



МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ПҮРТӰС ПОЯНЛЫК,
ЭКОЛОГИЙ ДА ЙЫРВЕЛЫМ
АРАЛЫМЕ ШОТЫШТО
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ

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

ШӰДЫК

ПРИКАЗ

от 14 января 2021 г.

№ 17

**О внесении изменений в приказ Министерства природных
ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики
Марий Эл от 1 апреля 2019 г. № 143**

В соответствии с подпунктом 3 пункта 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 Волжского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 1 апреля 2019 г. № 143 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Волжского лесничества» следующие изменения:

таблицу 13 изложить в новой редакции (прилагается);

таблицу 35 изложить в новой редакции (прилагается).

2. Руководителю (лесничему) государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Западное межрайонное управление лесами» осуществлять контроль за исполнением Лесохозяйственного регламента Волжского 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 «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

120420210003

«22» 01 2021 г.

«Таблица 13
(в редакции приказа Минприроды
Республики Марий Эл
от 14 января 2021 г. № 17)

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 ликвидный	деловой	4	Площадь	Запас ликвидный	деловой	7	Площадь	Запас ликвидный	деловой	10	Площадь	Запас ликвидный		деловой	13	Площадь	Запас ликвидный	деловой	15
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
	Участок № 1																				
Хвойные	49,7	9,4	7,1	54,7	1,7	1,4	2,4	0,21	0,03	4,0	0,3	0,2	110,8	11,61	8,73						
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	84,5	10,3	4,7	8,9	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	93,4	10,5	4,8						
Итого:	134,2	19,7	11,8	63,6	1,9	1,5	2,4	0,21	0,03	4,0	0,3	0,2	204,2	22,11	13,53						
	Участок № 2																				
Хвойные	173,1	22,5	17,4	83,2	1,8	1,6	0,0	0,0	0,0	0,5	0,1	0,1	256,8	24,4	19,1						
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	44,2	3,7	1,9	8,5	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52,7	3,9	2,0						
Итого:	217,3	26,2	19,3	91,7	2,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,5	0,1	0,1	309,5	28,3	21,1						
	Участок № 3																				
Хвойные	81,3	10,0	8,0	99,5	4,3	3,8	16,9	4,79	0,12	0,5	0,1	0,1	198,2	19,19	12,02						
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						
Мягколиственные	83,9	4,0	2,6	0,0	0,0	0,0	6,6	1,48	1,06	0,0	0,0	0,0	90,5	5,48	3,66						
Итого:	165,2	14,0	10,6	99,5	4,3	3,8	23,5	6,27	1,18	0,5	0,1	0,1	288,7	24,67	15,68						
	Участок № 4																				
Хвойные	28,3	6,0	4,5	26,5	0,9	0,8	15,1	4,1	0,5	0,0	0,0	0,0	69,9	11,0	5,8						
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	100,9	10,5	4,8	0,0	0,0	0,0	70,93	13,4	0,5	0,0	0,0	0,0	171,83	23,9	5,3						
Итого:	129,2	16,5	9,3	26,5	0,9	0,8	86,03	17,5	1,0	0,0	0,0	0,0	241,73	34,9	11,1						

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			
	Площадь	Запас ликвидный	Запас деловой	4	Площадь	Запас ликвидный	Запас деловой	7	Площадь	Запас ликвидный	Запас деловой	10	Площадь	Запас ликвидный	Запас деловой	13
1	2	3	6	5	8	9	10	11	12	13	14	15	16	ВСЕГО		
Участок № 5													14			
Хвойные	56,9	10,7	8,1	31,6	71,3	1,55	1,0	0,0	0,0	0,0	159,8	13,35	10,1			
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			
Мягколиственные	35,2	2,6	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35,2	2,6	1,5			
Итого:	92,1	13,3	9,6	31,6	71,3	1,55	1,0	0,0	0,0	0,0	195,0	15,95	11,6			
Участок № 6																
Хвойные	1,5	0,4	0,3	108,3	5,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	115,2	4,7	4,1			
Твердолиственные	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0			
Мягколиственные	24,5	2,8	1,3	4,3	0	0	0	0,0	0,0	0,0	28,8	2,9	1,4			
Итого:	26	3,2	1,6	112,6	5,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	144,0	7,6	5,5			
Участок № 7																
Хвойные	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	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			
Мягколиственные	27,2	2,6	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,2	2,6	1,2			
Итого:	27,2	2,6	1,2	0,0	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	28,5	2,7	1,2			
Итого по Волжскому лесничеству																
Хвойные	390,8	59,0	45,4	403,8	112,4	10,95	1,75	5,0	0,5	0,4	912,0	84,35	59,85			
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			
Мягколиственные	400,4	36,5	18,0	21,7	77,53	14,88	1,56	0,0	0,0	0,0	499,63	51,88	19,86			
Итого:	791,2	95,5	63,4	425,5	189,93	25,83	3,31	5,0	0,5	0,4	1411,63	136,23	79,71			

«Таблица 35
(в редакции приказа Минприроды
Республики Марий Эл
от 14 января 2021 г. № 17)

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	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	2,4	0,6	1,8			2,4
		тыс.м3	0,24	0,16	0,08			0,24
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2,4	0,6	1,8		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,24	0,16	0,08			0,24
		корневой	0,24	0,16	0,08			0,24
		ликвидный	0,21	0,13	0,08			0,21
		деловой	0,03	0,03				0,03
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2,4	0,6	1,8			2,4
		тыс.м3	0,24	0,16	0,08			0,24
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2,4	0,6	1,8		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,24	0,16	0,08			0,24
		корневой	0,24	0,16	0,08			0,24
		ликвидный	0,21	0,13	0,08			0,21
		деловой	0,03	0,03				0,03
Участок № 3								
Порода – Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	16,1	16,1				16,1
		тыс.м3	5,5	5,5				5,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	16,1	16,1			

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений		Уборка аварийн ых деревье в	Уборка неликвидн ой древесины	Итого	
			всего	в том числе:				
				сплошная				выборочная
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	5,5	5,5				5,5
	корневой		5,5	5,5				5,5
	ликвидный		4,6	4,6				4,6
	деловой		0,1	0,1				0,1
Порода – Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,8	0,8				0,8
		тыс.м3	0,22	0,22				0,22
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0,8	0,8			0,8
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,22	0,22				0,22
	корневой		0,22	0,22				0,22
	ликвидный		0,19	0,19				0,19
	деловой		0,02	0,02				0,02
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	16,9	16,9				16,9
		тыс.м3	5,72	5,72				5,72
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	16,9	16,9			16,9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	5,72	5,72				5,72
	корневой		5,72	5,72				5,72
	ликвидный		4,79	4,79				4,79
	деловой		0,12	0,12				0,12
Порода – Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2,4	2,4				2,4
		тыс.м3	0,59	0,59				0,59
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2,4	2,4			2,4
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,59	0,59				0,59
	корневой		0,59	0,59				0,59
	ликвидный		0,45	0,45				0,45
	деловой		0,04	0,04				0,04
Порода - Осина								
1.	Выявленный фонд	га	4,2	4,2				4,2

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	по лесоводственным требованиям	тыс.м3	1,33	1,33				1,33
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	4,2	4,2				4,2
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	1,33	1,33				1,33
	корневой		1,33	1,33				1,33
	ликвидный		1,03	1,03				1,03
	деловой		1,02	1,02				1,02
Итого - Мягколиственных								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	6,6	6,6				6,6
1.		тыс.м3	1,92	1,92				1,92
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	6,6	6,6				6,6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	1,92	1,92				1,92
	корневой		1,92	1,92				1,92
	ликвидный		1,48	1,48				1,48
	деловой		1,06	1,06				1,06
Участок № 4								
Порода – Сосна								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	11,5	5	6,5			11,5
1.		тыс.м3	3,7	1,7	2,0			3,7
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	11,5	5	6,5			11,5
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	3,7	1,7	2,0			3,7
	корневой		3,7	1,7	2,0			3,7
	ликвидный		3,1	1,4	1,7			3,1
	деловой		0,4	0,1	0,3			0,4
Порода - Ель								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	3,6		3,6			3,6
1.		тыс.м3	1,3		1,3			1,3
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	площадь	га	3,6		3,6			3,6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	1,3		1,3			1,3
	корневой		1,3		1,3			1,3
	ликвидный		1,0		1,0			1,0
	деловой		0,1		0,1			0,1
Итого - Хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	15,1	5	10,1			15,1
		тыс.м3	5,0	1,7	3,3			5,0
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	15,1	5	10,1		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	5,0	1,7	3,3			5,0
	корневой		5,0	1,7	3,3			5,0
	ликвидный		4,1	1,4	2,7			4,1
	деловой		0,5	0,1	0,4			0,5
Порода – Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	65,2	20,8	44,4			65,2
		тыс.м3	15,0	5,5	9,5			15,0
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	65,2	20,8	44,4		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	15,0	5,5	9,5			15,0
	корневой		15,0	5,5	9,5			15,0
	ликвидный		12,0	4,4	7,6			12,0
	деловой		0,2	0,1	0,1			0,2
Порода - Осина								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,7	3,6	1,1			4,7
		тыс.м3	1,4	1,1	0,3			1,4
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	4,7	3,6	1,1		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	1,4	1,1	0,3			1,4
	корневой		1,4	1,1	0,3			1,4
	ликвидный		1,0	0,8	0,2			1,0
	деловой		0,2	0,1	0,1			0,2
Порода - Липа								
1.	Выявленный фонд	га	1,0	1,0				1

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийн ых деревье в	Уборка неликвидн ой древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	по лесоводственным требованиям							
		тыс.м3	0,5	0,5				0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1,0	1,0				1,0
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,5	0,5				0,5
	корневой		0,5	0,5				0,5
	ликвидный		0,4	0,4				0,4
	деловой		0,1	0,1				0,1
Порода - Ольха								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,03	0,03				0,03
1.		тыс.м3	0,003	0,003				0,003
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	0,03	0,03				0,03
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,003	0,003				0,003
	корневой		0,003	0,003				0,003
	ликвидный							
	деловой							
Итого - Мягколиственных								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	70,93	25,43	45,5			70,93
1.		тыс.м3	16,9	7,1	9,8			16,9
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	70,93	25,43	45,5			70,93
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	16,9	7,1	9,8			16,9
	корневой		16,9	7,1	9,8			16,9
	ликвидный		13,4	5,6	7,8			13,4
	деловой		0,5	0,3	0,2			0,5
Участок № 5								
Порода – Сосна								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	49,2		49,2	22,1		71,3
1.		тыс.м3	1,68		1,68	0,15		1,83
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1	1		
3.	Ежегодный допустимый объем							

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийн ых деревье в	Уборка неликвидн ой древесиной	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	изъятия древесины:							
	площадь	га	49,2		49,2	22,1		71,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3						
	корневой		1,68		1,68	0,15		1,83
	ликвидный		1,4		1,4	0,15		1,55
	деловой		1,0		1,0			1,0
Итого - Хвойных								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	49,2		49,2	22,1		71,3
1.		тыс.м3	1,68		1,68	0,15		1,83
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1	1		
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	49,2		49,2	22,1		71,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3						
	корневой		1,68		1,68	0,15		1,83
	ликвидный		1,4		1,4	0,15		1,55
	деловой		1,0		1,0			1,0
Порода - Береза								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	26,0		26,0			26,0
1.		тыс.м3	0,39		0,39			0,39
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	26		26			26
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,39		0,39			0,39
	корневой		0,39		0,39			0,39
	ликвидный		0,3		0,3			0,3
	деловой							
Порода - Осина								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,9		1,9			1,9
1.		тыс.м3	0,16		0,16			0,16
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1,9		1,9			1,9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,16		0,16			0,16
	корневой		0,16		0,16			0,16
	ликвидный		0,12		0,12			0,12
	деловой							
Порода - Липа								

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийн ых деревье в	Уборка неликвидн ой древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5,7		5,7			5,7
		тыс.м3	0,2		0,2			0,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5,7		5,7			5,7
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,14		0,14			0,14
	деловой							
Порода – Ольха черная								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	2,7		2,7			2,7
		тыс.м3	0,13		0,13			0,13
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	2,7		2,7			2,7
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,13		0,13			0,13
	корневой		0,13		0,13			0,13
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	36,3		36,3			36,3
		тыс.м3	0,88		0,88			0,88
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	36,3		36,3			36,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,88		0,88			0,88
	корневой		0,88		0,88			0,88
	ликвидный		0,66		0,66			0,66
	деловой							
Участок № 6 Порода – Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5,4		5,4			5,4
		тыс.м3	0,3		0,3			0,3
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный							

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийн ых деревье в	Уборка неликвидн ой древесины	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5,4		5,4			5,4
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,3		0,3			0,3
	корневой		0,3		0,3			0,3
	ликвидный		0,2		0,2			0,2
	деловой		0,1		0,1			0,1
Итого - Хвойных								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	5,4		5,4			5,4
1.		тыс.м3	0,3		0,3			0,3
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	5,4		5,4			5,4
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,3		0,3			0,3
	корневой		0,3		0,3			0,3
	ликвидный		0,2		0,2			0,2
	деловой		0,1		0,1			0,1
Участок № 7								
Порода - Сосна								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,3		1,3			1,3
1.		тыс.м3	0,1		0,1			0,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1,3		1,3			1,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							
Итого - Хвойных								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	1,3		1,3			1,3
1.		тыс.м3	0,1		0,1			0,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	1,3		1,3			1,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0,1		0,1			0,1

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийн ых деревье в	Уборка неликвидн ой древесиной	Итого
			всего	в том числе:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	деловой							