

Материалы АТО рассмотрены
Вер. спец. ОВЗР Жуков Д.С.
Жуков Д.С.

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 09.11.2020 № 910
Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Иванов И.И.
Иванов И.И.
Сидов Д.В.
«15» 09 2022 г.

Акт
лесопатологического обследования № 590
лесных насаждений Мари-Турекского лесничества (лесопарка)
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Сендинское	Мари-Турекский лесной участок	120	2	5.5	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,5 га.

Кадастровый номер участка: _____
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование:

наземное

дистанционное

1.1. На площади 5,5 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия -----.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади ---га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Сендинское	Мари-Турекский лесной участок	0,0	0,0	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	0,0
Усыхание лесных насаждений	0,0
Развитие очагов вредных организмов	0,0

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: СКС насаждения - 1,08 (здоровое), в т.ч. СКС березы - 1,08 и СКС осины – 1,08.

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 5,5 га не превышает 1,5, общий и текущий отпад не превышает двухкратного установленного по таблицам хода роста. Насаждения являются устойчивыми, назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, в том числе профилактических мероприятий по защите лесов, а также агитационных и санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
-	-	-	-	-	-	-	-	-

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер по охране и защите леса 2 категории
Мари-Турекского лесничества – филиала ГКУ РМЭ «Востокмежупрлес»

Соловьёв Алексей Геннадьевич 

Дата составления документа: 05 сентября 2022 г. телефон (883634) 9-32-04

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за сентябрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл . Лесничество Мари-Турекское
Участковое лесничество Сендинское . Урочище (лесная дача) Мари-Турекский лесной участок.

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	Начальные мероприятия				
								9	10	11	12	13	14	15	16	17	19		20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		32	33	35	36	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Состав	Цорода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотота	Бонитет	Запас, куб. м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Усыхающие	Свежий сухой	Свежий ветровал	Свежий сухой	Свежий ветровал	Свежий сухой	Свежий ветровал	Свежий сухой	Старый ветровал	Старый сухой	Полуживые, % от запаса	Выяв	Планируемые			
120	2	5,2	эксплуатационные					10	Б	50	24	24	Спш/С2	0,6	1	180	---	92																		
								+	Ос		25	26						8																		
																			8																	
																			8																	
																			8																	
																			Итого																	

Условные обозначения: Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке.

Инженер по охране и защите леса 2 категории
Мари-Турекского лесничества – филиала ГКУ РМЭ «Востокмежурлес»
Соловьёв Алексей Геннадьевич

Дата составления документа: 05 сентября 2022 г. телефон (883634) 9-32-04

Лесничество: Сосновское участковое лесничество (Мари-Турекский) Целевое назначение: эксплуатационные леса

Квартал 120

№ выдела	Вид выдела	История выдела	Класс выдела	Высота выдела	Высота ствола выдела	Диаметр выдела	Класс выдела	Группа выдела	Возраст выдела	Вид выдела	Тип выдела	Площадь выдела	Высота на 1 га выдела	Запас сырья на выделе, м³		Хозяйственные мероприятия										
														в т.ч. по составным породам	общий на выделе											
1	2	1	26	Б	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
1	5,5	10Б+Е+Ос	3	1	26	Б	60	26	6	3	1	ЕШП	0,8	275	14300	14300	2	18	19	20	21	22	23	24		
		Подросек: 10Е(40) 6.0м; 0,5тыс.шт./га																								
		Подлесок: Р Крл средний																								
		Особенности выдела: Особенности выдела - полнота неравномерная, Особенности выдела - насаждение разновозрастное, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное.																								
2	5,5	10Б+Ос	1	24	Б	50	24	24	5	2	1	СШП	0,6	180	990	990	2	18	19	20	21	22	23	24		
		Подлесок: Р Лп редкий																								
		Особенности выдела: Особенности выдела - полнота неравномерная, Особенности выдела - насаждение разновозрастное, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное.																								
3	0,1	8Б2С	1	9	Б	15	10	10	2	1	1	СШП	0,5	30	3	2	2	18	19	20	21	22	23	24		
		Особенности выдела: Особенности выдела - состав неоднородный, Особенности выдела - полнота неравномерная, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное.																								
4	1,3	10Б	1	24	Б	50	24	24	5	2	1	СШП	0,7	210	299	273	2	18	19	20	21	22	23	24		
		ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
		Ярус 9 - одиночные деревья																								
		Особенности выдела: Особенности выдела - полнота неравномерная, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное.																								
5	1,5	8Б2С+Ивк	1	9	Б	15	10	10	2	1	1	СШП	0,6	40	60	48	2	18	19	20	21	22	23	24		
		ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
		Особенности выдела: Особенности выдела - состав неоднородный, Особенности выдела - насаждение разновозрастное, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное.																								
6	2,9	9Б1С+Ивк	1	10	Б	15	10	10	2	1	1	СШП	0,6	40	116	104	2	18	19	20	21	22	23	24		
		ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ																								
		Особенности выдела: Особенности выдела - состав неоднородный, Особенности выдела - насаждение разновозрастное, Особенности выдела - высота варьирует, Особенности выдела - насаждение разновозрастное.																								