

Материалы МТО раскосообренья
Вер. смч. ОЗН Шуйский
Шуйский Ф.С.

УТВЕРЖДАЮ:

Должность начальник ОЗН
Инспектор РЛД
Ф.И.О. Серов Е.С.
Дата 15.12.2022г.

АКТ

ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ № 958

Лесных насаждений Кокшайского лесничества Республики Марий Эл

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела
Шуйское	-	48	12	13,3		

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 13,3 га

Арендатор: ООО "Кокшайский ЛОЗ"
Номер и дата договора аренды: №2 от 21.03.2008 г.
Кадастровый номер участка (при наличии): 12:14:0000000:68:44
Вид разрешенного использования: заготовка древесины

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Наземное Дистанционное

1. На площади 13,3 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 0,0 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь (га) насаждений		Причина ослабления, повреждения
				С нарушенной устойчивостью	С утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Шуйское		48	12	-	-	Воздействие сильных ветров прошлых лет, повлекшее наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (821), воздействие шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (822)
Итого				-	-	

1.3. В обследованных лесных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
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		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Средневзвешенная категория состояния породы С- 1,48; Б -1,05

Средневзвешенная категория состояния насаждения - 1,27

Участковое лесничество	Урочище (дача)	квартал	выдел	Площадь выдела, га	Лесоп-кий выдел	Площадь лесоп-го выдела	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
Кокшайское	-	48	12	13,3			Не требуется	-

Дата проведения обследования: 14.11.2018 год

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: Белова Светлана Николаевна

Организация ООО "Кокшайский ДОЗ" Должность Инженер ЛХ Подпись [подпись]

Телефон 89877152803

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за ноябрь 2022 года

Субъект Российской Федерации Республика Марий Эл
Участковое лесничество Шуйское

Лесничество Кокиайское
Урочище (дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения								18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия			
								9	10	11	12	13	14	15	16		17	без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухой		свежий ветровал			свежий бурелом		старый сухой	
48	12	13,3	эксплуатационные			1	13,3	8С2Б	С	65	23	22	Сбр	0,6	1	240	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	821, 822		-	-
									Б		22	22					88,0											4,0	4,0	4,0				
																	98,0											1,0	1,0					

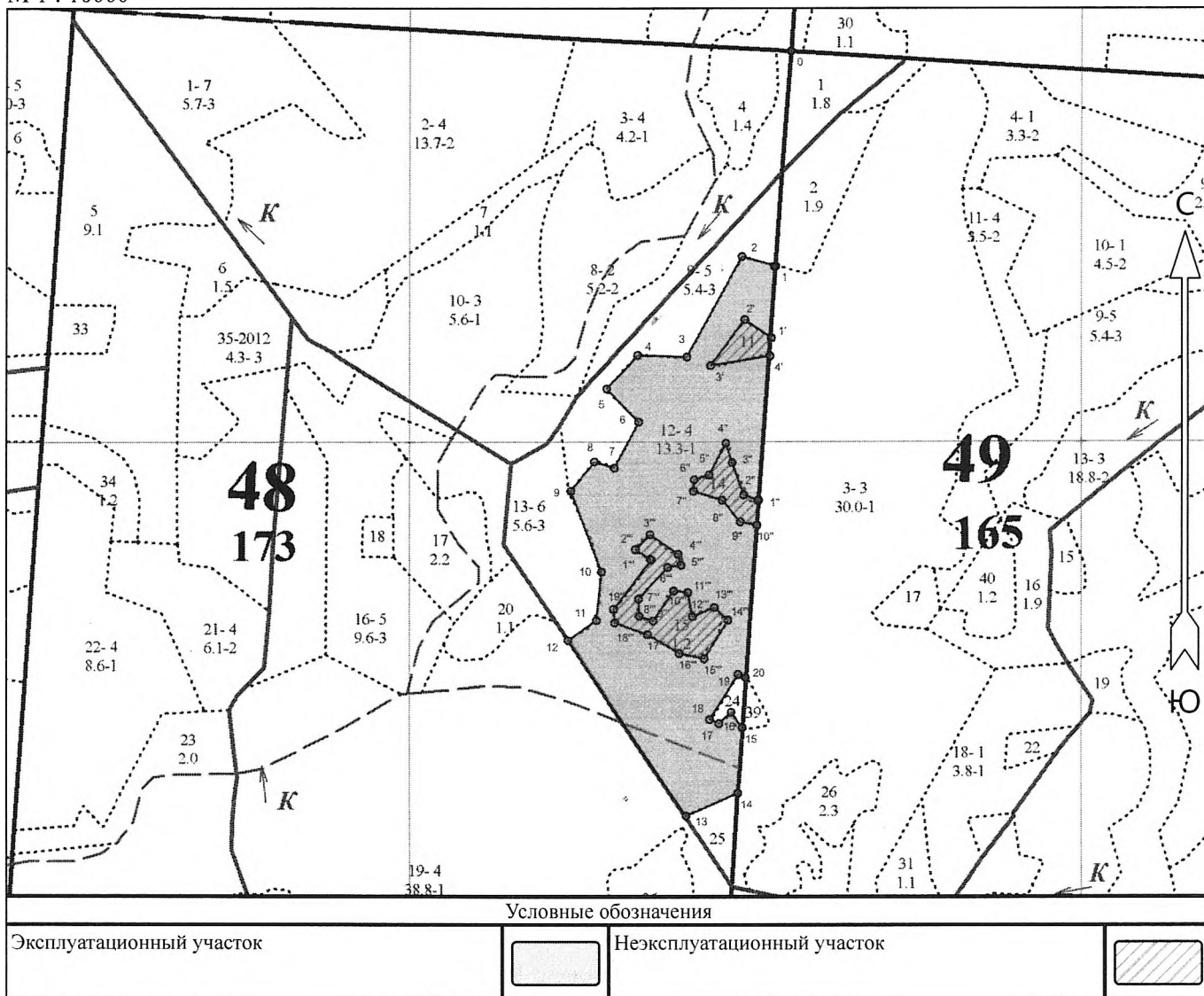
Условные обозначения: Н – деревья не подлежат рубке; Р – деревья подлежат рубке.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество Инженер ЛХ Белова Светлана Николаевна
Дата составления документа: 17.11.2022

Подпись: 

Абрис участка

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

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

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
0 - 1	56° 18' 16.68184"	47° 58' 45.41475"	321.0
1 - 2	56° 18' 06.32782"	47° 58' 44.11019"	52.0
2 - 3	56° 18' 06.79134"	47° 58' 41.19754"	171.0
3 - 4	56° 18' 01.95467"	47° 58' 36.36684"	73.0
4 - 5	56° 18' 02.03706"	47° 58' 32.11575"	68.0
5 - 6	56° 18' 00.42876"	47° 58' 29.41344"	69.0
6 - 7	56° 17' 58.82440"	47° 58' 32.20502"	78.0
7 - 8	56° 17' 56.59719"	47° 58' 30.07126"	31.0
8 - 9	56° 17' 56.89030"	47° 58' 28.34383"	56.0

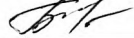
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Белова Светлана Николаевна Подпись

Дата составления документа 17.11.2022

9 - 10	56° 17' 55.48288"	47° 58' 26.29029"	128.0
10 - 11	56° 17' 51.61839"	47° 58' 28.96318"	73.0
11 - 12	56° 17' 49.27058"	47° 58' 28.51801"	52.0
12 - 13	56° 17' 48.29404"	47° 58' 26.05123"	315.0
13 - 14	56° 17' 39.85038"	47° 58' 36.31961"	85.0
14 - 15	56° 17' 40.96843"	47° 58' 40.84433"	98.0
15 - 16	56° 17' 44.12997"	47° 58' 41.24267"	28.0
16 - 17	56° 17' 44.85786"	47° 58' 40.27218"	25.0
17 - 18	56° 17' 44.32745"	47° 58' 39.17277"	15.0
18 - 19	56° 17' 44.51699"	47° 58' 38.36820"	79.0
19 - 20	56° 17' 46.65963"	47° 58' 40.87534"	12.0
20 - 1	56° 17' 46.50179"	47° 58' 41.51413"	614.0
1' - 2'	56° 18' 02.87012"	47° 58' 43.74539"	48.0
2' - 3'	56° 18' 03.73815"	47° 58' 41.42661"	85.0
3' - 4'	56° 18' 01.54283"	47° 58' 38.44587"	90.0
4' - 1'	56° 18' 01.99814"	47° 58' 43.62558"	27.0
1" - 2"	56° 17' 55.02755"	47° 58' 42.60641"	23.0
2" - 3"	56° 17' 55.29410"	47° 58' 41.35522"	51.0
3" - 4"	56° 17' 56.84394"	47° 58' 40.33882"	31.0
4" - 5"	56° 17' 57.79466"	47° 58' 39.76565"	54.0
5" - 6"	56° 17' 56.24565"	47° 58' 38.31273"	23.0
6" - 7"	56° 17' 56.01614"	47° 58' 37.04004"	17.0
7" - 8"	56° 17' 55.46807"	47° 58' 36.96232"	45.0
8" - 9"	56° 17' 55.03046"	47° 58' 39.46309"	42.0
9" - 10"	56° 17' 54.00538"	47° 58' 41.06868"	25.0
10" - 1"	56° 17' 53.85111"	47° 58' 42.49866"	37.0
1" - 2"	56° 17' 52.21994"	47° 58' 33.23182"	27.0
2" - 3"	56° 17' 52.69692"	47° 58' 31.91403"	31.0
3" - 4"	56° 17' 53.40580"	47° 58' 33.19132"	51.0
4" - 5"	56° 17' 52.47267"	47° 58' 35.64170"	17.0
5" - 6"	56° 17' 51.93845"	47° 58' 35.87563"	20.0
6" - 7"	56° 17' 51.83629"	47° 58' 34.72487"	64.0
7" - 8"	56° 17' 50.31237"	47° 58' 32.20141"	26.0
8" - 9"	56° 17' 49.47200"	47° 58' 32.25064"	22.0
9" - 10"	56° 17' 49.23064"	47° 58' 33.45806"	55.0
10" - 11"	56° 17' 50.70386"	47° 58' 35.25379"	21.0
11" - 12"	56° 17' 50.61989"	47° 58' 36.46807"	37.0
12" - 13"	56° 17' 49.44683"	47° 58' 36.89323"	35.0
13" - 14"	56° 17' 49.88404"	47° 58' 38.77438"	28.0
14" - 15"	56° 17' 49.27622"	47° 58' 39.98374"	68.0
15" - 16"	56° 17' 47.40679"	47° 58' 37.89708"	38.0
16" - 17"	56° 17' 47.67143"	47° 58' 35.73478"	55.0
17" - 18"	56° 17' 48.57951"	47° 58' 32.97909"	52.0
18" - 19"	56° 17' 49.15751"	47° 58' 30.13367"	20.0
19" - 1"	56° 17' 49.80171"	47° 58' 30.02960"	93.0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Белова Светлана Николаевна Подпись 

Дата составления документа 17.11.2022