

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Заместитель министра
Ф.И.О. В. В. Миряков
Дата 06.12.17

АКТ
лесопатологического обследования № 62-20-28/17
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
Бугульдейское	Заозерная	45	31	1
		45	37	0,5
		45	38	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,2 га

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причина несоответствия: давность лесоустройства

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: Пожар 2008г., заселено или отработано стволовыми вредителями средней степени.

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Большой сосновый лубоед	С	22	Средняя
Черный усач	С	25	Средняя

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнём 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
Низовой устойчивый средней интенсивности	С	70	60	3/4	55	3/4	50

Поражено болезнями:

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

2.3 Выборке подлежит 43 % деревьев, в том числе: квартал 45 выдел 31

ослабленных ___% (причины назначения)
 сильно ослабленных ___% (причины назначения)
 усыхающих 19% (причины назначения)
 свежего сухостоя 13%
 в том числе: свежего ветровала 5%
 свежего бурелома ___%
 старого ветровала 2%
 в том числе: старого бурелома ___%
 старого сухостоя 4%
 аварийных ___%

Выборке подлежит 44 % деревьев, в том числе: квартал 45 выдел 37

ослабленных ___% (причины назначения)
 сильно ослабленных ___% (причины назначения)
 усыхающих 20% (причины назначения)
 свежего сухостоя 12%
 в том числе: свежего ветровала 5%
 свежего бурелома ___%
 старого ветровала 3%
 в том числе: старого бурелома ___%
 старого сухостоя 4%
 аварийных ___%

Выборке подлежит 44 % деревьев, в том числе: квартал 45 выдел 38

ослабленных ___% (причины назначения)
 сильно ослабленных ___% (причины назначения)
 усыхающих 18% (причины назначения)
 свежего сухостоя 12%
 в том числе: свежего ветровала 6%
 свежего бурелома ___%
 старого ветровала 4%
 в том числе: старого бурелома ___%
 старого сухостоя 4%
 аварийных ___%

2.4 Полнота лесного насаждений после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: кв. 45 выд. 31 – 0,34, кв.45 выд.37 – 0,33, кв.45 выд.38 – 0,33.

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 (дата)	квартал	выдел	Площадь, выдела га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб	Крайние сроки проведения
Бугульдейское	Заозерная	45	31	18,6	ВСП	1	С	86	2017
			37	0,9	ВСП	0,5	С	43	
			38	2,1	ВСП	0,7	С	63	

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 заражения или повреждения смежных насаждений: в прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологическое обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

Год образования старого сухостоя_2012г._;

Основная причина повреждения древесины: Пожар 2008г.

Дата проведения обследований_21.09.2017г._____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


подпись

Абзаев А.А.
ФИО

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за сентябрь 2017г.

Субъект Российской Федерации: Иркутская область Лесничество (лесопарк) Ольхонское
Участковое лесничество Бугульдейское Урочище (лесная дача) Заозерная

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										Назначенные мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км³га	без признаков ослабления		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	загнившие деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления повреждения	Полуживит рубке, %	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		
45	31	18,6	Защ.		1	1	10*С	С	120*	18*	24*	РГ	0,6*	4*	200*	204	31	14	11	19	14	4	4	3				328	43	867	43			1	
				Защ.												204	31	14	11	19	14	4	4	3					43				1		
Итого по выделу																106	31	15	11	20	13	3	4	3				328	44	867	43			0,5	ВСР
45	37	0,9	Защ.	Защ.	1	0,5	10*С	С	120*	18*	24*	РДД	0,6*	4	200*	106	31	15	11	20	13	3	4	3				402	25					0,5	
Итого по выделу																149	30	14	12	18	12	3	5	6				328	44	867	45			0,7	
45	38	2,1	Защ.		1	0,7	10*С	С	120*	18*	24*	РДД	0,6*	4	200*	149	30	14	12	18	12	3	5	6				402	25					0,7	
Итого по выделу																149	30	14	12	18	12	3	5	6										0,7	
Итого						2,2																												2,2	

867-Устойчивый иловой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
328-ожог стволов пр. лет (калбый поврежден) (калбый поврежден <3/4 окр. ствола)
402-Повреждение листьев, хвоя свежее (25-50%)

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абзаев А.А.

Подпись

Дата составления документа 29.09.2017г. Телефон 89149560030

Приложение 1
к акту лесопатологического обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	попада	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	45	31	18,6		Запрет. пол. вдоль водных объектов	1	1	4С1Л5Б	С	30	8	10	РГ	С2	0,8	3	90	5	0,4
	10С									120	18	24	РГ	С2	0,6	4	200			
ТО	2006	45	37	0,9	Заш.		1	0,5	8Л1С1Б	Л	80	16	18	РДД	В2	0,7	4	170	5	0,5
	10С								120	18	24	РДД	В2	0,6	4	200				
ТО	2006	45	38	2,1			1	0,7	6С20С2Б	С	70	15	16	РДД	В2	0,7	4	180	5	0,7
	10С								120	18	24	РДД	В2	0,6	4	200				

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ф.И.О. Абзаев А.А.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Иркутская область
Лесничество (лесопарк) Ольхонское Квартал 45 Выдел 31
Площадь 1 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 1 га.
Таксационная характеристика:
тип леса РТ состав 10С возраст 120 бонитет 4
полнота 0.6 запас на га 200 возобновление естественное

Время и причина ослабления лесного насаждения:

ПОЖАР 2008Г.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Главной причиной ухудшения санитарного и лесопатологического состояния насаждения является – низовой устойчивый пожар средней интенсивности 2008г. Кроны ажурные, флагообразные, хвоя коричневая, желто-зеленая, разреженная, по части деревьев укороченная, наличие старого и свежего сухостоя. На стволах деревьев имеются дупла и табачные сучки, подсушины в комлевой части ствола с наличием гнили, смолотечение, механические повреждения стволов. Под корой наличие буровой муки, вылетные отверстия. СКС - 2,91. Рекомендуется проведение **выборочной** санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абзаев А.А.

Подпись _____

Дата составления документа 29.09.2017г.

Телефон 89149560030

20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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. подлеж ат 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	15	6	4	9	0	6	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	44	43
24	25	12	8	13	0	10	0	0	0	4	6	0	2	0	0	0	80	44
28	16	5	6	9	0	6	0	0	0	2	2	0	2	0	0	0	48	44
32	7	3	2	7	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	24	50
36	2	2	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	25
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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,	65	28	22	38	0	27	0	0	0	9	10	0	5	0	0	0	204	44
%	32	14	11	19	0	13	0	0	0	4	5	0	2	0	0	0	100	43

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Ольхонское Квартал 45 Выдел 37

Площадь 0.5 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.5 га.

Таксационная характеристика:

тип леса	<u>РДД</u>	состав	<u>10С</u>	возраст	<u>120</u>	бонитет	<u>4</u>
полнота	<u>0.6</u>	запас на га	<u>200</u>	возобновление		<u>естественное</u>	

Время и причина ослабления лесного насаждения:

ПОЖАР 2008Г.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Главной причиной ухудшения санитарного и лесопатологического состояния насаждения является – низовой устойчивый пожар средней интенсивности 2008г. Кроны ажурные, флагообразные, хвоя коричневая, желто-зеленая, разреженная, по части деревьев укороченная, наличие старого и свежего сухостоя. На стволах деревьев имеются дупла и табачные сучки, подсушины в комлевой части ствола с наличием гнили, смолотечение, механические повреждения стволов. Под корой наличие буровой муки, вылетные отверстия. СКС - 2,90. Рекомендуется проведение **выборочной** санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абзаев А.А. Подпись 

Дата составления документа 29.09.2017г. Телефон 89149560030

20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	7	3	2	5	0	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	22	45
24	14	7	5	8	0	5	0	0	0	2	3	0	1	0	0	0	45	42
28	8	5	2	5	0	3	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	26	42
32	3	1	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	10	50
36	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	33
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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,	33	16	11	21	0	13	0	0	0	4	5	0	3	0	0	0	106	43
%	31	15	10	20	0	12	0	0	0	4	5	0	3	0	0	0	100	44

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 3

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Ольхонское Квартал 45 Выдел 38

Площадь 0,7 га,

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,7 га.

Таксационная характеристика:

тип леса	<u>РДД</u>	состав	<u>10С</u>	возраст	<u>120</u>	бонитет	<u>4</u>
полнота	<u>0,6</u>	запас на га	<u>200</u>	возобновление	<u>естественное</u>		

Время и причина ослабления лесного насаждения:

ПОЖАР 2008Г.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Главной причиной ухудшения санитарного и лесопатологического состояния насаждения является – низовой устойчивый пожар средней интенсивности 2008г. Кроны ажурные, флагообразные, хвоя коричневая, желто-зеленая, разреженная, по части деревьев укороченная, наличие старого и свежего сухостоя. На стволах деревьев имеются дупла и табачные сучки, подсушины в комлевой части ствола с наличием гнили, смолотечение, механические повреждения стволов. Под корой наличие буровой муки, вылетные отверстия. СКС - 2,97. Рекомендуется проведение **выборочной** санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абзаев А.А.

Подпись _____

Дата составления документа 29.09.2017г.

Телефон 89149560030

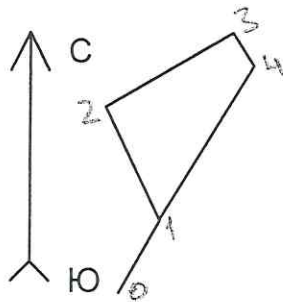
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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,	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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.подлеж ат 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	9	4	3	6	0	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	30	47
24	20	8	6	10	0	7	0	0	0	2	4	0	1	0	0	0	58	41
28	11	7	3	6	0	4	0	0	0	2	2	0	2	0	0	0	37	43
32	4	2	2	4	0	2	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	17	53
36	2	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	50
40	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
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,	46	21	16	27	0	18	0	0	0	6	9	0	6	0	0	0	149	44
%	31	14	11	18	0	12	0	0	0	4	6	0	4	0	0	0	100	44

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

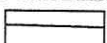
Абрис участка
ТО МЛК Иркутской области по
Ольхонскому лесничеству Бугульдейское участковое лесничество, Заозерная дача, квартал
45 выд. 31, 37, 38.
М:10000



Номера точек	Координаты		Румбы линий	Длина, м
0-1			СВ-30	108
1-2	52.39,861	105.49,640	СЗ-26	165
2-3	52.39,921	105.49,589	СВ-60	196
3-4	52.39,983	105.49,725	ЮВ-33	52
4-1	52.39,955	105.49,759	ЮЗ-32	237

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
31	пп 1	Сплошной перечет			1
37	пп 2				0,5
38	пп 3				0,7

Условные обозначения:

 - площадь отвода

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Абзаев А.А.

Дата составления документа: 29.09.2017г. тел. 89149560030

Утверждаю:
Начальник территориального отдела
министерства лесного комплекса
Иркутской области по Ольхонскому
лесничеству

(должность)

Брянский Николай Семенович

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)



Акт № 116-20/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

с. Еланцы
(населенный пункт)

04.09.2017 г.
(дата)

Комиссия, созданная согласно распоряжения № 558-агр от 11.03.2016 г.: старший специалист 1 разряда Мантаев С.В., мастер участка Шишкин Ю.С., мастер участка Бартасов Ф.В.

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения таксационных характеристик насаждений данным государственного лесного реестра.

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Ольхонского лесничества, Бугульдейского участкового лесничества, Заозерная дача, квартал № 45 выдел 31,37,38.

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Ольхонский район

1. Подразделение лесов по целевому назначению защитные
2. Категория защитных лесов: запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов.
3. Общая площадь участка 2,2 га.

в том числе:

лесных земель 2,2 га.

из них: покрытых лесной растительностью 2,2 га.

не покрытых лесом га.

в том числе несомкнувшихся лесных культур га.

нелесных земель _____ га.

из них: пашни _____ га.

сенокосов _____ га.

пастбищ _____ га.

вод _____ га.

прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м.
Бугульдейское участковое	45	31	1,0	4С1Л5Б	2/30	3	0,8	90
	45	37	0,5	8Л1С1Б	4/80	4	0,7	85
	45	38	0,7	6С2Ос2Б	4/70	4	0,7	126
Итого:			2,2					301

5. Таксационное описание по результатам обследования:


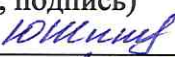

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас сухостоя, куб. м.	Общий запас древесины, куб. м.
Бугульдейское участковое	45	31	1,0	10С сухостой	6/120	4	0,6	10	190
	45	37	0,5	10С сухостой	6/120	4	0,6	5	95
	45	38	0,7	10С сухостой	6/120	4	0,6	7	140
Итого:			2,2					22	425

6. Участок не имеет особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка: насаждение пройдено пожаром 2008 года.

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: провести санитарно-оздоровительные мероприятия.

Лица, проводившие обследование:

Мантаев С.В. 
 (Ф.И.О., подпись)
 Шишкин Ю.С. 
 (Ф.И.О., подпись)
 Бартасов Ф.В. 
 (Ф.И.О., подпись)

Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от _____ № _____

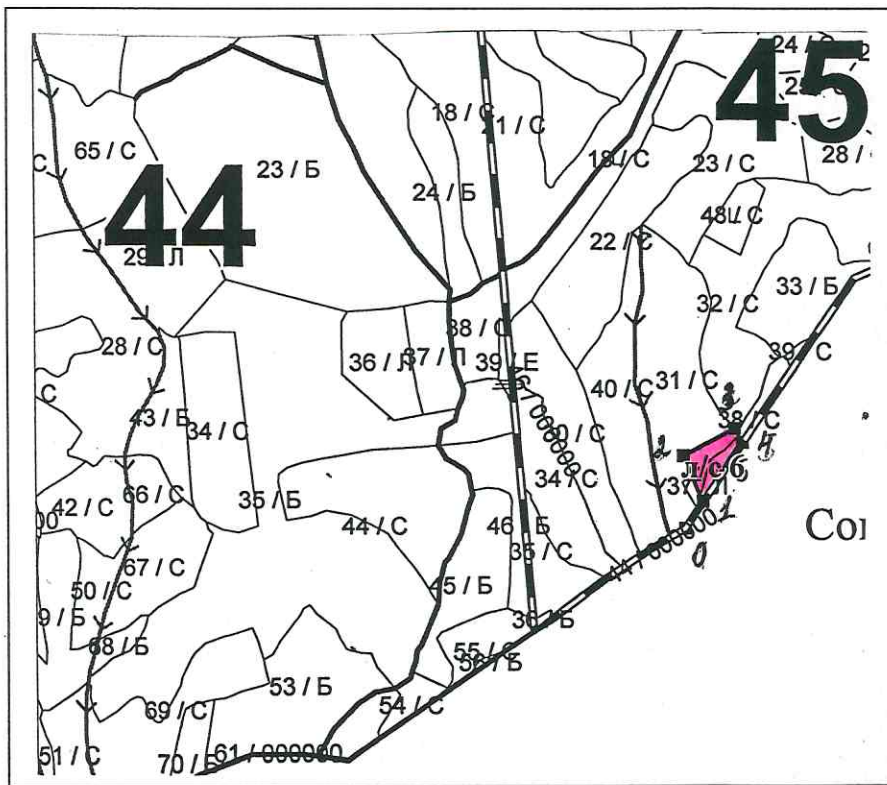
Чертеж лесного участка

(по данным инструментальной съемки границ)

Масштаб: 1:25000

Общая площадь участка – 2,2 га.

Площадь обследуемого участка – 2,2 га.



№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	СВ-30 ⁰	108
1-2	СЗ-26 ⁰	165
2-3	СВ-60 ⁰	195
3-4	ЮВ-33 ⁰	52
4-1	ЮЗ-32 ⁰	237

Условные обозначения:

- обследуемый участок

- кварталные просеки

- границы выделов

Подписи:

Лица, проводившие
обследование

Старший специалист 1 разряда

(должность)

(подпись)

Мантаев С.В.
(Ф.И.О.)

Мастер участка

(должность)

(подпись)

Шишкин Ю.С.
(Ф.И.О.)

Мастер участка

(должность)

(подпись)

Баргасов Ф.В.
(Ф.И.О.)



Таксационное описание

ОЛЬХОНСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО		ЗАОБЕРНАЯ ДАЧА		ЗАПРЕТ. ПОЛОС. ВДОЛЬ ВОДНЫХ ОБЪЕКТ		Квартал: 45										
Н в:	Пло-	Состав,	Э л:	В:	Д:	К Г:	В:	Тип:	П:	Запас	К:	Запас	на	выделе,	м3	Хозяйственные
О:	шадь,	подлесок,	лес:	о:	и:	л:	р:	о:	л:	леса,	л:	леса,	л:	т:	м3	распоряжения
М:	д:	почва	р:	з:	а:	м:	в:	и:	н:	на	т:	на	т:	о:		дер.
е:	г:	рельеф,	а:	о:	е:	о:	о:	т:	л:	Общий:	п:	сухо:	р:	е:		ест.
р:	л:	особенности	с:	т:	т:	з:	е:	е:	у:	га	на	на	с:	о:		Общий:
а:	а:	выдела	н:	т:	р:	р:	р:	т:	а:	выдел:	п:	о:	р:	о:		вида:

37	,9	8П1С1В	1 Л 16 С Б	80	16 16 16	18 18 16	4 2 4	4	РДЦ В2	,7	170	153	123 15 15			
38	2,1	6С2ОС2В	1 С 15 ОС В	70	15 16 16	16 16 14	4 2 4	4	РДЦ В2	,7	180	378	227 76 75			
39	,4	10С	1 С	90	19	22	5	3	РТ В2	,6	210	84	84			
40	13,4	4С1Л5В	1 С 8 Л В	30	8 10 8	10 10 10	2	1	3	РТ С2	,8	90	1206	482 121 603		
41	9,9	лесные культуры	1 С 6 Л В	30	6 6 7	8 8 6	2	1	4	ВР В2	,8	60	594	297 59 238		
42	1,1	ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ													
43	1,0	ДОРОГА ГРУНТОВАЯ	СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, НАСАЖД. ПРОЙДЕНО РУБКОЙ													
44	,3	ГРАНИЦЫ ОКРУЖНЫЕ	ширина 2,0 м, протяженность 5,0 км, ЗАРОСШИЕ													
45	,1	РУЧЕЙ	ширина 1,0 м, протяженность 3,0 км, ЗАРОСШИЕ													
46	,1	РУЧЕЙ	ширина 1,1 м													
47	1,2	6С2Л2В	1 С 19 Л В	180	20 20 70	26 26 16	9	4	4	РДЦ В2	,3	110	132	79 27 26	2 2 2	

подлесок: ШП СПР СРЕДНИЙ
склон В -10
склон ЮВ-10
подлесок: РД СРЕДНИЙ
склон Ю -10
склон Ю -10
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ
склон Ю3-10
склон СВ-10
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

Территориальный отдел
министерства лесного комплекса
Иркутской области
по Ольхонскому лесничеству

666130, с. Еланцы, ул. Ленина, дом 72
Иркутская область, Ольхонский район
тел. (8 39558) 52-5-92

Министру лесного комплекса
Иркутской области
С.В. Шеверда

_____ № _____

на № _____ от _____

Объяснительная записка

Территориальный отдел министерства лесного комплекса Иркутской области по Ольхонскому лесничеству подтверждает факт действительности в том, что в квартале 45 выдела 31,37,38 Бугульдейского участкового лесничества Заозёрной дачи насаждения пройдены низовым устойчивым пожаром средней интенсивности 2008 года.

Начальник территориального отдела
министерства лесного комплекса Иркутской области
по Ольхонскому лесничеству



Н.С. Брянский