

Материалы ЛТО исследования
Вер. спец. ООЗН
Исследование ДС1

УТВЕРЖДАЮ:
Исследователь ООЗН
Исследователь ДС1
Серов Е.С.
«28» 10 2021 г.

Акт
лесопатологического обследования № 117
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	Сендинский лесной участок	110	18	28,4	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28,4 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 28,4 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	Сендинский 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 - 1,1 (здоровое), в т.ч. СКС березы -1,10 и СКС ели – 1,15.

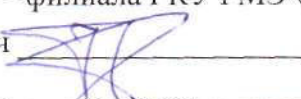
Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 28,4 га не превышает 1,5, общий и текущий отпад не превышает двухкратного установленного по таблицам хода роста. Насаждения являются устойчивыми, назначения мероприятий по предупреждению распространения вредных организмов, в том числе профилактических 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: 11 октября 2021 г. телефон (883634) 9-32-04

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом Минприроды России
от 09.11.2020 г. № 910

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за октябрь 2021 г.

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Участки лесов вокруг сельских насел. пунктов и сал. товариществ	ОЗУ	Номер лесопатологического участка	Площадь лесопатологического участка, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на временной пробной площадке, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Назначенные мероприятия																										
									Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет		Запас, куб. м/га	Без признаков ослабления	Ослабленные		Сильно ослабленные		Уыхающие		Свежий сухой	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Старый сухой	Старый ветровал	Старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	Вид	Площадь, га																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36																	
110	18	28,4	защитные	Противопожарные леса				8	Б	60	24	28	Елш /С2	0,7	1	210	---	91	9	15																																
Итого:																	89,8	10,2																																		

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

Инженер по охране и защите леса 2 категории

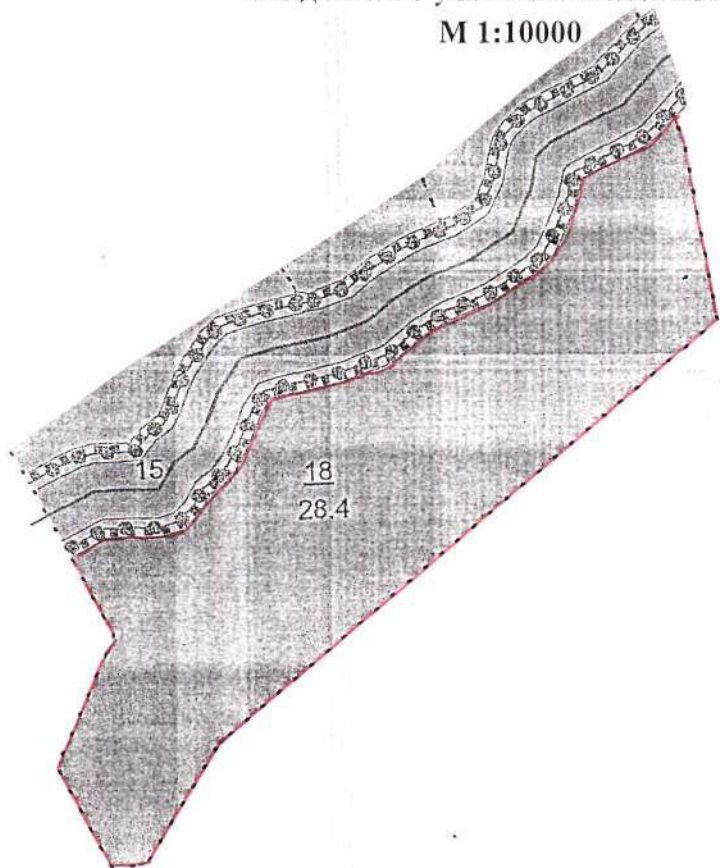
Мари-Турекского лесничества – филиала ГКУ РМЭ «Востокмежурлес»

Соловьёв Алексей Геннадьевич

Дата составления документа: 11 октября 2021 г. телефон (883634) 9-32-04

Абрис участка
квартал 110 выдел 18 Сендинского лесного участка
Сендинского участкового лесничества

М 1:10000



110
284

Условные обозначения: - границы лесного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
18					28.4
				Итого:	28.4

Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	Длина, м

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

Дата составления документа: 11 октября 2021 г. телефон (883634) 9-32-04

Целевое назначение: противозробионные леса

№ участка	Площадь, га	Состав, подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происхождении. Наименование категории земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Яр	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья на I га.	Общий выдел	в т.ч. по составу и породам	Класс товарности	Запас на выделе, м³			Хозяйственные мероприятия			
																		сухостой (старого)	редкие	единичные деревья		захламленности	общий	ликвиды
16	22,9	7Б2С1Е	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
			1	24	Б	60	24	28	6	2	1	ЕЛП III	0,7	210	4809	3366	2	114	20	21	22	114	114	
			1		С	60	24	28				С2	20,4			962	1							
			1		Е	60	24	28								481	1							
<p>Подрост. 10Е (30) 3,0м; 1,0тыс.шт./га ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ</p>																								
17	6,1	7Б2Е1С	1	24	Б	60	24	28	6	2	1	ЕЛП III	0,7	210	1281	897	2	30				30	30	
			1		Е	60	24	28				С2	20,4			256	1							
			1		С	60	24	28								128	1							
<p>Подрост. 10Е (30) 3,0м; 1,0тыс.шт./га</p>																								
18	28,4	8Б2Е	1	24	Б	60	24	28	6	2	1	ЕЛП III	0,7	210	5964	4771	2	142				142	142	
			1		Е	60	24	28				С2	20,4			1193	1							
<p>Подрост. 10Е (30) 3,0м; 1,0тыс.шт./га ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ</p>																								
19	4,2	лесные культуры 10С	1	21	С	50	21	24	3	2	1а	СЛП III	0,6	200	840	840	1							
<p>ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ Лесные культуры: Оценка состояния лесных культур - удовлетворительные.</p>																								
20	0,2	10Б	1	20	Б	45	20	22	5	2	1	ЕЛП III	0,4	90	18	18	2							
												С2	10,3											
21	2,4	8Б2Е	1	23	Б	55	23	26	6	2	1	ЕЛП III	0,5	140	336	269	2	12				12	12	
			1		Е	55	23	26				С2	14,2			67	1							
<p>ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ</p>																								
22	0,9	10Б	1	23	Б	55	23	26	6	2	1	ЕЛП III	0,4	110	99	99	2							
												С2	11,4											
<p>ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ</p>																								
23	1,3	10Б	1	23	Б	55	23	26	6	2	1	ЕЛП III	0,4	110	143	143	2							