

Материалы МО республике  
Вер. спец. 0031 Сурьян  
Кудряв В. С.

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
От 09.11.2020 № 910  
Форма

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность начальник СОСР  
инспектор МО  
Ф.И.О. Сурьян В.С.  
Дата 29.10.2021

Акт  
лесопатологического обследования № 133  
лесных насаждений Советского лесничества (лесопарка)  
Республики Марий Эл (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Ронгинское	Ронгинское	135	2	31,2	1	27,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 27,0 га.

Кадастровый номер участка \_\_\_\_\_  
(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, в аренду)

Документ о праве пользования:

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

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 27,0 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 пл. 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, га насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Ронгинское	Ронгинское	135	2	-	-	-
Итого				-	-	-

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

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

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кбм	Площадь загрязнения, га
	Длина, м	Ширина, м	Высота, м		
-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Средневзвешенная категория состояния породы: Лп – 1,2; Б – 1,35; Е – 1,35.

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,26.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Ронгинское	Ронгинское	135	2	31,2	1	27,0	Не требуется	-

Дата проведения обследования: 04.10.2021 год

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Беляев Олег Анатольевич Организация: Советское лесничество – филиал ГКУ РМЭ «Востокмежупрлес»

Должность : инженер охраны и защиты леса Подпись  Телефон 9-67-10



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

**Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за октябрь месяц 2021 г.**

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл . Лесничество Советское .  
Участковое лесничество Ронгинское . Урочище (лесная дача) Ронгинское .

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Назначен мероприятия									
								Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	Запас, куб. м/га	Без признаков ослабления		Ослабленные		Сильно ослабленные		Усыхающие		Свежий сухой	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Старый сухой	Старый ветровал	Старый бурелом	ВМд	Площадь, га								
135	2	31.2	С			1	27,0	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					
								6лн2Б2Е	Лп	60	21	22	Елпш	0,5	2	190		85		10		5																		
									Б		22	24						85		10																				
									Е		20	20						85		10																				

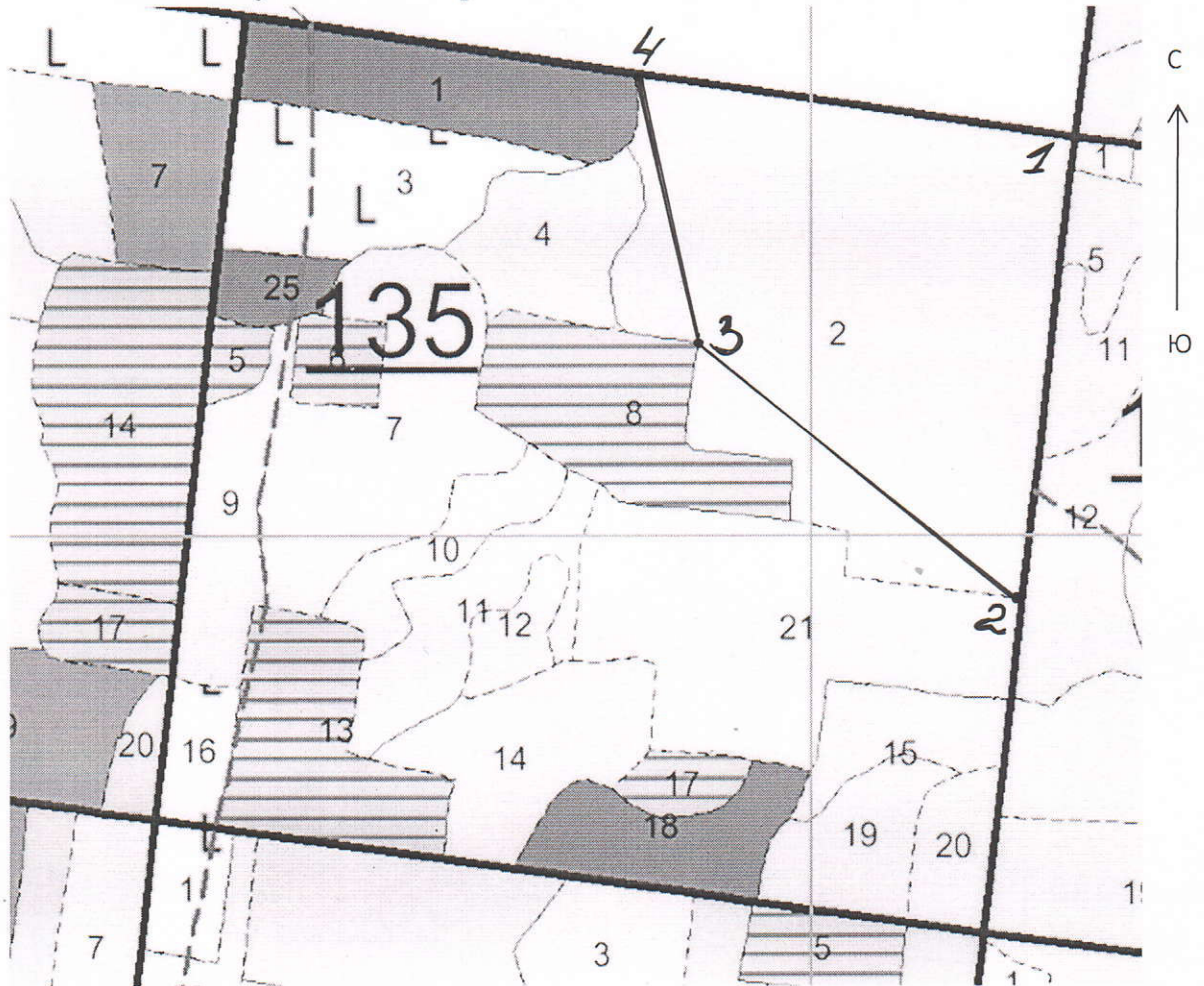
Условные обозначения: Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке. Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «\*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Беляев О.А. (инженер ОЗЛ Советского лесничества) Подпись 

Дата составления документа 04.10.2021 год \_\_\_\_\_ Телефон 9-67-10

**Абрис участка**  
**Советское лесничество Ронгинское участковое лесничество Ронгинский**  
**лесной участок квартал 135 выдел 2 площадь 27,0 га**



Условные обозначения :

□ - площадь лесопатологического выдела

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта					Координаты начала и конца поворотных точек лент перечёта/ центров круговых площадок перечёта	
			№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
135	2	1					27,0		

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**

Номера точек	Координаты	Длина, м
1	N 56 6369, E 048 3849	625
2	N 56 6313, E 048 3837	590
3	N 56 6343, E 048 3759	350
4	N 56 6376, E 048 3753	600

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Беляев О.А. (Инженер ОЗЛ Советского лесничества)

Подпись 

Дата составления документа 04.10.2021 год Телефон 9-67-10



Категория зашитности: Эксплуатационные леса

Участков лесничества: Ронгинский лесной участок

№ выдела	Площадь га	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о по- рослевом проиес. На- именованне категорий незале. земель. Хар- лесных культур. Када- стровая оценка.	Я Вы- сота	Элемент леса	Воз- раст	Вы- сота	Ди- аметр	Кла- сс	Гру- ппы	Бо- нитет	Тип ле- са	Полно- та	Запас сыраст. леса, кмб			Запас на выделе, кмб			Хозяйственные мероприятия					
													на I га	общий на вы- дел	в т.ч. по ста- в. поро- дам	сухо- стья (старо- го)	еди- ниц. дер	Захламленность обшая 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	
1	6.3	3Б2Б1ЛП1ЮС3Е	1	22	3 Б	60	20	20	6	5	1	ЕЛПШ	0.5	140	882	265	2							
					2 Б	85	24	26				С2				176								
					1 ЛП	85	23	26								88	3							
					1 ОС	85	24	30								88	3							
					3 Е	85	22	24								265	1							
2	31.2	6ЛП2Б2Е	1	21	6 ЛП	60	21	22	6	5	2	ЕЛПШ	0.5	190	5928	3557	2							
					2 Б	22	24					С2				1186	2							
					2 Е	20	20									1186	2							
3	6.6	10Б	1	2	10 Б	5	2	2	1	1	2	ЕЛПШ	0.7	7	46	46								
4	4.3	8ЛП2Е+Б	1	22	8 ЛП	65	22	24	7	6	2	ЕЛПШ	0.7	250	1075	860	2							
					2 Е	20	20					С2				215	1							
					Б																			
5	0.8	подрост: 10ЛП; (20); 3 м; 3 тыс.шт/га (Благонадежный)																						
		Насаждение с пород. иск. пр.																						
		6Б2ЛП1ОС1Е	1	9	6 Б	20	10	8	2	2	3	ЕЛПШ	0.9	60	48	29								
					2 ЛП	8	8					С2				10								
					1 ОС	10	10									5								
					1 Е	18	3	2								5								
6	1.2	Культуры, год создания л/к - 1995, состояние - Неудовлетворительные, причина гибели - Заглушение листьв.пор.																						
		Насаждение с пород. иск. пр.																						
		5Б2ЛП2ОС1Е	1	7	5 Б	15	8	8	2	2	1	ЕЛПШ	0.8	50	60	30								
					2 ЛП	7	6					С2				12								
					2 ОС	8	8									12								
					1 Е	2	2									6								
7	9.9	6ЛП1Б1ЮС3Е	1	21	6 ЛП	60	21	22	6	5	2	ЕЛПШ	0.5	190	1881	1129	2							
					1 Б	23	24					С2				188	2							
					1 ОС	23	26									188	3							
					2 Е	20	20									376	2							
					Культуры, год создания л/к - 1998, состояние - Неудовлетворительные, причина гибели - Заглушение листьв.пор.																			
					подлесок: БРК ЛЩ Средний																			

Добр.выб.руб. (30%)