

Материалы МТО расследования
Консультант ООО "Сибур"
Исупов Д.С.

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник отдела

Исупов Д.С.
Ф.И.О Исупов Д.С.
Дата 10.07.23

Акт
лесопатологического обследования № 47
лесных насаждений Пригородного лесничества
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный	X
2. Инструментальный	-

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	Лесопато-логический выдел	Площадь лесопатологи-ческого выдела, га
Старожильское		2	23	18,0	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 га.

Кадастровый номер участка:

12:04:0000000:5540

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка №1 от 27 декабря 2006 г.,

заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное X

Дистанционное

1.1. На площади 18 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: неравномерный состав и другие характеристики насаждения

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к Акту

1.2. Лесопатологическое обследование насаждений проведено на площади 18 га

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	
Старожильское		2	23	-	-	
Итого						

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

На площади 18 га насаждение устойчивое

На обследованной площади 18 га назначение мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов не требуется

Средневзвешенная категория состояния насаждения обследуемого участка составляет -

1,00

Насаждение здоровое

Средневзвешенная категория состояния обследуемого участка по породно составляет -

С-1; Б-1; Е-1; Ос-1;

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га	Лесопато - логический выдел	Площадь лесопатоло - гического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия	
Старожильское		2	23	18	-	-	-		

Проведение инструментального ЛПО не требуется


Дата проведения обследования 09.06.2023 года.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.(при наличии) Опарин А. В.

Организация ООО "ЛХП Таволга"

Должность инженер-лесопатолог

Подпись 

Телефон 8 (8362) 42-15-02

Субъект Российской Федерации
Участковое лесничество

Республики Марий Эл
Старожильское

Лесничество Пригородное
Урочище (лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22
2015	2	23	18,0	Эксплуатационные			ТО	-	-	8Б2С+Е/	Б	70	24	28	СМЧЕР	0,7	2	210	-	-
										С		24	26							
										Е		23	24							
2023	2	23	18,0	Эксплуатационные			Ф	-	-	Сыроврасстающая часть насаждения	С	70	28	32	СМЧЕР	0,7	2	310	8	18,0
										Погнившая часть насаждения	Б		25	24						
									Е	21	20									
									Ос	18	16									
																		0		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О.(при наличии)

Опарин А. В.

Подпись



Лесничество: Старожильское лесничество

Целевое назначение: эксплуатационные леса

Квартал 2

№ выдела	Площадь, га	Состав. Подрост, подлесок покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории незалесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс возраста	Группа возраста	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырья растущего леса, м ³			Класс товарности	Запас на выделе, м ³				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га.	общий на выделе	в т.ч. по составляющим породам		сухостоя (старого)	редин	единичные деревья	захламленности общий		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

Особенности выдела: полнота неравномерная, ТЛУ варьирует
Лесные культуры: Оценка состояния - хорошие

18	8,6	9Б1С+Е+Ос	1	24	Б	75	24	22	8	4	2	СЧЕР	0,7	210	1806	1625	2						
			1		С		25	24				А3				181	1						
			1		Е		24	22									1						
			1		Ос		26	24									3						

Подрост: 10Е (30) 4,0м; 1,0тыс.шт./га

Подлесок: Крл средний

ОЗУ: Леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков и иных ООПТ, а также территории, зарезервированные для создания ООПТ федерального значения (1 км)

Особенности выдела: ТЛУ варьирует

19	27,5	8С2Б	1	18	С	70	18	24	4	3	3	СЛШМ	0,6	180	4950	3960	1							
			1		Б		18	20				А1				990	2							

Подрост: 10С (20) 6,0м; 2,0тыс.шт./га

Подлесок: Мж Р Крл редкий

ОЗУ: Леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков и иных ООПТ, а также территории, зарезервированные для создания ООПТ федерального значения (1 км)

Особенности выдела: полнота неравномерная, ТЛУ варьирует

20	3,8	6С4Б	1	20	С	70	20	24	4	3	2	СБР	0,7	230	874	524	1							
			1		Б		20	24				А2				350	2							

Подлесок: Р Мж редкий

ОЗУ: Леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков и иных ООПТ, а также территории, зарезервированные для создания ООПТ федерального значения (1 км)

21	0,3	болото																							
		ОЗУ: Леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков и иных ООПТ, а также территории, зарезервированные для создания ООПТ федерального значения (1 км)																							
		Болото: Тип - верховое																							

22	4,3	лесные культуры 10С	1	14	С	49	14	14	3	2	3	СЛШМ	0,9	190	817	817	1								
												А1													

ОЗУ: Леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков и иных ООПТ, а также территории, зарезервированные для создания ООПТ федерального значения (1 км)

Лесные культуры: Оценка состояния - хорошие

23	18	8Б2С+Е	1	24	Б	70	24	28	7	4	2	СМЧЕР	0,7	210	3780	3024	2								
			1		С		24	26				В3				756	1								
			1		Е		23	24									1								

Подлесок: Лп Р Крл средний

ОЗУ: Леса в охранных зонах государственных природных заповедников, национальных парков и иных ООПТ, а также территории, зарезервированные для создания ООПТ федерального значения (1 км)

Особенности выдела: ТЛУ варьирует, полнота неравномерная

24	6,8	7С3Б+Е	1	20	С	70	20	24	4	3	2	СЛШМ	0,6	200	1360	952	1								
			1		Б		20	24				А1				408	2								
			1		Е	40	16	16									1								

Подлесок: Мж Р средний