

Материалы МД расследования
Вер. спец. ДДЗД
Кудряшов Д. С.

Приложение 2
к приказу Минприроды России
От 09.11.2020 № 910
Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Должность кавалерия ДДЗД
Менеджер РМЭ
Ф.И.О. Серов С.С.
Дата 29.10.2021

Акт
лесопатологического обследования № 135
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	134	7	3,9	1	3,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,9 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 3,9 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 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	134	7	-	-	-
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: Е – 1,4; Лп – 1,2; Б – 1,3.

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,34.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Ронгинское	Ронгинское	134	7	3,9	1	3,9	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 «Востокмежуплес»

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 проб. 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	Выходящие	Свежий сухой	Свежий ветровал	Свежий бурелом	Старый сухой	Старый ветровал	Старый бурелом	Причина ослабления,	Подлежит рубке, % от запаса	ВМД	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	
134	7	3.9	С			1	3.9	6Е2П12Б	Е	75	22	22	Елжк	0.5	1	200	80	80	10			5				5										
									ЛП		22	22					85	85	10			5														
									Б		22	22					80	80	10			10														

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

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

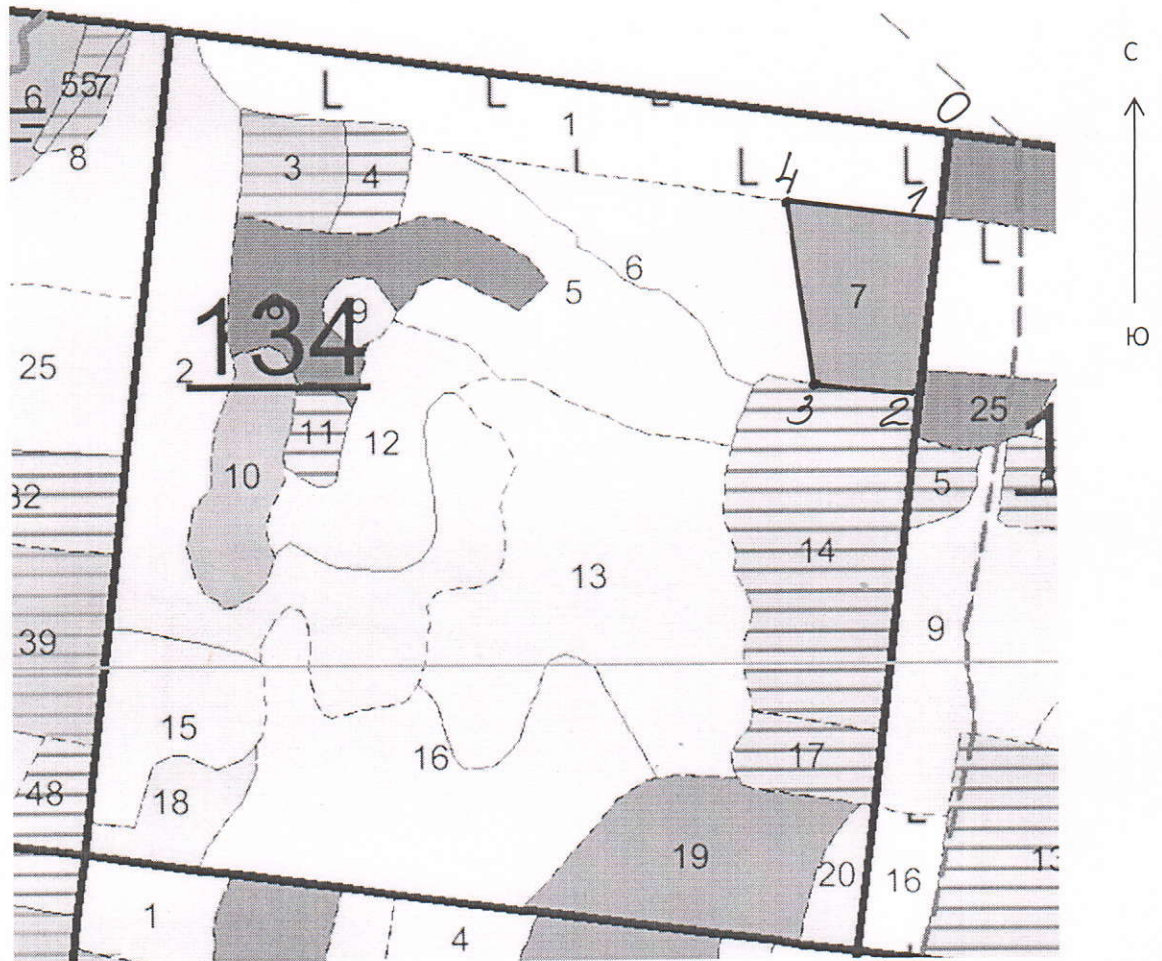
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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 Советский
лесной участок квартал 134 выдел 7



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		
134	7	1					3,9		

Пространственное размещение лесопатологических выделов

Номера точек	Координаты	Длина, м
0	N 56 6381, E 048 3664	104
1	N 56 6372, E 048 3660	232
2	N 56 6350, E 048 3654	125
3	N 56 6353, E 048 3634	237
4	N 56 6374, E 048 3629	200

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

№ выдела	Площадь	Состав, Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о по- рослевом проиох. На- именование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Када- стровая оценка.	Ярса	Высота	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья				Класс	Запас на выделе, км			Хозяйственные мероприятия		
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по став. поро- дам	сумма площадей сече- ний		сухос- тоя (старо- го)	редин	еди- нич. дер		Захламленность	общая
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	10.2	3Б2ЛП1П1ОС3Е	1	22	3 Б	60	20	20	6	5	1	ЕЛПК	0.4	120	1224	367	2							
					2 ЛП	85	24	26				С2				245	3							
					1 ЛП	85	23	26								122	3							
					1 ОС	85	24	30								122	3							
					3 Е	85	22	24								367	2							
2	14.1	7Б2ОС1ЛП+С	1	23	7 Б	55	23	24	6	5	1	ЕЛПК	0.7	200	2820	1974								
					2 ОС							С2				564								
					1 ЛП											282								
					С																			
3	1.9	культуры лесные 4С4Б2ЛП	1	20	4 С	51	19	22	3	4	1	СЛШ	0.8	250	475	190								
					4 Б							С2				190								
					2 ЛП											95								
4	1.1	культуры лесные 4Е3Б1ЛП	1	13	4 Е	43	13	14	3	4	2	ЕЛПШ	0.7	130	143	57								
					5 Б							С2				72								
					1 ЛП											14								
5	7.7	6ЛП1Б3Е	1	21	6 ЛП	65	21	22	7	6	2	ЕЛПШ	0.7	270	2079	1247								
					1 Б							С2				208								
					3 Е											624								
6	5.7	5ЛП3Б2Е	1	21	5 ЛП	60	21	20	6	5	2	ЕЛПК	0.5	190	1083	542								57
					3 Б							С2				325								
					2 Е											217								
7	3.9	6Е2ЛП2Б	1	22	6 Е	75	22	22	4	5	1	ЕЛПК	0.5	200	780	468								
					2 ЛП							С2				156								
					2 Б											156								

особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Насаждение пройдено рубкой

подрост: 10Е; (15); 4 м; 2 тыс.шт/га подлесок: БРК Редкий

подрост: 10Е; (10); 2 м; 1 тыс.шт/га
культуры, год создания л/к - 1962, состояние - Удовлетворительные

подрост: 10Е; (15); 2 м; 1 тыс.шт/га

подлесок: БРК Редкий

подлесок: Р Редкий

Добр.выб.руб. (30%)