

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность

Ф.И.О.

Дата

Заместитель министра
Б.А. Мисюков
31.01.18

Акт
лесопатологического обследования N 62-20-38/17
лесных насаждений Ольхонского лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ольхонское	Ольхонская	57	13	3,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства, ошибки при лесоустройстве.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар средней интенсивности 2003 года, вредители леса, ветровал 2017 года.

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач чёрный сосновый (344)	С	20-22	Средняя

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
Устойчивый низовой пожаром более 10 летней давности средней интенсивности	С,Л,	15	10	1/4; 2/4; 3/4	15	1/4; 2/4	20

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 42% деревьев, кв. 57 выд.13

в том числе:

ослабленных 0% (причины назначения) _____ = _____;

сильно ослабленных 0% (причины назначения) _____ = _____;

усыхающих 7% (причины назначения) _____ стволовые вредители более 1/2 окр. ствола, ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден >3/4 окр. ств.) ожог корней прошлых лет (>3/4 корн. лап);

свежего сухостоя 1%,
в том числе: свежего ветровала 12%;
свежего бурелома 0%;
старого ветровала 0%;
в том числе: старого бурелома 0%;
старого сухостоя 22%;
аварийных 0%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, Составит кв.14 выд.31 = 0,35.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Ольхонское	Ольхонская	57	13	16,3	ВСР	3,2	С	195	2018

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).


Меры по обеспечению возобновления: -.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущий лесопатологический надзор.

Сведения для расчета степени повреждения:
год образования старого сухостоя 2003;
основная причина повреждения древесины Ветровал 2017 года.

Дата проведения обследований 12.09.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терпеленков А.С. Подпись 

Приложение 1

К акту лесопатологического обследования


Ведомость лесных участков с выявленными несоответствия таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Запретные полосы лесов расположенные вдоль водных объектов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей											
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	Запас, куб. м/га	количество, шт	общая площадь, га										
ТО	2006	57	13	16,3	Защитные	расположенные вдоль водных объектов	1	3,2	9С1Л	С	130	21	26	РДД	В2	0,9	4	320	3	3,2	Л	130	22	28	РДД	В2	0,5	4	210	3	3,2
										Л	140	21	26									Л	140	22							
ИТОГО																				3	3,2										

Примечание:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

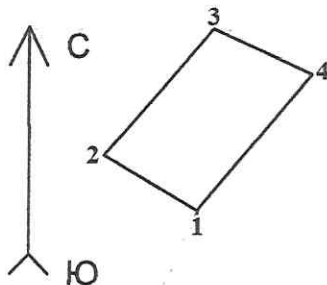
ТО – таксационные описания

ФИО Терпеленков А.С. Подпись 

Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Абрис участка

ТО МЛК Иркутской области по Ольхонскому лесничеству Ольхонское уч. лесничество, Ольхонская дача
квартал 57 выдела 13
М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	Длина,м	Ширина,м	Радиус,м	Площадь,га
13	1	50	100		0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина,м
1-2	52,40,56.4;106,14,47.7	СЗ-60	145
2-3	52,46,58.3;106,14,40.3	СВ-41	224
3-4	52,47,04.4;106,14,47.7	ЮВ-66	143
4-1	52,47,03.4;106,14,56.0	ЮЗ-40	237

Условные обозначения:

 - площадь отвода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терпеленков Андрей Сергеевич

Подпись 

Дата составления документа: 17.10.2017

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №1

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Ольхонское Квартал 57 Выдел 13

Площадь 16.3 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.5 га.

Таксационная характеристика:

тип леса	<u>РДД</u>	состав	<u>9С1Л</u>	возраст	<u>140</u>	бонитет	<u>4</u>
полнота	<u>0.5</u>	запас на га	<u>210</u>	возобновление			

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Ветровал 2017 года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение пройдено низовым устойчивым пожаром средней интенсивности в 2003 году что привело к ослаблению насаждения. В 2017 году насаждение поверглось воздействию сильных ветров повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев, обрыв корней. Старый сухой отработан вредителями. СКС-2.39, в том числе по породам С-2.46, Л-1.78. Текущий отпад 16%, общий 29%. Рекомендуется проведение ВСП.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Терпеленков А.С Подпись 

Дата составления документа 17.10.2017 Телефон 89025472273

Порода: Итого по выделу

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа т рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	100
12	3	0	0	3	0	0	1	0	0	4	2	0	0	0	0	0	13	77
16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3	67
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100
24	11	1	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	17	23
28	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	11	18
32	5	0	2	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	10	30
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	33
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого деревьев,	30	1	4	4	0	0	1	0	0	13	7	0	0	0	0	0	60	42
%	50	2	6	7	0	0	1	0	0	22	12	0	0	0	0	0	100	42

Примечание: НЗ-незаселенное, З-заселенное, О-отработано вредителями.