

Материал МО лесопарка  
Вер. спец 0030 (Курган)  
Курганов В.В.

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
От 09.11.2020 № 910  
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник ООСН

Александров В.В.

Ф.И.О. Серов В.В.

Дата 29.10.2021

Акт  
лесопатологического обследования № 130  
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
Рошгинское	Советское	202	10	15,7	1	13,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,8 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 13,8 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	202	10	-	-	-
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, кубм	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: Б – 1,35; Ос – 1,35; Б – 1,6

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,4.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Ронгинское	Советское	202	10	15,7	1	13,8	Не требуется	-

Дата проведения обследования: 08.10.2021 год

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Должность : инженер охраны и защиты леса

Подпись 

Телефон 9-67-10

Результаты проведения лесопатологических обследований насаждений за октябрь месяц 2021 г.

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

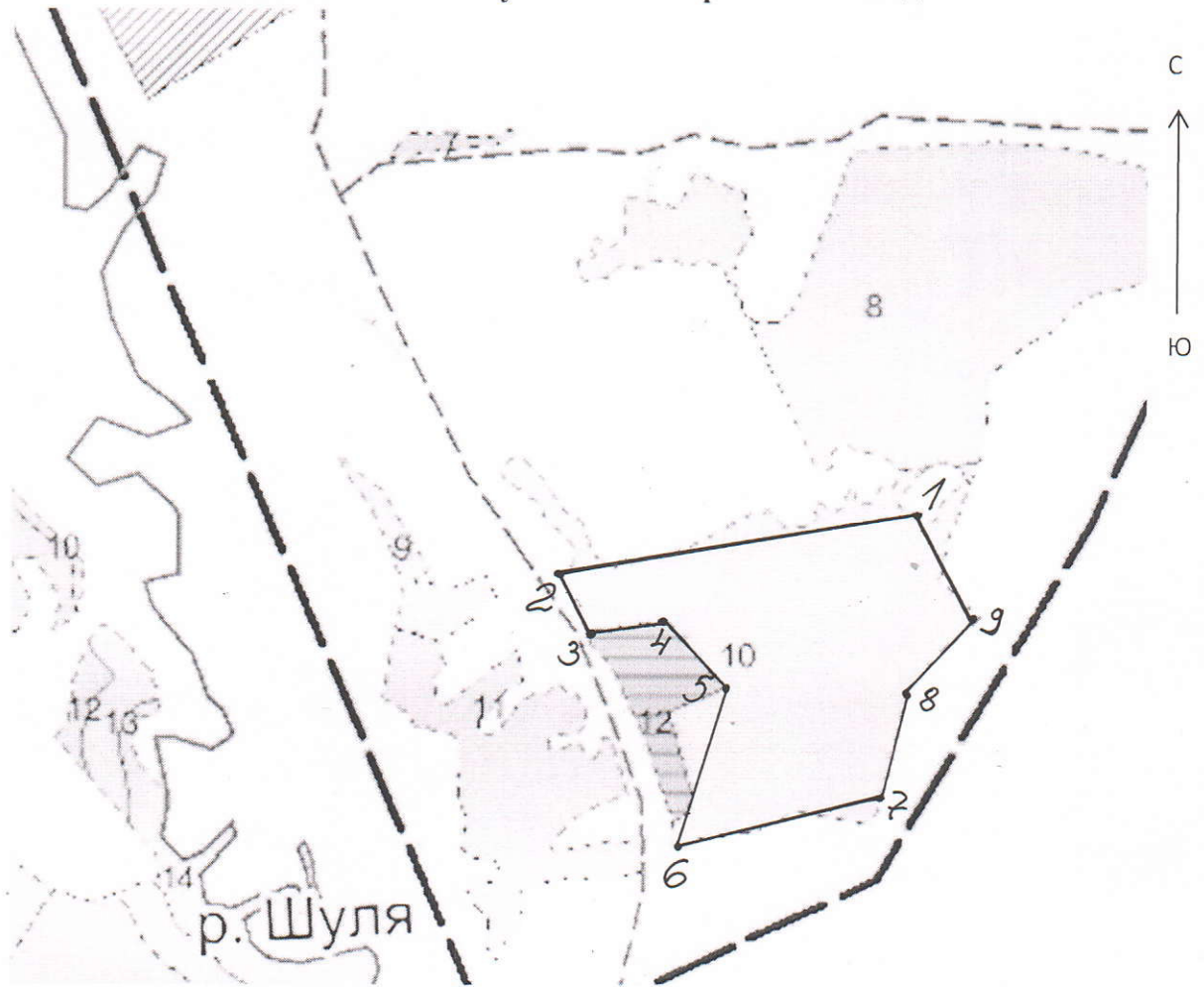
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % 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	
1	2	15,7	3					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		
202	10	15,7	3	Потворозный	Уч. лесов среди безлесных пространств	1	13,8	7Б10С2Б	Б	55	23	18	Спш	0,7	1	195	8	75	15	10																	
									Ос	55	23	18						75	15	10																	
									Б	65	25	24						70	15	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 08.10.2021 год Телефон 9-67-10

**Абрис участка**  
**Советского лесничества Ронгинского участкового лесничества**  
**Советского лесного участка квартал 202 выдел 10**



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		
202	10	1					13,8		

## Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты	Длина, м
1	N 56 6733, E 048 4547	530
2	N 56 6727, E 048 4460	109
3	N 56 6718, E 048 4469	123
4	N 56 6720, E 048 4488	145
5	N 56 6711, E 048 4507	241
6	N 56 6691, E 048 4493	323
7	N 56 6702, E 048 4542	96
8	N 56 6710, E 048 4544	154
9	N 56 6719, E 048 4562	176

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Подпись 

Дата составления документа 08.10.2021 год Телефон 9-67-10

Целевое назначение: противозробионные леса

Лесничество: Ронгинское участковое лесничество (Советский лесной участок)

№ выдела	Площадь га	Состав, вид альфа	Подрос, почва, особенности выдела. Оценка порослевого происхождения. Наименование залесенных земель. Характеристика лесных культур. Кадастровая оценка.	Яр	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнолеса	Запас сырья на I га	Общий выдел	В т.ч. по породам	Класс товарности	Запас на выделе, м³			Хозяйственные мероприятия																	
																			сухостоя (старого)	рединные деревья	захламленности																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																
8	17,9	8Б2Ос	1	25	Б	70	25	26	7	3	1	СЛП III	0,7	250	4475	3580	2	18	19	20	21	22	23	24															
Подрос: 7ЛпЗЕ (20) 5,0м; 2,0тыс.шт./га Подлесок: Р Крл средний ОЗУ: небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств (до 100 га)																																							
9	1,3	8Б2Б	1	23	Б	55	23	18	6	2	1	СТР В2	0,6	170	221	177	2	18	19	20	21	22	23	24															
Подлесок: Р густой ОЗУ: небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств (до 100 га)																																							
10	15,7	7Б1Ос2Б	1	23	Б	55	23	18	6	2	1	СЛП III	0,7	195	3062	2143	2	18	19	20	21	22	23	24															
Подлесок: Р средний ОЗУ: небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств (до 100 га)																																							
11	6,2	10Б+Е	1	25	Б	65	25	24	7	3	1	ЕЛП III	0,7	215	1333	1333	2	18	19	20	21	22	23	24															
Подрос: 10Б (30) 6,0м; 1,5тыс.шт./га Подлесок: Крл Кл Р средний ОЗУ: небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств (до 100 га) Особенности выдела: Особенности выдела - полнота неравномерная,																																							
12	2	лесные культуры 8С2Б	1	21	С	50	21	18	3	2	1а	СЛК	0,8	280	560	448	1	18	19	20	21	22	23	24															
Подлесок: Р средний ОЗУ: небольшие участки лесов, расположенные среди безлесных пространств (до 100 га) Особенности выдела: Особенности выдела - высота варьирует,																																							
71	Итого по целевому назначению По составляющим породам																				16166	1862	12977	1201	79														