

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: И.о. руководителя

РАЛХ РБ

Ф.И.О. Баклашкин Д.В.

Дата 02 февраля 2018 г.

Акт
лесопатологического обследования № 46

лесных насаждений Муйского лесничества (лесопарка)

Республика Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Улан-Макитское	-	99	9	33,5
			12	21,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 55,1 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследованиеНаземное Дистанционное

1. На площади 55,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

Список участков с выявленными несоответствиями приведён в приложении 1 к настоящему Акту.

2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Итого	-	-	-	-

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия: проведение профилактических биотехнических мероприятий: улучшение условий обитания и размножения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных; охрана местообитаний; выпуск, расселение и интродукция насекомых энтомофагов, посев травянистых нектароносных растений.

Агитационные мероприятия: беседы с населением, проведение открытых уроков в образовательных учреждениях, развешивание аншлагов и плакатов, размещение информационных материалов в средствах массовой информации.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: ФИО Бондарев В.С. Подпись В.С.

Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за февраль 2018 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Муйское
Участковое лесничество Улан-Макитское Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Рекомендуемые мероприятия	
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	вид	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		
99	9	53,0	Эксплуатационное	-	9	33,5	10	С	160	19	26	БР	0,6	4	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С	33,5		
	12	38,0			12	21,6	10	С	160	19	26		0,6	4	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С	21,6	
Итого:						55,1																											55,1		

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*»

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

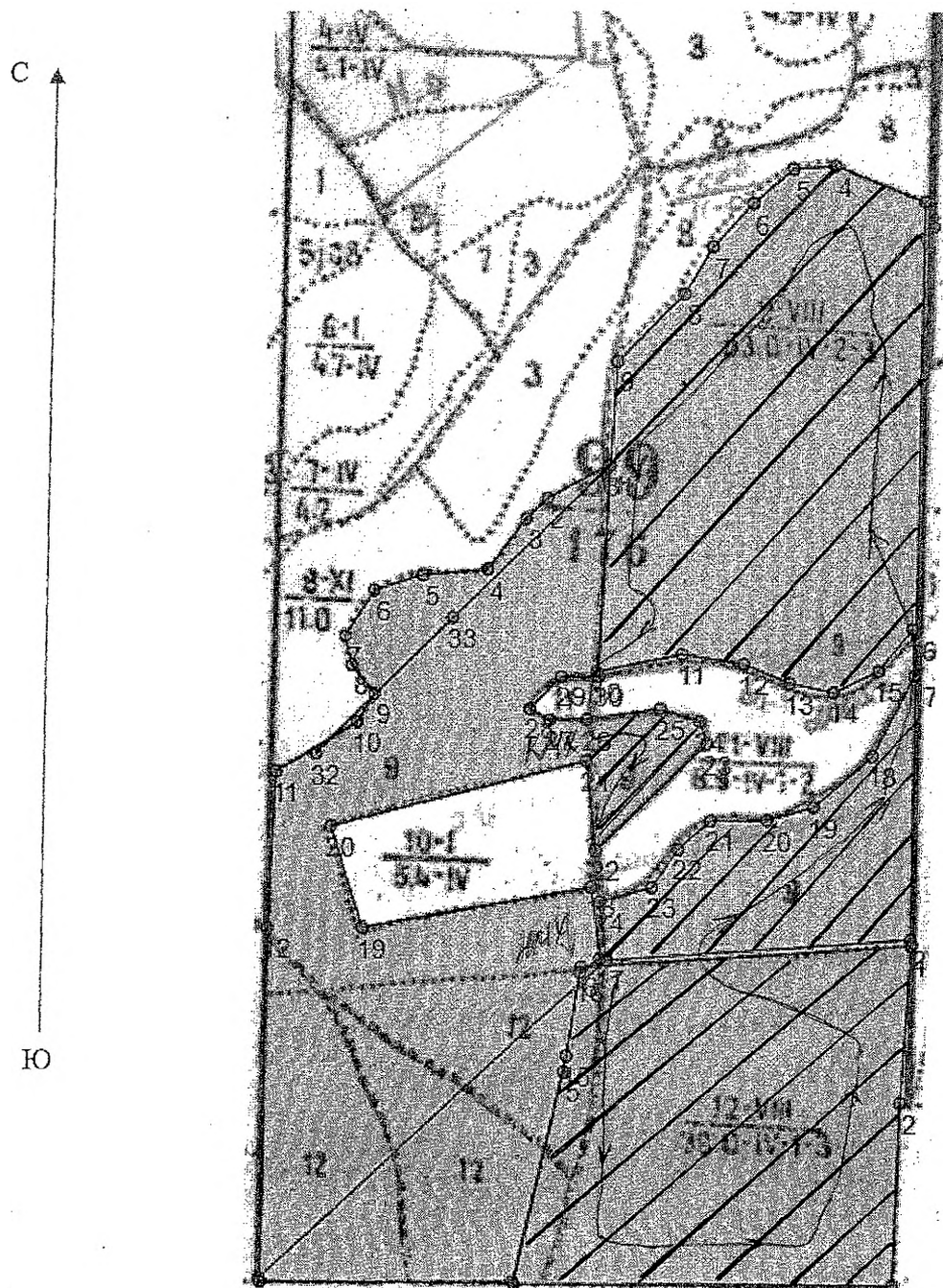
ФИО Болдырев И.С.

Подпись Болдырев И.С.

Дата составления документа 01.02.18г.

Телефон 8(3012)37-90-65

Абрис участка



№№	Направление	Румб	Длина м
0 - 1	СВ	47°02'	648.9
1 - 2	СВ	85°26'	415.2
2 - 3	СВ	0°28'	1013.9
3 - 4	СЗ	68°58'	133.0
4 - 5	ЮЗ	85°16'	57.7
5 - 6	ЮЗ	48°59'	72.6
6 - 7	ЮЗ	42°16'	80.0
7 - 8	ЮЗ	30°25'	74.1
8 - 9	ЮЗ	43°57'	129.0
9 - 10	ЮЗ	2°59'	429.8

10 - 11	СВ	77°25'	117.4
11 - 12	ЮВ	81°19'	84.8
12 - 13	ЮВ	67°10'	68.0
13 - 14	ЮВ	78°41'	62.1
14 - 15	СВ	63°26'	68.1
15 - 16	СВ	38°38'	74.9
16 - 17	ЮВ	3°31'	64.7
17 - 18	ЮЗ	27°17'	125.5
18 - 19	ЮЗ	48°38'	106.5
19 - 20	ЮЗ	74°00'	66.3
20 - 21	ЮЗ	88°41'	77.0
21 - 22	ЮЗ	47°34'	58.7
22 - 23	ЮЗ	33°25'	62.8
23 - 24	ЮЗ	73°44'	73.1
24 - 1	ЮВ	7°07'	81.9

№№	Направление	Румб	Длина м
1 - 2	ЮЗ	3°31'	218.4
2 - 3	ЮЗ	1°54'	253.3
3 - 4	ЮЗ	89°49'	514.8
4 - 5	СВ	12°34'	300.6
5 - 6	СВ	8°30'	147.5
6 - 1	СВ	85°44'	450.6

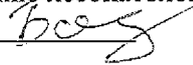
Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	Сплошной перече́т			-	33,5
12	Сплошной перече́т			-	21,6

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N-56°18.591 E-114°27.956	-	-
1	N-56°19.026 E-114°28.260	-	-

Условные обозначения:

	пробная площадь
	маршрутный ход
НМХ	начало маршрута
КМХ	конец маршрута
	обследованная S
	рекомендованная S

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Болдырев И.С. Подпись 

Дата составления документа 01.02.18г. Телефон 8(3012)37-90-65