

Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Должность БЗЗамминистра
Ф.И.О. Киселев ВА
Дата 09.10.17

Акт
лесопатологического обследования N 62-08-06/17
лесных насаждений Заларинское 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
Тыретское	Технический участок № 3	18	41	9
Тыретское	Технический участок № 3	18	42	6,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,1 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины 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: 864 - низовой устойчивый пожар 1-3 летней давности средней интенсивности (2015 года)

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Малый сосновый лубоед	С	5	слабая

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
<u>864 - низовой устойчивый пожар 1-3 летней давности средней интенсивности</u>	С	20	5	Более 3/4	40	Более 3/4	20
	Б			Более 3/4	40	Более 3/4	30

Поражено болезнями:

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

2.3. Квартал 18 выдел 41 Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 29 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ окружности ствола, Подсушивание луба более $\frac{3}{4}$ окружности;
сильно ослабленных 17 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ окружности ствола, Подсушивание луба более $\frac{3}{4}$ окружности;
усыхающих 3 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ окружности ствола, Подсушивание луба более $\frac{3}{4}$ окружности;
свежего сухостоя _____%,
в том числе: свежего ветровала _____%;
свежего бурелома _____%;
старого ветровала _____%;
в том числе: старого бурелома _____%;
старого сухостоя 2 %;
аварийных _____%.

Квартал 18 выдел 42 Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

ослабленных 27 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ окружности ствола, Подсушивание луба более $\frac{3}{4}$ окружности;
сильно ослабленных 18 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ окружности ствола, Подсушивание луба более $\frac{3}{4}$ окружности;
усыхающих 4 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более $\frac{3}{4}$ окружности ствола, Подсушивание луба более $\frac{3}{4}$ окружности;
свежего сухостоя _____%,
в том числе: свежего ветровала 2 %;
свежего бурелома _____%;
старого ветровала _____%;
в том числе: старого бурелома _____%;
старого сухостоя 1 %;
аварийных _____%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: квартал 18 выдел 41 0,28 ; квартал 18 выдел 42 0,29.

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
Тыретское	Технический участок № 3	18	41	9,2	ССР	9	С,Б	1800	2017
Тыретское	Технический участок № 3	18	42	28	ССР	6,1	С,Б	1220	2017

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

Меры по обеспечению возобновления: Содействие естественному возобновлению

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2005;

основная причина повреждения древесины 864 - низовой устойчивый пожар 1-3 летней давности средней интенсивности.

Дата проведения обследований 14.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сумин И.Ю. Подпись 

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
по Заларинскому лесничеству, Тыретьскому уч. лесничеству, Технический участок № 3

Источник данных	Год проведения лесоустройства	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	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.
ТО	1984	18	41	9.2	Эксплуатационные леса	.	1	9	8С2Б	С	40	13	16	РТ	В2	0.5	2	120	10	
										Б										
Ф	2017	18	41	9.2	Эксплуатационные леса	.	1	9	8С2Б	С	75	20	32	РТ	В2	0.6	2	200		
										Б	55	19	28							
ТО	1984	18	42	28	Эксплуатационные леса	.	1	6.1	9С1Б	С	35	12	14	РТ	В2	0.6	2	120	10	
										Б										
Ф	2017	18	42	28	Эксплуатационные леса	.	1	6.1	9С1Б	С	75	20	32	РТ	В2	0.6	2	200		
										Б	55	19	28							

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сумин И.Ю. Подпись _____



Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017г.
Субъект Российской Федерации: Иркутская область, Лесничество (лесопарк) Заларинское
Участковое лесничество Тыретское, Урочище (лесная дача) Технический участок № 3

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причины ослабления, повреждения	Полжежит рубки, %	Назначенные мероприятия							
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, км \ 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				
18	41	9.2	Эксплуатационные леса		1	9	8С2Б	С	75*	20*	32*	РГ	0.6*	2	200*	115	7	62	22	4	0	2	3	0	0	0	0	314	40	864	53						
						9		Б	55*	19*	28*					10	8	68	24	0	0	0	0	0	0	0	314	40	864	61					ССР	9	
																125	7	62	23	3	0	2	3	0	0	0	0	326	30	864	54						
																106	6	63	25	4	0	1	1	0	0	0	0	314	40	864	51						
																5	17	49	34	0	0	0	0	0	0	0	314	40	864	41						ССР	6.1
						6.1										111	7	62	25	4	0	1	1	0	0	0	0	326	30	864	51						
						15.1																															15.1

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

Причина: 864 - Уст. низ. пожар 1-3 летней давности средней интенсивности. Признак: 314 - Ожог корневой шейки (>3/4 окружности), 326 - Ожог стволов (камбий поврежден >3/4 окр. ств.), Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сумин И.Ю.

Подпись



Дата составления документа 14.08.2017г. Телефон 8-(3952)-33-19-75

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Заларинское

Квартал

18

Выдел

41

Тыретское уч. лесничество, Технический участок № 3

Площадь 9 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.5

га.

Таксационная характеристика:

тип леса РТ состав 8С2Б возраст 75 бонитет 2

полнота 0.6 запас на га 200 возобновление отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

864 - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности 2015 года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение ослаблено низовым устойчивым пожаром 2015 года. Нагар на стволах достигает 3 метров. В результате воздействия на ствол дерева высоких температур, произошел ожог корневой шейки по всему диаметру ствола, корневые лапы повреждены, местами осыпается кора, происходит подсушивание луба. Под корой видны маточные хода в виде «галочки», что свидетельствует о том, что насаждение заселяется стволовым вредителем малым сосновым лубоедом. Происходит вывал деревьев. СКС=2.32. Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сумин И.Ю.

Подпись



Дата составления документа 14.08.2017

Телефон

8(3952)33-19-75

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	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	1	0	0	0	0	0	1	100
20	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
24	1	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	60
28	2	24	10	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	39	54
32	4	27	10	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	47	55
36	2	22	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	48
40	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
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,	9	75	30	4	0	0	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0	125	54
%	7	60	24	3	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	0	0	100	55

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)

Заларинское

Квартал

18

Выдел

42

Тыретское уч. лесничество, Технический участок № 3

Площадь 6.1 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.5

га.

Таксационная характеристика:

тип леса РТ состав 9С1Б возраст 75 бонитет 2

полнота 0.6 запас на га 200 возобновление отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

864 - Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности 2015 года

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение ослаблено низовым устойчивым пожаром 2015 года. Нагар на стволах достигает 3 метров. В результате воздействия на ствол дерева высоких температур, произошел ожог корневой шейки по всему диаметру ствола, корневые лапы повреждены, местами осыпается кора, происходит подсушивание луба. Под корой видны маточные хода в виде «галочки», что свидетельствует о том, что насаждение заселяется стволовым вредителем малым сосновым лубоедом. Происходит вывал деревьев. СКС=2.3. Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Сумин И.Ю.

Подпись



Дата составления документа

14.08.2017

Телефон

8(3952)33-19-75

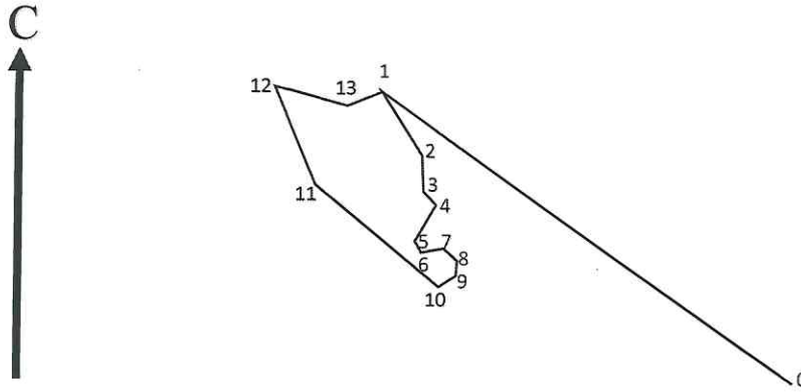
Порода: Итого по выделу

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	1	0	0	0	0	0	1	100
20	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
24	2	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	28
28	2	17	10	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	31	52
32	2	22	10	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	37	57
36	2	24	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	45
40	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
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,	8	66	30	4	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	111	51
%	7	59	27	4	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	100	52

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

Абрис участка

ТО МЛК Иркутской области по Заларинскому лесничеству Тыретскому уч. лесничество, Технический
участок № 3 квартал 18 выд. 41,42 М: 1:10000



№ точек	координаты		румбы линий	длина, м
0 - 1	E 102.569209807	N 53.460257871	СЗ : 36	1625
1 - 2	E 102.548738000	N 53.467388000	ЮВ : 28	219
2 - 3	E 102.551142000	N 53.465570000	ЮЗ : 01	95
3 - 4	E 102.551448087	N 53.464481561	ЮВ : 27	100
4 - 5	E 102.551926000	N 53.464088000	ЮЗ : 42	133
5 - 6	E 102.551179440	N 53.463189039	ЮВ : 42	52
6 - 7	E 102.551625053	N 53.462926981	СВ : 88	88
7 - 8	E 102.552671283	N 53.463034066	ЮВ : 44	33
8 - 9	E 102.553416685	N 53.462549770	ЮВ : 14	36
9 - 10	E 102.553274883	N 53.462104389	ЮЗ : 42	76
10 - 11	E 102.552046586	N 53.461836568	СЗ : 47	528
11 - 12	E 102.545539000	N 53.464879000	СЗ : 23	339
12 - 13	E 102.543059156	N 53.468108762	ЮВ : 68	204
13 - 1	E 102.546726000	N 53.467306000	СВ : 79	173

Условные обозначения:

 - площадь отвода

№ выдела	ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
41	пп 1	200	25		0,5 га
42	пп 2	250	20		0,5 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Сумин И.Ю.



Дата составления документа: 14.08.2017г.

35	1,5	6С4Б	1	17	С	55	17	26	3	2	РТ	05	16	24	ИС
ПОДРОСТ: 3С70С ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ВОЗРАСТ 7 ЛЕТ, Н= 1,5 М. ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
36	13	4Л6Б	1	17	Л	50	17	24	3	2	КР	06	16	208	ИС
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
37	3,3	8С2Б	1	20	С	75	20	36	4	2	РТ	05	20	66	ИС
ПОДРОСТ: 6С4Б ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ВОЗРАСТ 10 ЛЕТ, Н= 1,5 М. ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
38	1,1	8С2Б	1	19	С	70	19	32	4	2	РТ	03	11	12	ИС
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
39	2,2	5С5Б	1	19	С	70	19	36	4	2	РТ	04	14	31	ИС
ПОДРОСТ: 3С2Б ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ВОЗРАСТ 15 ЛЕТ, Н= 2,0 М. ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
40	5,8	7С3Б	1	21	С	70	21	36	4	2	РТ	04	16	93	ИС
ПОДРОСТ: 6С4Б ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ВОЗРАСТ 10 ЛЕТ, Н= 2,0 М. ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
41	9,2	8С2Б	1	13	С	40	13	16	2	2	РТ	05	12	110	ИС
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
42	28	9С1Б	1	12	С	35	12	14	2	2	РТ	06	12	336	ИС
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
43	2,0	7С3Б	1	12	С	35	12	14	2	2	РТ	06	12	24	ИС
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															
44	6,7	9С10С	1	11	С	30	11	12	2	2	РТ	05	9	60	ИС
ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: БЕЗЛЕСНЫЕ УЧ-КИ ДО 100ГА															



Тел. 92. № 3
Ивартна № 18

Утверждаю
 Начальник ГО МЛК Иркутской
 области по Заларинскому лесничеству
 Хатылёв С.А.

« 23 » / 08 / 2017 год

Акт № 102-8/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

п.Залари
 (населенный пункт)

10.08.2017г.
 (дата)

Васильева И.А.- главный специалист-эксперт, Маслакова В.В.- старший спец. 1 разряда
территориального отдела министерства лесного комплекса Иркутской области по Заларинскому
лесничеству

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших уточнение таксации)

провели натурное обследование лесного участка, в целях:

При обследовании уточнены таксационные характеристики насаждения данным государственного лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Заларинского лесничества, Тыретского участкового лесничества,
технический участок № 3 в квартале № 18 выделе 41,42

Субъект Российской Федерации Иркутская область Муниципальный район Заларинский

1. Подразделение лесов по целевому назначению Эксплуатационные

2. Категория защитных лесов ----

3. Общая площадь участка 15,1 га,

в том числе:

лесных земель 15,1 га

из них: покрытых лесной растительностью 15,1 га

не покрытых лесом 0 га

в том числе несомкнувшихся лесных культур 0 га

нелесных земель 0 га

из них: пашни 0 га

сенокосов 0 га

пастбищ 0 га

вод 0 га

прочих земель 0 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
Заларинское, Тыретского участкового лесничества, тех. участок 3	18	41	9	8С2Б	2-мол.2кл.40 лет	2	0,5	1080
		42	6,1	9С1Б	2-мол.2кл.35 лет	2	0,6	732
Итого			15,1					1812

5. Таксационное описание по результатам обследования:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ---- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Заларинское, Тыретского участкового лесничества, тех. участок 3	18	41	9	8С2Б	4- среднев.75 лет	2	0,6	1800
		42	6,1	9С1Б	4- среднев.75 лет	2	0,6	1220
Итого			15,1					3020

6. Участок _____ не имеет _____ особо защитное значение,;
(имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка: повреждение пожаром

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

Лица, проводившие обследование:

Васильева И.А. _____
(Ф.И.О., подпись)

Маслакова В.В. _____
(Ф.И.О., подпись)

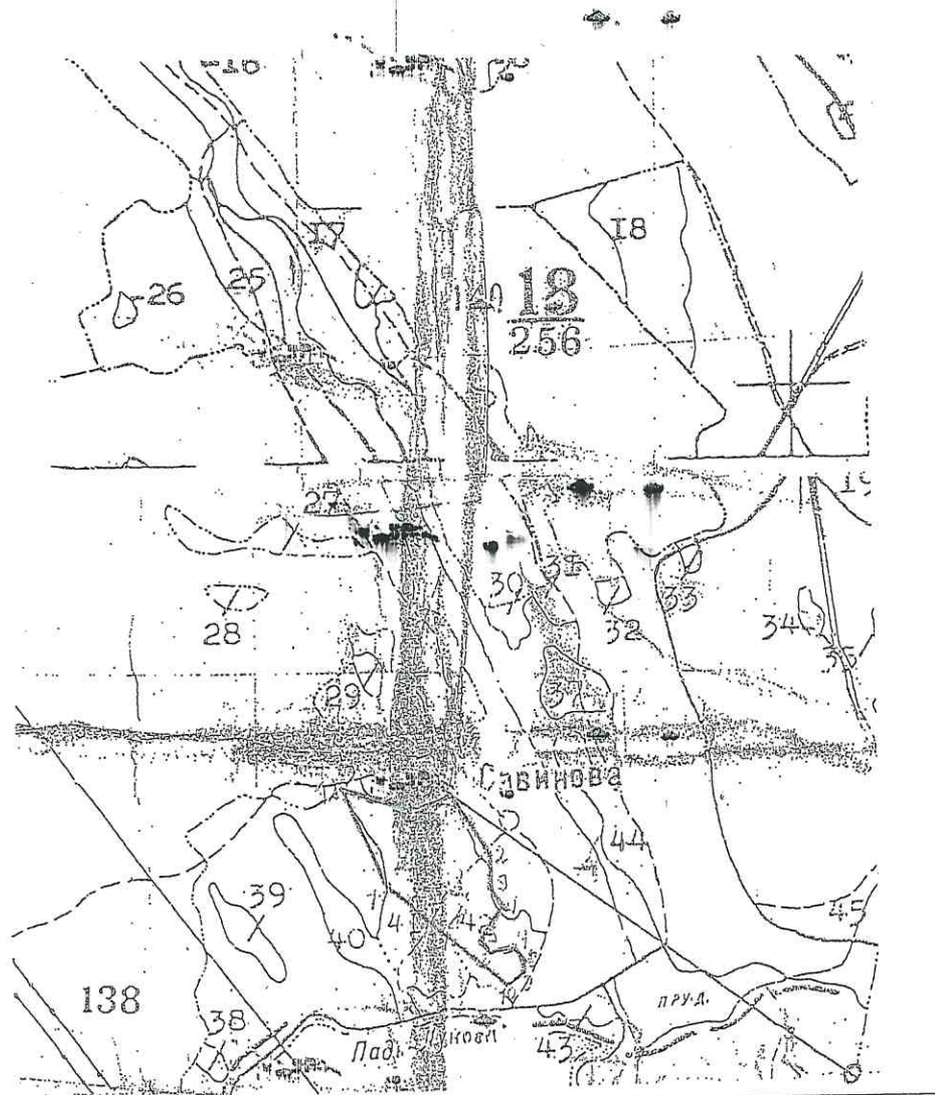
Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Приложение 1
к акту несоответствия данных
государственного лесного реестра
натурному обследованию
от 23.08.2017 № 102-08/17

ЧЕРТЕЖ
обследуемого участка
в квартале 6 выд. 2
Заларинского лесничества Тынретского участкового лесничества
Тех.уч.№ 13
Масштаб 1:25 000

Площадь – 15,1га

В т.ч. выд. 41 – 9,0га
выд. 42 – 6,1га



Начальник отдела Заларинского лесничества Хатылёв С.А.
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

Главный специалист-эксперт Васильева И.А.
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

старший специалист 1 разряда Маслакова В.В.
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)



Приложение 2
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 23.08.2014 № 102-8/14

Данные инструментальной съемки границ участка

Масштаб: 1:25 000

Площадь участка – 15,1га

№№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	СЗ :36	1625
1-2	ЮВ : 28	219
2-3	ЮЗ: 01	95
3-4	ЮВ: 27	100
4-5	ЮЗ : 42	133
5-6	ЮВ : 42	52
6-7	СВ: 88	88
7-8	ЮВ: 44	33
8-9	ЮВ:14	36
9-10	ЮЗ: 42	76
10-11	СЗ: 47	528
11-12	СЗ: 23	339
12-13	ЮВ:68	204
13-1	СВ:79	173

Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Начальник отдела Заларинского лесничества Хатылёв С.А.
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

главный специалист-эксперт Васильева И.А.
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

Старший специалист 1 разряда Маслакова В.В.
(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

ВЕДОМОСТЬ

Проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками по Заларинскому лесничеству Тывретского участкового лесничества, тех.участок 3, квартал 18, выдел 41 площадь выдела 9,0 га.

Модельные деревья			Порода	Категори и тех.годно сти	Число деревьев на круговых реласкопических площадках, шт											Среднее количество деревьев на 1 гектаре	Плотность	Запас на 1 га, м. куб.		% выхода деловой древесины	Состав	
Возраст, лет	Н, м	Д, см			Номера площадок													По техн. категории	Общий			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Итого												
С	75	20	32	С	Делов.	9	11	8	13	10	8	10	8	9	9	18	104	0,27	101	160	63/2	8С
				Л	Дров.	5	7	8	4	9	8	5	7	6	5	64	0,16	59				
				Л	Делов.																	
				Е	Дров.																	
				Е	Делов.																	
				П	Дров.																	
				П	Делов.																	
				К	Дров.																	
				К	Делов.																	
				Б	Дров.																	
Б	75	19	28	Б	Делов.	4	6	3	8	5	4	4	6	4	7	51	0,19	40	40	0	2Б	
				Ос.	Делов.																	
				Ос.	Дров.																	
				Ит	Делов.	9	11	8	13	10	8	10	8	9	9	18	104	0,62	101	200		
				ого	Дров.	9	13	11	12	14	12	9	13	10	12	115		99				

Начальник отдела Заларинского лесничества Хагылыёв С.А.

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

Главный специалист-эксперт Васильева И.А.

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

Старший спец. I разряда Маслакова В.В.

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)



ВЕДОМОСТЬ

Проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками по Заларинскому лесничеству Тывретского участкового лесничества, тех.участок 3, квартал 18, выдел 42 площадь выдела 6,1га.

Модельные деревья			Порода	Категори и тех.годно сти	Число деревьев на круговых реласкопических площадках, шт										Итого	Среднее количество деревьев на 1 гектара	Плотность	Запас на 1 га, м. куб.		% выхода деловой древесины	состав		
Порода	Возраст, лет	Н, м			Д, см	1	2	3	4	5	6	7	8	9				10	По техн. категории			Общий	
С	75	20	32	С	Делов.	15	11	14	13	10	16	10	14	9	18	130	13	0,33	122	180	68/2	9С	
				Л	Делов.	5	7	8	4	9	8	5	7	6	5	64	6,4	0,16	59				
				Л	Делов.																		
				Е	Делов.																		
				Е	Делов.																		
				П	Делов.																		
				П	Делов.																		
				К	Делов.																		
				К	Делов.																		
				Б	Делов.																		
Б	75	19	28	Б	Делов.	2	3	2	4	3	2	2	3	2	4	27	2,7	0,1	21	21	0	1Б	
				Ос.	Делов.																		
				Ос.	Делов.																		
				Ит ого	Делов.	15	11	14	13	10	16	10	14	9	18	130			122	201			
				Ит ого	Делов.	7	10	10	8	12	10	7	10	8	9	91			80				

Начальник отдела Заларинского лесничества Хатыллев С.А.

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

главный специалист-эксперт Васильева И.А.

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

Старший спец. 1 разряда Маслакова В.В.

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)



Начальник
территориального отдела
министерства лесного комплекса
Иркутской области
по Заларинскому лесничеству
Хатылёв С.А.

Министру
лесного комплекса
Иркутской области
Шеверда С.В.

Объяснительная

В результате лесопатологического обследования, проведенного в мае 2017 года, было выявлено, что лесной участок площадью 15,1 га, расположенный в Тыретском участковом лесничестве технический участок №3 квартал 18 выделе 41,42 неоднократно пройден низовыми устойчивыми пожарами прошлых лет. Высота нагара на стволах достигает 2-3 метра. Насаждение утрачивает свою биологическую устойчивость, наблюдается изреженность, усыхание кроны, пожелтение хвои. Имеются заселения стволовыми вредителями.

Данный пожар не был зарегистрирован по причине, что в пожароопасный период в течение дня возникает несколько пожаров и при сильной задымленности обнаружить все пожары практически не возможно.

Начальник ТО МЛК
Иркутской области
по Заларинскому лесничеству



Хатылёв С.А.