



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

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

ШЎДЫК

ПРИКАЗ

от 29 января 2021 г.

№ 39

**О внесении изменений в приказ Министерства природных
ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики
Марий Эл от 12 декабря 2018 г. № 716**

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 Мари-Турекского лесничества, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов, экологии и охраны окружающей среды Республики Марий Эл от 12 декабря 2018 г. № 716 «Об утверждении Лесохозяйственного регламента Мари-Турекского лесничества» следующие изменения:

- а) таблицу 13 изложить в новой редакции (прилагается);
- б) таблицу 35 изложить в новой редакции (прилагается).

2. Руководителю (лесничему) государственного казенного учреждения Республики Марий Эл «Восточное межрайонное управление лесами» осуществлять контроль за исполнением Лесохозяйственного регламента Мари-Турекского 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 «Восточное межрайонное управление лесами» под роспись.

И.о. министра

К.С.Наговицын

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

120420210015

«20» 02 2021 г.

«Таблица 13
 (в редакции приказа Минприроды
 Республики Марий Эл
 от 29 января 2021 г. № 39)

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

		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				
Хозяйства	I	Запас		Пло-шадь	Запас		Пло-шадь	Запас		Пло-шадь	Запас		Пло-шадь	Запас		Пло-шадь	ликвид-ный	дело-вой
		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой		ликвид-ный	дело-вой			
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Участок № 1																		
Хвойные		10,7	2,1	1,6	45,0	2,8	2,3	11,7	0,3	0,2	0,2	0,1	0	0	67,6	5,3	4,1	
Твердолиственные		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Мягколиственные		192,7	23,5	12,2	11,3	0,6	0,4	35,5	1,1	0,5	0,3	0,1	0	239,8	25,3	13,1		
Итого:		203,4	25,6	13,8	56,3	3,4	2,7	47,2	1,4	0,7	0,5	0,2	0	307,4	30,6	17,2		
Участок № 2																		
Хвойные		12,5	2,2	1,7	150,8	9,9	7,1	6,2	1,2	0,2	0,2	0,1	0,1	169,7	13,4	9,1		
Твердолиственные		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Мягколиственные		331,2	38,2	21,0	19,3	1,4	0,8	56,3	11,6	1,7	0,3	0,1	0	407,1	51,3	23,5		
Итого:		343,7	40,4	22,7	170,1	11,3	7,9	62,5	12,8	1,9	0,5	0,2	0,1	576,8	64,7	32,6		
Участок № 3																		
Хвойные		11,0	0,6	0,5	64,7	1,8	0,8	1,8	0,4	0,1	0	0	0	77,5	2,8	1,4		
Твердолиственные		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Мягколиственные		203,1	21,9	10,5	10,5	0,3	0,1	9,8	2,1	0,6	2,0	0,1	0	225,4	24,4	11,2		

Площадь – га; запас – тыс. м³

Ежегодный допустимый объем изъятия древесины																		
Хозяйства	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 и эксплуатации объектов лесной, лесоперерабатывающей инфраструктуры и объектов не связанных с созданием лесной инфраструктуры				ВСЕГО	
	Пло- шад ь	Запас		Пло- шад ь	Запас		Пло- шад ь	Запас		Пло- шад ь	Запас		Пло- шад ь	Запас				
		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	дело- вой		ликвид- ный	делово- й		ликвид- ный	делово- й		ликвид- ный	дело- вой			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
Итого:	214,1	22,5	11,0	75,2	2,1	0,9	11,6	2,5	0,7	2,0	0,1	0	302,9	27,2	12,6			
Участок № 4																		
Хвойные	0	0	0	2,3	0,1	0,1	7,9	0,6	0,4	0	0	0	10,2	0,7	0,5			
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Мягколиственные	46,7	6,4	3,1	8,1	0,3	0,1	0	0	0	0,3	0,1	0	55,1	6,8	3,2			
Итого:	46,7	6,4	3,1	10,4	0,4	0,2	7,9	0,6	0,4	0,3	0,1	0	65,3	7,5	3,7			
ИТОГО по Мари-Турекскому лесничеству																		
Хвойные	34,2	4,9	3,8	262,8	14,6	10,3	27,6	2,5	0,9	0,4	0,2	0,1	325,0	22,2	15,1			
Твердолиственные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
Мягколиственные	773,7	90,0	46,8	49,2	2,6	1,4	101,6	14,8	2,8	2,9	0,4	0	927,4	107,8	51,0			
Итого:	807,9	94,9	50,6	312,0	17,2	11,7	129,2	17,3	3,7	3,3	0,6	0,1	1252,4	130,0	66,1»			

«Таблица 35

(в редакции приказа Минприроды

Республики Марий Эл

от 29 января 2021 г. № 39)

Нормативы и параметры санитарно-оздоровительных мероприятий

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Участок № 1								
Порода – Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	11,7	11,7				11,7
		тыс.м ³	0,5	0,5				0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	11,7	11,7			11,7
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,5	0,5				0,5
		корневой		0,5	0,5			0,5
	ликвидный		0,3	0,3			0,3	
	деловой		0,2	0,2			0,2	
Итого хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	11,7	11,7				11,7
		тыс.м ³	0,5	0,5				0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	11,7	11,7			11,7
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,5	0,5				0,5
		корневой		0,5	0,5			0,5
	ликвидный		0,3	0,3			0,3	
	деловой		0,2	0,2			0,2	
Порода – Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн	га	35,5	35,5				35,5
		тыс.м	2,3	2,3				2,3

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ым требованиям							
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	35,5	35,5				35,5
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	2,3	2,3				2,3
	корневой		2,3	2,3				2,3
	ликвидный		1,1	1,1				1,1
	деловой		0,5	0,5				0,5
Итого мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	35,5	35,5				35,5
		тыс. м ³	2,3	2,3				2,3
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	35,5	35,5				35,5
	Выбираемый запас, всего	тыс. м ³	2,3	2,3				2,3
	корневой		2,3	2,3				2,3
	ликвидный		1,1	1,1				1,1
	деловой		0,5	0,5				0,5
Участок № 2								
Порода – Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	4,8	4,8				4,8
		тыс.м ³	1,1	1,1				1,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	4,8	4,8				4,8
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	1,1	1,1				1,1
	корневой		1,1	1,1				1,1
	ликвидный		1,0	1,0				1,0
	деловой		0,1	0,1				0,1
Порода – Ель								

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	1,4	1,4				1,4
		тыс.м ₃	0,3	0,3				0,3
2.	Срок вырубки или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1,4	1,4			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ₃	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								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	6,2	6,2				6,2
		тыс.м ₃	1,4	1,4				1,4
2.	Срок вырубки или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	6,2	6,2			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ₃	1,4	1,4				1,4
	корневой		1,4	1,4				1,4
	ликвидный		1,2	1,2				1,2
	деловой		0,2	0,2				0,2
Порода - Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	31,8	30,6	1,2			31,8
		тыс.м ₃	6,5	6,4	0,1			6,5
2.	Срок вырубки или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	31,8	30,6	1,2		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ₃	6,5	6,4	0,1			6,5
	корневой		6,5	6,4	0,1			6,5
	ликвидный		5,9	5,8	0,1			5,9
	деловой		1,1	1,1	0			1,1

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Порода - Осина								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	2,9	2,9				2,9
		тыс.м ³	1,0	1,0				1,0
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2,9	2,9			2,9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	1,0	1,0				1,0
		корневой		1,0	1,0			1,0
	ликвидный		0,8	0,8				0,8
	деловой		0,1	0,1				0,1
Порода - Липа								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	21,6	21,6				21,6
		тыс.м ³	5,6	5,6				5,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	21,6	21,6			21,6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	5,6	5,6				5,6
		корневой		5,6	5,6			5,6
	ликвидный		4,9	4,9				4,9
	деловой		0,5	0,5				0,5
Итого мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	56,3	55,1	1,2			56,3
		тыс.м ³	13,1	13,0	0,1			13,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	56,3	55,1	1,2		56,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	13,1	13,0	0,1			13,1
		корневой		13,1	13,0	0,1		13,1
	ликвидный		11,6	11,5	0,1			11,6

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	деловой		1,7	1,7	0			1,7
Участок № 3								
Порода- Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	1,8	1,8				1,8
		тыс.м 3	0,5	0,5				0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1,8	1,8			1,8
	Выбираемый запас, всего	тыс.м 3	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
Итого хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	1,8	1,8				1,8
		тыс.м 3	0,5	0,5				0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1,8	1,8			1,8
	Выбираемый запас, всего	тыс.м 3	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-Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	3,2	3,2				3,2
		тыс.м 3	0,5	0,5				0,5
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	3,2	3,2			3,2
	Выбираемый запас, всего	тыс.м 3	0,5	0,5				0,5

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	корневой		0,5	0,5				0,5
	ликвидный		0,5	0,5				0,5
	деловой		0,2	0,2				0,2
Порода - Липа								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	6,6	6,6				6,6
		тыс.м ₃	1,6	1,6				1,6
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.м ₃	1,6	1,6				1,6
		корневой		1,6	1,6			1,6
	ликвидный		1,6	1,6				1,6
	деловой		0,4	0,4				0,4
Итого мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	9,8	9,8				9,8
		тыс.м ₃	2,1	2,1				2,1
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	9,8	9,8			9,8
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ₃	2,1	2,1				2,1
		корневой		2,1	2,1			2,1
	ликвидный		2,1	2,1				2,1
	деловой		0,6	0,6				0,6
Участок № 4								
Порода – Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	7,9		7,9			7,9
		тыс.м ₃	0,8		0,8			0,8
2.	Срок вырубki или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	7,9		7,9		7,9

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,8		0,8			0,8
	корневой		0,8		0,8			0,8
	ликвидный		0,6		0,6			0,6
	деловой		0,4		0,4			0,4
Итого хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	7,9		7,9			7,9
		тыс.м ³	0,8		0,8			0,8
2.	Срок вырубки или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	7,9		7,9		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,8		0,8			0,8
	корневой		0,8		0,8			0,8
	ликвидный		0,6		0,6			0,6
	деловой		0,4		0,4			0,4
Порода – Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	1,3		1,3			1,3
		тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
2.	Срок вырубки или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	1,3		1,3		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0		0			0
	деловой		0		0			0
Итого мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	1,3		1,3			1,3
		тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
2.	Срок вырубки или уборки	лет			1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	площадь	га	1,3		1,3			1,3
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	0,1		0,1			0,1
	корневой		0,1		0,1			0,1
	ликвидный		0		0			0
	деловой		0		0			0
ИТОГО по Мари-Турекскому лесничеству								
Порода – Ель								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	21,0	13,1	7,9			21,0
		тыс.м ³	1,6	0,8	0,8			1,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	21,0	13,1	7,9		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	1,6	0,8	0,8			1,6
	корневой		1,6	0,8	0,8			1,6
	ликвидный		1,1	0,5	0,6			1,1
	деловой		0,7	0,3	0,4			0,7
Порода - Сосна								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	6,6	6,6				6,6
		тыс.м ³	1,6	1,6				1,6
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	6,6	6,6			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	1,6	1,6				1,6
	корневой		1,6	1,6				1,6
	ликвидный		1,4	1,4				1,4
	деловой		0,2	0,2				0,2
Итого хвойных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	27,6	19,7	7,9			27,6
		тыс.м ³	3,2	2,4	0,8			3,2
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный							

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	27,6	19,7	7,9			27,6
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	3,2	2,4	0,8			3,2
	корневой		3,2	2,4	0,8			3,2
	ликвидный		2,5	1,9	0,6			2,5
	деловой		0,9	0,5	0,4			0,9
Порода – Береза								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	71,8	69,3	2,5			71,8
		тыс.м ³	9,4	9,2	0,2			9,4
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	71,8	69,3	2,5		
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	9,4	9,2	0,2			9,4
	корневой		9,4	9,2	0,2			9,4
	ликвидный		7,5	7,4	0,1			7,5
	деловой		1,8	1,8	0			1,8
Порода - Осина								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	2,9	2,9				2,9
		тыс.м ³	1,0	1,0				1,0
2.	Срок вырубki или уборки	лет		1				
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
		площадь	га	2,9	2,9			
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	1,0	1,0				1,0
	корневой		1,0	1,0				1,0
	ликвидный		0,8	0,8				0,8
	деловой		0,1	0,1				0,1
Порода - Липа								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	28,2	28,2				28,2
		тыс.м ³	7,2	7,2				7,2
2.	Срок вырубki	лет		1				

№ № п/п	Показатели	Ед. изм.	Рубка погибших и поврежденных лесных насаждений			Уборка аварийных деревьев	Уборка неликвид ной древесин ы	Итого
			всего	в том числе:				
				сплош ная	выборочная			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	или уборки							
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	28,2	28,2				28,2
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	7,2	7,2				7,2
	корневой		7,2	7,2				7,2
	ликвидный		6,5	6,5				6,5
	деловой		0,9	0,9				0,9
Итого мягколиственных								
1.	Выявленный фонд по лесоводственн ым требованиям	га	102,9	100,4	2,5			102,9
		тыс.м ³	17,6	17,4	0,2			17,6
2.	Срок вырубки или уборки	лет		1	1			
3.	Ежегодный допустимый объем изъятия древесины:							
	площадь	га	102,9	100,4	2,5			102,9
	Выбираемый запас, всего	тыс.м ³	17,6	17,4	0,2			17,6
	корневой		17,6	17,4	0,2			17,6
	ликвидный		14,8	14,7	0,1			14,8
	деловой		2,8	2,8	0			2,8»