



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

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

ШҮДЫК

ПРИКАЗ

от 30 января 2020 г.

№ 42

**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

120420200007

« 11 » 02 20 20 г.

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	Запас	Площадь	Запас	Запас	Площадь	Запас	Запас	Площадь	Запас	Запас	Площадь	Запас	Запас	ВСЕГО
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
	ликвидный	деловой	ликвидный	ликвидный	деловой	Участок № 5	ликвидный	деловой	ликвидный	деловой	ликвидный	деловой	ликвидный	деловой		
1																
Хвойные	56,9	10,7	8,1	31,6	1,1	1,0	49,9*	1,43*	0,7*	0,0	0,0	138,4	0,0	0,0	9,8	
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	
Мягколиственные	35,2	2,6	1,5	0,0	0,0	0,0	36,3*	0,66*	0,0*	0,0	0,0	71,5	0,0	0,0	1,5	
Итого:	92,1	13,3	9,6	31,6	1,1	1,0	86,2*	2,09*	0,7*	0,0	0,0	209,9	0,0	0,0	11,3	
Хвойные	1,5	0,4	0,3	108,3	4,1	3,7	5,4	0,2	0,1	0,0	0,0	115,2	0,0	0,0	4,1	
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	
Мягколиственные	24,5	2,8	1,3	4,3	0,1	0,1	0	0	0	0,0	0,0	28,8	0,0	0,0	1,4	
Итого:	26	3,2	1,6	112,6	4,2	3,8	5,4	0,2	0,1	0,0	0,0	144,0	0,0	0,0	5,5	
Хвойные	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	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	
Мягколиственные	27,2	2,6	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,2	0,0	0,0	1,2	
Итого:	27,2	2,6	1,2	0,0	0,0	0,0	1,3	0,1	0,0	0,0	0,0	28,5	0,0	0,0	1,2	
Хвойные	390,8	59,0	45,4	403,8	13,9	12,3	91	10,83	1,45	5,0	0,5	890,6	0,4	0,4	59,55	
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	
Мягколиственные	400,4	36,5	18,0	21,7	0,5	0,3	113,83	15,54	1,56	0,0	0,0	535,93	0,0	0,0	19,86	
Итого:	791,2	95,5	63,4	425,5	14,4	12,6	204,83	26,37	3,01	5,0	0,5	1426,53	0,4	0,4	79,41»	
Хвойные							67,4	5,74	1,23			67,4			1,23	
Твердолиственные							00	0,00	0,00			00			0,00	
Мягколиственные							107,23	14,06	0,50			107,23			0,50	
Итого:							174,630	19,8	1,73			174,630			1,73	

* - По результатам проведения в 2019 году санитарно-оздоровительных мероприятий на основании лесопатологических обследований

«Таблица 35
(в редакции приказа Минприроды
Республики Марий Эл
от 30 января 2020 г. № 42)

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	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		
	ликвидный		0,21	0,13	0,08			0,21
	деловой		0,03	0,03	0			0,03
Итого по хвойному хозяйству								
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	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		
	ликвидный		0,21	0,13	0,08			0,21
	деловой		0,03	0,03	0			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	1				1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	16,1	16,1			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	5,5	5,5				5,5
		корневой		5,5	5,5			5,5

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числ.:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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	1				1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	0,8	0,8			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,22	0,22				0,22
		корневой		0,22	0,22			
	ликвидный		0,19	0,19				0,19
	деловой		0,02	0,02				0,02
Итого по хвойному хозяйству								
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	1				1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	16,9	16,9			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	5,72	5,72				5,72
		корневой		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	1				1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2,4	2,4			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,59	0,59				0,59
		корневой		0,59	0,59			
	ликвидный		0,45	0,45				0,45
	деловой		0,04	0,04				0,04
Порода -Осина								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	4,2	4,2				4,2
		тыс.м3	1,33	1,33				1,33
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1	1				1
3.	Ежегодный							

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числ.:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	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 по мягколиственному хозяйству								
	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	1				1
	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	1			1
	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		1			1
	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	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 по хвойному хозяйству								

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числ:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	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	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	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 по лесоводственным требованиям	га	1,0	1,0			1	1
		тыс.м3	0,5	0,5			0,5	0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1	1			1	1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1,0	1,0			1,0

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числ:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,5	0,5			0,5	0,5
	корневой		0,5	0,5			0,5	0,5
	ликвидный		0,4	0,4			0,4	0,4
	деловой		0,1	0,1			0,1	0,1
Порода - Ольха								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	0,03	0,03				0,03
		тыс.м3	0,003	0,003				0,003
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1	1				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 по мягколиственному хозяйству								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	70,93	25,43	45,5			70,93
		тыс.м3	16,9	7,1	9,8			16,9
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	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								
1.	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	41,3	1	40,3			41,3
		тыс.м3	1,6	0,4	1,2			1,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1			1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	41,3	1	40,3			41,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	1,6	0,4	1,2			1,6
	корневой		1,6	0,4	1,2			1,6
	ликвидный		1,3	0,3	1,0			1,3
	деловой		0,7	0,2	0,5			0,7
Порода -Ель								
1.	Выявленный фонд	га	8,6		8,6			8,6

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числ:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	по лесоводственным требованиям	тыс.м3	0,2		0,2			0,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	8,6		8,6			8,6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,2		0,2			0,2
	корневой		0,2		0,2			0,2
	ликвидный		0,13		0,13			0,13
	деловой							
Итого по хвойному хозяйству								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	49,9	1	48,9			49,9
1.		тыс.м3	1,8	0,4	1,4			1,8
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1	1	1			1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	49,9	1	48,9			49,9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	1,8	0,4	1,4			1,8
	корневой		1,8	0,4	1,4			1,8
	ликвидный		1,43	0,3	1,13			1,43
	деловой		0,7	0,2	0,5			0,7
Порода - Береза								
	Выявленный фонд по лесоводственным требованиям	га	26,0		26,0			
1.		тыс.м3	0,39		0,39			
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	26		26			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,39		0,39			
	корневой		0,39		0,39			
	ликвидный		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		1			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

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев в	Уборка неликвидной древесины	Итого
			всего	в том числ.:				
				сплошная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	корневой		0,16		0,16			0,16
	ликвидный		0,12		0,12			0,12
	деловой							
Порода - Липа								
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		1			1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	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			
		тыс.м3	0,13		0,13			
2.	Срок вырубki или уборки	лет	1		1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2,7		2,7		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м3	0,13		0,13			
			корневой	0,13		0,13		
			ликвидный	0,1		0,1		
			деловой					
Итого по мягколиственному хозяйству								
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		1			1
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	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	лет	1		1			1

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

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений		Уборка аварийн ых деревье в	Уборка неликвидн ой древесиной	Итого	
			всего	в том числс:				
				сплошная				выборочная
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ликвидный		0,1		0,1			0,1
	деловой							

*- по результатам проведения в 2019 году санитарно-оздоровительных мероприятий на основании лесопатологических обследований.