

Материалы МД рассмотрены  
Вер. спец. ДДЗН С.В. Шумилов  
Курдюков Д. С.

УТВЕРЖДАЮ:

Курдюков Д. С.  
Менеджер по лесу ДДЗН  
Суров И. В.  
«28» 10 2021 г.

Акт  
лесопатологического обследования № 123  
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	24	38,9	-	-

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,9 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)

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.

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	35	36								
								9	10	11	12	13	14	15	16		17	без признаков ослабления		Ослабленные		Сильно ослабленные		Учававшие		Свежий сухой		Свежий ветровал					Свежий бурелом		Старый сухой		Старый ветровал		Старый бурелом	
110	24	38,9	защитные	Противоразночные леса	ОЗУ	Номер лесопатологического	Площадь выдела, га	Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	Запас, куб. м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.		Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р				
1							8	5	Б	50	21	24		0,8	1	210	92	8	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32									
								1	Ос		21	26					84	16	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32								
								2	С		23	24					99	1	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32								
								2	Е		23	24					83	15	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32								
																		Итого	90,8	8,8																				

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

# 1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование:

наземное

дистанционное

1.1. На площади 38,9 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 -1,08, СКС осины – 1,16, СКС сосны – 1,01 и СКС ели – 1,19.

Средневзвешенная категория состояния насаждений на площади 38,9 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 \_\_\_\_\_

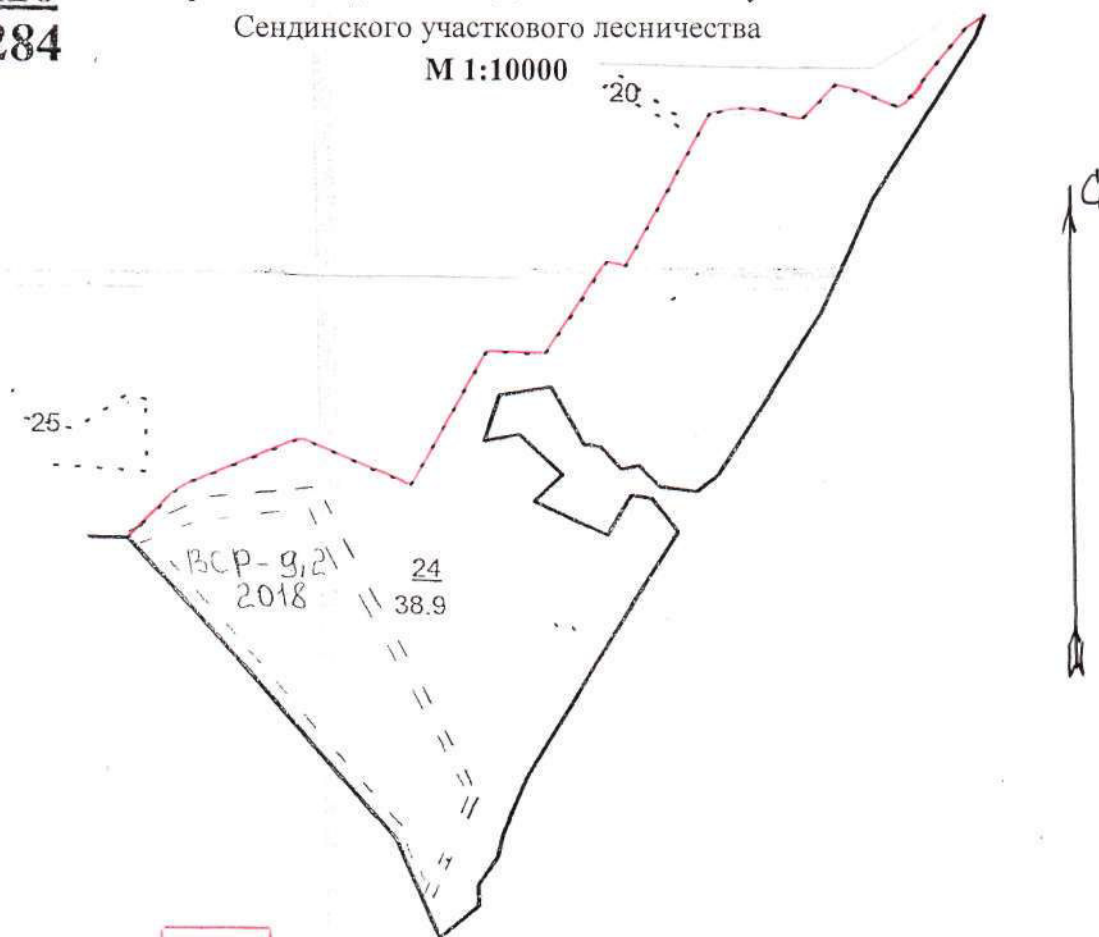
Дата составления документа: 11 октября 2021 г. телефон (883634) 9-32-04

**110**  
**284**

**Абрис участка**

квартал 110 выдел 24 Сендинского лесного участка  
Сендинского участкового лесничества

М 1:10000




Условные обозначения:  - границы лесного участка

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
24					38,9
Итого:					38,9

**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

Лесничество: Селдинское участковое лесничество (Селдинский лесной участок) Целевое назначение: противозрительные леса

№ выдела	Площадь	Состав, вид альфа	Подросль, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка порослевого происхождения.	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнога	Запас сыровосстановленного леса, м³		Класс	Запас на выделе, м³		Хозяйственные мероприятия					
														в т.ч. по составляющим породам	на выделе		сухостоя (старого)	редкие деревья		захламленности	общий ликвид			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
24	38,9	5Б1Ос2С2Е	1	22	Б	50	21	24	5	2	1	ЕЛП	0,8	210	8169	4084	2	194	194	194	194	194	проходная рубка 3 оч. 25%	
			1		Ос	50	21	26			Ш	С2	21,9			817	3							
			1		С	50	23	24								1634	1							
			1		Е	50	23	24								1634	1							
Подросль: 10Е (20) 3,0м, 2,0тыс.шт./га Особенности выдела: Особенности выдела - полнота неравномерная,																								
25	1,4	6Б4С	1	23	Б	55	23	26	6	2	1	ЕЛП	0,5	140	196	118	2							
			1		С	55	23	26				Ш				78	1							
26	16,2	9Б1Е+С	1	23	Б	55	23	24	6	2	1	ЕЛП	0,6	170	2754	2479	2							
			1		Е	55	23	24				Ш				275	1							
			1		С	55	23	24				С2	17,0											
27	1,3	сенокос	ОЗУ: почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль склонов оврагов Сельскохозяйственное угодье - среднего качества, Тип сенокоса и пастбища - заливной, Состояние угодья - чистый,																					
261	Итого по целевому назначению																							
	По составляющим породам																							
			С	40326																				
			Е	8118																				
			Б	7324																				
			Ос	22964																				
			Лп	1359																				
			П	263																				
				298																				