



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

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

ШУДЫК

ПРИКАЗ

от 14 января 2021 г.

№ 14

**О внесении изменений в приказ Министерства природных
ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики
Марий Эл от 29 ноября 2018 г. № 689**

В соответствии с пунктом 16 Состава 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 Звениговского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 29 ноября 2018 г. № 689 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Звениговского лесничества», следующие изменения:

- а) таблицу 13 изложить в новой редакции (прилагается);
- б) таблицу 36 изложить в новой редакции (прилагается).

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

3. Начальнику отдела охраны и защиты лесов довести настоящий приказ до сведения государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Южное 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

120420210005

«27» 01 2021 г.

«Таблица 13
(в редакции приказа
Минприроды Республики Марий Эл
от 14 января 2021 года № 14)

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

Площадь – га; запас – тыс. м³

Хозяйства	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины												ВСЕГО		
	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					
	Площадь	Запас		Площадь	Запас		Площадь	Запас		Площадь	Запас				
	ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой		ликвидный	деловой	ликвидный	деловой		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Участок № 1														
Хвойные	7,5	0,5	0,4	45,3	1,9	0,9	10	0,3	0,1	1,0	0,2	0,1	63,8	2,9	1,5
Твердолиственные															
Мягколиственные	57,9	3,7	2				2,2	0,1	0	1,0	0,1		61,1	3,9	2,0
Итого:	65,4	4,2	2,4	45,3	1,9	0,9	12,2	0,4	0,1	2,0	0,3	0,1	124,9	6,8	3,5
	Участок № 2														
Хвойные	16,1	1	1	54,5	1,6	0,7	6	0,1	0,1	1,0	0,2	0,1	77,6	2,9	1,9
Твердолиственные															
Мягколиственные	87,2	3,9	2	6,9	0,2	0,1	2,2	0,1		1,0	0,1	0	97,3	4,3	2,1
Итого:	103,3	4,9	3	61,4	1,8	0,8	8,2	0,2	0,1	2,0	0,3	0,1	174,9	7,2	4
	Участок № 3														
Хвойные	12,4	2,5	2,4	106,3	4,2	2,5	5	0,1	0,1	1,0	0,2	0,1	124,7	7,0	5,1
Твердолиственные															
Мягколиственные	33,6	5,7	2,8	23,4	0,4	0,2	0	0	0	1,0	0,2	0,1	58	6,3	3,1
Итого:	46	8,2	5,2	129,7	4,6	2,7	5	0,1	0,1	2,0	0,4	0,2	182,7	13,3	8,2
	Участок № 4														

Хвойные	34,3	5,9	4,4	83,5	2,1	1,1	5,0	0,1	1,0	0,2	0,1	123,8	8,3	5,7
Твердолиственные														
Мягколиственные	95,6	11,8	6,1	25,9	0,6	0,3	4,0	0,1	1,0	0,2	0,1	126,5	12,7	6,5
Итого:	129,9	17,7	10,5	109,4	2,7	1,4	9,0	0,2	2,0	0,4	0,2	250,3	21,0	12,2
Участок № 5														
Хвойные	69,6	11,8	9,9	62	1,6	0,8	6,0	0,1	2,0	0,4	0,3	139,6	13,9	11,0
Твердолиственные														
Мягколиственные	20	2,6	1,3	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2,6	1,3
Итого:	89,6	14,4	11,2	62	1,6	0,8	6,0	0,1	2,0	0,4	0,3	159,6	16,5	12,3
Участок № 6														
Хвойные	23,9	4,3	3,6	130,4	3,3	1,8	5,0	0,1	1,0	0,1	0	160,3	7,8	5,4
Твердолиственные														
Мягколиственные	281,4	29,8	16,2	14,8	0,7	0,3	4,0	0,1	1,0	0,2	0,1	301,2	30,8	16,6
Итого:	305,3	34,1	19,8	145,2	4	2,1	9,0	0,2	2,0	0,3	0,1	461,5	38,6	22,0
Участок № 7														
Хвойные	1,2	0,3	0,2				17,8	0,2				19	0,5	0,2
Твердолиственные														
Мягколиственные	74,6	2,7	1,4				0,9	0,1				75,5	2,8	1,4
Итого:	75,8	3	1,6				18,7	0,3				94,5	3,3	1,6
ИТОГО по Зветговскому лесничеству														
Хвойные	165	26,3	21,9	482	14,7	7,8	54,8	1	7,0	1,3	0,4	708,8	43,3	30,8
Твердолиственные														
Мягколиственные	650,3	60,2	31,8	71	1,9	0,9	13,3	0,5	5,0	0,8	0,3	739,6	63,4	33
Итого:	815,3	86,5	53,7	553	16,6	8,7	68,1	1,5	12,0	2,1	1,0	1448,4	106,7	63,8»

«Таблица 36
(в редакции приказа Минприроды
Республики Марий Эл
от 14 января 2021 г. № 14)

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Участок № 1								
Порода - Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	19,3		15	4,3		19,3
		тыс.м ³	0,7		0,6	0,1		0,7
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3	1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	9,3		5	4,3	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,3		0,2	0,1		0,3
	корневой		0,3		0,2	0,1		0,3
	ликвидный		0,2		0,1	0,1		0,2
	деловой		0,1		0,1			0,1
Порода - Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,7	0,7				0,7
		тыс.м ³	0,2	0,2				0,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0,7	0,7			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2	0,2				0,2
	корневой		0,2	0,2				0,2
	ликвидный		0,1	0,1				0,1
	деловой							-
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	20	0,7	15	4,3		20
		тыс.м ³	0,9	0,2	0,6	0,1		0,9
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	3	1		

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	10	0,7	5	4,3		10
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,5	0,2	0,2	0,1		0,5
	корневой		0,5	0,2	0,2	0,1		0,5
	ликвидный		0,3	0,1	0,1	0,1		0,3
	деловой		0,1	-	0,1	-		0,1
Порода - Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6,5		6,5			6,5
		тыс.м ³	0,5		0,5			0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2,2		2,2			2,2
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6,5		6,5			6,5
		тыс.м ³	0,5		0,5			0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2,2		2,2			2,2
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой		0		0			0
Участок № 2								
Порода - Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	18		18			18
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki	лет			3			

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	или уборки							
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	6		6			6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой		0,1		0,1			0,1
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	18		18			18
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубки или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	6		6			6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой		0,1		0,1			0,1
Порода - Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6,6		6,6			6,6
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубки или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2,2		2,2			2,2
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6,6		6,6			6,6
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубки	лет			3			

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	или уборки							
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2,2		2,2			2,2
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Участок № 3								
Порода - Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15		15			15
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5		5			5
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой		0,1		0,1			0,1
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15		15			15
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5		5			5
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой		0,1		0,1			0,1
Участок № 4								
Порода - Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным	га	15		15			15
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	требованиям							
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5		5			5
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой		0,1		0,1			0,1
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15		15			15
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5		5			5
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой		0,1		0,1			0,1
Порода - Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12		12			12
		тыс.м ³	0,3		0,3			0,3
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	4		4			4
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по	га	12		12			12
		тыс.м ³	0,3		0,3			0,3

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	лесоводственным требованиям							
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	4		4			4
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Участок № 5								
Порода - Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	18		18			18
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	6		6			6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	18		18			18
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	6		6			6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Участок № 6								
Порода - Сосна								

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15		15			15
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	5		5		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15		15			15
		тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	5		5		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Порода - Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12		12			12
		тыс.м ³	0,3		0,3			0,3
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	4		4		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Мягколиственных								

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	12		12			12
		тыс.м ³	0,3		0,3			0,3
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	4		4		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Участок № 7								
Порода - Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	17,8			17,8		17,8
		тыс.м ³	0,2			0,2		0,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет				1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	17,8			17,8	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2			0,2		0,2
	корневой		0,2			0,2		0,2
	ликвидный		0,2			0,2		0,2
	деловой							
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	17,8			17,8		17,8
		тыс.м ³	0,2			0,2		0,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет				1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	17,8			17,8	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,2			0,2		0,2
	корневой		0,2			0,2		0,2
	ликвидный		0,2			0,2		0,2
	деловой							

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Порода - Ольха черная								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,9			0,9		0,9
		тыс.м ³	0,1			0,1		0,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет				1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0,9			0,9	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1			0,1		0,1
		корневой		0,1			0,1	
	ликвидный		0,1			0,1		0,1
	деловой							
Итого - Мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,9			0,9		0,9
		тыс.м ³	0,1			0,1		0,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет				1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0,9			0,9	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1			0,1		0,1
		корневой		0,1			0,1	
	ликвидный		0,1			0,1		0,1
	деловой							
Всего по Звениговскому лесничеству								
Порода - Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	67,3		63	4,3		67,3
		тыс.м ³	2,5		2,4	0,1		2,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3	1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	25,3		21	4,3	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,9		0,8	0,1		0,9
		корневой		0,9		0,8	0,1	

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ликвидный		0,5		0,4	0,1		0,5
	деловой		0,2		0,2			0,2
Порода - Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	51,5	0,7	33,0	17,8		51,5
		тыс.м ³	1,2	0,2	1,2	0,2		1,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	3	1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	29,5	0,7	11	17,8	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,8	0,2	0,4	0,2		0,8
	корневой		0,8	0,2	0,4	0,2		0,8
	ликвидный		0,5	0,1	0,2	0,2		0,5
	деловой		0,2		0,2			0,2
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	118,8	0,7	96	22,1		118,8
		тыс.м ³	4,1	0,2	3,6	0,3		4,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	3	1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	54,8	0,7	32	22,1	
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	1,7	0,2	1,2	0,3		1,7
	корневой		1,7	0,2	1,2	0,3		1,7
	ликвидный		1,0	0,1	0,6	0,3		1,0
	деловой		0,4		0,4			0,4
Порода - Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	37,1		37,1			37,1
		тыс.м ³	1,8		1,8			1,8
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	12,4		12,4		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,6		0,6			0,6
	корневой		0,6		0,6			0,6

№.№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			уборка аварийных деревьев	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ликвидный		0,4		0,4			0,4
	деловой							
Порода - Ольха черная								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,9			0,9		0,9
		тыс.м ³	0,1			0,1		0,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет				1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0,9			0,9		0,9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1			0,1		0,1
	корневой		0,1			0,1		0,1
	ликвидный		0,1			0,1		0,1
	деловой							
Итого - Мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	38,0		37,1	0,9		38,0
		тыс.м ³	1,9		1,8	0,1		1,9
2.	Срок вырубki или уборки	лет			3	1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	13,3		12,4	0,9		13,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,7		0,6	0,1		0,7
	корневой		0,7		0,6	0,1		0,7
	ликвидный		0,5		0,4	0,1		0,5»
	деловой							