



**МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ПӦРТӦС ПОЯНЛЫК,
ЭКОЛОГИЙ ДА ЙЫРВЕЛЫМ
АРАЛЫМЕ ШОТЫШТО
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ**

**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ,
ЭКОЛОГИИ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ**

ШУДЫК

ПРИКАЗ

от 23 декабря 2020 г.

№ 568

**О внесении изменений в приказ Министерства природных
ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики
Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 725**

В соответствии с пунктом 16 Составы лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроках их действия и порядком внесения в них изменений, утвержденного приказом Минприроды России от 27 февраля 2017 г. № 72, п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Лесохозяйственный регламент Руткинского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 17 декабря 2018 г. № 725 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Руткинского лесничества», следующие изменения:

а) таблицы 13 и 36 изложить в новой редакции (прилагаются).

2. Руководителю (лесничему) государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Западное межрайонное управление лесами» осуществлять контроль за исполнением Лесохозяйственного регламента Руткинского лесничества на территории лесничества с учетом внесенных изменений.

3. Начальнику отдела использования и воспроизводства лесов и ведения государственного лесного реестра довести настоящий приказ до сведения государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Западное межрайонное управление лесами» под роспись.

Министр

А.Н.Киселев

Министерство внутренней политики,
развития местного самоуправления и юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Реестр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл

Регистрационный номер

120420200069

« 25 » 12 20 20 г.

«Таблица 13
(в редакции приказа
Минприроды Республики
Марий Эл
от 25 декабря 2020 г. № 568)

Расчетная лесосека (ежегодный допустимый объем изъятия древесины) при всех видах рубок

Площадь – га; запас – тыс. м³

Хозяйства		Ежегодный допустимый объем изъятия древесины																			
		При рубке спелых и перестойных насаждений				При рубке лесных насаждений при уходе за лесами				При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений				При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры				ВСЕГО			
		Пло-щадь	Запас		Пло-щадь	ликвид-ный	дело-вой	Пло-щадь	ликвид-ный	дело-вой	Пло-щадь	ликвид-ный	дело-вой	Пло-щадь	ликвид-ный	дело-вой	Пло-щадь	ликвид-ный	дело-вой	Пло-щадь	ликвид-ный
3	4		5	6																	
1		Участок № 1																			
Хвойные	121,9	14,6	12,8	197,5	8,2	4,2	5,0	0,1	0,1	0,1	2,0	0,4	0,1	0,1	326,4	23,3	17,2				
Твердолиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
Мягколиственные	108,2	10,4	5,9	0,0	0,0	0,0	2,2	0,1	0,0	0,0	1,0	0,1	0,0	0,0	111,4	10,6	5,9				
Итого:	230,1	25,0	18,7	197,5	8,2	4,2	7,2	0,2	0,1	0,1	3,0	0,5	0,1	0,1	437,8	33,9	23,1				
2		Участок № 2																			
Хвойные	97,0	14,4	11,5	71,7	2,0	0,9	6,0	0,1	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	0,1	175,2	16,6	12,6				
Твердолиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
Мягколиственные	42,9	2,8	1,5	0,0	0,0	0,0	2,2	0,1	0,0	0,0	0,6	0,1	0,0	0,0	45,7	3,0	1,5				
Итого:	139,9	17,2	13,0	71,7	2,0	0,9	8,2	0,2	0,1	0,1	1,1	0,2	0,1	0,1	220,9	19,6	14,1				
3		Участок № 3																			
Хвойные	81,3	8,2	6,8	68,3	2,5	1,1	5,0	0,1	0,1	0,1	0,5	0,1	0,0	0,0	155,1	10,9	8,0				
Твердолиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
Мягколиственные	67,6	7,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	67,6	7,0	3,8				
Итого:	148,9	15,2	10,6	68,3	2,5	1,1	5,0	0,1	0,1	0,1	0,5	0,1	0,0	0,0	222,7	17,9	11,8				

Хозяйства		Ежегодный допустимый объем изъятия древесины														
		При рубке спелых и перестойных насаждений			При рубке лесных насаждений при уходе за лесами			При рубке поврежденных и погибших лесных насаждений			При рубке лесных насаждений на лесных участках, предназначенных для строительства, реконструкции и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов, не связанных с созданием лесной инфраструктуры			ВСЕГО		
		Пло- щадь	Запас ликвид- ный	Запас дело- вой	Пло- щадь	Запас ликвид- ный	Запас дело- вой	Пло- щадь	Запас ликвид- ный	Запас дело- вой	Пло- щадь	Запас ликвид- ный	Запас дело- вой	Пло- щадь	Запас ликвид- ный	Запас дело- вой
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Участок № 4																
Хвойные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,1	0,0	
Твердолиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мягколиственные	17,7	0,7	0,3	13,9	0,6	0,3	4,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	35,6	1,4	0,6	
Итого:	17,7	0,7	0,3	13,9	0,6	0,3	9,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	40,6	1,5	0,6	
Участок № 5																
Хвойные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,1	0,0	
Твердолиственные	7,3	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	0,5	0,3	
Мягколиственные	5,4	2,4	1,6	0,0	0,0	0,0	4,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	9,4	2,5	1,6	
Итого:	12,7	2,9	1,9	0,0	0,0	0,0	9,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	21,7	3,1	1,9	
Участок № 6																
Хвойные	0,0	0,0	0,0	3,9	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,9	0,1	0,1	
Твердолиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Мягколиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,1	0,0	2,0	0,1	0,0	
Итого:	0,0	0,0	0,0	3,9	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	2,0	0,1	0,0	5,9	0,2	0,1	
ИТОГО по Руткинскому лесничеству																
Хвойные	300,2	37,2	31,1	341,4	12,8	6,3	26,0	0,5	0,3	3,0	0,6	0,2	670,6	51,1	37,9	
Твердолиственные	7,3	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,3	0,5	0,3	
Мягколиственные	241,8	23,3	13,1	13,9	0,6	0,3	12,4	0,4	0,0	3,6	0,3	0,0	271,7	24,6	13,4	
Итого:	549,4	61,0	44,5	355,3	13,4	6,6	38,4	0,9	0,3	6,6	0,9	0,2	949,7	76,2	51,4»	

«Таблица 36
(в редакции приказа
Минприроды Республики
Марий Эл
от 25 декабря 2020 г. № 899)

Нормативы и параметры мероприятий
по лесовосстановлению и лесоразведению

площадь, га

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гарь и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустоши	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
Участок № 1							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0	80,7	0	80,7	1072	0	1152,7
в том числе по породам:							
хвойным	0	40,35	0	40,35	573,85	0	614,2
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	40,35	0	40,35	498,15	0	538,5
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	0	0	0	75,7	0	75,7
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	75,7	0	75,7
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	0	0	0	400	0	400
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	200	0	200
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	200	0	200
Естественное зарастивание, всего	0	80,7	0	80,7	596,3	0	677
Из них по породам:							
хвойным	0	40,35	0	40,35	298,15	0	338,5
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	40,35	0	40,35	298,15	0	338,5
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0
Участок № 2							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	40	250,7	0,8	291,5	1329	0	1620,5
в том числе по породам:							
хвойным	20	140,35	0,4	160,75	800	0	960,75
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	20	110,35	0,4	130,75	529	0	659,75
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	30	0	30	270	0	300

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
Из них по породам:							
хвойным	0	30	0	30	270	0	300
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	0	0	0	460	0	460
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	230	0	230
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	230	0	230
Естественное заращивание, всего	40	220,7	0,8	261,5	599	0	860,5
Из них по породам:							
хвойным	20	110,35	0,4	130,75	300	0	430,75
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	20	110,35	0,4	130,75	299	0	429,75
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0
Участок № 3							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0	123	0	123	753,9	0	876,9
в том числе по породам:							
хвойным	0	69	0	69	438,25	0	507,25
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	54	0	54	315,65	0	369,65
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	15	0	15	122,6	0	137,6
Из них по породам:							
хвойным	0	15	0	15	122,6	0	137,6
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	0	0	0	208,9	0	208,9
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	104,45	0	104,45
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	104,45	0	104,45
Естественное заращивание, всего	0	108	0	108	422,4	0	530,4
Из них по породам:							
хвойным	0	54	0	54	211,2	0	265,2
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	54	0	54	211,2	0	265,2
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0
Участок № 4							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0,5	3,1	34,3	37,9	0	0	37,9

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки силошных рубок предстоящего периода	Лесоразведе- ние	Всего
	гари и погибшие насаждени я	выруб ки	прогалин ы и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
в том числе по породам:							
хвойным	0,25	1,55	17,15	18,95	0	0	18,95
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0,25	1,55	17,15	18,95	0	0	18,95
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Естественное заращивание, всего	0,5	3,1	34,3	37,9	0	0	37,9
Из них по породам:							
хвойным	0,25	1,55	17,15	18,95	0	0	18,95
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0,25	1,55	17,15	18,95	0	0	18,95
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0
Участок № 5							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	0	0	12,3	12,3	98	0	110,3
в том числе по породам:							
хвойным	0	0					
твердолиственным	0	0	6,15	6,15	73	0	79,15
мягколиственным	0	0	6,15	6,15	25	0	31,15
В том числе по способам:							
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:							
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Естественное	0	0	12,3	12,3	98	0	110,3

Показатели	Не покрытые лесной растительностью земли				Лесосеки сплошных рубок предстоящего периода	Лесоразведение	Всего
	гари и погибшие насаждения	вырубки	прогалины и пустыри	итого			
1	2	3	4	5	6	7	8
заращивание, всего							
Из них по породам:							
хвойным	0	0				0	0
твердолиственным	0	0	6,15	6,15	73	0	79,15
мягколиственным	0	0	6,15	6,15	25	0	31,15
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО по Руткинскому лесничеству							
Земли, нуждающиеся в лесовосстановлении:	40,5	457,5	47,4	545,4	3252,9	0	3798,3
в том числе по породам:	0	0	0	0	0	0	0
хвойным	20,25	251,25	17,55	289,05	1812,1	0	2101,15
твердолиственным	0	0	6,15	6,15	73	0	79,15
мягколиственным	20,25	206,25	23,7	250,2	1367,8	0	1618
В том числе по способам:	0	0	0	0	0	0	0
Искусственное (создание лесных культур), всего	0	45	0	45	468,3	0	513,3
Из них по породам:	0	0	0	0	0	0	0
хвойным	0	45	0	45	468,3	0	513,3
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Комбинированное, всего	0	0	0	0	0	0	0
Из них по породам:	0	0	0	0	0	0	0
хвойным	0	0	0	0	0	0	0
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	0	0	0
Содействие естественному лесовосстановлению	0	0	0	0	1068,9	0	1068,9
Из них по породам:	0	0	0	0	0	0	0
хвойным	0	0	0	0	534,45	0	534,45
твердолиственным	0	0	0	0	0	0	0
мягколиственным	0	0	0	0	534,45	0	534,45
Естественное заращивание, всего	40,5	412,5	47,4	500,4	1715,7	0	2216,1
Из них по породам:	0	0	0	0	0	0	0
хвойным	20,25	206,25	17,55	244,05	809,35	0	1053,4
твердолиственным	0	0	6,15	6,15	73	0	79,15
мягколиственным	20,25	206,25	23,7	250,2	833,35	0	1083,55
Земли, нуждающиеся в лесоразведении	0	0	0	0	0	0	0»