызларын төзекләндерү;

урманнарда янгын куркынычсызлығы чарапалары турында мәгълүматы булган стендларны һәм башка тамгаларны урнаштыру.

2.17.1.4 таблица

Янгынга каршы корулар буенча чарапалар күләме

№ п/п	Чарапаларның исеме	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә
1	2	3	4
Кисәтү чарапалары			
1.1	Дайми күргәзмәләр	данә	4
1.2	Кисәткеч аншлаглар	данә	50
1.3	Авыл хужалыгы оешмалары вәкилләре белән кинәшмәләр	данә	Кирәк булган саен дайми
1.4	Контроль постларын оештыру	данә	4
1.5	Массачыл ял итү урыннарында аншлаглар урнаштыру	данә	5
1.6	Учаклар өчен урыннар булдыру	данә	10

№ п/п	Чараларның исеме	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә
1	2	3	4
1.7	Матбуғатта һәм радиодан чыгыш ясау	лекцияләр	10
1.8	Ял һәм тәмәке тарту урыннарын оештыру	данә	15
2.	Яңғыннар таралуны чикләү буенча чаралар		
2.1	Культуралар, ылышлы яшь урманлыклар тирәли һәм юллар буйларында минеральләштерелгән полосалар кору	км	35
2.2	Минеральләштерелгән полосаларны карап тору	км	89
3.	Юл төзелеше		
3.1	Яңғынга каршы юллар төзү	км	5
3.2	Яңғынга каршы билгеләнештәге юлларны төзекләндерү	км	34
4.	Элемтә оештыру		
4.1	Радиостанцияләрне урнаштыру	данә	5
4.2	Телефон нокталарын урнаштыру	нокт.	1
4.3	Элемтә линияләрен төзү	км	2
4.4	Хәбәр китерүне кабул итү пунктларын кору (ел саен)	данә	1
4.5	Радиостанцияләр (кәрәзле элемтә) һәм кәрәзле телефоннар сатып алу	данә	16
5.	Күзәтчелек-сак хезмәте		
5.1	Яңғынга каршы вакытлы каравылчылар яллау	кеше	5
6.	Яңғыннарга каршы көрәш чаралары		
6.1	I типлыш ЯХС оештыру	данә	1
6.2	Яңғын инвертарлыләре пунктларын оештыру	данә	1
6.3	Сұлыкларны төзекләндерү	данә	3
6.4	ИЯД булдыру	куләм/кеше	6/27
7.	Яңғыннарга каршы кораллар сатып алу		
7.1	Урман-яңғын сүндерү автомашинасы	данә	1
7.3	Кече урманпатруль комплексы	данә	3
7.4	Күкмә мотопомпалар	данә	4
7.5.	Басымлы янғын жыңсәләре	пог.м	600
7.6	Ут кабыза торган жайлланмалар (А3 h.б.)	данә	4
7.7	Бензопычкылар	данә	8
7.8	Урман ранецлыш ут сүндергечләр (РЛО-М h.б.)	данә	15
7.9.	Кул инструментлары:		
	көрәкләр	данә	282
	балталар	данә	118
	китмәннәр	данә	40
	тырмалар	данә	175
	аркылыш пычкылар	данә	93

№ п/п	Чараларның исеме	Үлчәү берәмлеге	Таләп ителә
1	2	3	4
	Эчәр су өчен билгеләнгән 10-12 литрлы бидоннар яисә канистрлар	данә	35
	Су өчен 10-12 литрлы тимер чиләкләр / каен сыешлыклары	данә	115
8.	Янғын куркынычы мониторингы	мен. га	29,6
	Урманнарны янғыннардан саклау буенча планлаштырылган чараларга ел саен чыгымнар күләме - барлығы	мен. га	171,1
	шул исәптән:		54,0
	- Урман янғыннарын сүндерү буенча системалар һәм чаралар булдыру (ПНВ, радио-телефон элемтәсен, моторлы транспортны карап тоту, янғын сакчыларын яллау)	мен. га	32,0
	- Урман янғыннарын сүндерү	мен. га	84,0
	- Территорияләрне тышкы төзекләндөрү	мен. га	3,0
	- Авиапатрульлек итү	мен. га	31,1
	- Бүтән чаралар (ш.и. янғынга каршы пропаганда)	мен. га	2,0
9.	Урманнарны чүпләрдән чистарту	га	264

2.1.7.1.5 таблица

Урманнарны янғыннардан саклаганда эш урыннарын урнаштыру һәм планлаштыру нормативлары

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь қурсәткечләр)
1.	Гомуми нормативлар	
1.1	Урман фондын урман янғыннары районнарына бүлү:	
	- жир өстендәге сак районнары - жир өстендәге авиапатруль сагындағы районнар	Янғыннарны ачыклау һәм сүндерү жир өсте чаралары белән гамәлгә ашырыла Янғыннарны авиация ярдәмендә ачыклау, жир өсте көчләре һәм чаралары белән сүндерү
1.2	Янғын куркынычлылығы дәрәжәсе буенча урман фонды кишәрлекләрен бәяләү	
	- югары - уртача - түбән	Үсеп китү урыны шартлары буенча - 1-2 класслар, нава шартларына карап - 4-5 класслар 3 класс (ике очракта да) Үсеп китү урыны шартлары буенча - 4-2 класслар, нава шартларына карап - 1-2 класслар
1.3	Урманнарың фактта яну чоры (янғын куркынычы тудыручы нава торышы чоры)	Нава торышы буенча янғын куркынычының 2 - 5 класска кадәрге көннәре

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
1.4	Конкрет урманчылык буенча янгын куркынычы сезонының факттагы озынлыгын билгеләү (урманчылык буенча)	Кар катламы кузгалу һәм барлыкка килү. 10 ел һәм андан да күбрәк еллар эчендә урманнарның фактта яну чорының максималь һәм уртacha чоры озынлыгы. Жирле шкалалар буенча һава торышының янгын куркынычы дәрәжәсе - һава торышының 2 класслы янгын куркынычы башлану һәм бетүнең ин соңғы һәм уртacha даталары
1.5	Урманнарның чагыштырмача янучанлыгы	Янгыннарның уртacha еллык мәйданын урман фонды мәйданына бүлүдән килеп чыккан зурлык
1.6	Урман янгыннарының зурлыгы: - эре - исәпкә алып була торган	25 га артык мәйдан Теләсә нинди мәйданда урман фонды территориясе янып китү
1.7	Янгынның интенсивлыгы - түбән - уртacha - югары	Ялкынның биеклеге 0,5 м һәм андан да югары Ялкынның биеклеге - 0,6 - 1,0 м 10 метрдан артык
2.	Жир өстендәге сак районнарында урманнарны янгынга каршы планлаштыру нормативлары:	
2.1	Ылышлы токымнарның янгын куркынычы булган эре массивларын планлаштыру	Ылышлы токымнарның янгын куркынычы булган эре массивларын планлаштыру 2 гектардан алып 12 мен гектарга кадәр мәйданда өске һәм аскы янгыннар таралуга каршы торырлык (янгын куркынычы дәрәжәсенә һәм урман хужалыгы интенсивлыгына бәйле рәвештә) янгынга каршы табигый яисә ясалма барьерлар яисә аермалар белән, шулай ук гамәлдәгә янгыннарны локальләштергәндә таяныч линияләре белән эре йомык блокларга булү. Аларда гомуми юллар чөлтәренә керерлек юллар салалар.
2.2	Урман массивлары территория-сендә янгынга каршы табигый барьерлар сайлау	Су баса торган киң тугайлары булган күлләр һәм елгалар, яфраклылар өстенлек иткән урман кишәрлекләре (составы буенча кимендә 7 берәмлек), урманнар һәм янучан материаллар капламаган кишәрлекләр
2.3	Янгынга каршы ясалма барьерлар һәм аермалар сайлауп алу	Тимер юл трассалары һәм автомобиль юллары, электртапшыру линияләре һәм торбауткәргечләр h.б.ш. ике яклары буйлап мөмкин булган саен 50-60 метр киңлектәге яфраклы агачлыклар полосасын утырталар. Киртәләрнең гомуми киңлеге - 120-150 метр. Яфраклы полосаларның урманга карап торган тышкы яклары буенча 1,4 метр киңлектәге минполосалар булдырылар, э әгәр дә яфраклы полосалар янгын куркынычы буенча 1 һәм 2 класслыга караучы кишәрлекләргә якын урнашса - бер-берсеннән 5 -10 метр ераклыктагы ике минполоса булдырыла. Яфраклылар полосалары булдыру мөмкин булмаган ылышлы урман үсентеләре территориясе (урман бүлемтеге сәбәпле) чокырның һәр яғыннан киңлеге 120-150 м булган полосаларда янучан материаллардан (агач материалы чубеннән, ылышлы

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		шытымнардан, янгын куркынычы булган урманчыклардан, ылыслыларның 1,5-2,0 метрга кадәрле ассы ботакларыннан һәм башкалардан) дайми рәвештә чистартылып торыла. Ылыслы урманнардан мондый полосаларны янәшә урнашкан урманнан чиклиләр һәм буйлы юнәлештә һәр 20-30 метр саен 1,4 метр киңлектәге минполосалар белән аералар. Мондый тәп каршылыкларның кинлеге (чокыр яки юлларның кинлеге белән берлектә) - 260 - 320 метр.
2.4	Янгынга карши ёстәмә киртәләр һәм чокырлар булдыру	2.2 һәм 2.3 пунктларда күрсәтелгән киртәләр тиешле күләмдә булмаган очракта, блок буйлатып йомык божра булдыру өчен аларда юллар һәм һәр ике як буйлап яфраклы полосалар булдырып чокырлар казыйлар
2.5	Уртacha интенсивтагы урман хужалығы алыш барыла торган зоналарда урнашкан, янып китүчәнлеге югары булган ылыслыларның кыйммәтле токымнары массивларында планлаштыру	2-12 мең 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. Шул ук вакытта киң кулланылыштагы (тимер юл, шоссе) юлларның һәр яғы буенча яфраклы полосаларны (хужалары көче белән) 30 - 50 м киңлектә, ә башка чокырлар, шул исәптән кварталлардагы урман юллары буйлап һәр яғыннан 10 -15 метр киңлектә булдыralар. Ылыслы яшь агачлыклар булган чокырларга totашучы аеруча кыйммәтле массивларда (яфраклы полосаларны булдыру мөмкинлеге булмаганда) һәр яктан 100 м киңлектәге полосаларны янучан материаллардан чистарталар һәм, әлеге таблицаның 2.3 п. күрсәтелгәнчә, һәр 20-30 м саен буйлы минеральләштерелгән полосалар ясыйлар. Мондый эчке (ёстәмә) яфраклы токым саклагычларының кинлеге 60 - 100 м булырга тиеш, ылыслы токымнарның - 200 м, урман юллары буенча (чокырларның һәм урман юлларының кинлеген исәпкә алмыйча) - 20 - 30 м.
2.6	Яшел зоналарда һәм 1 класслы ылыслы культураларның һәм яшь урман үсентеләренән эре кишәрлекләрен планлаштыру	Аларны 25га мәйданлы блокларга минполосалар яисә юллар ярдәмендә бүләләр, аларда яфраклы яшь агачлардан һәм куаклардан ике яклап 10 м киңлектәге полосалар булдыralар. Аның үзәгенән гади юл белән каплавычның гомуми кинлеге - 30 метр. Яфраклы полосаларны булдыру мөмкин булмаганда, 100 м киңлектәге полосалардагы ылыслылар чокырына якын урыннарда һәръяклап янучан материалны юк итәргә, шулай ук 20-30 м саен аркылы минполосалар салырга кирәк (2.3 п. кар.)
2.7	Поселоклар янәшәндәге ылыслы урманнарны планлаштыру	Урман массивы тирэли янгынга чыдам кинлеге 150 метрдан да ким булмаган яфраклы урман кашаклары булдырыла. Мондый урман кашакларының ике чиге буйлап 2,5 метрдан тар булмаган киңлектәге минполосалар булдырыла. Эгәр дә яфраклы урман кашакларын булдыру мөмкин булмаса, ул вакытта поселокка якын урнашкан ылыслы урман

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
		полосаларында 250 - 300 метрлы киңлектә янучан материалларны тулысынча алып бетерәләр һәм алар буйлап һәр 50 метр саен буйлы минполосалар салалар (2.3 п. кара).	
2.8.	Яклаучы миниполосаларны бульдозерлар, тракторлар, туфрак эшкәртүче һәм башка кораллар ярдәмендә туфрак өстендәге каплам төренә һәм куәтенә бәйле рәвештә салганда:		
	<ul style="list-style-type: none"> - лишайниклардан һәм яшел мүкләрдән - жиләклекләрдән һәм арчаннан - көчле үлән капламы булганда һәм чүпләнгән кишәрлекләрдә минималь киңлеге - блоклар һәм ылышлы массивлар эчендә (п.п. 2.1, 2.5 - 2.7) 	<p>1.0 км башлап 1.5 км кадәр 1.5 км башлап 2.5 км кадәр 2.5 км башлап 4.0 км кадәр</p> <p>1.4 м (ПКЛ-70 сукасы бер уза) Корылмалар, урман культуралары, табигый шытып чыккан урманнар биләгән мәйданнар тирәсендә, ылышлы, яфраклы урман үсентеләрендә уза торган агач ташу юллары буйларында, миниполосалар дәвамы буларак, булдырылган янгынга каршы барьерларда һәм ылышлы урман үсентеләрендә, шулай ук кирәк булган башка урыннарда</p>	<p>Полосаның киңлеге түбәнлектәге янгын ялкынының мөмкин булган биеклегеннән ике тапкырга артыграк булу хисабыннан чигереп тору сыйфатында хезмәт итәргә мөмкиннәр</p>
	<ul style="list-style-type: none"> - янгын куркынычы булган сезонга калдырылган коры туфракларда урнашкан ылышлы тигез урманнардагы коры туфраклы диләнкеләрдә 	Урман әзерләүчеләр урман бүлемтекләрен миниполосалар белән әйләндереп ала. Моннан тыш, 25 гектардан артык мәйданлы диләнкеләр 25 гектардан артмаган кишәрлекләргә аркылы миниполосалар белән бүленергә тиеш. кишәрлекләргә бүленәләр. Агач материалын складлаштыру урыннары шулай ук аерым, йомык миниполосалар белән әйләндереп алына, ә ылышлы урманнарны кису урыннарында - бер-береннән 5-10 м ераклыкта булган ике шундый полоса белән әйләндереп алына	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	- тимер юлларда, шосселарда hэм агач ташу юлларында (үз карамакларындагы оешмалар көчләре белән)	<p>Алар буйларындағы полосаларны (агач ташу өчен - hәр яғыннан 10 м) янгын сезоны эчендә ауган агачлардан, агач чүпләреннән hәм башка тиз кабынып китүчән материаллардан чистартып торыла.</p> <p>Минеральләштерелгән полосаларны чигерелгән полосаларның тышкы яғы буйлап салалар, ылыслы утыртмаларда коры туфракта - бер-берсеннән 5 метр ераклыкта ике минеральләштерелгән полоса салына.</p> <p>Шушындый ук шартларда минполосалар белән юл буйларында яткан шпаллар өемнәрен hәм кар саклау щитларын, агач күперләрне, стационар платформаларны, торак йортларны hәм юлларны карап йөрүчеләр будкаларын әйләндереп алалар, участек ягу рөхсәт ителгән урыннар, урманда ял иту hәм тәмәке тарту урыннары, урманнарда эшләр башкарганда ЯММ саклау урыннары тирәли, янгын куркынычы урман промыселлары мәйданчыклары тирәли (кумер ягу, сагыз, дегет эшкәртү hәм башкалар), арадаш hәм төп чәер складлары тирәли, авыл хужалыгы жирләре чикләре буйлап әйләндереп алалар</p>	
2.9	Янгын куркынычы сезонында янгынга каршы аермалар кору:		
	- урмандағы үзагач саклыкханәләре тирәли	Саклыкханәләрне ачык урыннарда түбәндәге аралыкта урнаштыралар: яфраклы урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га - 20 м кадәр, 8 га hәм аннан да күбрәк - 30 м, ылыслы hәм катнаш урман диварларыннан складлаштыру урыннары мәйданы 8 га - 40 м, 8 га аннан да күбрәк - 60 м.	
	- торф табу предприятиеләре тирәли	Саклыкка кую урыннары hәм күрсәтелгән янгынга каршы аермалар янучан материаллардан чистартыла	Тирә-яктагы урман массивларыннан 75-100 метр киңлектәге эчке қырыеннан йомық сууткәргеч каналлы чокырлар белән аералар. Чокыр полосасында ылыслы агачларны, hәм шулай ук 8 метрга кадәр биеклектәге яфраклы агачларны кисәләр hәм бүтән янучан материаллардан чистарталар
2.10	Янгынга каршы сулыклар кору: урман янгыннары чыгу мөмкин булган урыннан ерак урнашкан су чыганакларын урнаштыру:		
	Янгын куркынычы классы утыртма буенча	Ераклыгы, км	Бер сулыктан су белән тәэммин ителүче утыртмалар мәйданы, га
	1	2 - 4.	500
	2	2 - 8.	2000 - 5000.
	3 - 5.	8 - 12.	5000 - 10 000.
	- янгын сүндерү өчен табигый су чыганакларын әзерләү	Аларга килү юлларын төзекләндерү, янгын автоцистерналары hәм мотопомпалар белән су алу өчен маxсус мәйданчыклар жиналданыру, ә кирәк очракларда сулыкларны тирәнәйтү hәм буалау	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	- янгын сүндерү буенча ясалма сулыклар төзү	"Росгипролес" институтының типлаштырылган проектлары буенча, янгын куркынычы югары булган урман массивларында аларда табигый су чыганаклары булмаганда, яхшырылган автомобиль юллары янында, алардан сулыкларга кадәр килү юллары салынган булырга тиеш
	- янгынга каршы сулыкта нәтижәле су запасы	Кимендә 100 м ³ елның ин эссе чорында
2.11	Урман юлларын кору:	
	- юллар чөлтәренең гомуми тығызлыгы (куелыгы)	Кимендә 6 км - 1000 га гомуми мәйданга, шул исәптән янгын куркынычы түбән булган һәм янгын тиз таралмый торган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда юллар чөлтәре куелыгы 6 км/мәң га рөхсәт ителә, янгын куркынычы югары булган урман үсентеләре өстенлек иткән кварталларда ул бу күрсәткечтән артык булырга тиеш
	- урман хужалыгы юллары	Урман янгыннары белән көрәш өчен түгел, урман хужалыгы ихтыяжлары өчен кирәkle юллары булган кишәрлекләрдә урман хужалыгы интенсив алыш барыла торган үзләштерелгән урманнарда корыла. 5 категория гомуми файдаланудагы юлларга тинләштерелә һәм 3 типка бүленә. 1 тип урман хужалыгы юллары: бер полосалы, полосаларның гомуми киңлеге - 8 м, юл кырые киңлеге - 1,75 м. Исәпләп чыгарылган хәрәкәт тизлеге - 60 км/сәг, сикәлтәле урыннарда 40 км/сәг кадәр кими
	- янгынга каршы юллар	Урман хужалыгы буенча 3 типлы билгеләнеш юлларына карыйлар, жир капламының киңлеге - 4,5 м, юл кырыйлары киңлеге - 0,5 шәр метр. Аларны бар булган урман юллары чөлтәрләренә өстәмә коралар, автотранспорт янгын буенча куркыныч саналган урыннарга һәм сулыкларга үтеп керә алсын өчен. Аларга шулай ук табигый грунт юллары, квартал урман юллары һәм төрле трассалар кертелә
2.12	Көчләрне һәм чараларны янгын сүндерү урынына илтеп житкерү вакыты	Янгын күрәнгәннән соң 3 сәгатьтән дә артмаска тиеш. Янгын куркынычы югары булган кишәрлекләр өчен А - 0,5 - 1,0 сәгатьтән дә артмаска тиеш
2.13	Янгын урынына бару юлына китә торган вакытны исәпләп чыгарганды юлларның, сукмакларның яисә жәяүлеләр узып йөрөрлек урыннарның сикәлтәлеген һәм жир өсте рельефын исәпкә алу өчен аларны озынайту коэффициентлары	
	- 1 тип урман хужалыгы юллары өчен - 3 тип (янгынга каршы) урман хужалыгы юллары өчен	Тигез жирлектә - 1,1; таулыклы жирлектә - 1,25 Тигез жирлектә - 1,15; таулыклы жирлектә - 1,65
2.14	Янгын сүндерүче хәрәкәте тизлеге	Гадәттә 1 - 3 км/сәг (автомобиль юлыннан коралларын күтәреп янгын урынына килгәндә)
2.15	Жир өстендә патруль уздыру маршрутларын планлаштыру:	
2.15.1	Урнаштыру урыннары	Агач-куаклар аз булган урыннарда (15% һәм аннан да

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
		түбән) һәм территория буйлап вак урман кишәрлекләре урнашканда. Кыр саклау урман үсентеләрен, чокырлар һәм балкалар буйлап үсентеләрне саклаганда яшел зоналар урманнарында, урман паркларында һәм башкаларда. Стационар күзәтү пунктларыннан күзәтүгә һәм авиапатрульгә ёстәмә рәвештә - агач материалы әзерләү урыннарында, төрле объектлар төзү урыннарында һәм трассаларда, ял зоналарында, елгалар һәм күлләр ярлары буйлап, янғын куркынычы югары булган урыннарда
2.15.2	Патруль уздыру маршруты озынлығы	Транспорт төренә, юллар торышына һәм саклана торган кишәрлекнә карап чыгу санына бәйле рәвештә
2.15.3	Янғын куркынычы булган кишәрлекләрдә урман янғынына патруль уздыру хәрәкәте тизлеге	
	- мотоцикллар, машиналар һәм башка транспорт чараплары	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 кысаларында
2.16	Жирлектә урман янғыннары чыгууга күзәтчелек пунктларын урнаштыру нормативлары:	
2.16.1	Вышkalарның әйләнә-тирэлектән биеклегенә бәйле рәвештә максималь күзәтү радиусы (бик яхши күренүчәнлек шартларында): - вышkalарның биеклеге, м - күзәтү радиусы, км	10 15 20 25 30 35 40 12 15 17 19 21 23 24
2.16.2	Вышkalарны оптималь урнаштыру	Калку жирләрдә - бер-берсеннән 10-12 км. ерак түгел, ә тигез жирдә - 5-7 км. Янғын чыгуның иң ихтимал төбәгендә аның урынын 2-3 пункттан покмак үлчәү инструменты (буссоль h.б.ш.) һәм бинокль ярдәмендә төгәл аныклау исәбеннән. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы 8 км кадәр (күзәтче югары күтәрелмичә дә). Видеоконтроль жайлланмасын һәм идарә пультын мачтадан 1 км кадәр ераклыктагы теләсә нинди ябык бинага урнаштыралар, ә кабельнең озынлығы 1 км алып 3 км кадәр булганда линия көчәйткече тоташтырырга кирәк.
2.16.3	Вышkalарны (чараплар житешмәгәндә) рөхсәт ителгәнчә урнаштыру	35 м биеклеге типлаштырылган металл вышка начар һава шартларында 10-12 км, ә яхши шартларда 20 км кадәр араны күрергә мөмкинлек бирә. Шуңа күрә аларны минималь күренүчәнлектән икеләтә күбрәк ераклыкта (20-24 км) урнаштыралар. ПТУ-59 телевидение корылмасының күзәтү радиусы - 10-15 км кадәр.

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
2.16.4	Күзәтү вышкаларының хезмәт итү вакыты: - агач - 10 ел - металл - 30 ел	Вышкаларның бәясе бер үк диярлек
2.17	Янғын-химия станцияләрен планлаштыру һәм урнаштыру нормативлары:	
2.17.1	ЯХС оештыруның максатка ярашлылык курсәткечләре (урманнарны янғыннан саклауны оештыру планнарына ярашлы рәвештә)	Беренче чиратта, беренче өч класслы янғын куркынычына караган кыйммәтле урманнары, һәр 1000 га урман фондына гомуми озынлыгы 6 км ким булмаган транспорт юллары һәм су юллары булган урман хужалыкларында
2.17.2	Һәр ЯХС тирәсендә беркетелә торган урманнар территориясе радиусы: - юл чөлтәрләре яхши булганда - канәгатьләнерлек булганда - сыйфатсыз булганда	40 км. күбрәк түгел кимендә 30 км кимендә 20 км
2.17.3	ЯХС бинасына урын сайлау	Урманның янғын куркынычлы һәм янучан кишәрлекләренә мөмкин кадәр якында, беркетелгән территория үзәгендә, урман хужалыгы (урманчылык) конторасына, цехларга, түбәнге агач саклыкханәләренә, күп кешеләр эшли торган бүтән хужалыкларга, төп транспорт юлларына, сұлықларга якын жиридә. Берничә варианттан бу шартлардагы иң мөһим таләпләрнең күпчелегенә туры килә торганын сайлыйлар. Техника һәм урман янғыны бригадалары гадәттә бер пунктта туплана, ләкин кирәк булганда ЯХС тармаклары ике я күбрәк пунктта да урнашырга мөмкин (зур булмаган ерак, янғын куркынычлы урманчылыкларда яисә аерым ЯХС оештыру максатка яращызыз булган аймакларда).
3.	Урманнарны янғыннандағы авиация патруле белән саклау эшләрен планлаштыру нормативлары	
3.1	Төбәктә маршрут линияләрен урнаштыру: - авиация патруле белән саклаганда	Бер-берсенә һәм күзәтелә торган кишәрлекнәң озын ягына параллель итеп Бер-берсеннән 60 км ерак түгел, ә маршруттан күзәтү кишәрлеге чигеннән - 30 км ерак түгел
3.2	Очыш биеклеге: - урманнарны янғыннан авиация патруле белән саклаганда	Оптималь биекlek - 600 м. Һәр аерым очракта куелган бурычның үзенчәлекләре, жирле очыш шартлары, аппаратның техник характеристикасы, аның герметик кабинасы булу-булмау белән билгеләнә (АН-24 самолетының - 7000 м кадәр).
	- авиация белән патрульләүне урманнарның санитар торышына гомуми күзәтчелек белән бергә алыш барганда	Урманның аерым кишәрлекләрен жәнтекләп күзәтү өчен самолетта очыш 200 м кадәр, вертолетта очыш 100 м кадәр түбәнә (урнындағы рельефны һәм анда биек элементлар булуны исәпкә алыш).
3.3	Авиация белән патрульләгендә янғын урынын билгеләү төгәллеген бәяләү:	

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	<ul style="list-style-type: none"> - бик яхшы - яхшы - канәгатьләнерлек - начар 	<p>Ялгышсыз</p> <p>0.5 км кадәр ялгыш белән</p> <p>0.5 км алып 1.0 км кадәр ялгыш белән</p> <p>1 км зуррак ялгыш белән</p>
3.4	Янгын мәйданын югарыдан билгеләүнең төгәллеге	30%тан артмаган ялгышу рөхсәт ителә
3.5	<p>Паращитчы-янгын сүндерүчеләрне төшерү урыннарына һәм андагы шартларга таләпләр:</p> <ul style="list-style-type: none"> - очыш биеклеге - жир өстендәге жил тизлеге - ачык жиргә төшү мәйданнарының үлчәмнәре - сикерү тыела 	<p>800 м түбән түгел (парашют тибына карап)</p> <p>Кимендә 8 м/с</p> <p>Кимендә 75 x 75 м (урман яланнары, кипкән сазлыклар, басулар h.б., ә алар булмаганда - биеклеге 20 м кадәр булган қуаклар һәм агачлар)</p> <p>Кисентеләргә, урман янган жирләргә, жил еккан агачлыкларга, шулай ук югара вольтлы линияләр тирәсенә.</p>
3.6	Авиация белән сакламалы урманнар территориясендә урман хужалыклары башкара торган эш урыннары һәм кишәрлекләр планлаштыру нормативлары:	
3.6.1	<p>Авиация хәбәрләрен кабул итү пунктларын оештыру:</p> <ul style="list-style-type: none"> - урнашу урыны - аларны патруль самолетлары (вертолетлары) очен тану билгеләре белән жиһазлау 	<p>Урманчылык, ЯХС кишәрлек урманчылыклары, авыл хакимиятләре, колхоз, совхоз конторлары янында, телефоны һәм радиоэлементтәсе булган торак пунктларда</p> <p>Кизу тору оештырылган өй түбәләренең ике кыегында да ак майлыш буяу яисә бур белән, гарәп цифrlары белән пунктның номеры языла. Цифrlарны яңа ышкылган тақтадан да ясарга мөмкин.</p> <p>Саннарың зурлығы: биеклеге буенча - 2.5 - 3.0 м, киңлеге буенча - 0.75 м</p>
3.6.2	Патруль самолетларына һәм вертолетларына яхшы ориентлашу шартлары булдыру максатыннан өстәмә-ясалма ориентирлар кору:	<ul style="list-style-type: none"> - ориентирларның типлары һәм урыннары - аларга тану билгесе кую
		<p>Урман территориясендә булган корылмалар (кордоннар, аучы өйләре, бараклар h.б.ш.). Алар булмаса, ачык урыннарда (кимендә 100x100 м) жирдә каезланган киртәләрдән (каезланмаган каен киртәләрдән) куышлар, ике кыеклы түбәләр корыла яисә 7 м кадәр биеклектәге нык утыртылган колгаларга ак флаглар эленә.</p> <p>Корылма яисә куыш түбәсeneң ике кыегына да, бөтен озынлыгына, квартал (аймак) номеры яки патруль картасының шартлы шакмагы төшерелә. Билгениң биеклеге - кимендә 3 м, ине - кимендә 0.75 м.</p>
3.6.3.	Вертолетлар эшли торган төбәкләрдә төшеп утыру мәйданчыклары сайлау һәм жиһазлау:	<ul style="list-style-type: none"> - тәгаенләнеше - урнашу урыны
		<p>Ягулык салу, янгын сүндерү көчләрен һәм чараларын алу һәм төшерү, хәбәрләр кабул итү h.б.ш. пунктлары</p> <p>Янгыннар еш кабына торган яисә янгын куркынычы югара булган урман масивларында</p>

№ п/п	Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)	
	- вертолетлар күтәрелә һәм төшә торган мәйданчыкларның минималь үлчәмнәре (якынлашуны исәпләүнен эш мәйданы)	Вертолет типлары	Тигез жирлек, м
		МИ - 6	50 x 50
		МИ - 8	30 x 30
		МИ - 4	30 x 30
		МИ - 2	16 x 16
		МИ - 1A	16 x 16
	- күтәрелу һәм төшү (навадан килү) юнәлешендәге комачаулар - комачауларның урнашуы (МИ-2, МИ-1A, Ка-26 өчен - 0.5 м.дан биегрәк булса; МИ-6, МИ-8, МИ-4 өчен - 1 метрдан биегрәк булса)	Барлық комачаулар мәйданчык чигеннән үз биеклегеннән икеләтә ераграк торырга тиеш Мәйданчык чигеннән кимендә 10 м ераклыкта	

2.17.1.6 таблица

Урман хужалыгын алыш баручы урман фондын биләүчеләрне урман янгыннарын сұндеру җайланмалары һәм чарапары белән тәэмин итү нормалары

№ п/п	Янгын сұндеру чарапарының исемнәре	Үлч. берәм л.	Урма нчыл ык	Бер кишәрлек урманчылығында үзагач әзерләүче структур бүлекчәнен урман-янгын сұндеру пункты (ПСПИ)	Искәрмә
1	2	3	4	5	6
1	Урман-янгын сұндеру модуль җайланмасы (алына торган цистерналар, шул исәптән шәхси җитештерүдәге) яки су өчен 1500 литрлы резин сыешшлыклар	данә	1	1	Махсус урман-янгын сұндеру автоцистерналары булғанда алына торган цистерналарны булдыру мәжбүри түгел
2	Янгын сұндеру буенча урман-патруль машиналары	данә	1	1	Комплектта
3	Жайланмалы күкмә янгын сұндеру мотопомпалары, минутына 600-800 л җитештерелешле	данә	1	1	
4	Су куя торган жиңсәләр (Д=26,51, 66 мм)	п.м.	300	300	
5	Торфлы урман янгын сұндеру көвшәләре	к-т	1		Торф ятмалары булған урман кишәрлекләре

№ п/п	Янгын сұндеру чараларының исемнәре	Үлч. берәм л.	Урма нчыл ык	Бер кишәрлек урманчылығында үзагач әзерләүче структур бүлекчәнең урман- янгын сұндеру пункты (ПСПИ)	Искәрмә
1	2	3	4	5	6
					өчен генә
6	100 л.с. югары булған трактордагы бульдозерлар	данә	1		
7	Сабанлы яки бүтән туфрак эшкәртә торған кораллы тракторлар	данә	1		
8	Үтеп керүчәнлеге югары булған бортлы автомобилльәр яки вездеходлар	данә	1		Кешеләрне ташу өчен
9	Елга катерлары, кимендә 2 тонна йөк кутәрелешле	данә	1		Су юллары булған районнар өчен генә
10	Уткабызыгыч аппаратлар	данә	5	4	
11	Юешләткечләр, кубекясагычлар	кг		20	
12	Ранецлыш үт сұндергечләр	данә	10	2	
13	Һаваөрдергечләр	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	
16	Эчәр сулар өчен билгеләнгән 20 литрлы бидоннар яисә канистрлар	данә	2	2	
17	Бензопычкылар	данә	2	1	
18	Электр-мегафоннар	данә	1		
19	Күтәреп йөртә торған радиостанцияләр, йөртөлүче УКВ- яки КВ-диапазонлы	данә	2	2	янгын сұндеру хезмәте һәм урманчылық белән радиоэлемтә оештырылганда
20	Кизү тору өчен махсус кием (резин итек,	к-т			янгын сұндеру буенча дайми

№ п/п	Янгын сұндеру чараларының исемнәре	Үлч. берәм л.	Урма нчыл ык	Бер кишәрлек урманчылығында үзагач әзерләүче структур бүлекчәнең урман- янгын сұндеру пункты (ПСПИ)	Искәрмә
1	2	3	4	5	6
	чалбар, куртка, бияләйләр)				команда әгъзалары санына карап
21	Беренче ярдәм аптечкасы	к-т	2	1	
22	Индивидуаль яра бәйләү пакетлары	к-т			янгын сұндерүдә катнашучылар санына карап
23	Саклагыч құзлекләр	данә			янгын сұндерү буенча дайми команда әгъзалары санына карап
24	Респираторлар	данә			янгын сұндерү буенча дайми команда әгъзалары санына карап
25	Су өчен кружкалар	данә			янгын сұндерүдә катнашучылар санына карап

2.17.2. Урманнарны заарлы организмнардан саклауга карата таләпләр

Урманнарны заарлы организмнардан яклау Россия Федерациясе Урман кодексының 54-56 статьялары һәм “Үсемлекләр карантины турында” 15.07.2000 ел, №99-ФЗ Федераль закон, 29.06.2007 ел, №414 Россия Федерациясе Хөкүмәте карары белән расланган Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре (алга таба – Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

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

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

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

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү максатларында түбәндәгеләр гамәлгә ашырыла:

- урманнарны яклау яғыннан районлаштыру (урман патологиясе яный торган зәгыйфь, уртача һәм көчле зоналарны билгеләү);
- урман патологиясе яғыннан тикшерү һәм урман патологиясе яғыннан мониторинглау;
- заарлы организмнар чыганакларын локальләштерү һәм бетерү буенча авиация һәм жир өсте эшләре;
- санитар-савыктыру чарапары (корыган һәм заарланган урман үсентеләрен кисү, урманнарны чүптән, пычранудан һәм башка тискәре йогынтыдан яклау);
- урманнардан файдалануга карата санитар таләпләр урнаштыру.

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

Урманнарда санитар иминлек кагыйдәләре белән билгеләнгән таләпләр урманнарны үzlәштерүне планлаштырганда исәпкә алына.

Урманнарда санитар иминлекне тәэмин итү чарапарын гамәлгә ашырганда алынган документлаштырылган мәгълүмат дәүләт урман реестрына кертү өчен билгеләнгән тәртиптә тапшырыла.

Урман патологиясе яғыннан тикшерү һәм урман патологиясе яғыннан мониторинг, заарлы организмнар чыганакларын локальләштерү һәм бетерү, санитар-савыктыру чарапарын билгеләү һәм уздыру эшләре Федераль урман хужалыгы агентлыгы тарафыннан расланган методик документлар нигезендә гамәлгә ашырыла.

2.17.2.1 таблица

Урманнарны яклау чарапарының еллык куләмә

№ п/п	Чарапарының исеме	Үлчәү берәмлеге	Проектла нган	Искәрмә
1	2	3	4	5
1.	Урман патологиясе яғыннан тикшерү	га	2000	
2.	Туфрак казулар	чоқырмлар	120	
3.	Питомникларга профилактик сиптерүләр (серкәләндерүләр)	га	13,0	Барлык чәчүлек мәйданында
4.	Парсыз ефәк күбәләгенең күкәй салу уриннарына нефть салу	га	160	ел саен
5.	АтTRACTант тозакларын куллану	данә	600	ел саен
6.	Орлыкларны агулау	кг	20	
7.	Жир өстендәге юк итү чарапары	га	40	ел саен
8.	Биологик көрәш чарапары			
8.1	Оялар әзерләү	данә/га	100 / 200	
8.2	Ояларны рәтләү	данә/га	50 / 100	
8.3	Кырмыска ояларын киртәләү	данә/га	20 / 100	
9.	Оештыру-хужалык чарапары:			
9.1	Сак покмакларын оештыру	данә	4	Урманчылы к каршында

9.2	Корткыч һәм авыру чыганаклары барлыкка килүнө күзәтеп тору	мен. га	29,6	
9.3	Урман саклауны пропагандау	Сум.	5000	
9.4	Ремизлар урнаштыру	данә	5	
9.5	Урманнны саклау буенча лаборатория жайлланмаларын, күрсәтмә пособиелэрне, әдәбият сатып алу	Сум.	500	
10.	Урманнарны чүпләрдән чистарту	га	2014 - 350, 2015- 16 - 400, 2017-18 - 350	

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 нәтижәсендә 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 кiterү эшләрен яисә рекультивация эшләрен башкармау яисә вакытында башкармау;

в) авыл хужалыгы эшләрен алыш бару өчен бирелгән урман кишәрлекләрендә авыл хужалыгы терлекләрен киртәләмәгән урыннарда, көтүчесез яисә бәйләмичә көтү;

г) кырмыска ояларын, кош ояларын, хайван өннәрен яисә башка яшәү урыннарын юк итү (түздүрү);

д) урманнарда урнашкан мелиоратив системаларны юк итү яисә аларга зыян салу;

е) урманнарны сәнәгать һәм көнкүреш калдыклары белән пычрату;

ж) урманнарга зарар 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.

Сайланма кисүләр һәм урманнарны карап тоту барышында беренче чиратта корыган һәм заарланган агачлар киселә.

Үзагачны заарлый торган kortkыч (зыян салғыч) организмнар чыганакларында кисүләрдән калган калдыклар, урман законнары белән билгеләнгән тәртиптә расланган янгын куркынычсызлыгы кагыйдәләрен үтәгән килем, яндырылырга тиеш.

Диләнкеләрне эшләгәндә һәм линияле объект трассалары өчен корып куйганда кисүләрдән калган калдыкларны урман кырыена (урман диварына таба) этеп кую тыела.

Язғы-жәйге чорда әзерләнгән үзагачны урманнарда, кабығын алмыйча (кабыксыз) яисә пестициidlар белән эшкәртмичә, 30 көннән дә артык саклау (калдыру) рөхсәт ителми.

Әзерләнгән агач материалын кабығын алмыйча яисә пестициidlар белән эшкәртмичә урманнарда саклауны (калдыруны) тыя торган конкрет сроклар (даталар) урман үсентеләре зоналары һәм урман районнары буенча Федераль урман хужалыгы агентлыгы тарафыннан билгеләнә.

Ағызы өчен билгеләнгән агач материалын химик эшкәрту тыела.

Кәүсә kortkyчлары ояланган әзерләнгән агач материалы алар очып чыкканчы инсектициidlар белән эшкәртелергә яисә кабығыннан арындырылырга тиеш (кабык бетерелергә тиеш). Әзерләнгән агач материалына яклау чаралары аз нәтиҗә бирә торган яисә бетерүе мөмкин булмаган кәүсә kortkyчлары ояланган 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 бүләп 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, яна ел бәйрәмнәре өчен чыршылар һәм (яисә) башка ылышлы агачлар, мүк, урман туфрагындагы үсемлекләр жәймәсе, камыш, кыяклылар) һәм башка шундый урман ресурслары әзерләү һәм жыюны заарлы организмнар барлыкка килүне һәм агачлар коруны булдырмый торган алымнар белән башкару рөхсәт ителә.

Урманнарда авыл хужалыгы алыш бару өчен пестициidlар һәм агрохимикатлар куллану “Пестициidlар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү түрүнда” Федераль закон нигезендә гамәлгә ашырыла.

Рекреацион максатлар өчен урманнардан файдалану урманнарның санитар һәм урман патологиясе начарауга китермәскә тиеш.

Электрүткәргеч линияләр, элемтә линияләре, бүлемтек юллары, торбаүткәргечләр һәм башка линияле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү, жир астын геологик өйрәнү һәм файдалы казылма ятмаларын эшкәрту, сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, шулай ук гидротехника корылмаларын һәм махсуслаштырылган портларны төзү 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 начарауга китермәскә тиеш.

Санитар-савыктыру чараларының нормативлары 2.17.2.2 нче таблицада китерелә.

2.17.2.2 таблица

Санитар-сәламәтләндерү чараларының нормативлары һәм параметрлары

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. берә мл.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Урманнар ны чүпләрдә н чистарту	Жәмгы- се		
			барлы гы	шул исәптән					
				тоташ	сайланма				
1	2	3	4	5	6	7	8		
Нарат									
1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га м³	14 3,09			14 3,09			
2.	Кисеп ташлау яки чистарту вакыты	ел			5				
3.	Ел саен мөмкин булган үзагач алу күләме:								
	мәйданы	га	3		3		3		
	сайланана торған запас:	м³							
	тамыр	м³	0,03		0,03		0,03		
	ликвидлы	м³	0,02		0,02		0,02		
	эшлекле	м³	0,01		0,01		0,01		
Былышлылар жәмгысе									
1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га м³	14 3,09			14 3,09			
2.	Кисеп ташлау яки чистарту вакыты	ел			5				
3.	Ел саен мөмкин булган үзагач алу күләме:								
	мәйданы	га	3		3		3		
	сайланана торған запас:	м³							
	тамыр	м³	0,03		0,03		0,03		
	ликвидлы	м³	0,02		0,02		0,02		
	эшлекле	м³	0,01		0,01		0,01		
Түбән кәүсәле имән									
1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га м³	50 5,05			50 5,05			
2.	Кисеп ташлау яки чистарту вакыты	ел			5				
3.	Ел саен мөмкин булган үзагач алу күләме:								
	мәйданы	га	10		10		10		
	сайланана торған запас:	м³							
	тамыр	м³	0,12		0,12		0,12		
	ликвидлы	м³	0,08		0,08		0,08		
	эшлекле	м³	0,04		0,04		0,04		
Каты яфраклылар жәмгысе									
1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га м³	50 5,05			50 5,05			

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. берә мл.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Урманнар ны чүпләрдә н чистарту	Жәмгы- се		
			барлы гы	шул исәптән					
				тоташ	сайланма				
1	2	3	4	5	6	7	8		
2.	Кисеп ташлау яки чистарту вакыты	ел			5				
3.	Ел саен мөмкин булган үзагач алу үзләмә:								
	мәйданы	га	10		10		10		
	сайланна торган запас:	м³							
	тамыр	м³	0,12		0,12		0,12		
	ликвидлы	м³	0,08		0,08		0,08		
	эшлекле	м³	0,04		0,04		0,04		
	Нектарлы юкә								
1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га м³	8 1,43		8 1,43		8 1,43		
2.	Кисеп ташлау яки чистарту вакыты	ел			5				
3.	Ел саен мөмкин булган үзагач алу үзләмә:								
	мәйданы	га	1	7	1		8		
	сайланна торган запас:	м³							
	тамыр	м³	0,02	1,4	0,02		1,42		
	ликвидлы	м³	0,01		0,01		0,01		
	эшлекле	м³	-		-		-		
	Йомшак яфраклылар жәмгысে								
1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га м³	8 1,43		8 1,43		8 1,43		
2.	Кисеп ташлау яки чистарту вакыты	ел			5				
3.	Ел саен мөмкин булган үзагач алу үзләмә:								
	мәйданы	га	1	7	1		8		
	сайланна торган запас:	м³							
	тамыр	м³	0,02	1,4	0,02		1,42		
	ликвидлы	м³	0,01		0,01		0,01		
	эшлекле	м³	-		-		-		
	Урманчылык буенча барлығы								
1.	Урманчылык таләпләре буенча ачыкланган фонд	га м³	72 9,57		72 9,57		72 9,57		
2.	Кисеп ташлау яки чистарту вакыты	ел							
3.	Ел саен мөмкин булган үзагач алу үзләмә:								
	мәйданы	га	21	7	14		21		
	сайланна торган запас:	м³							
	тамыр	м³	1,57	1,4	0,17		1,57		

№ № п/п	Күрсәткечләр	Үлч. берә мл.	Һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларын кисү			Урманнар ны чүпләрдә н чистарту	Жәмгы- се		
			барлы гы	шул исәптән					
				тоташ	сайланма				
1	2	3	4	5	6	7	8		
	ликвидлы	м³	0,11		0,11		0,11		
	эшлекле	м³	0,05		0,05		0,05		

2.17.3. Урманнарны яңадан үстерүгә карата таләпләр

Урманнарны торғызу Россия Федерациясе Урман кодексының 61, 62 статьялары, Россия Федерациясе Табигый ресурслар министрлыгының 16.07.2007 ел, №183 боерыгы белән расланган Урманнарны торғызу кагыйдәләре (алга таба – Урманнарны торғызу кагыйдәләре) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны торғызу урман кисуләр жирләрендә, янгыннан соң қалган жирләрдә, бушлыкларда, урман үсентеләре белән капланмаган башка ачыклыкларда яисә урман торғызу өчен яраклы жирләрдә киселгән, корыган, заарланган урманнарны торғызу максатларында гамәлгә ашырыла. Урманнарны торғызу урман үсентеләрен торғызуны, урманнарың биологик күптерлелеген, аларның файдалы функцияләрен саклап калуны тәэммин итәргә тиеш.

Урман торғызулар түбәндәгеләр белән тәэммин итәлә:

- 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 хужалыгы министрлыгы тарафыннан.

Урманнарны торғызу өчен билгеләнгән һәр урман кишәрлекләрендә урманнарны торғызу гамәлләре урманнарны торғызу проекты нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү максатларында түбәндәге чараплар күрелә:

- урман үсентеләре ябалдашлары астында шытып чыккан урман үсентеләренең яшәргә сәләтле, әлеге табигый-климат шартларында яңа урман үсентеләре булдырырга сәләтле тәп урман агач токымнары (алга таба - тәп урман агач токымнары) буынын (яшь агачларны) саклап калу. Ике яшькә кадәрге агач үсентеләре (үзлегеннән үсеп чыккан) яшь агачларга кертелми;
- урман үсентеләрен кисуләр уздырганда яшәргә сәләтле, яхшы тамыр жибәргән, 2,5 метрдан артык биеклектәге тәп урман агач токымнары булдыруда катнашучы урман үсентеләрен саклап калу;
- урман үсемлекләре белән капланмаган мәйданнарда кыйммәтле агач токымнарының урман үсентеләре шытымнарын карау;
- туфрак өслеген минеральләштерүү;
- мәйданнарны киртәләү.

Кыйммәтле урман агач токымнарының урман утыртмалары шытымнарын саклау чаралары урман утыртмаларын кисү белән бер үк вакытта гамәлгә ашырыла. Мондый очракларда кисуләр башлыча кар если кыйммәтле урман агач токымнары шытымнары һәм яшь агачлары санын урман бүлемтеге биргәндә каралганинан күбрәк юк итүдән һәм заарлаудан саклауны тәэммин итәрлек технологияләр кулланып гамәлгә ашырыла. Кисуләр уздырганнан соң шытымнары һәм яшь агач токымнарын кисек калдыкларыннан, сынган һәм заарланган урман утыртмаларыннан арындыру юлы белән аларны карау уздырыла.

Кисуләр уздырганда урман үсентеләрен яшәргә сәләтле нарат, чырши, пихта, имән, бук, корычагач һәм үзләренә туры килә торган табигать-климат шартларындагы кыйммәтле агач токымнарының бүтән урман үсентеләре шытымнары һәм яшь агачлары сакланып калырга тиеш.

Мәйданнарны киртәләү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту яңа чыккан урман үсентеләренә һәм шытымнарына қыргый яисә йорт хайваннары заар китерү куркынычы булган очракларда планлаштырыла һәм гамәлгә ашырыла.

Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызуга ярдәм күрсәту урман үсентеләренең кыйммәтле агач токымнары орлыклары чыганаклары (якындагы урман үсентеләре, аерым орлык агачлары яисә аларның төркемнәре, чәчәклекләре, полосалары, тулылыгы 0,6 дан артык булмаган урман үсентеләре ябалдашлары астындагы кисәргә керешелә торганнары) булган мәйданнарда гамәлгә ашырыла.

Хужалык эшчәнлеге чикләнгән режимдагы урманнарда, шул исәптән милли парклардагы урманнарда, табигать тыюлыкларында урманнарны табигый торғызуга ярдәм итүнен башка чаралары, алар тиешле территорияләрне саклау режимын бозарлык булмаса гына, гамәлгә ашырылырга мөмкин.

Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү буенча уздырылган чаралар нәтижәләре Урманнарны торғызу кагыйдәләре белән билгеләнгән шытымнарының куелык нормативларына туры килгәндә генә нәтижәле дип таныла. Урманнарны табигый торғызуга ярдәм итү чараларының нәтижәлелеген исәпкә алу эшләр башкарылганнан соң ике ел узгач гамәлгә ашырыла.

Агач токымнары белән урманнарны табигый торғызу уңышлы уздырылган мәйданнар урман үсемлекләре каплаган җирләргә кертелә.

Шытымнар саны Урманнарны торғызу кагыйдәләре белән билгеләнгәннән кимрәк булганда, урманнарны ясалма яисә катнаш торғызуның өстәмә чаралары карала.

Кыйммәтле урман агач токымнарын табигый торғызуга бәйле рәвештә урманнарны торғызу алымнары 2.17.3.1 нче таблицада китерелә.

2.17.3.1 таблица

Кыйммәтле урман агач токымнарын табигый торғызуга бәйле рәвештә
урманнарны торғызу алымнары

Урман торғызыу ысууллары	Агач токымнары	Урманнар типлары төркеме, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә яраклы үсенте һәм яшь агач күләме, 1 гектарга мән данә
Урман-дала зонасы			
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала районы			
Шытымнарны саклау чаралары ярдәмендә урманнарны табигый торғызу	Нарат	Бик коры һәм коры наратлыклар, ярлы туфракта үсүче наратлыклар һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	4,0 артык
Имән	Нарат	Бик коры һәм коры имәнлекләр, ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	3,0 артык
		Яңа имәнлекләр һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар, дымлы һәм тугайлыклы имәнлекләр	2,0 артык
		Дымлы наратлыклар, ярлы туфракта үсүче наратлыклар һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	0,5 - 2,0
Туфракны минеральләштерү юлы белән урманнарны табигый торғызу яисә урманнарны катнаш торғызу	Имән	Бик коры һәм коры наратлыклар, ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	0,5 - 1,5
		Яңа наратлыклар, ярлы туфракта үсүче наратлыклар һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	2 - 3,0
		Дымлы наратлыклар, ярлы туфракта үсүче наратлыклар һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	1 - 2,0
Ясалма урман торғызу	Нарат	Бик коры һәм коры наратлыклар, ярлы туфракта үсүче наратлыклар һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	1,5 кимрәк

Урман торғызыу ысууллары	Агач токымнары	Урманнар типлары төркеме, урман үсү шартлары типлары	Яшәргә яраклы үсенте һәм яшь агач күләме, 1 гектарга мән данә
		Яңа наратлықлар, ярлы туфракта үсүче наратлықлар һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар, дымлы наратлықлар, ярлы туфракта үсүче наратлықлар һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	0,5 кимрәк
	Имән	Бик коры һәм коры имәнлекләр, ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар	2,0 кимрәк
		Яңа имәнлекләр һәм ярлы туфракта үсүче катлаулы урманнар, дымлы һәм тугайлыклы имәнлекләр	1,0 кимрәк

Урманнарны ясалма торғызу хужалық өчен кыйммәтле урман агач токымнарын урманнарны табигый торғызуны тәэмин итү мөмкин булмагандан яисә урманнарны катнаш торғызу максатка ярашсыз булганда, шулай ук урман культуралары һәлак булган урман кишәрлекләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыру өчен урман кишәрлеген әзерләгендә шуннан соңғы барлык технологик гамәлләрне сыйфатлы үтәү өчен, шулай ук янгын куркынычын киметү һәм урман культураларының санитар торышын яхшырту өчен шартлар тудыру чаралары гамәлгә ашырыла.

Урман кишәрлеген әзерләүгә түбәндәгеләр керә:

- урман кишәрлеген тикшерү;
- урманнарны торғызуны проектлау;
- урман кишәрлеген бүлеп чыгару;
- урман культураларының яисә туфрак эшкәрту полосаларының булачак рәтләре линияләрен маркировкалау һәм техника эшләү өчен куркыныч булган урыннарны билгеләү;
- мәйданны ауган агачлардан, ташлардан, кирәкsez агач үсемлекләреннән, вак түмәрләрдән, корыган агач кәүсәләреннән тоташ яисә полосалап чистарту;
- түмәрләрне казып алу яисә аларның биеклеген техника йөрешенә комачауламаслык дәрәжәдә киметү;
- урман кишәрлеге өслеген планлаштыру, мелиоратив эшләр алыш бару, авышлыкларда террасалар кисү;
- зааралы туфрак организмнары белән башлангыч көрәш.

Туфракны эшкәрту алымнары урманнарны ясалма торғызуны проектлагандан табигать-климат шартларына, туфрак типларына һәм бүтән факторларга бәйле рәвештә сайлап алына.

Туфракны эшкәрту барлық кишәрлекләрдә (тоташ эшкәрту) яисә аның бер өлешендә (өлешичә эшкәрту) механик, химик яисә термик алымнар белән гамәлгә ашырыла. Нигезе, техника кулланып, туфракны механик эшкәрту була.

Урман культуралары тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан (катнаш культуралар) булдырылырга мөмкин.

Урман культуралары тәп бер агач токымының урман үсентеләреннән (чиста токымнардан) яисә тәп берничә агач токымыннан һәм юлдаш агач һәм куак токымнарыннан булдырылырга мөмкин.

Бар булган юлдаш агач токымы жирле урман агач токымнарыннан һәм куак токымнарыннан сайлап алганда аларның тәп урман агач токымына йогынтысын исәпкә алырга кирәк.

Юлдаш агач һәм куак токымнары урман культураларына керту башлыча аларның рәтләрен тәп урман агач токымы рәтләре белән чиратлаштырып гамәлгә ашырыла.

Урман культураларын булдыруның тәп ысулы утырту материалының төрле төрләре белән гамәлгә ашырыла торган утыртудан гыйбарәт. Су һәм жил эрозиясенә дучар булган туфракларда, артык дымлы туфракларда һәм утырту урыннарын чүп үләннәр бик тиз басып китә торган кишәрлекләрдә, шулай ук дымлылык булмаган районнарда гамәлгә ашырырга кирәк.

Зааралы организмнар таралу чыганакларында утыртуның (чәчүнен) башлангыч қуелыгы) һәм урман культуралары составы махсус тикшеренуләр нигезендә билгеләнә.

Урман культураларын утырту һәм чәчү туфракка ашламалар, үсемлекләрне яклау чаralары керту, шулай ук туфракны яхшырта торган махсус үләннәр чәчү белән бергә алыш барлырга мөмкин.

Күп очракларда урман культураларын утыртуның һәм чәчүнен ин яхши сробы – яз башы, бөреләр уяна башлаганчы.

Туфрак өслеген чүп үләннәр һәм агач-куак үсемлекләре сырып алмасын, туфракта дым жыелсын өчен урман культураларын агротехник карау уздырыла.

Агротехник карауга түбәндәгеләр кертелә:

- үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юыш алыш китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

- культуралар рәтләрендә һәм рәт араларында үлән һәм агач үсемлекләрен юк итеп, туфракны көпшәкләндерү;

- үлән һәм кирәкsez агач үсемлекләрен юк итү һәм чыгуларын булдырмый калу;

- урман культураларын өстәү, минераль ашламалар белән тукландыру һәм урман культураларына су сибү.

Урман зонасында агротехник карау башлыча тәп 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 озынлыгы табигать-климат шартларына, культивацияләнә торган урман агач токымның биологик үзенчәлекләренә, туфрак эшкәртү алымына, урман культураларын булдыру ысулына, қулланыла торган утырту материалы зурлыгына бәйле була.

Чүп үләннәрне һәм кирәкsez агач үсемлекләренә каршы көрәш өчен химик чарапар қуллану, Россия Федерациясе урман законнары нигезендә әйләнә-тире мохитне саклауны исәпкә алыш, бик сирәк очракларда гына рөхсәт ителә.

Үсеп китү мөмкинлеге 25-85% булган урман культуралары (үсемлекләрнен һәлак булган нөсхәләре урынына яңаларын утырту) өстәлергә тиеш. Тигез һәлак булмый торган урман культуралары кишәрлек мәйданы буйлап үсеп китүчәнлегенә қарамастан өстәләләр.

Урманнарны 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 урманнарны катнаш торғызу биләгән урман үсентеләрен саны ким булган мәйданнарга кертелә.

Урманнарны катнаш торғызганда урман культуралары куелыгы (бер берәмлек мәйданга утырту яисә чәчү урыннары саны) төп урман агач токымы урман үсентеләренең гамәлдәге шытымнары һәм яшь агачлары санына қарап билгеләнә.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу санитар-гигиеник функцияләрен арттыру максатларында башлыча яшел зоналарда, эрозиягә каршы һәм башка яклаучы урманнарда уздырыла.

Урман үсентеләре ябалдашлары астында урманнарны катнаш торғызу урман культураларының башлангыч куелыгы тиешле табигать-климат шартларында урманнарны 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 урманнарны ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр 2.17.3.2 таблицада китерелә.

2.17.3.2 таблица

Урман агач токымнарының утырту материалына һәм урманнарны ясалма һәм катнаш торғызганда булдырылган, мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелә торган яшь агачлар сыйфатына карата таләпләр

Агач токымнары	Утырту материалына таләпләр	Мәйданнары урман үсемлекләре белән капланган жирләргә кертелегә тиешле яшь агачлыкларга карата таләпләр
----------------	-----------------------------	---

	яше, киме нде, ел	тамыр башланг ан жирдә кәүсәсе диаметр ы, 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 мен данә	төп токым- нар агачла ры ның уртacha биекле гекиме нде, м
Урман-дала зонасы							
Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала районы							
Еламсар каен (сөялле)	1-2	2,0	20	Яңа һәм дымлы имән катыш урман	5	2,0	1,3
Ботаклы-чатақлы имән	1 - 2.	4,0	15	Коры киң яфраклы токымлы ундырышлы балчыксыл туфрактагы урманнар һәм күчеш холыклы урманнар	7	1,5	0,9
				Яңа киң яфраклы токымлы ундырышлы балчыксыл туфрактагы урманнар һәм күчеш холыклы урманнар	7	1,5	1,1
Европа чыршысы (гади)	2 - 3.	2,0	12	Дымлы киң яфраклы токымлы ундырышлы балчыксыл туфрактагы урманнар һәм күчеш холыклы урманнар	7	1,5	1,3
				Яңа ундырышлы балчыксыл туфрактагы урманнар һәм күчеш холыклы урманнар	7	1,5	0,7
Сукачев һәм Себер карагайлары	1-2	2,5	15	Яңа киң яфраклы токымлы ундырышлы балчыксыл туфрактагы урманнар һәм	5	1,5	1,4

				күчеш холыклы урманнар			
Гади нарат Ак тирәк	2	3,0	10	Коры наратлық, киң яфраклы токымлы ундышылды балчыксыл туфрактагы урманнар һәм күчеш холыклы урманнар	6	2,2	1,1
	1	3,0	15	Яңа һәм дымлы наратлық, киң яфраклы токымлы ундышылды балчыксыл туфрактагы урманнар һәм күчеш холыклы урманнар	6	2,0	1,3
				Дымлы күчеш холыклы урманнар һәм киң яфраклы токымлы ундышылды балчыксыл туфрактагы урманнар	4	0,8	2,5
Гади корычагач һәм ланцентлы (яшел)	1	2,0	12	Яңа һәм дымлы имән катнаш урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,7
				Нарат жиләkle, кымызылыкы, кара жиләkle	7	2,0	1,2
				Озын мүкле һәм сфагнумлы	7	2,2	1,0
Гади корычагач	2	4,0	15	Яңа һәм дымлы имән катнаш урманнар һәм имәнлекләр	6	2,0	1,5

Урман үрчетү Россия Федерациясе Урман кодексының 63 статьясы, Россия Федерациясе Табигый ресурслар министрлыгының 08.06.2007 ел, №149 боеригы белән расланган Урман үрчетү кагыйдәләре (алга таба – Урман үрчетү кагыйдәләре) нигезендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетү урман фонды жирләрендә һәм элегрәк су, жил һәм башка туфрак эрозиясен булдырмау, саклык урманнарын булдыру максатында һәм урманнарының потенциалын арттыруга бәйле башка максатларда урманнар үскән башка төр категория жирләрендә гамәлгә ашырыла.

Урман үрчетүгэ түбэндэгелэр карый:

- урман фонды жирләре составындағы урман булмаган жирләрне урманлаштыру (сазларны киптерү, авыл хужалығы куллануыннан чыгарылган жирләрне, чокырларны рекультивацияләү h.b.);
- авыл хужалығы билгеләнешендәге жирләрдә, сәнәгать, транспорт жирләрендә, су фонды жирләрендә һәм башка категория жирләрендә саклык урман утыртмалары булдыру;
- сәнәгать эшчәнлеге аркасында бозылган жирләрне рекультивацияләгәндә урман утыртмаларын булдыру;
- санатор-курорт зоналарда һәм башка объектларда урман утыртмалары булдыру.

Урман үрчетү куелган максатлар, жир кишәрлекләре туфракларының урман үсү үзлекләренә, агач һәм куак токымнарының урман хужалығы-биологик үзенчәлекләренә нигезләнеп гамәлгә ашырыла һәм түбэндэгеләрне тәэммин итәргә тиешле:

- жирләрне һәм объектларны начар факторлардан сакларга;
- территориянең урманлы өлешен арттырырга һәм әйләнә-тирә мохиттәге шартларны яхшыртырга.

Урман үрчетү ясалма урман утыртмаларын үсентеләрне, чәчкечләрне, ботакларны утырту яки орлыкларны чәчү ысууллары белән башкарыла.

Урман үрчетү максатларында булдырылуучы урман утыртмаларының төп төрләре кырсақлагыч һәм агынты көйләүче урман полосалары булып тора.

Көтүлекләрдә микроклиматны яхшырту, көтүлекләрнең продуктлылыгын арттыру, хайваннарны начар климат шартларыннан саклау өчен урман-мелиоратив утыртмалар утыртыла.

Автомобиль һәм тимер юлларының читләрендә, һәм шулай ук аларның сак зоналарында урман утыртмалары юлларны кар һәм ком каплаудан саклау, якын-тирәдә урнашкан авыл хужалығы биләмәләренә авыр металлар керүне булдырмый калу өчен утыртыла.

Рекультивацияләнергә тиешле жирләрдә урман үрчетү рекультивациянең техник этапын үткәргәннән соң әлеге жирләрнең биологик рекультивациясе (планлаштыру, уңдырышлы туфрак катламын салу, чокыр казылган жирләрне террасалау h.b.) максатында урман утыртмалары утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Су саклау зоналарында һәм су объектларының яр буе сак полосаларында урман үрчетү аларның ярлары ишелүдән, чүпләнүдән, ләм белән капланудан һәм су ресурсларының арыклануыннан саклау максатында яр ныгыткыч һәм башка урман утыртмаларын утырту юлы белән гамәлгә ашырыла.

Торак пунктлар урнашкан жирләрдә урман үрчетү әйләнә-тирә мохитне яхшырту максатларында рекреация йөкләренә, сәнәгать ташландыклары йогынтысына һәм башка начар факторларга карата тотрыклы булган урман утыртмаларын утырту юлы белән башкарыла.

Урман үрчетү буенча башкарылуучы эшләрнең методлары һәм технологияләре урман үрчетү проектлары белән билгеләнә. Урман үрчетү проекты булдырылган урман үрчетү объектларының торышына карата урман

үрчетү буенча эшлэрне тәмамланган дип табу өчен конкрет бәяләмә критерийларын (урман-мелиоратив утыртмаларның яше, агачларның уртача озынлыгы, ябалдашларның йомықлык күрсәткечләре, мәйдан берәмлекендә яшәргә яраклы булган агачларның һәм куакларның саны h.b.) үз эченә алырга тиеш.

Урман утыртмалары иң әһәмиятле (тәп) агач яки куак токымнарыннан яисә берничә әһәмиятле һәм тыгыз бәйләнешле агач һәм куак токымнарыннан булдырыла ала.

Иң әһәмиятле агач токымы жирле урман булдыру токымнарыннан сайлап алына, ә уңай тәҗрибә булган очракта – интродукцияләнгәннәрдән. Ул урман үрчетү максатларына туры килергә һәм жир кишәрлекендәге урман үсү үзенчәлекләренә ярашырга тиеш.

Тыгыз бәйләнешле агач токымнарын һәм куакларны сайлап алу аларның тәп токымга карата йогынтысыннан чыгып башкарыла.

Урман үрчетү буенча урман утыртмаларын булдыруның тәп методы утырту булып санала, ул төрле утырту материалларны белән башкарыла ала. Утырту өчен чәчкечләр һәм үсентеләр, һәм шулай ук ботаклар кулланыла.

Утырту материалы утырту алдыннан аны кибүдән һәм зыянлы организмнар белән заарланудан саклау, һәм шулай ук яшәргә яраклылыгын һәм үсеш тизлеген арттыру өчен төрле матдәләр белән эшкәртелергә мөмкин.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы һәм утырту урыннарының урнашуы агачларның һәм куакларның үсү дәрәҗәсенә карап, начар факторларга карата тотрыклы булган, аеруча озын гомерле һәм урман үрчетү максатларына туры килүче урман утыртмаларының формалашуына ярдәм итәргә тиеш.

Утыртылучы урман утыртмаларының башлангыч куелыгы һәм утырту урыннарын сайлау тәп агач токымының төренә, урман зонасына, урман үсү шартларының тибына, урман үрчетү методына һәм максатларына, файдаланылучы утырту материалының тибына карап билгеләнә.

Агач һәм куак токымнарын утырту туфракка ашлама, үсемлекләрне зыянлы организмнардан саклау чараларын кертеп, һәм шулай ук киләчәктә аларны ашлама буларак, печән әзерләү һәм башка максатларда куллану буенча үлән чәчү белән үрелдерелергә мөмкин.

Утыртылган урман үсемлекләрен карап тоту агротехник (агротехник карап тоту) һәм урманчылык (урманчылык карап тоту) ысууллары белән башкарыла.

Агротехник карап тоту, кагыйдә буларак, агачларның һәм куакларның ябалдашлары йомылганчы башкарыла һәм тубәндәгечә тәэммин ителә:

- үсемлекләрне үлән һәм туфрак өемнәреннән, ком өеменнән, туфракны су юып алыш китүдән һәм жил белән очыртудан, салкыннан кысылудан кул ярдәмендә төзәткәләү;

- үлән үсемлекләрен механик юл аша бетерү белән берлектә туфракны көпшәкләндерү;

- үләнле үсемлекләрне химик чаралар белән юк итү;

– өстәмәләр (үлгән, тамырланмаган үсемлекләр урынына агачлар һәм қуаклар утырту), минераль, органик ашламалар белән тукландыру һәм су сибү (планлаштырыла һәм махсус чаралар кебек үткәрелә).

Агротехник карап тотуның максаты – үләнле һәм кирәклө булмаган агач үсемлекләрен бетерү.

Карап тотуның ысууллары, алымнарының күләме, аларның кабатланучанлык вакытлары һәм агротехник карап тотуларны үткәрүнең озынлыгы (утыртканнан соң узган еллар саны) урман үсү шартларының типларыннан, культивацияләнүче агач һәм қуак токымнарының биологик үзенчәлекләреннән, туфракны эшкәртү ысулыннан, урман утыртмаларын утырту методыннан, култанылуучы утырту материалының зурлығыннан һәм башка үзенчәлекләреннән чыгып билгеләнә.

Чүп үләннәренә һәм агач үсемлекләренә каршы көрәш буенча химик чараларны куллану Россия Федерациясенең пестицидлар һәм агрохимикатлар белән сак эш итү түрындагы законнары нигезендә рөхсәт ителә.

Минераль һәм органик ашламалар, қагыйдә буларак, ярлы (комлы, су белән юылган, киптерелгән, рекультивацияләнгән һәм б.ш.), үлән үсемлекләренә үсеп китү мөмкинлеге булмаган туфракларга кертелә.

25 тән алыш 85 процентка кадәр яшәп китүче урман утыртмалары (утыртылган яки чәчелгән қүләм процентларыннан тере үсемлекләре яки шытымнар қүләме белән) өстәлергә тиешле. Тере үсемлекләр яки шытымнар кишәрлек мәйданы буйлап тигез урнашмаган урман утыртмалары теләсә нинди җайлашып китүләрдә дә өстәлә.

Өстәгән вакытта утырту материалының яше культивацияләнүче үсемлекләрнең яшенә яраклашырга тиеш.

Урман үрчетү максатларында утыртылган урман утыртмаларын урманчылык карап тотуы чүп булып саналган, зәгыйфыләнгән, һәлак булган агач үсемлекләрен һәм сәламәт агач һәм, калганнары яхши үсеп китсен өчен, қуакларның өлешен дами кисеп торудан, урман үрчетү максатларында файдалы функцияләрне башкаруын тәэмин итүче утыртмаларны формалаштырудан гыйбарәт.

Урманчылык карап тотуы культивацияләнүче агач һәм қуакларның ябалдашлары йомылғанчы башкарыла.

Агачларның һәм қуакларның ябалдашлары йомылғаннан соң аларны карап тоту Россия Федерациясе урман законнары нигезендә гамәлгә ашырыла.

Әгәр дә утыртылган урман утыртмалары урман үрчетү проектинда куелган критерийларга туры килә икән, ул чакта урман үрчетү объектларын булдыру буенча эшләр төгәлләнгән дип санала.

Урманнарны карап тоту Россия Федерациясе Урман кодексының 64 статьясы, Россия Федерациясе Табигый ресурслар министрлыгының 16.07.2007 ел, №185 боерыгы белән расланган Урманнарны карап тоту қагыйдәләре (алга таба – Урманнарны карап тоту қагыйдәләре) белән гамәлгә ашырыла.

Урманнарны карап тоту Татарстан Республикасының урман планы, урманчылык буенча әлеге Регламент, һәм шулай ук урманнарны үзләштерү проекти нигезендә, агачларның һәм қуакларның өлешләрен кисү, агроурман-мелиоратив һәм башка төр чараларны үткәрү юыл белән урманнарның

продуктивлылыгын арттыру һәм аларның файдалы функцияләрен саклау максатларында гамәлгә ашырыла.

Урманнарны карап тотуны түбәндәгеләр башкара:

- урманнардан урманнарны үзләштерүү проекти нигезендә файдаланучы гражданнар һәм юридик затлар;

- Татарстан Республикасы Урман хужалыгы министрлыгы.

Урманнарны карап тотканда урманнарның токым составын һәм сыйфатын яхшыртуга, аларның төре начар йогынтыларга тотрыклылыгын һәм экологик әһәмиятен арттыруга юнәлдерелгән төрле яшьле урман утыртмаларын кисү (алга таба – урманнарны карап тоту кисүләре) башкарыла.

Эксплуатация урманнарында урманнарны карап тоту буенча чараптар, урманнарның файдалы функцияләрен саклап, тотрыклы, максималь рәвештә нәтижәле итеп югары сыйфатлы үзагач һәм башка урман ресурслары, аларны эшкәртү продуктларын алу максатларына ирешүгә юнәлдерелгән.

Саклык урманнарында урманнарны карап тоту чараптары әйләнә-тирәлекне булдыручы, су саклаучы, сак, санитар-гигиена, сәламәтләндерү һәм урманнарның башка файдалы функцияләрен саклау максатларына ирешүгә юнәлдерелгән.

Урманнарны карап тоту кисүләре урман утыртмаларының токым составын яхшырту; урман утыртмаларының сыйфатын һәм тотрыклылыгын арттыру, урманнарның саклаучы, су саклаучы, санитар-гигиена һәм башка файдалы үзлекләрен саклау һәм көчәйтү; үзагачны техник яктан өлгерту вакытларын киметү; үзагач ресурсларыннан рациональ файдалану максатларында башкарыла.

Урман утыртмаларының яшенә һәм карап тоту максатларына карап, урманнарны карап тоту кисүләренең түбәндәгө төрләре башкарыла:

- яшь агачларның табигый һәм сыйфат составын һәм төп агач токымнары агачларының үсеш шартларын яхшыртуга юнәлдерелгән тоныкландырулар;

- урман утыртмаларының куелыгын көйләүгә һәм төп агач токымы агачларының үсеш шартларын яхшыртуга, һәм шулай ук урман утыртмаларының токым һәм сыйфат составын формалаштыруны дәвам иттерүгә юнәлдерелгән тазартулар;

- агачларның кәүсәсе һәм ябалдаши дөрес формалашуга уңайлы шартлар тудыруга юнәлдерелгән сирәкләүләр;

- агачларның үрчемен арттыруга уңайлы шартлар тудыруга юнәлдерелгән аркылы кисүләр;

- утыртмаларда булган яшь өметле агачларның үсеше өчен уңайлы шартлар тудыруга юнәлдерелгән өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган утыртмаларга карата үткәрелүче яңартулар;

- формалашкан урта һәм олы яштәге утыртмаларда аларның составын, структурасын, төзелешен көйләү һәм максатчан токым агачлары, буыннары, яруслары үсеше өчен уңайлы шартлар тудыру юлы белән яңадан формалаштырулар;

- урман-парк ландшафтларының формалашуына һәм аларның эстетик, сәламәтләндерү кыйммәтләрен һәм тотрыклылыгын арттыруга юнәлдерелгән ландшафт формалаштырулар;

Тоныкландыруу, тазарту, сирәкләү, аркылы кисү кисүләрен үткәрүнен яшь чорлары 2.17.3.3 таблицада күрсәтелгән.

2.17.3.3 таблица

Төрле урманнны карап тоту кисүләрен үткәрү буенча яшь чорлары

Урманнны карап тоту буенча кисүләрнен төрлөр	Урман утыртмаларының яше, ел				
	кисентенең яшь зур булганда үсенте бирүче агач токымыннан барлыкка килгән орлыктың һәм беренче генерацияле ылышлыларның һәм каты яфраклыларның		кисентенең яшь зур булганда башка агач токымнарының		
	100 яштән артык	100 яштән кимрәк	60 яштән артык	50 - 60 яшь	50 яштән кимрәк
Тоныкландырулар	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	10 кадәр	5 кадәр
Тазартулар	11-20	11-20	11-20	11-20	6-10
Сирәгэйтүләр	21-60	21-40	21-40	21-30	11-20
Аркылы кисүләр	60 артык	40 артык	40 артык	30 артык	20 артык

Урманнарны карап тоту кисүләрен үткәрүнен дүрт чираг төркеме аерылып чыгарыла:

- беренче төркемгә яшь агачларны карап тоту кисүләре һәм катнаш урман утыртмаларындагы сирәкләүләр керә;
- икенче төркемгә куелангандын саф утыртмаларны сирәкләү, катнаш утыртмаларда беренче тапкыр аркылы кисүләр керә;
- ёченче төркемгә катнаш урман утыртмаларындагы ахыргы аркылы кисүләр, яңарту кисүләре, яңадан формалаштырулар керә;
- дүртнече төркемгә саф (шул исәптән, гомуми агач запасында йомшак яфраклы токымнарының өлеше 30 процентка кадәр булган ылышлы) урман утыртмаларындагы аркылы кисүләр керә.

Урманнарны карап тоту кисүләрен үткәрү вакытлары:

- тоныкландыру һәм тазарту – агачлар яфраклы торышта булганда барлык вегетатив чор дәвамында;
- сирәкләүләр һәм аркылы кисүләр - ел дәвамында;
- аларны саклау максатында жиләкле урман утыртмаларын (мүк жиләге, кара жиләк һ.б.) карап тоту кисүләре – кар каплаган чорда.

Карап тоту кисүләре ылышлы һәм каты яфраклы орлык утыртмаларында өлгергән утыртмаларны кисү буенча билгеләнгән яшкә 20 ел кала, эйномшак яфраклы һәм каты яфраклы яшь урман утыртмаларына карата 10 ел алдан тәмамлана.

Урманнар ёчен агромелиоратив чаралар уздыру юлы белән урманнарны карау яклаучы урман үсентеләрен булдырудан һәм торғызудан, аларны реконструкцияләүдән, кисү юлы белән урманнарны формалаштырудан һәм

санитар кисүдән, қуакларны яңартудан, шытымнарны караудан, урманнары табигый торғызудан, хәрәкәтчән комлыкларны ныгытудан, көтүлекләрне яхшырудан, деградацияләнгән жирләрне урманландырудан, жир кишәрлекләренең туфрак эрозиясенән зарар күргән жирләрне яклаудан, урманнары янғыннардан һәм Россия Федерациясе законнары нигезендә бүтән афәтләрдән саклаудан гыйбарәт.

Азкийммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләу бер яшь классы чорында урман утыртмаларын тулысынча яки өлешчә алмаштыру юлы белән тамырдан үзгәртүгә юнәлдерелгән (реконструкция кисүләре, урман культураларын булдыру, башка чаralар) чаralар комплексыннан гыйбарәт.

Икътисади, экологик максатларга туры килмәүче һәм үзенең агачлары составында кыйммәтле утыртмаларны карап тоту кисүләрен формалаштыру өчен кирәkle күләмдә (ш.и. табигый урман торғызуга ярдәм итәрлек) хужалык-кыйммәтле утыртма токымнары булмаган, урман кишәрлекенең әлеге урман үсү шартларына һәм максатчан билгеләнешенә ярашмаган утыртмалар азкийммәтле булып тора.

Эксплуатация урманнарында реконструкция азҗитештерелешле һәм тубән сыйфатлы агачларны (тубән тукымалы, канәгатьләндерерлек булмаган составлы, тубән үләнле һ.б.ш.) хужалык-кыйммәтле токымнарга алмаштыру максаты белән гамәлгә ашырыла.

Саклык урманнарында реконструкция үзләренең эйләнә-тирәлекне булдыру, су саклау, санитар-гигиена, сәламәтләндөрү һәм башка файдалы функцияләрен югалта баручы урман утыртмаларын саклык урманнарының максатчан билгеләнешен һәм алар тарафыннан башкарылучы файдалы функцияләрне саклауны тәэмин итүче урман утыртмаларына алмаштыру максатында гамәлгә ашырыла.

Урта яшьле, өлгереп килүче, өлгергән һәм картайган азкийммәтле урман утыртмаларына карата реконструкция кисүләренең нормативлары (диләнкеләрнең киңлеге һәм мәйданы, диләнкеләрнең totашу вакыты) йомшак яфраклы урман токымнарының төп қулланылучы урман утыртмаларын totаш кисү буенча үзагач әзерләү нормативлары нигезендә билгеләнә.

Яшь агачларга карата реконструкция кисүләрен үткәргәндә реконструкция кисүләре башкарылучы урман кишәрлекләренең мәйданнары чикләнми, урман торғызу чаralары реконструкция кисүләрен башкарғаннан соң бер ел эчендә гамәлгә ашырылырга тиешле.

Сак урманнарындагы азкийммәтле урман утыртмаларын реконструкцияләгәндә бер тапкыр реконструкцияләу урыннарының чик зурлыклары 5 гектардан артып китәргә тиеш түгел, ике-өч тапкыр реконструкцияләгәндә – 10 гектардан.

Күрше кишәрлекләрдә һәр чираттагы реконструкцияне үткәрү аңа орынып торучы кишәрлекләрдә урман торғызуга туры килүче йомылган кыйммәтле яшь агач алынганнан соң гына рөхсәт ителә.

Вак агачларны карап тоту мөмкинлек чыкканда урманны чираттагы карап тоту белән бергә башкарыла.

Химик карап тоту түбәндәгеләргә карата (шул исәптән фәнни максатларда) рөхсәт ителми:

- биосфера полигоннары территорияләреннән гайре, махсус сакланучы табигый территория жирләрендә урнашкан урманнарда;
- су саклау зоналарында урнашкан урманнар;
- яшел зоналарда һәм урман-паркларда.

Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда карап тоту кисуләре тирән тамыр системалы токымлы агач һәм қуак утыртмалары катнашынданда сәламәт, тотрыклы урман утыртмаларын үстерүгә юнәлдерелергә 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 қырые буйлап 30-50 м кинлектәге яр саклау урман кишәрлекләре калдырыла, алар буйлап тракторлар йөрмәскә тиеш. Урманнарны карау өчен кисуләр асылда кыш көне жир тунгандан вакытта 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 урманнарны карап тоту буенча кисуләр урман утыртмаларының кар тоту, жил тизлеген киметү, туфракны нығыту сыйфатларын арттыруга юнәлдерелә.

Кисуләрнең интенсивлыгы еш булмаска, тулылыгы 0,7дән кимемәскә тиеш. Технологик коридорлар ярып чыгу юл янәшәсендәге 25-30 метр кинлектәге урман авызында башкарылмаска тиеш.

Чокырлар һәм яр буйларынданда урман полосаларында туфрак юылмасын һәм бу полосаларның кар тоту функцияләрен саклап калу өчен, урманнарны карау өчен кисү юлы белән қуаклыклардан һәм икенче ярус агачларыннан торган урман авызын саклап калган килеш, ябалдашларының йомыклыгы югара дәрәҗәдә тотыла.

Чокырлар һәм ярларда урнашкан урман үсентеләрендә урманнарны карау өчен кисуләр башка урманнардагы кебек үк уздырыла.

Сәнәгать чыгарып ташлаулары белән зәгыйфыләнгән урманнарны кискәндә ин тотрыклы агач һәм қуак токымнарына өстенлек бирелә. Кисуләр интенсивлыгы аз яисә уртacha булырга, тулылыгы 0,7дән кимемәскә тиеш.

Реликт һәм эндемик урман үсентеләре булган махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә урманнарны карап тоту буенча кисуләрнең интенсивлыгы кыйммәтле үсемлекләр үсеше өчен шартларны яхшыртуны исәпкә алыш билгеләнә.

Фәнни һәм тарихи әһәмияте булган урманнарны карау өчен кисуләр интенсивлыгы түбән була, аларда урманнардан файдалану максатларына каршы килми торган очракларда гына берән-сәрән агачлар киселә.

Дәүләт яклаучы урман полосаларында урманнарны карау өчен кисүләр кимендә 50% сәламәт ағачы булған очракта гына гамәлгә ашырыла. Калған очракларда реконструкцияләү кисүләре генә уздырыла.

Эрозиягә каршы табигый һәм ясалма барлыкка китерелгән урманнарда, эрозиягә каршы әһәмияте булған махсус яклаучы урман кишәрлекләрен дә кертеп, урманнарны карау өчен кисүләр белән югары тығызлыгы булған (тулылыгы 0,7-0,8), төрле яштәге һәм катлаулы (ике һәм күп яруслы) тамыр системалары қуәтле ағачлар өстенлек иткән урман үсентеләре формалаштырыла.

Махсус якланучы урман кишәрлекләрендә көртлекләр гөлдери торган урыннарда, сирәк һәм бетеп бара торган қыргый хайваннар яши торган урыннарда, кондызлар яши торган елгалар буйларындагы урман полосаларында бары тик корыган һәм кибеп баручы ағачлар гына киселә.

Махсус хужалык әһәмияте булған урман кишәрлекләрендә (урман үсентеләре – бал бируге, орлык бируге урман плантацияләре, дайми орлык бируге урман үсентеләре һәм башкалар) урманнарны карау өчен кисүләр ярдәмендә хужалык максатларына мөмкин кадәр туры килә торган (шаулап чәчәк атучы һәм жимеш бируге, тиешле формадагы һәм корылыштагы, шулай урман кишәрлекләре башка максатчан сыйфатларга һәм характеристикаларга ия булған) урман үсентеләре формалаштырыла.

Яклаучы урман полосалары бүлеп бирелгән тимер һәм автомобиль юллары янәшәсендәге 50-100 м урман авызларында урманнарны карау өчен кисүләр тотрыклы, асылда катнаш һәм төрле яштәге урман үсентеләрен, шулай ук, бертерлелектән һәм ландшафт бертерлелегеннән котылу өчен төрле токымдагы, формадагы һәм корылыштагы урман үсентеләрен формалаштыруга юнәлдерелә.

Үзагач әзерләүгә бәйле булмаган урманнарны карап тоту чаралары уздыру таләп ителә торган мәйданнар күләмнәре 2.17.3.4 нче таблицада китерелә.

2.17.3.4 таблица

Яшь ағачларны карап тоту һәм урманнарны карап тоту буенча үзагач белән бәйле булмаган бүтән чараларның нормативлары һәм параметрлары

Токымы	Мәйданы, га	Кисеп ташлануч ы запас, м3 м3	Кабатлан учанлык чоры	Ел саен була торган күләме		
				мәйданы, га	Кисеп ташланучы запас, куб/м.	1 гектарда н
					гомуми	
1	2	3	4	5	6	7
Тоныкландыру						
Нарат	65	0,34	3 - 5.	21	0,11	5
чыршы	105	1,54	4 - 6.	21	0,31	15
Ылышлылар жәмғысे	170	1,88		42	0,42	10
Имән	41	0,24	3 - 5.	14	0,08	6
Каты/яфр.	41	0,24		14	0,08	6

Токымы	Мәйданы, га	Кисеп ташлануч ы запас, м³ м³	Кабатлан учанлык чоры	Ел саен була торган күләме		
				мәйданы, га	Кисеп ташланучы запас, куб/м.	
					гомуми	1 гектарда н
1	2	3	4	5	6	7
жәмғысे						
Жәмғысे тоныкландыру лар	211	2,12		56	0,50	9
Тазарту						
чыршы	20	0,24	4 - 10.	4	0,05	12
Ылышлылар жәмғысे	20	0,24		4	0,05	12
Имән	4	0,06	4 - 6.	1	0,01	14
Каты/яфр. жәмғысе	4	0,06		1	0,01	14
Каен	27	0.52	5 - 10.	5	0.11	19
Усак	16	0.22	5 - 8.	3	0.04	14
Нектарлы юкә	63	1.09	5 - 7.	13	0.22	17
Йомшак яфраклылар жәмғысе	106	1.83		21	0.37	17
Жәмғысे тазартулар	130	2,13		26	0,43	16
Яшь ағачлыкларны қарап тоту						
Барлығы	341	4,25		82	0,93	12
ш.и. ылышлылар	190	2,12		46	0,47	10
каты/яфр.	45	0,30		15	0,09	7
йомшак яфраклылар	106	1,83		21	0,37	17

Россия ТРМның 16.07.2007 ел, №185 боерыгы белән расланган Урманнарны қарап тоту қагыйдәләре белән билгеләнгән күпчелекне тәшкил итүче һәр токым буенча үсеп китүчәнлек шартларының типларын, қарап тотканчыга кадәр составы буенча утыртмаларның төркемен, бонитет классларын курсәтеп, қарап тоту буенча кисү режимының нормативлары, караганнан соң чыбылдыкның минималь тоташлыгы, ағачлар саны яисә массасы буенча сайлап алу проценты 2.17.3.5 таблицада китерелгән.

2.17.3.5 таблица

Токым һәм сыйфат составын яхшырту максатларында Россия Федерациясенең Европа өлешенең ылышлы-киң яфраклы (катнаш) районындагы урман типлары төркемнәре буенча төп урман булдыручы утыртмаларны қарап тоту буенча кисү режимнарының нормативлары

Урман	Урман тибы төркемнәре	Карап	Тоныкландыру	Тазарту	Кисенте
-------	-----------------------	-------	--------------	---------	---------

			карап тотканчыга кадәр ябалдашны н минималь тоташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %бы	карап тотканчыг а кадәр ябалдашн ың минималь тоташлыг ы	кисү ешлыгы, запас буенча %бы	
			караганнан соң	кабатлан учанлыг ы (ел)	караганна н соң	кабатлан учанлыг ы (ел)	
1. Нарат утыртмалары							
1.1. Чиста hэм яфраклылар кушылмасы 2 берәмлеккә кадәр булган нарат утыртмалары	мүкле (III-IV)	8-10	0,9 0,7	15-20 6-10	0,9 0,7	15-20 10-15	8С2 Б
	нарат жиләклө (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 жиләклө (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. Составыда нарат өстенлек итүче наратлы-яфраклы (5-7 нарат, 3-5 яфраклы)	мүкле (III-IV)	4-7	0,9 0,6	20-30 6-8	0,9 0,7	20-30 10-15	(7-8) С (2-3) Б
	нарат жиләклө (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 жиләклө (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. Составыда 3-4 берәмлек нарат hэм 6- 7 яфраклы булган нарат нарат-яфраклы	нарат жиләклө (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 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 8-10	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләклө (I-II)	3-5	0,6 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-50 8-10	(6-8) С (2-4) Б
	озын мүкле (III)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	30-45 8-12	(5-7) С (3-5) Б
1.3. Яфраклы-наратлы (агачлар тиешле куләмдә булган очракта яфраклылар 7 берәмлектән артык, наратлар 3 берәмлектән кимрәк)	нарат жиләклө	3-5	0,6 0,4	40-60 3-6	0,7 0,4	40-60 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	катлаулы	3-5	0,5 0,3	40-70 3-5	0,6 0,4	40-60 10-15	(6-9) С (1-4) Б
	кара жиләклө	4-6	0,6 0,4	40-70 4-6	0,6 0,4	40-50 10-15	(5-8) С (2-5) Б
	озын мүкле	4-7	0,7 0,4	30-60 5-7	0,7 0,5	30-45 8-12	(4-7) С (3-6) Б
2. Чыршы утыртмалары							
2.1. Чыршы утыртмалары: чиста hэм яфраклылар кушылмасы 2 берәмлеккә кадәр булган	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 жиләклө (I-II)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
	елга буенда урнашкан (II-III)	8-10	0,8 0,5	20-35 6-8	0,8 0,6	15-25 6-8	(8-9) Е (1-2) Б (Оc)
2.2. Чыршылы- яфраклы, составында чыршылар күбрәк булган: 5-7 чыршы	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 жиләклө (I-II)	6-8	0,7	30-40	0,7	30-40	(8-9) Е

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Тоныкландыру		Тазарту		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
həm 3-5 яфраклы	елга буенда урнашкан (II-III)	6-8	0,5 0,7 0,5	4-6 30-40 4-6	0,5 0,7 0,5	8-10 30-40 8-10	(1-2) Б (Ос) (8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.2.1. Составыда 3-4 берəмлек чыршы həm 6-7 яфраклы булган чыршылы-яфраклы	катлаулы (Ia-I) кара жиләkle (I-II) елга буенда урнашкан (II-III)	4-6 4-6 4-6	0,6 0,3 0,6 0,3 0,6 0,3	50-60 4-6 50-60 4-6 50-60 4-6	0,6 0,4 0,6 0,4 0,6 0,4	50-60 4-8 40-50 4-8 40-50 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Ос) (8-9) Е (1-2) Б (Ос) (8-9) Е (1-2) Б (Ос)
2.3. Яфраклылар чыбылдыгы астында кирәkle күлəмдə чыршы булган яфраклы-чыршылы	катлаулы (Ia-I) кара жиләkle (I-II) елга буенда урнашкан (II-III)	4-6 4-6 4-6	чикл. юк чикл. юк чикл. юк	чикл. юк 4-6 чикл. юк 4-6 чикл. юк 4-6	чикл. юк 4-8 чикл. юк 40-50/100 чикл. юк 40-50/100	чикл. юк 4-8 40-50/100 4-8 40-50/100 4-8	(8-10) Е (0-2) Б (Ос) (7-8) Е (2-3) Б (Ос) (>4) Е (<6) Б (Ос)
3. Имəн утыртмалары							
3.1. Саф чиста həm 2 берəмлеккə кадәр башка токым катнашындагы имəн утыртмалары	Яңа юқәле-чикләвекле имəнлеклəр (II-I)	-	-	0,8 0,7	20-35 5-10	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, башка ток.
	Яңа имəнлеклəр (III-II; IV)	-	-	0,8 0,7	20-30 5-10	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, башка ток.
	Дымлы эре үлəнле имəнлеклəр	-	-	0,8 0,7	20-35 5-10	20-25 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, башка ток.
	Имəнлеклəре дымлы юқәле (III-IV; II)	-	-	0,8 0,7	20-30 5-10	15-20 15-20	(8-9) Д (1-2) Лп, Е, башка ток.
	Елга буенданы - эре үлəнле имəнлеклəр (II-III)		-	0,8 0,7	20-30 5-10	20-25 15-20	(8-9) Д 1-2 Кара зирек, башка ток.
3.2. 5-7 берəмлек составында имəн күпчелек тəшкىл иткən катнаш утыртмалар (йомшак	Яңа юқәле-чикләвекле имəнлеклəр (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
	Яңа имəнлеклəр (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,

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Тоныкландыру		Тазарту		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь totashlygы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь totashlygы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
яфраклы һәм каты яфраклы токымнар белән)							E, башка ток.
	Дымлы имәнлекләр	0	30-4	0, 7	30 -	20	(7) -
	e	7 ,	0		40	-30	8) Д
	Эре үләнле (II-III; I)	0 ,5	3-5	0, 5	4-6	15- 20	(2-3) Лп, Е, башка ток.
	Имәнлекләре дымлы юкәле (III-IV; II)	0,7 0,5	30-35 3-5	0,7 0,5	30-35 4-6	20-25 15-20	(7-8) Д (2-3) Лп, Е, башка ток.
	Елга буенdagы - эре үләнле имәнлекләр (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 Кара зирек, башка ток.
3.2.1. 3-4 берәмлек составында имән катнашулы катнаш утыртмалар	Яңа юкәле-чикләвекле имәнлекләр (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, башка ток.
	Яңа юкәле-күрәнле имәнлекләр (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, башка ток.
	Дымлы эре үләнле имәнлекләр (II-III; I)	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, башка ток.
	Имәнлекләре 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, башка ток.
	Елга буенdagы - эре үләнле имәнлекләр (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 Кара зирек, башка ток.
3.3. Йомшак яфраклылар күпчелек тәшкил иткән һәм составында кимендә 3 берәмлек имән, әмма имән өстенлек итүче агачлыklарны формалаштыру очен житәрлек күләмдә	Яңа юкәле-чикләвекле имәнлекләр (II-I)	0,6 0,3	50-80 3-5	0,6 0,3	50-70 4-6		(5-7) Д (3-5) башка ток.
	Яңа юкәле-күрәнле имәнлекләр (III-II; IV)	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6		(4-7) Д (3-6) башка ток.
	Дымлы эре үләнле	0,6	40-70	0,6	40-60		(4-7) Д

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Тоныкландыру		Тазарту		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
агачлары булган катлаулы утыртмалар	имәнлекләр	0,4	3-5	0,5	4-6		(3-6) башка ток.
	Имәнлекләре 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) башка ток.
	Елга буендагы - эре үләнле имәнлекләр (II-III)	0,6 0,4	40-70 3-5	0,6 0,5	40-60 4-6		(4-7) Д (3-6) Кара зирек, башка ток.
4. Каен утыртмалары							
4.1. Каен утыртмалары: саф һәм өлешчә башка токымнар катнашында	нарат-жиләкле-чечбайлы (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 жиләкле - 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 яфраклы (Ia-I)	-	-	>0,8 0,7	25-35 5-10	25-35 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	кара жиләкле-киң яфраклы (I-II)	-	-	>0,8 0,7	20-30 5-10	25-30 10-15	(8-10) Б (0-2) Е (C)
	Елга буендагы - эре үләнле (II-III)	-	-	>0,8 0,7	20-25 5-10	20-25 10-15	(8-10) Б (0-2) Е
4.2. Каенлы-усаклы утыртмалар, башка токымлы	катлаулы вак үләнле (II-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) 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 яфраклы (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-киң яфраклы (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 - эре яфраклы (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. Каенлы-чыршылы (каен чыбылдыгы)	катлаулы кин яфраклы (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

Урман утыртмаларының кисүгэ кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Тоныкландыру		Тазарту		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
астында кирәkle күләмдә чыршы - чыршының икенче ярусы яки яшь агачы булган)							II яр. (Пдр) 10 Е
	кара жиләkle-киң яфраклы (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 буенdagы - эре 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 утыртмалары							
5.1. Усак утыртмалары: саф hәм өлешчә башка токымнар катнашында	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 жиләkle - вак үләнле (III-II)	-	-	0,8 0,6	30-35 5-7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
	катлаулы киң яфраклы (Ia-I)	-	-	>0,8 0,6	30-40 5-7	30-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	кара жиләkle-киң яфраклы (I-II)	-	-	0,8 0,6	30-35 5-7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б
	елга буенdagы - эре яфраклы (II-I)	-	-	0,8 0,7	25-35 5-7	25-30 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б
5.2. Усаклы-чыршылы (усак чыбылдыгы астында кирәkle күләмдә чыршы - икенче ярусы яки яшь агачы булган)	катлаулы киң яфраклы (Ia-I)	0,8 0,5	30-45 4-6	0,8 0,5	35-45 5-8	30-40 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
	кара жиләkle-киң яфраклы (I-II)	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, С, Б II яр. (Пдр) 10Е
	елга буенdagы - эре яфраклы (II-I)	0,8 0,6	30-40 4-6	0,8 0,6	30-40 5-8	25-35 10-15	(7-10) Ос (0-3) Е, Б II яр. (Пдр) 10Е
6. Юқа утыртмалары							
6.1. Күпмаксатлы билгеләнелешле утыртмалар, шул исәптән үзагач алу өчен							
6.1.1. Саф чиста юқа утыртмалары hәм күп булмаган күләмдә башка токымдагылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	юқәлекләр катлаулы вак үләнле (II-III)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) С, Е, башка ток.
	кара жиләkle - вак үләнле (III-IV)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-25 5-7	(8-10) Лп (0-2) С,

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Тоныкландыру		Тазарту		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %ы	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
	катлаулы кин үләнле (I-II)	10-15	-	-	0,8 0,7	25-30 5-7	E, башка ток.
	кара жиләkle - кин үләнле (II-III)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-30 5-7	(8-10) Лп (0-2) Е, Д, башка ток.
6.1.2. Составында юқәләр күпчелек булган катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) С, Е, башка ток.
	кара жиләkle - 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, башка ток.
	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, башка ток.
	кара жиләkle - кин үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,8 0,6	25-35 5-7	(7-10) Лп (0-3) Е, Д, башка ток.
6.2. Умартачылык максатларында үстерелүче утыртмалар (нектарлы секция)							
6.2.1. Саф чиста юқә утыртмалары һәм күп булмаган күләмдә башка токымдагылар күшүлмасы белән (2 берәмлеккә кадәр)	юқәлекләр 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 башк. ток. бер..
	кара жиләkle - вак үләнле (III-IV)	6-8	0,8 0,6	25-30 4-6	0,7 0,6	20-30 5-7	10 Лп башк. ток. бер..
	катлаулы кин үләнле (I-II)	5-7	0,8 0,5	25-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	10 Лп башк. ток. бер..
	кара жиләkle - кин үләнле (II-III)	6-8	0,8 0,6	25-35 4-6	0,7 0,5	20-30 5-8	10 Лп башк. ток. бер..
6.2.2. Составында юқәләр күпчелек булган катнаш утыртмалар	катлаулы вак үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-40 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1) б.т.
	кара жиләkle - вак үләнле (III-IV)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-35 5-8	(9-10) Лп (0-1) б.т.
	катлаулы кин үләнле (I-II)	4-6	0,7 0,5	30-50 4-6	0,7 0,5	20-45 5-8	(9-10) Лп (0-1) б.т.
	кара жиләkle - кин үләнле (II-III)	4-6	0,7 0,5	30-35 4-6	0,7 0,5	20-40 5-8	(9-10) Лп (0-1)

Урман утыртмаларының кисүгө кадәрге составы	Урман тибы төркемнәре (бонитет классы)	Карап тоту яше, ел	Тоныкландыру		Тазарту		Кисенте нең яшенә (өлгергә нлегенә) карата максатча н состав
			карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	карап тотканчыга кадәр ябалдашның минималь таташлыгы	кисү ешлыгы, запас буенча %	
			караганнан соң	кабатланучанлыгы (ел)	караганнаң соң	кабатланучанлыгы (ел)	
							б.т.
7. Зирек утыртмалары							
7.1. Саф һәм составында башка йомшак яфраклы токымнар булган кара зирек утыртмалары	Елга буендағы - эре яфраклы кара зирек куаклары (II-I)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-30 5-7	(7-10) Кара зирек (0-3) Е, Д
	Сазлыкылары-эре-үләнле кара зирек куаклары (III-II)	10-15	-	-	0,8 0,7	20-25 5-7	10 К. зир., башка ток. берәм.
7.2. Составында кара зирек күпчелек булган һәм башка кыйммәтле токымнар булган катнаш утыртмалар	Елга буендағы - эре яфраклы кара зирек куаклары (II-I)	8-10	0,7 0,6	25-35 3-5	0,8 0,6	25-35 4-6	(6-8) К. зир., (2-4) Е. Д, башка ток.
8. Тирәк утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындағы тирәк утыртмалары		2-4	0,8 0,7	20-30 3-4	0,8 0,7	20-30 4-5	
9. Өянкеле утыртмалары							
Саф һәм өлешчә башка токымнар катнашындағы өянкеле утыртмалар		3-4	0,8 0,7	15-25 3-4	0,8 0,7	20-25 3-5	

Искәрмәләр:

1. Кисүләрнең максималь ешлык проценты таташлыгы (тулылыгы) 1,0гә тигез булган утыртмалар өчен китерелгән. Таташлыкның (тулылыкның) түбәнрәк күрсәткечләрендә, тотрыклылыкның кисәк кимү куркынычы булганда һәм башка начар шартларда, һәм шулай ук техник коридор чөлтәрле кишәрлекләрен карауны үткәргәндә кисүләрнең ешлыгы, әлбәттә, кими.

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

3. Урман торғызы һәм урман үрчетү буенча чараларның нормативлары һәм мәйданнарның зурлыклары 2.1.7.3.6 таблицада күрсәтелгән.

2.17.3.6 таблица

Урман торғызы һәм урман үрчетү буенча чараларның нормативлары һәм параметрлары

мәйданы, га

Күрсәткечләр	Урман үсемлекләре белән капланмаган урманнар				Рекон- струк- ция фонд- ы	Киләс- чорда тоташ кисуләр буенча диләнкел əр*	Тоташ санитар кисуләр	Барлыг ы
	көек ләр	Кисеп ташлан ган жирләр	Урманда гы агачсыз уриннар, бушлыкл ар	жәмгы се				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Урман торғызуга мохтаж жирләр - Барлыгы:								
			54	14	68	13	2652	2733
Шул исәптән токымнар буенча:								
- ылыслы		-	-	-	12	9		21
- каты яфраклы		-	-	-	1	42		43
- йомшак яфраклы		54	14	68	-	2601		2669
Ясалма урман торғызу, барлыгы								
		-	-	-	13	220		233
Алардан токымнар буенча:								
- ылыслы		-	-	-	12	9		21
- каты яфраклы		-	-	-	1	42		43
- йомшак яфраклы								
Катнаш, барлыгы								
алардан токымнар буенча:								
- ылыслы								
- каты яфраклы								
- йомшак яфраклы								
Табигый торғызу, барлыгы		54	14	68		2601		2669
Алардан токымнар буенча:								
- ылыслы		-	-	-		-		-
- каты яфраклы		-	-	-		-		-
- йомшак яфраклы		54	14	68		2601		2669

* 10 елга карата күрсәткеч хисабында тоташ кисуләрнең мәйданы 8,5кә тапкырлана, чөнки соңғы ел алдыннан килүче алда һәм соңғы елдагы диләнкеләрнең яртысы күрсәтелгән вакытка кисүдә тора һәм урман торғызы чараларына жәлеп ителә алмый. Калган 1,5 диләнкеләр киләс-чор хисабында исәпкә алынырга мөмкин.

Урман культураларын булдыру технологиясе туфрак-типологик шартларга бәйле. Технологияләр нигезе сыйфатында Урманчылык һәм урман хужалыгын механикалаштыру буенча Бөтөнrossия фәнни-тикшеренү институты тарафыннан эшләнгән урман торғызы буенча хисап-технологик карталар киңәш ителә.

Урман культураларын булдыруның иң ышанычлы ысулы утырту булып санала.

Урман торғызы эшләрендә эш урыннарын сайлап алу, урнаштыру һәм планлаштыру 2.17.3.7 таблицада китерелгән.

2.17.3.7 таблица

**Урман торгызы эшләрендә эш урыннарын сыйлап алу,
урнаштыру һәм планлаштыру**

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	1. Эш урыннарын рациональ сыйлап алу билгеләре 1.1. Яраклаша алышдай яшь агач булганга карап
	Торгызылган дип түбәндәге кишәрлекләрне санарга:
Йомшак яфраклы хужалыкта	1 гектарга кимендә 5 мең данә шытымнары яисә орлык нөсхәләре мәйдан буенча чагыштырмача тигез урнашканда
Каты яфраклы тәбәнәк кәүсәле хужалыкта	1 гектарга каты яфраклылар токымнарының шытымнары белән 400-600 данә түмәр булганда (400 данәдән ким булса – торгызы канәгатьләнерлек түгел)
Вак шытым	1,5 м биеклектәге нөсхәләре гомуми саныннан 2/3 артык булганда
Эре шытым	1,5 м биеклектәге нөсхәләре гомуми саныннан 1/3 артык булганда
	1.2. Урман культуралары мәйданнары категориясе буенча:
Тоташ сөрү рөхсәт ителә торган	Бушлыклар, ачыклыклар, аланныар һәм авыл хужалығы эйләнешеннән төшеп калган мәйданнар, киселгән урыннар һәм черегән яисә казып алышмаган түмәрләре булган иске янгын урыннары
Туфракны полосалар һәм буразналар рәвешендә өлешчә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Киселгән урыннар, төп һәм икенчел токымнар белән торгызылмаган янгын урыннар, 1 гектаргага артык дымлы 500 түмәргә кадәр, 600 түмәргә кадәр - яңа һәм коры туфракларда
Туфракны буразналар яисә мәйданчыклар рәвешендә эшкәртү рөхсәт ителә торган	Шул ук мәйданнар, әмма аларда тиешенчә 500дән артык һәм 600 түмәр
Туфракны өлешчә эшкәртүне таләп итә торган	Киселгән урыннар, төп токым белән канәгатьләнмәслек дәрәҗәдә торгызылган яисә йомшак яфраклылар белән (соры зирек, фаут усагы һәм башкалар) яисә сирәкләнгән үсентеләр
	1.3. Кишәрлек урнашу рельефы буенча:
Оптималь	Дингез өслегеннән 500 метрга кадәр биеклектәге һәм 5 градуска кадәр тигезлек шартлары
Тракторлар кереп йөри ала торган (иминлек күзлегеннән)	6-12 градус авышлыгы (гомуми билгеләнештәге тракторлар базасында агрегатлар белән эшкәртү: көпчәkle – 8 градустан да артмаган авышлыкларда, башмаклы – 12 градустан да артмаган)
1.4. Гидрологик шартлар буенча (дым күп яратмый торган агач токымнары өчен)	
Оптималь	Туфрак-грунт сулары кимендә 30 см тирәнлектә яткан дренажланган туфраклар (мөмкин булса - туфракны эшкәртмичә, ә кирәк чакта - полосаларны фреза яисә сука белән йомшарту, буразналар яру)
Мөмкин булган	Дымы вакытлыча артып киткән туфраклар (түтэлләр һәм катламнар рәвешендә микрокалкулыклар әзерләгәннән соң) Дымы артып киткән туфраклар (дренаж каналлары ярып яисә киптергәннән соң туфракны катламнар белән әзерләү)
Мөмкин булмаган	Йомык котлованнар кишәрлекләре (киптерү юлы белән артык дымны чыгару кыенлашкан)
1.5. Урман культуралары эшләре башкарылырга тиешле кисуләрне планлаштыруга таләпләр	
Кису калдыклары	Яндырылырга яисә 3 м киңлектәге тыгыз параллель валларга

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
	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 бүлемтекләре буйлап тигез урнаштырылырга мөмкин)
Агачсыман	Барлық агач материалы урман культуралары эшләре башланганчы тулысынча алыш бетерелергә тиеш.
Агач материалының өске складлары һәм йөк төяү мәйданнары били торган мәйдан	10 гектардан кимрәк булган диләнкеләрдә ул гомуми мәйданның 10%тан артмаган өлешен биләргә тиеш. Барлық кису урыннарында ул урманнар торғызу эшләрен уздырырга яраклы хәлгә ктерелергә тиеш (агач материалын тулысынча жыеп алу, шул исәптән аска салынганнарын, кисек калдыкларын, бульдозер белән микрорельефны тигезләү һәм башкалар)
Урман бүлемтекләрен машина белән эшкәртү барышында минеральләштерелгән туфрак өслеге үзләме:	
а) урман культуралары булдырылырга тиешле	Көлсу авыр балчык һәм суглин дымлы туфракларда (кара жиләkle, озын мүккәл наратлыklar һәм чыршылыklar) - урман бүлемтекләре мәйданының 20%. Коры комлы туфракларда (лишайниклы наратлыklar) - урман бүлемтекләре мәйданының 15%тан артмаган өлеше.
б) табигый яңартылырга тиешле	Көлсу комлы яхшы дренажланган туфраклардагы тигезлек урманнарында (нарат жиләkle наратлыklarда) 15-20% өлешен минеральләштерү рөхсәт ителә (узлегеннән орлыklarын чәчүне тәэмин итеп). Табигый яңартылууга ярдәм итү өчен бүләп бирелгән кису урыннарында туфракны минеральләштерү гомуми мәйданының кимендә 20-30%ында уздырылырга тиеш (шытымнары саклап калу шарты белән).
Түмәрләрнең биеклеге	Диаметрының 1/3ыннан артмаган, диаметры 30 сантиметрдан нечкәрәк, 10 сантиметрдан артмаган
1 гектарга түмәрләр саны - 600 данәдән артык	Жир белән тигез өлештә алдан түмәрләрне казып чыгармыйча, чистартмыйча, кисеп алмыйча сукалар, фрезалар, урман утырту машиналары, культиваторлар белән эшләү рөхсәт ителми. Эре утырту материалларын механикалаштырылган утырту алдыннан полосалап казып алу юлдаш һәм куак токымнары үсентеләре белән капланган кисуләр урыннарында аеруча нәтижәле була (полосаларның киңлеге 2 м.).
1.6. Кишәрлекләрне урман культуралары фондына кертүнең рөхсәт ителмәгән үзенчәлекләре	
Урманчылык алыш баруындагы	Хужалык өчен кыйммәтле токымнар белән табигый рәвештә канәгатьләнерлек яңара торган мәйданчыklar
Техник-икътисади туфракның тамырлар үтеп керерлек тығыз катламы тирәнлелеге буенча	Су бастырылырга яисә корылмалар куелырга тиешле жирләр. Хужалык йогынтысы өчен мөмкин булмаган, куләме һәм әһәмияте буенча зур булмаган, аерым урнашкан, ерак урнашкан, урман культуралары булдыру өчен икеләтелгән чыгымнар таләп итүче мәйданнар
	Шуннан артык түгел: катнаш урманнарда - чыршы өчен 50 см һәм нарат өчен 80 см; киң яфраклы урманнарда - чыршы өчен 60 см һәм нарат өчен 120 см киң яфраклы урманнарда - чыршы өчен 60 см һәм нарат өчен 120 см
2. Кишәрлекләр	Туры покмаклы яисә трапеция сыман, агрегатлар эшләү өчен

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
конфигурациясе һәм күләме	уңайлы. Эре массивлар рәвешендә, мөмкин кадәр тигез яклы
3. Кишәрлекне жирлектә беркетү	<p>Урман культуралары эшләрен алыш бару өчен бүләп бирелгән барлық мәйданнар покмак үлчәү рәвешендә фотога төшерелгәннән соң, сыйыклары кисешкәш жирләрдә (кишәрлек яклары) баганалар утырту юлы белән шушы урында беркетелә.</p> <p>Баганалар озынлыгы 2 м, диаметры 12-16 см булырга һәм багананың еске очында төрге белән ике мәртәбә ышкып алыш ясалган чокырда (яңагында) тиешле язу ясалырга тиеш.</p> <p>Барлық кишәрлекләр сыйымда квартал чөлтәренә бәйләп, ачык визирлар яисә табигый чикләр белән чикләнгән булырга тиеш. Урман культуралары проектына күшүп бирелүче сыйымнарда шулай ук утырту материалын казып кую чокырларның кайда урнашуы, техника туктап тору урыннары, буразналар, борылып китүче полосалар юнәлеше һәм эшкәртелми торган мәйданнар (юллар һәм башкалар) ачык итеп билгеләнергә тиеш. Сыйымнар 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 ашырыла.</p>
4. Урманчылык территориясендә урман культураларын, предприятияләр урнаштыру	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 мөһимнәре өчен аерым да рациональ маршрутлар әзерлиләр (агачлар утырту, туфракны әзерләү, урман культураларын карау, питомник кору һәм утырту материалларын казып алу һәм башкалар).
5. Техника өчен туктап тору урыннарын һәм тиешле эшләр башкару сезонына эшчеләрнә 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, эшчеләрнә һәр көн саен эш урыннарына илтү мөмкин булмаганды яисә моны нинди дә булса сәбәпләр аркасында башкару мөмкин булмаганда, аларның техник туктап тора торган урыннар янәшәсендә күкмә 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 китерүнең максималь аралары 50 метрдан артмаска тиеш. Казып кую өчен калкулыктагы, су басмый торган, жил һәм кояш тими торган, туфрагы жиңел булган урыннар сайлап алына.
7. Урман культуралары кишәрлекләрендә эш урыннарын урнаштыру:	
Туфрак кулдан эшкәртелеп	Бер-берсенә 3 м якын түгел

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
Киселгән агачларны һәм куакларны кулдан жыю	Куак кискечләр эшли торган урыннан 30 метрдан якын түгел
2 куак кискечнең берьюолы эшләве	Бер-берсенә 60 м якын түгел
Ике һәм аннан да құбрәк 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	Тамырказыгычтан 50 метрдан да якын түгел
Урманнарны механикалаштырылған утырудада	Агрегат артыннан төзәтеп йөрүче эшчеләр аңардан 10 метрдан да якын түгел. Агрегат борылып киткәндә, башка жиргә күчкәндә, каршылыкларга тап булғанда 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 берьюолы эшләгендә бер-берләреннән 20 метрдан да якын булмаска тиеш.
8. Кишәрлекләрдә эшләү урыннарын (чокырлар, буразналар, полосалар) урнаштыру:	Мөмкин кадәр туры сыйык буйлап бер-беренә параллель урнашакан кишәрлекнең озын яғы буенча
Чокыр-чакырлы рельефлы урында	Чокырлар авышлыкта аркылы урнашырга тиеш
Дымлы туфракларда (кара жиләkle урманнарда) һәм дымлы (озын мүкле) туфраклarda	Туфракны киптерү максатларында сулар ағып төшү юнәлеше буенча (сөзәклек буенча), аларны табигый су ағып төшү чокырларына яисә гамәлдәге мелиоратив чөлтәрләргә күшүп, буразналар яралар
9. Полосалар үзәкләре арасындағы ераклық (буразналар, культуралар рәтләре):	
Туфракны өлеşчә эшкәрткәндә	Төп токымны утыртуның әлеге урман үсү районы өчен билгеләнгән санын тәэммин итәргә һәм кирәк булғанда агрегаталар (катоклар һәм башкалар) өчен булачак культуралар рәтләре арасында (киңлеге кимендә 3 метрлық) узып йөрү урыннары салынырга тиеш.
Рәтләр арасындағы ераклық	Нарат культуралары өчен - 3-4 м, чыршы өчен - 4 м, карагай өчен - 5 метрга якын, кедр өчен - 6 метрга якын (тамырларын казып алғанда нарат һәм чыршы өчен 5 метрга кадәр арттырылырга мөмкин)
10. Культуралар рәтләрендә утырту материаллары арасындағы ераклық:	
Чәчкеннәр	0,50-0,75 м кадәр
Эре утырту материалы (үсентеләр)	0,75-1,50 м (куләменә һәм токымына карап)
11. Урман культураларының 1 гектарына башланғыч күелык (урман	

Күрсәткечләр	Нормативлар (оптималь күрсәткечләр)
утыртканда):	
Уңайлы үсү шартларындагы кисуләрдә	4 мең данәдән азрак булмаган
Аеруча коры урыннарда	7-8 мең данәгә кадәр
12. 1 гектарга карата нарат культураларының куелыгы:	
Түфракны өлешчә өзөрләгәндә	8 мең данәгә кадәр
Тоташ булганда	10-20 мең данәгә кадәр
Хрушевланган мәйданчыкларда һәм кайры асты кандаласы чыганакларында	15-20 мең данә
Азкийммәте утыртмаларны өлешчә реконструкцияләгәндә	Урман культураларының оптималь куелыгыннан кимендә 50%
13. Урман культуралары ёстәмәләре	Чәчкеннәр һәм утыртмалар шактый корыганда (10%тан артыграк)
14. Урман культуралары исәптән төшереп калдырылырга тиеш	Үсеп китүләре 25%тан ким булганда (комнарны беркетә торган токымнардан тыш)
15. Урманнарның табигый яңару чоры	3-5 ел (һәрбер урман хужалыгы районы өчен аерым билгеләнә)

Урманнарын торгызы өшләренә исәпләү-технология карталары сыйфатламасы
№ 2 хисап-технологик карта

Урман культураларын житештерү өчен иске янгыннан калган урыннардагы урман кисүләрдән соң калган хрушевланган комлы һәм комлы кәсле туфракларда май хрущының тотрыклы чыганакларында стандарт чәчкеннәр утырту өчен (лишайниклы, кылганлы, арчанлы, болынлы, кырлыганлы-паллы, кисүләрнең төрле үләнле типлары).

Урман үсү районнары 2-5.

1 гектарга чыгымнар

№ п/п	Житештерү операцияләре комплексы	Хисап агрегаты һәм эшләр күләме	Механизмнарын һәм эшчеләрнең эше	
			маш./ смен	кеше/кән
1	2	3	4	5
1.	Төпләрне чыгару һәм иске түмәрле мәйданнарны чистарту	C-100, К-2А, 100 түмәр	0,20 / 0,20	0,20
2.	Тунга сөрөр алдыннан тоташ бөркүле гексохлоран керту	ДТ-20, сук. с-ка. 10 мең кв. м.	0,10 / 0,10	0,10 / 0,10
3.	20-25 см дан кимрәк булмаган тирәнлеккә туфракны тоташ тунга сөрү	ТДТ-40М, ПКЛ-70, 10 МЕҢ КВ. М	0,67 / 0,67	0,67
4.	Утырту алдыннан үләннәре бетерү белән катламнарны тәлинкәле тырма белән эшкәртү	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, 10 МЕҢ ДАНӘ	0,73 / 0,73	0,73 / 2,55
6.	2-2-2=6 карау еллары буенча рәтләр арасынды үләннәрне юк итеп, туфрак йомшарту	ДТ-20, ДЛХН-6, 46 КВ	3,26 / 3,26	3,26/ -
7.	0,5 м киңлектәге полоса буйлап үләннәрне юк итеп һәм еллар буенча туфрак йомшарту: 2+1=3 карап тоту	Китмән, 11,5 мең кв. м	-	11,50
	Жәмғыс		5,06	19,21

Түмәрсез мәйданнарда 1 операция үткәрелми. Кара пар буенча туфракны өзөрләгендә ГХЦГ керту нормасы ике мәртәбә кими. Ачык киңлекләрдә сөрү яклаучы аралар калдыру юлы белән башкарыла, соныннан аларны культуралар утырткач 3-4 елдан соң культивациялиләр.

№ 3 хисап-технологик карта

Сукалаган буразналар төбенә орлыктан үрчтөлгөн чәчкеннәрне урман кисуләрдә утыртып, нарат культуралары булдыру

Урман үстерү шартларының тибы: яңа наратлыклар һәм коры наратлыклар А2, В2 (нарат жиләкле һәм урман ландышы-нарат жиләкле наратлыклар).

Туфраклар: көлсу, кәсле-көлсу, комлы һәм комсыл.

Кисеп атулар: 1 гектарга түмәрләре 900 данәгә кадәр булган яңа гына, кисекләрдән яхшы чистартылган, болынлы, кылганлы һәм кылган-паллы типлар.

№ п/п	Эшләрнен исеме	Машиналарның маркалары	1 гектарга чыгымнар	
			Үлчәү берәм.	Чыгымнар куләме
1	2	3	4	5
1.	Туфракны 10-15 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,0 м - 3,33 км ара калдырып эшкәртү	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) ПКЛ-70	маш/см. маш/см.	0,33 0,33
2.	4,44 мең 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 ($3,33 \times 4 = 13,32$ км)	ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7	маш/см.	1,20 / 1,20

Чыгымнар сводкасы

Исеме	Үлч. берәмл.	Чыгымнар
Трактор ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	1,93
Сабан ПКЛ-70	-//-	0,33
Көлтә КЛБ-1,7	-//-	1,20
Урман утырту машинасы СБН - 1А	-//-	0,40
Урманчылык эшләре	кеше/сәг	11,74
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	6,66

№ 5 хисап-технологик карта
Чәчкеннәрне урман кисүләрдә буразна төбенә утыртып, ылышлы культуралар булдыру

Урман үстерү шартларының тибы: яңа коры наратлыклар В3-2 һәм яңа, дымлы урманлыклар – С2, С2-3, С2-Д2 (куаклы ачы жиләк, катлаулы, кара жиләкле-ачы жиләкле, нарат жиләкле-кара жиләкле).

Туфраклар – көлсү һәм кәсле-көлсу, кәсле, соры урман, начар көлсү 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, чиста рәтләр белән карагай.

Нарат культуралары коры наратлыкларда проектлана, чыршы һәм карагай – коры урманчыкларда һәм коры наратлыкларда.

№ п/п	Эшләрнен исеме	Машиналарның һәм коралларның маркалары	Үлч. берәм.	1 гектарга чыгымнар		
				Чыгымнар күләме		
				Туфракларның категориясе	жинел	уртacha
1	2	3	4	5	6	7
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 3,5 м - 2,86 км ара калдырып эшкәртү а) I районда б) II - IV районнарда	ЛХТ-55, (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ 70 ЛХТ-55, (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см м/см м/см	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34	0,29 0,29 0,34 0,34
2.	Буразналарны һәм катламнарны утырту алдыннан ике мәртәбә эшкәртү - $2,86 \times 2 = 5,72$ км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,51 0,51	0,51 0,51	0,51 0,51
3.	3,82 мен данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыргуга әзерләү		кешес/сәг	3,86	3,86	3,86
4.	Рәттә 0,75 м саен буразна төбенә чәчкеннәрне механикалаштырылган утырту - 2,86 км. а) I районда Ике еллык чәчкечләр б) II - IV районнарда	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) СБН-1А ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3)	м/см м/см м/сәг т.данә м/см м/см	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40	0,34 0,34 6,23 3,82 0,40 0,40

№ п/п	Эшлэрнең исеме	Машиналарның һәм коралларның маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Ике еллык чәчкечләр	СБН-1А	м/сәг т.данә	7,21 3,82	7,21 3,82	7,21 3,82
5.	Рәтләр арасындағы һәм янындағы шытымнарны юк итеп, туфракны йомшарту юлы белән культураларны механикалаштырылган карау: Наратлыкларда - дүрт мәртәбә (0-1-2-1)-2,86 x 4=11,44 Ылышлылар урманчыкларында - биш мәртәбә (1-2-1-1) 2,86 x 14,3 км	ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7 ЛХТ-55 (ТДТ-40М, СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см м/см м/см	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29	1,03 1,08 1,29 1,29
6.	Туфракны йомшартып һәм 50 см кинлектә буразналардагы чүп үләннәрне юк итеп, киң яфраклы урманнарда һәм урман- дала зоналарында культураларны күл белән карау: Ылышлы урманчыкларда - дүрт мәртәбә (1-2-1)-1430 x 4 = 5720 кв. м Ылышлыкларда - дүрт мәртәбә (01-2-1)-1430 x 4=5720		м/сәг м/сәг	38,05 50,74	53,2 70,93	85,8 114,4

Чыгымнар сводкасы

Исеме	Үлч. берәмл.	Чыгымнар					
		коры наратлыклар			ылышлы урманчыклар		
		жин.	урт.	авыр	жин.	урт.	авыр
Трактор ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,17	2,17	2,17	2,43	2,43	2,43
Сабан ПКЛ-70	-//-	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29
Көлтә КЛБ-1,7	-//-	1,03	1,03	1,03	1,29	1,29	1,29
Урман утырту машинасы СБН - 1А	-//-	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34
Урманчылык эшләре	кеше/сәг	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09	10,09
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82	3,82

№ 6 хисап-технологик карта

Урмансыз бушлықларда, янгыннан калған урыннарда һәм түмәрсез яки түмәрләре саны аз (1 гектарга 200 данәгә қадәр) һәм үлән капламы зәгыйфь булған урман кисүләр урыннарында чәчкеннәр утыртып, нарат һәм каен катнаш нарат культураларын булдыру

Урман үстерү шартларының тибы: яңа һәм коры наратлыклар, яңа коры наратлыклар A1, A2, B2 (лишайники, верещатники, нарат жиләклө).

Туфраклар – көлсу, кәсле-көлсу, ком һәм комлы.

Киселгән урыннар – лишайники, арчанлы, қырлыганлы-паллы типлар.

Төп токым: нарат Тиндәш токым – каен.

Культураларның схемасы 1. С - С - С - С	2. С - С - С - С – 5 рәт. С - С - С - С Б - Б - Б - Б – 1 рәт.
---	--

2 схема каенны торғызу мөмкин булмаган шартларда кулланыла.

1 гектарга чыгымнар

№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналарның һәм жиһазларның маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме	
				Туфракның категориясе	
				уртча	жиңел
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 данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга эзэрләү		м/сәг	5,38	5,38
3.	Рәттә 0,5 м саен буразна төбенә механикалаштырылган утырту 4 км а) 1 районда	T-74 (ЛХТ-55 ТДТ-40М, СУН-3) СБН-1А	м/см м/см м/сәг т.данә	0,40 0,40 7,36 8,00	0,40 0,40 7,36 8,00
	2-3 еллык чәчкечләр				
4.	1 нче райондагы рәтләр тирәсендә үләннәрне юк итеп, туфракны эшкәртеп культураларны механикалаштырылган ысул белән карап тоту (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.	50 см полосалары булған рәтләрдә туфракны йомшартып һәм чүп				

үләннәрне юк итеп, киң яфраклы урманнар зонасында культураларны өч мәртәбә (1 - 1 - 1) кулдан карау (2000 кв. м x 2 = 4000 кв. м)		кешес/сәг	49,6	49,6
Чыгымнар сводкасы				
Исеме	Үлч. берәмл.	Чыгымнар Туфракның категориясе	жинел	уртача
Трактор ЛХТ-55, МТЗ-80	маш/см.	0,89 / 1,44	0,59 / 1,44	
Көлтә КЛБ-1,7	-//-	1,44	1,44	
Тырма БДНТ - 2,2	-//-	0,19	0,19	
Урман утырту машинасы СБН - 1М	-//-	0,40	0,40	
Урманчылык эшләре	кешес/сәг	12,74	12,74	
Ике-өч еллык нарат чәчкечләре	мен данә	5,33	5,33	

№ 9 хисап-технологик карта

Урман кисүләрдә имән чикләвеген чәчеп яисә ПКЛ-70 сукасы ярдәмендә әзерләнгән буразна төбенә чәчкеннәр утыртып, имән культуралары булдыру

Урман үстерү шартларының тибы: яңа һәм дымлы урманчыклар – Д2-3 һәм С2 - Д3

Кәсле-көлсу балчыклы туфрак, соры урман туфрагы (кайвакыт юылган), көрән, селтеле көл кертелгән кара туфрак, болын-кара туфраклы, балчыклы һәм балчык катламы булган комнан торган туфрак, черемәле-карбонатлы балчыклы туфрак.

Киселгән урыннар – 1 гектарга түмәрләре 600 данәгә кадәр булган агач кисекләреннән яхшы чистартылган (юкә, очлы яфраклы чаган һәм башка токымнарны яңарту мөмкин булганда).

№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналарның һәм жиһазларның маркалары	Үлч. берәм.	1 гектарга чыгымнар		
				Чыгымнар күләме		
				Туфракның категориясе		жиңел
				уртacha	жиңел	
1	2	3	4	5	6	
1.	Туфракны 10-12 см тирәнлектәге буразналар ясап, үзәкләре арасын 5 м - 2 км ара калдырып эшкәрту	ЛХТ-55, (ТДТ-40М СУН-3) ПКЛ-70	м/см м/см	0,24 0,24	0,24 0,24	
2.	Утыртыр алдыннан буразналарны һәм катламнарны 2 мәртәбә эшкәрту - 2 км x 2 = 4 км	ЛХТ-55, (ТДТ-40М СУН-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,36 0,36	0,36 0,36	
3.	1 м - 2 км буразна төбенә 4 - 19 данә имән чикләвеген механика ысулы белән буй-буй чәчү Имән чикләвекләре	ЛХТ-55, (ТДТ-40М СУН-3)	м/см кг	0,22 48	0,22 48	
3д	Вариант 2,67 мәң данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү	ЛХТ-55, (ТДТ-40М СУН-3) СБН-1М, МЛУ-1	м/сәг м/см т.данә	2,7	2,7	
36	0,5 м саен буразна төбенә үсентеләрне механикалаштырылган чәчү Рәттә - 2 км.					
	Ике еллык имән чәчкечләре					
4.	Рәтләр янында (2 км x 10 = 20 км) туфракны йомшартып һәм	ЛХТ-55, (ТДТ-40М				

№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналарның һәм жиналарның маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме	
				Туфракның категориясе	
				уртача	жицел
1	2 үләннәрне юк итү юлы белән күльтураларны механикалаштырылган си gez 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)		м/сәг	49,6	49,6

Чыгымнар сводкасы

Исеме	Үлч. берәмл.	Чыгымнар	
		Туфракның категориясе	
		уртача	Авыр
Трактор ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
Сабан ПКЛ-70	маш/см.	0,24	0,24
Көлтә КЛБ-1,7	-//-	2,16	2,16
Чәчкеч СЛН 1	-//-	0,22	0,22
Имән чикләвекләре	кг	48	48
Урманчылык эшләре	кеше/сәг	50,68	81,08

Вариант

Трактор ЛХТ-55, (ТДТ-40М, СУН-3)	маш/см.	2,62	2,62
Сабан ПКЛ-70	маш/см.	0,24	0,24
Көлтә КЛБ-1,7	-//-	2,16	2,16
Урман утырту машинасы	-//-	0,22	0,22
Бер еллык имән чәчкечләре	мен данә	4,00	4,00
Урманчылык эшләре	кеше/сәг	50,52	86,92

№ 13 хисап-технологик карта
Туфракны алдан әзерләмичә үсентеләр утыртып, ылышлы культуралар булдыру

Урман үстерү шартларының тибы: яна коры наратлыклар- В3-2 һәм юеш ылышлылар урманчыклары һәм катнаш урманчыклар – С2, С2-3, Д2, Д3 (куаксыман ачы жиләклемкләр, катлаулы, яна кара жиләклемкләр, кара жиләкле-ачы жиләкләр)

Туфраклар – көлсу, кәсле-көлсу, кәсле, соры урман туфрагы, көлсу-комлы, балчык катыш.

Киселгән урыннар – кылганлы, паллы, болынлы, кура жиләкле, озын үләнле кисәкләрдән чистартылган типлар.

Түмәрләре саны 1 гектарга 900 данә

Төп токым: чыршы

1 гектарга чыгымнар				
№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналарның маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме
1.	2,5 мең данә үсентеләрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		м/сәг	44,75
2.	Үсентеләрне, рәтләр арасын 4 м ясап, механикалаштырылган утырту, рәттә 1 м саен - 2,5 км 4-5 еллык чыршы үсентеләре	ЛХТ-55, (ТДТ-40М СУН-3)	м/см т.данә ч/ч	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)		м/сәг	45,0
Чыгымнар сводкасы				
Исеме		Үлч. берәмл.	Чыгымнар	
Трактор ЛХТ - 55		маш/см.	0,75	
Урман утырту машинасы СКЛ - 1А		маш/см.	0,30	
Көлтә КЛБ-1,7		-//-	0,45	
Урман утырту машинасы		-//-		
Дүрт-биш еллык чыршы үсентеләре		мен данә кеше/сәг	2,5 95,03	
Урманчылык эшләре				

№ 16 хисап-технологик карта

Камылдан яңарту юлы белән кисуләр урыннарында мәйданчыкларга чәчкеннәр утырту юлы белән ылышлы токымнар мәйданнары булдыру

Урман үстерү шартларының тибы: яңа һәм дымлы нарат урманнары, нарат катыш урманнар һәм башка ылышлылар катыш урманнар – А2-3, В3, С2-3 (нарат жиләкле, яңа кара жиләкле, ачы жиләкле).

Туфраклар: кәсле-көлсу, комлы, ярым комлы һәм ярым балчыклы.

Төп токым: нарат, чыршы, карагай.

1 гектарга чыгымнар

№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналар һәм жиһазлар маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме	
				Туфракның категориясе	
				жинел	уртacha
1	2	3	4	5	6
А. Яңа наратлыklар һәм нарат катыш урманнар А2, В2 (нарат жиләкле)					
1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 0,5 x 0,5 м күләмендәге 2200 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләү - 550 кв. м			м/сәг	46,86
2.	2,2 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып қую һәм утыртуга әзерләү			м/сәг	2,22
3.	2200 чәчкенне мәйданчыкта берәм-берәм кулдан утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре			м/сәг мен данә	14,10 2,20
4.	Культураларны дүрт мәртәбә (1 - 1 - 1 - 1) кулдан карау - 550 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарны чабу (550 x 4 = 2200 кв. м)			м/сәг	8,80
Вариант					
4а	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 - 1 - 1 - 1) кулдан карау (2200 x 4 = 8800 данә)			м/сәг	72,16
Б. Дымлы наратлыklар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар) А3-2, В3-2 (яңа кара жиләкле)					
1.	1 x 1 м зурлығындагы 1500 мәйданчыкны көрәк штыгы			м/сәг	127,80
					177,00

	тирәнлегендә туфрагын йомшартып әзерләу - 1500 кв. м				
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләу - 3000 данә		м/сәг	3,03	3,03
3.	3000 чәчкенне мәйданчыкта икешәрләп кулдан утырту Ике еллык нарат чәчкеннәре		м/сәг мен данә	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 ($1500 \times 4 = 6000$ кв. м)		м/сәг	24,0	24,0

Вариант

4a	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны дүрт мәртәбә (1 - 1 - 1 - 1) кулдан карау ($1500 \times 4 = 6000$ данә)		м/сәг	81,60	106,20
----	---	--	-------	-------	--------

B. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)

1.	Көрәк штыгы тирәнлегендә, 1 x 1 м күләмендәге 880 мәйданчыкның туфрагын кулдан йомшартып, кулдан әзерләу		м/сәг	68,16	94,40
2.	Вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләу - 2400 данә		м/сәг	2,42	2,42
3.	2400 чәчкенне мәйданчыкта 3 данәләп кулдан утырту Ике еллык чыршы чәчкеннәре		м/сәг мен данә	15,38 2,4	20,95 2,4
4.	Культураларны алты мәртәбә (1 - 2 - 2 - 1) кулдан карау - 800 кв. м мәйданда чәчкеннәр тирәсендә үлән һәм шытымнарын чабу ($800 \times 6 = 4800$ кв. м)		м/сәг	19,20	19,20

Вариант

4б	Мәйданчыкларда туфрак йомшартып, катнаш урманнар зонасында культураларны алты мәртәбә (1 - 2 - 2 - 1) кулдан карау ($800 \times 6 = 4800$ данә)		м/сәг	65,28	84,96
----	---	--	-------	-------	-------

Чыгымнар сводкасы

Исеме	Үлч. берәмл.	Чыгымнар	
		Туфракның категориясе	
		жинел	уртача

A. Яңа наратлыклар һәм нарат катыш урманнар А2, В2 (нарат жиләкле)

Урманчылык эшләре		к/сәг	71,98	95,13
-------------------	--	-------	-------	-------

Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,20	2,20
Вариант	к/сәг	135,34	188,41
Урманчылык эшләре	мен данә	2,20	2,20
Ике еллык нарат чәчкеннәре			
Б. Дымлы наратлыклар һәм нарат катыш урманнар (яңа ярдәмче типлар)			
Урманчылык эшләре	к/сәг	174,06	230,22
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00
Вариант			
Урманчылык эшләре	к/сәг	231,66	312,42
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	3,00	3,00
В. Яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар С2-3 (ачы жиләкле, катлаулы типлар)			
Урманчылык эшләре	к/сәг	105,16	136,97
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40
Вариант			
Урманчылык эшләре	к/сәг	151,24	202,73
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,40	2,40

№ 17 хисап-технологик карта

Камылдан яңарту юлы белән кисуләр урыннарында мәйданчыкларга чәчкенәр утырту һәм имән чикләвекләре чәчү юлы белән күтүрәләр булдыру

Урман үстерү шартларының 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-көлсү, 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 күтүрәләр наратлыкларда, нарат катыш урманнарда һәм ылыслылар катыш урманнарда проектлана, чыршы һәм карагай – ылыслылар катыш урманнарда, имән – бер токым ылыслы урманнарда.

1 гектарга хисап

Эшләрнең исеме	Үлч. берәмл.	Чыгымнар күләме		
		Туфракның категориясе		
		жинел	уртacha	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 әзерләү - 1400 кв. м	к/сәг	119,28	165,20	-
2. 2860 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү	м/сәг	2,83	2,83	-
3. 2800 чәчкене мәйданчыкта 2 данәләп кулдан утырту	м/сәг	17,95	24,44	-
4. Уләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны алты мәртәбә (2- 2- 2) кулдан йомшарту ($1400 \times 6 = 8400$ данә)	к/сәг	114,24	148,68	-
Ике еллык нарат чәчкеннәре	мен данә	2,8	2,8	-
Б. Коры, 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 әзерләү- 1000 кв. м	к/сәг	85,20	118,0	178,0
2. 3000 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү	м/сәг	3,03	3,03	3,03

Эшлэрнең исеме	Үлч. берәмл.	Чыгымнар күләме		
		Туфракның категориясе		
		жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5
3. 3000 чәккенне мәйданчыкта 3 данәләп кулдан утырту Ике еллық чыршы чәккеннәре	м/сәг мен данә	19,23 3,00	26,19 3,00	26,19 3,00
Вариант				
За 1000 мәйданчыкта (Зәр чокыр) чокырларга Зәр данә имән чикләвеге утырткан өчен - 3000 утырту урны Имән чикләвекләре	м/сәг кг мен данә	- -	15,15 27	18,00 27
Үләннәрне юк итеп, мәйданчыкларда туфракны 4-8 мәртәбә (2- 2- 2-2) кулдан йомшарту ($1000 \times 8 = 8000$ данә)	м/сәг	108,80	141,60	196,80
Чыгымнар сводкасы				
A. Яңа наратлыklар һәм нарат катыш урманнар - A2, A3, B2, B3				
Урманчылык эшләре Ике еллык нарат чәккеннәре	м/сәг мен данә	254,30 2,8	341,15 2,8	-
Б. Коры, яңа һәм дымлы ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары - C1, C2, C3, D1, D2, D3				
Урманчылык эшләре Ике еллык чыршы чәккеннәре	м/сәг мен данә	216,26 3,00	288,82 3,00	404,02 3,00
Вариант Урманчылык эшләре Имән чикләвекләре	м/сәг кг	- -	274,75 27,0	392,80 27,0

№ 31 хисап-технологик карта
3,0 x 3,0 үсемлекләр урнаштырып, тамыр жибәргән ботакларны утырту юлы белән
тирәк культураларын булдыру

Урман үстерү шартларының тибы: яңа, дымлы һәм юеш ылыслылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылыслылар урманнары – С2, С3, С4, Д2, Д3, Д4.

Туфраклар – үзән, кәсле-болын ком катыш һәм ярым балчыклы, карбонат токымнарындагы кәсле-болын куе төстәгә гель сыман, 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.

№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналарның һәм коралларның маркалары	Үлчәү берәм.	1 гектарга чыгымнар		
				Чыгымнар үләмәе		
				Туфракларның категориясе		
				жинел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
1.	1,11 мәң тамыр жибәргән ботакны вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		м/см	1,12	1,12	1,12
2.	Тамыр жибәргән тополь ботакларын механикалаштырылган утырту һәм аларны утыртканнан соң төзәтеп йөрү - 1,11 км Тамыр жибәргән тирәк ботаклары	T - 74 ЗССН-1 СБ-1	м/см м/см м/см м/сәг мәң данә	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11	0,11 0,33 0,11 6,96 1,11
3.	1110 тамыр жибәргән тополь ботакларының иң яхшыларын калдырып, артыкларын кису		м/сәг	11,32	11,32	11,32
4.	Рәт араларын 13 мәртәбә (4 - 3 - 2 - 1) кара-каршы культивацияләү - 3,33 км	МТЗ-80 (МТЗ-50) КЛ-2,6	м/см м/см	4,33 4,33	4,33 4,33	4,33 4,33
5.	40 x 40 см = 177,6 кв. м зурлыктагы 1110 үрчетү мәйданчыкларында жиде мәртәбә (3 - 2 - 1 - 1) туфракны кулдан йомшарту һәм чүп үләннәрен утая (177,6 X 7 = 1243,2		м/сәг	11,03	15,42	24,86

№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналарның hәм коралларның маркалары	Үлчәү берәм.	Чыгымнар күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	кв. м)					
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 hәм чүп үләннәрен утаяу - 1330 кв. м (1330 x 7 = 9310 кв. м)		м/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		м/сәг м/сәг	20,76 51,73	20,76 51,73	20,76 51,73
Чыгымнар сводкасы						
	Трактор МТЗ - 80 Трактор - 74 Көлтә КЛ - 2,6 Урман утырту машинасы ССН - 1 Эләктергеч СБ-9 Урманчылык эшләре Тамыр жибәргән тирәк ботаклары		м/см м/см м/см м/см м/см м/сәг мен данә	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 102,92 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 107,31 1,11	4,33 0,11 4,33 0,33 0,11 116,75 1,11
	Вариант Трактор - МТЗ - 80 Трактор - 74 Көлтә КЛ - 2,6 Урман утырту машинасы ССН - 1 Эләктергеч СБ-9		м/см м/см м/см м/см м/см	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11	2,16 0,11 2,16 0,33 0,11

№ п/п	Эшләрнең исеме	Машиналарның һәм коралларның маркалары	Үлчәү берәм.	Чыгымнар күләме		
				Туфракларның категориясе		
				жиңел	уртacha	авыр
1	2	3	4	5	6	7
	Урманчылык эшләре Тамыр жибәргән тирәк ботаклары		м/сәг мен данә	174,47 1,11	207,33 1,11	278,09 1,11

№ 36 хисап-технологик карта

МПР-2 машинасы белән чистартыла торған 2,0 м коридорларда (полосаларда) чәчкеннәр утырту юлы белән биеклеге 4 метрга кадәр булган кыйммәте аз яшь агачларны реконструкцияләү

Урман үстерү шартларының тибы: яңа һәм дымлы нарат катыш урманнар, ылышлылар катыш урманнар һәм бер генә токым ылышлылар урманнары – В2-3, С2, Д2, Д3 (нарат жиләкле, яңа кара жиләкле, куаксыман ачы жиләкле).

Туфраклар: кәсле-кәсле-көлсү, соры урман һәм кәсле-комлы һәм ярым балчыклы, селтеле кара туфраклар һәм көлле ком катыш һәм ярым балчыклы.

Кисеп атулар: иске, яфраклы токымнарының кыйммәте аз булган яшь агачлары каплап киткән.

Төп токымнар: нарат, чыршы, карагай, имән (киң яфраклы урманнар һәм урман-дала зоналарында).

Культураларның схемасы:

1. С - С - С - С

2. Е - Е - Е - Е

С - С - С - С

Е - Е - Е - Е

3. Л - Сп - Сп - Л

Л - Сп - Сп - Л

4. Д - Д - Д - Д

Д - Д - Д - Д

Эшләрнең исеме	Машиналарның һәм коралларның маркалары	Үлч. берәм.	1 гектарга чыгымнар		
			Чыгымнар күләме		
			Туфракның категориясе		
жиндел	уртacha	авыр			
1	2	3	4	5	6
1. Коридор трассалары буенча 5 метр саен визирлар кису - 2 м.		м/сәг	4,10	4,10	4,10
2. Тамырларын тараپ, туфракны йомшартып һәм чокырларнытигезләп 2 метрлы коридорлар чистарту - 2 км	МПР-2 (КП-1)	м/см	0,9	0,9	0,9
3. 2,67 мең данә чәчкеннәрне вакытлыча казып кую һәм утыртуга әзерләү		мен данә	2,1	2,7	2,7
4. Рәттә 0,75 м саен чәчкеннәрне механикалаштырылган утырту - 2 км а) Катнаш урманнар зонасында Ылышлы токым чәчкеннәре	T-74 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) СБН-1А	м/см м/см мен данә	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67	0,20 0,20 2,67
5. 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

Эшлэрнең исеме	Машиналарның hэм коралларның маркалары	Үлч. берәм.	Чыгымнар күләме		
			Туфракның категориясе		
			жиндел	уртача	авыр
1	2	3	4	5	6
б) киң яфраклы урманнар hэм урман-дала зоналарында - 5 мәртәбә (0 - 2 - 2 - 1) 2 x 5 = 10 км	МТЗ-80 (ЛХТ-55, ТДТ-40М, СУП-3) КЛБ-1,7	м/см м/см	0,90 0,90	0,90 0,90	0,90 0,90
6. Киң яфраклы урманнар hэм урман-дала зоналарында 50 см киндектәге полосаларда туфракны кулдан йомшарту hэм чүп үләннәрен утау юлы белән күлтураларны өч мәртәбә (1 - 1 - 1) кулдан карау (1000 x 3 = 3000 кв. м)		м/сәг	26,61	37,20	60,00
Чыгымнар сводкасы					
Катнаш урманнар зонасында					
Трактор Т - 74		м/см	0,20	0,20	0,20
Трактор МТЗ - 80		м/см	0,72	0,72	0,72
Машина МПР - 2 (КМ - 1)		м/см	0,90	0,90	0,90
Пластлар бенча урман утырту машинасы СБН - 1М		м/см	0,20	0,20	0,20
Урманчылык эшләре		м/сәг	10,48	10,48	10,48
Ылышлы hэм яфраклы токым чәчкеннәре		мен данә	2,67	2,67	2,67
Киң яфраклы урманнар hэм урман-дала зонасында					
Трактор Т - 74		м/см	0,22	0,22	0,22
Трактор МТЗ - 80		м/см	0,90	0,90	0,90
Машина МПР - 2 (КМ - 1)		м/см	0,90	0,90	0,90
Пластлар бенча урман утырту машинасы СБН - 1М		м/см	0,22	0,22	0,22
Урманчылык эшләре		м/сәг	37,62	48,21	71,01
Ылышлы hэм яфраклы токым чәчкеннәре		мен данә	2,67	2,67	2,67

18.3 таблица

Урманнарың төрле тип төркемнәрендәге урман белән капланмаган жирләрне торғызуның өстенлекле ысуллары

Төп естенлек итұқы токым	Урман типлары төркеме																				
	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 ө.	Е пр.	Е сф.д.	Е слж.	Е к.	Д слж.	Д пм.	Б ос	Б т.ос.	Зир.	Тал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22

1. Ярдэм итмичэ табигый торгызылуу

2. Табигый торгызылуға туфракны минеральләштереп ярдәм итү

Төп өстенлек итүче токым	Урман типлары төркеме																				
	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 ө.	Е пр.	Е сф.д.	Е слж.	Е к.	Д слж.	Д пм.	Б ос	Б т.ос.	Зир.	Тал
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
3. Шытымын саклау																					
С, Л	-	+	+	-	-	+	+	-	-												
Е, П									-	+	-	-	+	-							
Д, Я, Кл Элмә																-	-				
Б		-	+	-		+	+	-	-	+	-	-	-	-		-	-				
Ос, Т		+	-		+	+	-	-	+	-	-	-	-	-		-	-				
Лп					-	-	-							-	-	-					
К. зирек.																			-		
Тал др.																					
4. Урман культуралары																					
С, Л	+	+	+	-	-	+	+	+	+												
Е, П										+	+	-	-	+	+						
Д, Я, Кл Элмә																+	-				
Б		+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
Ос, Т		+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				
Лп								+	+							+					
К. зирек.																			-		
Тал др.																				-	

Искәрмә: + - киңәш ителүче чара;

- - киңәш ителми торган чара;

буш графа – әлеге токым бу урманнар типларының төркемнәренә хас түгел.

2.18. Урман үсү зоналары һәм урманлы районнар буенча урманнардан файдалануга карата таләпләрнең үзенчәлекләре

"Россия Федерациясенең урман үсү зоналары исемлеген һәм Россия Федерациясенең урманлы районнары исемлеген раслау турында" 09.03.2011 ел, № 61 Рослесхоз боерыгы нигезендә Урманчылыкның барча территориясе Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала районында урнашкан.

Бүлектә китерелгән нормативлар Россия Федерациясенең Европа өлешендәге Урман-дала зонасының Урман-дала районына туры килә.

3 БҮЛЕК. УРМАННАРДАН ФАЙДАЛАНУДАГЫ ЧИКЛӘҮЛӘР

3.1. Урманнарның максатчан билгеләнеш төрләре буенча чикләүләр

Урманнарының максатчан билгеләнеше төрләре һәм яклаучы урманнар категорияләре буенча чикләүләр 3.1 нче таблицада китерелә.

3.1 таблица

Урманнарның максатчан билгеләнеше төрләре буенча чикләүләр

№ п/п	Урманнарның максатчан билгеләнеше	Урманнарны файдалану буенча чикләүләр
1	2	3
1.	Су саклау зоналарында урнашкан урманнар	<p>Тыела:</p> <p>1) урман утыртмаларын тоташ кисү;</p> <p>2) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратларын куллану;</p> <p>3) авыл хужалыгын алып бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре;</p> <p>4) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру;</p> <p>5) линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капиталь төзелеш объектларын урнаштыру.</p>
2.	<p>Табигый һәм башка төр объектларны саклау функциясен үтәүче урманнар:</p> <p>Россия Федерациясе субъектлары милкендә булган, гомуми кулланылыштагы тимер юл, гомуми кулланылыштагы федераль автомобиль юллары, гомуми кулланылыштагы автомобиль юллары буйларындагы саклык урманнары полосалары</p> <p>а) урман-парк зоналары</p>	<p>Урман утыртмаларын тоташ кисү тыела.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) техник регламент белән каралган кинлектән кинрәк итеп линия корылмаларны кисү;</p> <p>2) урманда аяк асты жәймәсен һәм мүк жыю и әзерләү.</p> <p>Тыела:</p> <p>1) урманнарны саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратларын куллану;</p> <p>2) эшчәнлек төрләрен аучылык хужалыгы өлкәсендә башкару;</p> <p>3) авыл хужалыгын алып бару;</p> <p>4) файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару;</p>

№ п/п	Урманнарың максатчан бүлгеләнеше	Урманнары файдалану буенча чикләүләр
1	2	3
	б) яшел зоналар	<p>5) гидротехника корылмаларыннан гайре, капиталь төзелеш объектларын урнаштыру.</p> <p>6) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру.</p> <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) урманнары саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратларын куллану; 2) эшчәнлек төрләрен аучылык хужалығы өлкәсендә башкару; 3) авыл хужалығы алыш бару, печән чабу һәм умартачылыктан гайре, шулай ук авыл хужалығы алыш бару, печән чабу һәм умартачылык максатларында койма кою; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару; 5) капиталь төзелеш объектларын урнаштыру, гидротехник корылмалардан, элемтә линияләреннән, электрүткәргеч линияләрдән, жир асты торбауткәргечләреннән гайре; 6) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру.
3.	Кыйммәтле урманнар	<p>Урман үсентеләрен тоташ кисуләр, әгәр сайлап алыш кисуләр яклаучы урманнарың максатчан билгеләнешен саклап калуны тәэмин итә торган үз функцияләрен югалта барган урман үсентеләрен алмаштыруны тәэмин итми торган очраклардан гайре.</p> <p>Тыела:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капиталь төзелеш объектларын урнаштыру; 2) урман плантацияләрен булдыру һәм эксплуатацияләү, урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру.
4.	Эксплуатация урманнары	Урманнары файдалануның барлык төрләре рөхсәт ителә.

3.2. Махсус сакланучы урман кишәрлекләре буенча төрләрне чикләү

Махсус сакланучы урман кишәрлекләренә карата хокукый режим Россия Федерациясе Урман кодексының 102, 107 статьялары, Россия Федерациясе

Табигый ресурслар министрлыгының "Су саклау зоналарында урнашкан урманнары, табигый һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнары, кыйммәтле урманнары, һәм шулай ук махсус яклана торган урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнары файдалану, саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләрен раслау турында" 14.12.2010 ел, №485 (алга таба – Үзенчәлекләр) боеригы белән регламентлана.

Махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә максатчан билгеләнеше һәм файдалы функцияләре ярашмаган эшчәнлек башкару тыела.

Махсус сакланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләү 3.2 таблицада күрсәтелгән.

3.2 таблица

Махсус сакланучы урман кишәрлекләре төрләре буенча чикләүләр

№ п/п	Махсус сакланучы кишәрлек төрләре (МСК)	Урманнары файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
1.	<p>Су объектлары, чокыр сөзәклекләрендә урнашкан ярсаклагыч, туфраксаклагыч урман кишәрлекләре.</p> <p>Кинлекләре түбәндәгечә булган ярсаклагыч полосаларның чикләрендәге урман кишәрлекләре:</p> <p>кире яки нульле авышлыкка ия булган су яры өчен – 30 м;</p> <p>өч градуска кадәр авышлыкка ия булган су яры өчен – 40 м;</p> <p>өч һәм аннан да югарырак градуска кадәр авышлыкка ия булган су яры өчен – 50 м; агар сазлыклар һәм ағынты күлләрнең һәм тиешле су ағымнары чикләрендә урнашканнар өчен – 50 м;</p> <p>Чокыр сөзәклегендә урнашкан, чокыр кырыена тоташучы урманнар һәм 50 метрга кадәрге кинлектәге урман полосалары.</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясының 4 өлешендә, 21 статьясының 5,1 өлешендә каралган очраклардан гайре, тоташ кисуләрне үткәрергә; – урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру; - урман плантацияләрен булдыру; - авыл хужалыгын алып бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре; - линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капиталь төзелеш объектларын урнаштыру; - әлеге урман районанында табигый шартларда үсеп китә алмаган агачлар, қуаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренен (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Дайми урманорлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш җирүен карап тоту тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.
2.	Урмансыз кинлекләр белән чиктәш урман авызлары. Урмансыз кинлекләр чикләреннән 100 м кинлектә урнашкан, урман кырыеннан кимендә 1,5-2,0 км ераклыктагы урман авызлары.	
3.	Дайми урманорлык кишәрлекләре Табигый югары сыйфатлы урманнарының һәм урман культураларының озак вакытлы чор дәвамында кыйммәтле чәчүлекле сыйфатлары булган агач токымнары орлыкларын алу һәм дайми әзерләү өчен формалаштырылган югары житештерүчәнлекле кишәрлекләре.	

№ п/п	Махсус сакланучы кишәрлек төрләре (МСК)	Урманнарының файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
4.	Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән реликтив һәм эндемик үсемлекләре булган урман кишәрлекләре.	
5.	Сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый җәнлекләрнең яшәү урыннары. Халыкара Кызыл китапка, РФ Кызыл китабына һәм РФ субъектларының Кызыл китапларына кертелгән сирәк һәм югалу куркынычы янаган кыргый җәнлекләрнең яшәү урыннары булган урман кишәрлекләре.	
6.	Тыюлыклы урман кишәрлекләре. Ozak вакытлы чор дәвамында табигый формалашкан, хужалык эшчәнлеге һәм рекреация белән аз жимерелгән 100-150 гектар мәйданлы, дәүләт табигый тыюлыгы һәм милли паркларның тыюлык зоналары чикләренә көрмәүче урман кишәрлекләре.	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә тубәндәгеләр рөхсәт ителми: 1) урман утыртмаларын кисү; 2) урманнарын саклау һәм яклау өчен, шул исәптән фәнни максатларда агулы химия препаратларын куллану; 3) авыл хужалыгын алыш бару; 4) файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару; 5) капитал төзелеш объектларын урнаштыру. 6) урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру; 7) урман плантацияләрен булдыру.
7.	<p>Башка махсус сакланучы урман кишәрлекләре:</p> <p>Тау районнарында урмансыз киңлекләр белән чиктәш жирдә аның өске чиге буйлап 200 м киңлектәге урман киңлекләре.</p> <p>Урмансыз киңлекләрләр арасында урнашкан 100 га урман кишәрлекләре.</p> <p>Тау районнарында 100-200 м киңлектәге полосалар, жирле шартларга бәйле рәвештә, 2,5 мең га артык мәйданда су жыю чикләре буенча дулкыннар һәм субүләрләр буенда урнашкан, 20°тан артык дулкыннар һәм субүләрләр барлыкка китеч торган.</p> <p>Сөзәклек экспозициясенә бәйсез рәвештә 30° текә урыннар авышлыкларындагы урман кишәрлекләре.</p> <p>Дәүләт табигать заказниклары һәм башка махсус сакланылучы табигать территорияләре чикләрендәгә, мәйданнары аларны барлыкка китергәндә</p>	<p>Тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Россия Федерациясе Урман кодексының 17 статьясының 4 өлешендә, 21 статьясының 5,1 өлешендә каралган очраклардан гайре, тоташ кисуләрне үткәрергә; - урман эшкәртү инфраструктурасын булдыру; - урман плантацияләрен булдыру; - авыл хужалыгын алыш бару, умартачылык һәм печән чабудан гайре; - линияле объектлардан һәм гидротехника корылмаларыннан гайре, капитал төзелеш объектларын урнаштыру; - әлеге урман районнарында табигый шартларда Үсеп китә алмаган агачлар, куаклар, лаианалар, башка урман үсемлекләре төрләренең (токымнарының) интродукциясе. Сайланма кисуләрне бары тик һәлак булган һәм заарланган урман утыртмаларына карата гына башкарырга ярый. Дайими урманорлык кишәрлекләрендә агач токымнарының жимеш жириүен карап тоту

№ п/п	Махсус сакланучы кишәрлек төрләре (МСК)	Урманнарының файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
	бигеләнә торган урман кишәрлекләре (МСТТ аерым урман кишәрлекләрендә файдалану режимы башка терриориягә караганда катый урнаштырылганда).	тәртибендә сайланма кисуләрне башкару рөхсәт ителә.
	Мэйданнары аларны барлыкка китергэндә билгеләнә торган, эмма федераль эhемияттәге махсус сакланылучы табигатъ терриорияләре чикләре буйлап кимендә 1000 м киңлектәге полосалы саклау зоналары чикләрендәге урман кишәрлекләре.	
	Көртлекләрнен гөлдерәү урыннары тирәли 300 м радиустагы урман кишәрлекләре, 10 мең га урманга 3 тән артык шундый урман кишәрлеге исәбеннән.	
	Елганың яисә кондызлар яши торган бүтән су объектының hәр яры буйлап 100 м киңлектәге урман полосалары.	
	Бал бирә торган кишәрлекләр (өлгереп килүче, өлгергән hәм картайган урман үсентеләре, дайми умартачылыклар тирәли 3 км радиуста юкә hәм ак сәрби ёстенлек итә торган урманнар).	
	Агачларны дайми рәвештә жентекләп үлчәү hәм озак чорда агач-куак үсентеләре белән капланган урында урман корылышы яисә урман хужалыгы тамгалары белән төзекләндөрелгән hәм урман корылышы планшетларына кертелгән үсентеләрне төгәл чагылдыру өчен билгеләнгән дайми сынау мәйданнары.	
	Шифаханәләр, балалар лагерьлары, ял йортлары, пансионатлар, туристик базалар hәм башка дәвалau hәм савыктыру учреждениеләре тирәли 1 километрдан артык булмаган радиуста (дәвалau-савыктыру урыннарын шифаханә (тау шифаханәсе) саклау округларының беренче, икенче hәм өченче зоналарында яисә урман хужалыгын алып баруның hәм урманнардан файдалануның шундый ук режимы булган яклаучы урманнарың бүтән категорияләре урманнарнда урнашмаган булсалар, алар бүленәләр.	
	100 до 250 м киңлектәге урман полосалары, жирле шартларга карап, федераль яисә региональ туристик маршрутның ике яғына таба да.	

№ п/п	Махсус сакланучы кишәрлек төрләре (МСК)	Урманнары файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
	Авыл торак пунктлары һәм бакчачылык ширкәтләре тирәли 1 км киңлектәге урман кишәрлекләре.	

Искәрмә. Махсус яклаунчы урман кишәрлекләре урнашкан жир һәм аларның мәйданы урманнар коруны проектлаганда күрсәтелә.

3.3. Урманнары файдалану төрләре буенча чикләүләр

Урманнары файдалану төрләре буенча чикләүләр 3.3 таблицада күрсәтелгән.

3.3 таблица

Урманнары файдалану төрләре буенча чикләүләр

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнары файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
1.	Үзагач әзерләү	<p>Диләнке хисабын узып китүче (үзагач алу өчен мөмкин булган күләм) күләмдәге, һәм шулай ук кисентеләрнең яшен бозып үзагач әзерләү тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 29 статьясындагы 4 өлеше). 01.08.2011 ел, № 337 Рослесхоз боерыгы белән расланган Үзагач әзерләү кагыйдәләре нигезендә:</p> <p>а) елга һәм чишмә үзәннәрен сейрәмә жир трассалары һәм урман юллары сыйфатында куллану рөхсәт ителми;</p> <p>б) диләнке чикләрендә урман утыртмаларын, үсемчелек катлавын һәм туфракларны заарлау, урманнары сәнәгать һәм башка калдыклар белән чүпләү рөхсәт ителми;</p> <p>в) юлларны, күперләрне һәм агач кисеп салынган юлларны, һәм шулай ук киптерүче чөлтәрне, юл, гидромелиоратив һәм башка корылмаларны, су агымнарын, чишмәләрне, елгаларны саклау мөһим;</p> <p>г) ёемнәрне (кисеп ташланган һәм диләнкедә калдырылган агачларны исәпкә алып) һәм кисеп ташланган асылынып төшкән агачларны калдыру, саклап калынырга тиешле яшь агачны заарлау яисә бетерү тыела.</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнарны файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
		<p>д) чик, квартал, диләнке һәм башка баганаларны һәм агачлардагы һәм агач төпләрендәге билгеләрне, ярлыкларны һәм номерларны бетерү яисә заарлау тыела;</p> <p>е) кисүгә тиешле булмаган һәм Россия Федерациясенең Үзагач әзерләү қагыйдәләре һәм урман законнары нигезендә сакланырга тиешле агачларны, шул исәптән орлык бирүче һәм полюс агачларын кисү һәм заарлау тыела;</p> <p>ж) рөхсәт ителгән вакыты (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) тәмамланганнан соң үзагач әзерләү, һәм шулай ук файдалану хокуку туктатылганнан соң яисә тәмамланганнан соң үзагач әзерләү рөхсәт ителми;</p> <p>з) билгеләнгән вакытка (рөхсәт ителгән кичектереп торуларны исәпкә алыш) үзагачны алыш чыкмыйча диләнкедә калдыру рөхсәт ителми;</p> <p>и) диләнке эшләп чыгаруның технологик картасында каралмаган урыннарга үзагач чыгару, тарттыру рөхсәт ителми;</p> <p>к) диләнке чистарту буенча эшләрне үтәмәү яисә үз вакытында үтәмәү рөхсәт ителми;</p> <p>л) сәйрәмә җирләрдән һәм төяү мәйданнарыннан кала туфракның өске ундырышлы катламын юк итү рөхсәт ителми.</p> <p>Диләнкеләрдә үзагач әзерләгәндә яшәргә яраклы, аларның табигый ареалы чикләрендә үсеп китүче (әгәр дә тиешле агач токымының урманнар составындағы мәйданы өлеше урманчылык мәйданының 1 процентыннан артып китмәсә) кыйммәтле агач токымнарын (имән, бук, корычагач, эрбет, юкә, күг, элмә, кара зирек, чәчә торган каштан) кисү рөхсәт ителми.</p> <p>Россия Федерациясе Кызыл книга, Татарстан Республикасы Кызыл книга көртөлгән зат төрләре сакланырга тиешле.</p> <p>Үзагач әзерләгәндә урман утыртмалары агачлары составында өч һәм аннан да күбрәк берәмлектә эрбет булган өлгергән, картайган урман утыртмаларын кисү рөхсәт ителми.</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Урманнарны файдаланудагы чиклэүлэр
1	2	3
2.	Чэер өзөрлэү	<p>Түбэндэгелэргэ кирт салу тыела:</p> <p>а) аларны бетергэнчегэ хэтле зааралы организмнар чыганакларындағы урман утыртмаларына;</p> <p>б) урман янгыннары, зааралы организмнар нэм башка тискэрэе факторлар нэтижэсендэ заарланган нэм зэгийфылэнгэн урман утыртмаларына;</p> <p>в) Россия Федерациясе законнары нигезендэ үзагач өзөрлэү максатында өлгергэн нэм картайган урман утыртмаларын totash яки сайланма кисулэр рөхсөт итэлмэгэн урманнардагы урман утыртмаларына;</p> <p>г) дайми урман-орлыкчылык кишэрлеклэрэндэ, урман-орлыкчылык плантациялэрэндэ, генетик резервациялэрдэ урнашкан урман утыртмаларына, нэм шулай ук плюс агачларына, орлыкчылыктарга, орлык чэчэклеклэрэндэ нэм полосаларына (24.01.2012 ел, №23 Рослесхоз боерыгы белэн расланган Чэер өзөрлэү кагыйдэлэренең 7 пункты).</p>
3.	Агач булмаган урман ресурсларын өзөрлэү нэм жыеп алу	<p>Агач булмаган урман ресурсларын өзөрлэү нэм жыеп алу өчен үсемлеклэрнең түбэндэгэ төрлөрен куллану тыела:</p> <ul style="list-style-type: none"> – РФ Кызыл китабына нэм Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгэннэрне; – наркотик чара дип табылганнары; – аларның үзагачын өзөрлэү рөхсөт итэлмэгэн агачларның нэм куакларның төрлөре (токымнары) исемлегенэ кертелгэннэрне. <p>Агач булмаган урман ресурсларын өзөрлэү нэм жыеп алу чиклэнергэ яки радиоактив матдэлэр белэн пычранган районнарда билгелэнгэн тэртиптэ тыелырга мөмкин. 05.12.2011 ел, №512 Рослесхоз боерыгы белэн расланган Агач булмаган урман ресурсларын өзөрлэү нэм жыеп алу кагыйдэлэре нигезендэ:</p> <ul style="list-style-type: none"> – эрозиягэ каршы урманнарда; су объектлары, чокыр авышлыктары буйларында урнашкан ярсаклагыч нэм туфраксаклагыч урман кишэрлеклэрэндэ, нэм шулай ук тулылыгы 0,8-1,0 булган яшь агачларда нэм йомылмаган урман

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнарны файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
		<p>культураларында түмәр сагызын әзерләү рөхсәт ителми (13 пункт);</p> <ul style="list-style-type: none"> – агачларны туз әзерләү өчен кисү тыела (14 пункт); – урманнардагы табигый һәм башка объектларны саклау функциясен башкаручы катламнарны жыеп алу тыела (20 пункт).
4.	Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу	<p>Аларның төрләре Кызыл китапка, Татарстан Республикасы кызыл китабына кертелгән яки наркотик матдәләр булып саналган гөмбәләрне һәм кыргый үсүче үсемлекләрне әзерләү һәм жыеп алу рөхсәт ителми.</p> <p>Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу радиоактив матдәләр белән пычранган районнарда билгеләнгән тәртиптә чикләнергә мөмкин.</p> <p>05.12.2011 ел, №511 Рослесхоз боерыгы белән расланган Азық-төлек урман ресурсларын әзерләү һәм дару үләннәрен жыеп алу кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимеш бирә торган агачларны кисү һәм жимешләрне әзерләү өчен ботакларны кискәләү тыела; – чикләвекләрне әзерләгәндә агачларны һәм куакларны кисү, һәм шулай ук агачларны һәм куакларны заарлый торган ысуултарны куллану тыела (15 пункт); – гөмбәләрне әзерләү аларның ресурсларын саклауны тәэммин итүче ысууллар белән башкарылырга тиеш (16 пункт); – каен согын әзерләү өлгергән урман кишәрлекләрендә кисәренә 5 елдан да ким булмаган вакыт кала рөхсәт ителә (17 пункт); – башка азық-төлек ресурсларын әзерләү аларның куаклыклары торышын начарлатмый торган ысууллар белән башкарылырга тиеш; үсемлекләрне тамырлары белән өзеп алырга, яфракларын (вайдаларын) һәм тамырларын заарларга тыела (18 пункт).
5.	Аучылык хужалығы өлкәсендә эшчәнлек төрләрен башкару	Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, һәм шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә аучылык хужалығы

№ п/п	Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Урманнарны файдаланудагы чиклэүлэр
1	2	3
		өлкөсендэгээ эшчэнлек төрлөрен башкару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясының 3 өлешендэгэ 2 пункт).
6.	Авыл хужалыгын алып бару.	<p>Су саклау зоналарында урнашкан урманнарда, речэн чабу һэм умартачылыктан гайре, авыл хужалыгын алып бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 104 статьясының 1 өлешендэгэ 3 пункт).</p> <p>Сак урманнырының яр буе чиклэрндэ жирлэрне сөрү, авыл хужалыгы хайваннарын көтү һэм алар өчен жэйге лагерьлар, ванналар оештыру тыела (Россия Федерациясе Су кодексының 65 статьясындагы 17 өлешнөң 1, 3 пунктлары).</p> <p>Урман-парк зоналарында авыл хужалыгын алып бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясының 3 өлешендэгэ 3 пункт).</p> <p>Яшел зоналарда, печэн чабу һэм умартачылыктан, һэм шулай ук печэн чабу һэм умартачылык максатларында киртэлэп алулардан гайре, авыл хужалыгын алып бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясының 5 өлешендэгэ 2 пункт).</p> <p>Шэһэр урманнарында авыл хужалыгын алып бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясының 5.1 өлеше).</p> <p>Тыюлыклы урман кишэрлеклэрндэ авыл хужалыгын алып бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 107 статьясының 2 өлеше).</p> <p>Махсус сакланучы урман кишэрлеклэрндэ, тыюлыклы урман кишэрлеклэрнэн гайре, печэн чабу һэм умартачылыктан кала, авыл хужалыгын алып бару тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 107 статьясының 2.1 өлеше).</p>
7.	Фэнни-тикшеренү эшчэнлеген, мэгариф эшчэнлеген башкару.	<p>Урманнарны фэнни-тикшеренү һэм мэгариф эшчэнлэгэ өчен файдалангандада түбэндэгелэр рөхсэт ителми:</p> <p>а) бирелгэн урман кишэрлекеннэн читтэ урман үсентелэрэн, үсемлеклэр капламын һэм туфрак заарлау;</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнарны файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
		<p>б) бирелгән урман кишәрлеген һәм аның чикләрендәге территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлеге һәм аның чикләрендәге мәйданнарны химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату (23.12.2011 ел, № 548 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнарны фәнни-тикшеренү һәм мәгариф эшчәнлеге өчен файдалану кагыйдәләренең 9 пункты).</p> <p>Агулы химик препаратларны куллану тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 103 статьясындагы 5 өлеше, 104 статьясындагы 1 өлеше, 105 статьясындагы 3 өлешенең 1 пункты).</p>
8.	Рекреация эшчәнлеген башкару	<p>Рекреация эшчәнлеген башкаруга бирелгән урман кишәрлекләрендә табигый ландшафтлар, хайваннар дөньясы объектлары, су объектлары сакланырга тиешле (Россия Федерациясе Урман кодексының 41 статьясындагы 3 өлеше).</p> <p>21.02.2012 ел, №62 Рослесхоз боерыгы белән расланган Урманнарны рекреация эшчәнлеген башкару өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – рекреация эшчәнлеген башкару буенча урманнар әйләнә-тирә мохиткә һәм кеше сәламәтлегенә заар китерми торган ысууллар белән файдаланыла (6 пункт); – вакытлыча корылмаларны, физкультура-сәламәтләндерү, спорт һәм спорт-техник корылмаларны вакытлыча урнаштыру барыннан да элек агачлар һәм куаклар булмаган урыннарда, ә алар булмаганда – артык кыйммәтле булмаган урман утыртмалары булган урыннарда, урманнарны үзләштерү проектинда билгеләнгән урыннарда рөхсәт ителә (8 пункт);
9.	Урман плантацияләрен булдыру һәм аларны эксплуатацияләү	<p>Плантация булдыру максатларында түбәндәгеләрне файдалану рөхсәт ителми:</p> <p>а) су саклау зоналарында урнашкан урманнарны;</p> <p>б) табигый һәм башка төр объектларны саклау функциясен үтәүче урманнарны;</p> <p>в) кыйммәтле урманнарны;</p> <p>г) махсус сакланучы урман кишәрлекләрендә</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Урманнарны файдаланудагы чиклэүлэр
1	2	3
		урнашкан урманнарны (14.12.2010 елдан № 485 Рослесхоз боерыгы белэн расланган Су саклау зоналарында урнашкан урманнарны, табигый һәм башка объектларны яклау функциясен үтәүче урманнарны, кыйммәтле урманнарны, һәм шулай ук махсус яклана торган урман кишәрлекләрендә урнашкан урманнарны файдалану, саклау, яклау, яңадан үстерү үзенчәлекләренең 30 пункты).
10.	Жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үсемлекләрен үстерү.	<p>05.12.2011 ел, №510 Рослесхоз боерыгы белэн расланган Урманнарны жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен, беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы урмансыз жирләре, һәм шулай ук урман булмаган диләнкеләрне, аланнарны һәм аларга урман культураларын утыртканчы урманның табигый торғызылуы мөмкин булмаган башка урман үсемлекләре белэн капланмаган жирләр; рекультивацияләнергә тиешле (эшләнелгән торфлыklар һәм б.) (11 пункт) жирләр файдаланыла. – жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен реконструкцияләүгә билгеләнмәгән азкыйммәтле утыртма кишәрлекләре файдаланырга мөмкин (12 пункт); – Россия Федерациясенең Кызыл китабына, Татарстан Республикасы Кызыл китабына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен жимешле, жиләkle, декоратив урман үсемлекләрен, дару үләннәрен үстерү өчен куллану Россия Федерациясе Урман кодексының 59 статьясы (13 пункт) нигезендә тыела.
11.	Урман үсемлекләренең утырту материалларын (үсентеләрне, чәчкечләрне) үстерү	<p>19.07.2011 ел, №308 Рослесхоз боерыгы белэн расланган Урманнарны урман үсемлекләренең утырту материалларын үстерү өчен файдалану кагыйдәләре нигезендә:</p> <ul style="list-style-type: none"> – урман үсемлекләренең утырту материалларын (үрентеләр, чәчкечләр) үстерү өчен, иң беренче чиратта, урман фонды жирләре составындагы

№ п/п	Урманнардан рөхсәтле файдалану төрләре	Урманнарны файдаланудагы чикләүләр
1	2	3
		<p>урман белән капланмаган жирләрне, һәм шулай ук урмансыз диләнкеләрне, аларны һәм башка, урман үсемлекләре белән капланмаган, урманнар урнашкан бүтән категория жирләре файдаланыла (11 пункт);</p> <ul style="list-style-type: none"> – урман үсемлекләренең утырту материаларын (үрентеләр, чәчкечләр) үстерү өчен урман үсемлекләренең яхшыртылган һәм сортлы орлыклары, яки, әгәр андый орлыклар булмаса, урман үсемлекләренең нормаль орлыклары кулланыла (12 пункт); – урман үсемлекләренең утырту материаларын (үрентеләр, чәчкечләр) үстерү өчен урман үсемлекләренең районнарга бүленмәгән орлыкларын, һәм шулай ук сыйфаты тикшерелмәгән урман үсемлекләре орлыкларын, чәчүлекләрен һәм башкаларын куллану тыела (13 пункт); – Россия Федерациясенең Кызыл китабына, Россия Федерациисе субъектларының кызыл китапларына кертелгән үсемлек төрләре очрый торган урман кишәрлекләрен урман утыртмаларының утырту материаларын (үсентеләрне, чәчкеннәрне) үстерү өчен файдалану Россия Федерациисе Урман кодексының 59 статьясы (14 пункт) нигезендә тыела.
12.	Жир асты байлыкларын геологик өйрәнү, файдалы казылма ятмаларын эшләп чыгару буенча эшләрне башкару	<p>Яшел зоналарда һәм урман-парк зоналарында, һәм шулай ук шәһәр урманнары территорияләрендә файдалы казылма чыганакларын эшләү тыела (Россия Федерациисе Урман кодексының 105 статьясының 3 өлешендәге 4 пункт).</p> <p>Урманнарны жир астын геологик өйрәнү, файдалы казылма чыганакларын эшләү буенча эшләр башкару максатларында файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) бульдозер ярдәмендә агачларны аудару һәм урман кишәрлекләрен агач үсемлекләреннән чистарту, чик буе полосаларын һәм урман авызларын агач калдыклары белән чүпләү, урман авызындагы агачларның кәүсәләрен һәм скелет</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Урманнарны файдаланудагы чиклэүлэр
1	2	3
		<p>тамырларын заарлау, жайгэ чорда яна киселгэн үзагачларны махсус чараларсыз гына урманда саклау;</p> <p>б) урман утыртмаларын суга батыру һәм озак итеп су бастыру;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлеге чигендәге урман үсентеләрен, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>г) урманнарны төзелеш, сәнәгать, агач, көнкүреш һәм бүтән калдыклар, чүпләр белән чүпләү;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p> <p>г) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буйлап, шул исәптән урман кишәрлеше чикләрендә транспорт чараларында һәм бүтән механизмдарда йөрөргә (27.12.2010 ел, № 515 Рослесхоз боеригы белән расланган Урманнардан үзагач һәм башка урман ресурсларын эшкәрту өчен файдалану кагыйдәләренең 18 пункты).</p>
13.	Сусаклагычларны һәм башка ясалма су объектларын, һәм шулай ук гидротехника корылмалары һәм махсуслаштырылган портлар төзү һәм эксплуатацияләү	Тыюлыклы урман кишәрлекләрендә сусаклагычларны һәм башка су объектларын, һәм шулай ук гидротехник корылмаларны һәм махсуслаштырылган портларны төзү һәм эксплуатацияләү тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 107 статьясының 2 өлешендәге 5 пункт).
14.	Линияле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү	<p>Урманнарны линияле объектлар төзү, реконструкцияләү һәм эксплуатацияләү өчен файдаланганда түбәндәгеләр рөхсәт ителми:</p> <p>а) бирелгән урман кишәрлекеннән читтә урман үсентеләрен, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) бирелгән урман кишәрлеген һәм бирелгән урман кишәрлеге чикләрендәге янәшә урнашкан территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) бирелгән урман кишәрлеге мәйданын һәм аның чикләрендәге территорияләрне химик һәм радиоактив матдәләр белән пычрату;</p>

№ п/п	Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Урманнарны файдаланудагы чиклэүлэр
1	2	3
		<p>г) бирелгэн урман кишэргеге һэм тиешле сак зоналары чиклэрэндэг ирекле, билгелэнмэгэн маршрутлар буйлап транспорт чараларында һэм бүтэн механизмдарда йөрөргө (10.06.2011 ел, № 223 Рослесхоз боерыгы белэн расланган Урманнардан үзагач һэм башка урман ресурсларын эшкэртү өчен файдалану кагыйдэлэренең 15 пункты).</p> <p>Урманнарны урман-парк зоналарында линияле объектлар төзү, реконструкциялэү һэм эксплуатациялэү өчен файдалану тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 105 статьясының 3 өлешендэгэ 5 пункт).</p>
15.	Үзагач һэм башка урман ресурсларын эшкэртү	<p>Сак урманнарында, һэм шулай ук махсус сакланучы урман кишэрглэклэрэндэ урман эшкэртү инфраструктурасын булдыру тыела (Россия Федерациясе Урман кодексының 14 статьясындагы 2 өлеше).</p> <p>Урманнарны үзагач һэм башка урман ресурсларын эшкэртү өчен файдаланганда түбэндэгелэр рөхсэт ителми:</p> <p>а) жир өсте һэм туфрак эчендэгэ су агынтыларын бозарлык, урман кишэрглэклэрэн су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшлэр башкару һэм корылмалар төзү;</p> <p>б) бирелгэн урман кишэрглэгэн һэм бирелгэн урман кишэргеге чиклэрэндэгэ янәшэ урнашкан территориялэрне төзелеш һэм көнкуреш калдыклары, агач калдыклары, бүтэн калдыклар белэн чүплэү;</p> <p>в) бирелгэн урман кишэргеге мэйданын һэм аның чиклэрэндэгэ территорииялэрне химик һэм радиоактив матдэлэр белэн пычрату;</p> <p>г) бирелгэн урман кишэргеге чиклэрэндэгэ ирекле, билгелэнмэгэн маршрутлар буйлап транспорт чараларында һэм бүтэн механизмдарда йөрөргө (12.12.2011 ел, № 517 Рослесхоз боерыгы белэн расланган Урманнардан үзагач һэм башка урман ресурсларын эшкэртү өчен файдалану кагыйдэлэренең 6 пункты).</p>
16.	Дини эшчэнлек башкару	Дини эшчэнлек башкарганда түбэндэгелэр рөхсэт ителми:

№ п/п	Урманнардан рөхсөтле файдалану төрлөре	Урманнарны файдаланудагы чиклэүлэр
1	2	3
		<p>а) бирелгэн урман кишәрлегеннэн читтэ урман үсентеләрен, үсемлекләр капламын һәм туфрак заарлау;</p> <p>б) бирелгэн урман кишәрлегеннэн читтэ өске сулар һәм туфрак эченә сулар агып төшүне бозарлық, урман кишәрлекләрен су бастырырлык яисә сазландырырлык итеп эшләр башкару һәм корылмалар төзү;</p> <p>в) бирелгэн урман кишәрлекен һәм аның янындагы территорияләрне төзелеш һәм көнкүреш калдыклары, агач калдыклары, бүтән калдыклар белән чүпләү;</p> <p>в) ирекле, билгеләнмәгән маршрутлар буенча транспорт чараларында һәм бүтән механизмнарда үтеп керү.</p>