

Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Должность зам. министра

Ф.И.О. Ступин АЮ

Дата 26.08.17

Акт  
лесопатологического обследования N 62-18-15/17  
лесных насаждений Нижеилимского 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
Игирминское	Березняковская	100	1	3,0
Игирминское	Березняковская	100	3	2,1
Игирминское	Березняковская	100	6	3,8
Игирминское	Березняковская	100	7	0,5
Игирминское	Березняковская	100	10	13,7
Игирминское	Березняковская	100	12	4,0
Игирминское	Березняковская	92	23	1,5
Игирминское	Березняковская	92	24	6,8
Игирминское	Березняковская	92	25	1,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 36,7 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства 18 лет.

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:

стволовые гнили от поражения сосновой губки

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
шестизубчатый короед	Сосна, лиственница	3-9%	-

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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Сосна, лиственница	12-22%	средняя
Березовая губка	Береза	9-21%	слабая
Настоящий трутовик	осина	13-24%	средняя
Смоляной рак	сосна	6%	-

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,  
в том числе: кв.100, выд.1  
ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
сильно ослабленных 1 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
усыхающих 6 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 0 %,  
в том числе: свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 1 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 1 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.100, выд.3  
ослабленных 2 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
сильно ослабленных 1 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
усыхающих 20 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на  
стволе, табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 9 %,  
в том числе: свежего ветровала 13 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 2 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 3 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.100, выд.6  
ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
сильно ослабленных 1 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
усыхающих 16 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на  
стволе, табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 0 %,  
в том числе: свежего ветровала 9 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 4 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 4 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.100, выд.7  
ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
сильно ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
усыхающих 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
свежего сухостоя 11 %,  
в том числе: свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 4 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 7 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.100, выд.10  
ослабленных 2 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
сильно ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
усыхающих 18 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 12 %,  
в том числе: свежего ветровала 13 %;

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

в том числе: кв.100, выд.12

ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
сильно ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
усыхающих 17 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 15 %,  
в том числе: свежего ветровала 16 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 0 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 0 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.92, выд.23

ослабленных 3 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
сильно ослабленных 2 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
усыхающих 16 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 6 %,  
в том числе: свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 3 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 10 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.92, выд.24

ослабленных 2 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
сильно ослабленных 0 % (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
усыхающих 8 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 0 %,  
в том числе: свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 8 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 8 %;  
аварийных 0 %.

в том числе: кв.92, выд.25

ослабленных 1 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
сильно ослабленных 1 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
усыхающих 16 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе,  
табачных сучков, наличие гнили;  
свежего сухостоя 6 %,  
в том числе: свежего ветровала 0 %;  
свежего бурелома 0 %;  
старого ветровала 2 %;  
в том числе: старого бурелома 0 %;  
старого сухостоя 5 %;  
аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит кв.100 выд. 1 - 0,22; выд.3 - 0,16; выд.6 - 0,13; выд.7 - 0,11; выд.10 - 0,23; выд.12 - 0,22; кв.92 выд.23 - 0,19; выд.24 - 0,22; выд.25 - 0,11;.

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

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участков ое лесничес тво	Урочище (дача)	Кварт ал	Выде л	Площад ь, выдела, га	Вид меропр иятия	Площадь , меропр ития, га	Пород а	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе ния
Игирминс кое	Березняко вская	100	1	6,0	ССР	3,0	С	270	2018
Игирминс кое	Березняко вская	100	3	16,0	ССР	2,1	С	231	2018
Игирминс кое	Березняко вская	100	6	11,0	ССР	3,8	С	304	2018
Игирминс кое	Березняко вская	100	7	8,0	ССР	0,5	С	40	2018
Игирминс кое	Березняко вская	100	10	29,0	ССР	13,7	С	1918	2018
Игирминс кое	Березняко вская	100	12	17,0	ССР	4,0	С	640	2018
Игирминс кое	Березняков ская	92	23	15,0	ССР	1,5	С	165	2018
Игирминс кое	Березняков ская	92	24	17,0	ССР	6,8	С	884	2018
Игирминс кое	Березняков ская	92	25	6,0	ССР	1,3	С	117	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

#### Создание лесных культур.

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 2012;

основная причина повреждения древесины Стволовые гнили.

Дата проведения обследований 24.05.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А

Подпись 











### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Нижеилимское Квартал 100 Выдел 1  
Игирминское уч. л-во, Березняковская дача  
Площадь 3.0 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 3.0 га.

Таксационная характеристика:

тип леса РТЗМ состав 4С2Л1Е3Б возраст 250 бонитет 3  
полнота 0.3 запас на га 90 возобновление 5с5б  
возраст- 30 лет, высота- 2,0 м, количество 4 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения: последние 20 лет стволы гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 2,57. Текущий отпад - 15%, общий отпад - 25%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 25.05.2017

Телефон \_\_\_\_\_

8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
32	3	8	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	15	20
36	11	9	6	9	1	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	0	41	37
40	5	5	7	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	22	23
Итого деревьев,	19	22	14	13	1	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	0	78	29
%	24	28	18	17	1	0	0	0	0	4	0	8	0	0	0	0	100	30

Порода: Лиственница

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
				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
36	1	0	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	7	57
40	2	2	3	2	0	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	14	64
44	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	29
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100
Итого деревьев,	5	3	9	4	0	0	0	0	0	6	0	0	2	0	0	0	29	55
%	17	10	31	14	0	0	0	0	0	21	0	0	7	0	0	0	100	55

Порода: Береза

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
				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	4	15	2	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	4
12	75	18	10	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	3
16	85	49	42	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	196	1
20	38	29	34	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	2
24	0	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0
Итого деревьев,	202	122	90	35	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	455	2
%	44	27	20	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	2,00

Порода: Ель

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
				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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
16	6	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
20	4	9	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	11
24	2	1	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	42
28	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50
Итого деревьев,	13	15	15	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	20
%	24	28	28	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	20

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
				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	4	15	2	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	4
12	76	18	10	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117	3
16	91	54	45	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	210	1
20	42	38	37	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	121	3
24	2	12	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	25
28	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50
32	3	8	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	15	20
36	12	9	9	10	1	0	0	0	0	2	0	4	1	0	0	0	48	40
40	7	7	10	5	0	0	0	0	0	5	0	1	1	0	0	0	36	39
44	2	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	29
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100
Итого деревьев,	239	162	128	63	7	0	0	0	0	9	0	6	2	0	0	0	616	9
%	39	26	21	11	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	100	9

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) **Нижеилимское** Квартал **100** Выдел **3**  
Игирминское уч. л-во, Березняковская дача  
Площадь **2.1** га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади **1** га.

Таксационная характеристика:

тип леса **БРЗМ** состав **8С2Л** возраст **180** бонитет **3**

полнота **0.3** запас на га **110** возобновление **6с4б**  
возраст- 10 лет, высота- 0,5 м, количество 3 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения: **последние 20 лет стволы гнили**

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 4,08. Текущий отпад - 39%, общий отпад - 44%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 25.05.2017

Телефон \_\_\_\_\_

8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
32	0	1	1	2	0	4	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	14	86
36	2	6	5	7	0	3	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	28	54
40	8	9	6	8	0	4	0	0	0	1	3	3	0	0	0	0	42	45
44	4	3	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	21
Итого деревьев,	14	19	16	20	0	11	0	0	0	3	12	3	0	0	0	0	98	50
%	14	19	16	20	0	11	0	0	0	3	12	3	0	0	0	0	98	49

Порода: Лиственница

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
				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
36	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	25
40	0	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9	56
44	0	0	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	75
48	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	33
Итого деревьев,	0	6	7	4	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	20	50
%	0	30	35	20	0	0	0	0	0	5	0	0	10	0	0	0	100	50

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
				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
32	0	1	1	2	0	4	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	14	86
36	2	6	8	8	0	3	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	32	50
40	8	13	9	9	0	4	0	0	0	1	3	3	1	0	0	0	51	47
44	4	3	5	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	18	33
48	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	33
Итого деревьев,	14	25	23	24	0	11	0	0	0	4	12	3	2	0	0	0	118	50
%	12	21	20	20	0	9	0	10	0	3	10	3	2	0	0	0	100	50

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) Нижеилимское Квартал 100 Выдел 6  
Игирминское уч. л-во, Березняковская дача  
Площадь 3,8 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 2,6 га.

Таксационная характеристика:

тип леса БРЗМ состав 7С1Л2Ос возраст 160 бонитет 3

полнота 0,2 запас на га 80 возобновление 10е  
возраст- 25 лет, высота- 1,5 м, количество 1 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения: последние 20 лет стволы гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 3,21. Текущий отпад - 30%, общий отпад - 38%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 25.05.2017

Телефон \_\_\_\_\_

8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100
32	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	1	0	0	0	10	80
36	5	7	28	9	0	0	0	0	0	1	9	4	1	0	0	0	64	38
40	4	4	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	8
Итого деревьев,	10	12	43	11	0	0	0	0	0	3	11	8	2	0	0	0	100	35
%	10	12	43	11	0	0	0	0	0	3	11	8	2	0	0	0	100	35

Порода: Лиственница

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
				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
40	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
44	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	67
48	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50
Итого деревьев,	0	0	7	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	12	42
%	0	0	58	25	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	100	42

Порода: Осина

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
				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
16	1	1	2	0	8	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	15	73
20	18	6	16	19	10	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	74	22
24	4	4	5	2	4	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	24	42
Итого деревьев,	23	11	23	21	22	0	1	0	0	5	0	0	7	0	0	0	113	33
%	20	10	21	19	19	0	1	0	0	4	0	0	6	0	0	0	100	32

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
				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
16	1	1	2	0	8	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	15	73
20	18	6	16	19	10	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	74	22
24	4	4	5	2	4	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	24	42
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100
32	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	1	0	0	0	10	80
36	5	7	28	9	0	0	0	0	0	1	9	4	1	0	0	0	64	38
40	4	4	19	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	7
44	0	0	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6	67
48	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50
Итого деревьев,	33	23	73	35	22	0	1	0	0	10	11	8	9	0	0	0	225	34
%	15	10	33	15	10	0	0	5	0	4	5	4	4	0	0	0	100	34

### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 4

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижеилимское

Квартал

100

Выдел

7

Игирминское уч. л-во, Березняковская дача

Площадь 0,5 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0,5

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

БРЗМ

состав

9С1Л

возраст

160

бонитет

3

полнота

0,2

запас на га

80

возобновление

4с6б

возраст- 30 лет, высота- 2 м, количество 10 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 20 лет стволы гнили

Тип очага вредных организмов:

эпизодический,

хронический

(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов:

начальная,

нарастания численности,

собственно вспышка,

кризис

(подчеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 3,26. Текущий отпад - 34%, общий отпад - 44%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Петров А.А.

Подпись



Дата составления документа

25.05.2017

Телефон

8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
32	1	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	40
36	1	1	3	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8	38
40	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	50
44	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	50
Итого деревьев,	3	5	6	6	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	25	44
%	12	20	24	24	0	12	0	0	0	4	0	0	4	0	0	0	100	44

Порода: Лиственница

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
				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
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Итого деревьев,	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50
%	0	0	50	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	100	50

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

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 5

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижнеилимское

Квартал

100

Выдел

10

Игирминское уч. л-во, Березняковская дача

Площадь 13.7 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

1.3

га.

Таксационная характеристика:

тип леса БРЗМ состав 4ЛЗС2П1Б возраст 140 бонитет 3

полнота 0.4 запас на га 140 возобновление 5е3п2к

возраст- 40 лет, высота- 4 м, количество 3 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения: последние 20 лет стволы гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 3,08. Текущий отпад - 41%, общий отпад - 41%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись



Дата составления документа 25.05.2017

Телефон 8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
20	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	7	100
24	6	16	2	0	5	0	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	37	35
28	5	7	4	0	0	0	7	0	0	0	0	1	0	0	0	0	24	33
Итого деревьев.	11	23	6	0	5	0	14	0	0	0	0	9	0	0	0	0	68	41
%	16	34	9	0	7	0	21	0	0	0	0	13	0	0	0	0	100	41

Порода: Лиственница

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
				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
20	2	1	1	2	0	4	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	15	73
24	2	6	5	7	0	3	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	27	52
28	8	9	9	8	0	4	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	44	41
32	4	3	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	21
80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого деревьев.	16	19	19	20	0	11	0	0	0	0	12	3	0	0	0	0	100	46
%	16	19	19	20	0	11	0	0	0	0	12	3	0	0	0	0	100	46

Порода: Береза

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
				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
12	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
16	4	2	1	3	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	33
20	2	6	7	3	10	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	40
24	0	4	5	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	36
Итого деревьев.	6	12	13	6	14	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	38
%	10	20	22	10	23	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	38,00

Порода: Пихта

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
				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
16	2	2	1	2	0	4	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	16	75
20	5	3	15	13	0	3	0	0	0	3	13	0	0	0	0	0	55	58
24	8	9	9	8	0	4	0	0	0	2	3	3	0	0	0	0	46	43
28	4	10	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	38
Итого деревьев.	19	24	29	26	0	11	0	0	0	5	21	3	0	0	0	0	138	52
%	14	17	21	19	0	8	0	0	0	4	15	2	0	0	0	0	100	52

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
				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
12	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
16	6	4	2	5	2	4	3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	31	55
20	9	10	23	18	10	7	3	0	0	3	18	6	0	0	0	0	107	58
24	16	35	21	15	7	7	9	0	0	2	7	5	0	0	0	0	124	42
28	17	26	17	11	0	4	7	0	0	0	3	4	0	0	0	0	89	38
Итого деревьев,	52	78	67	52	19	22	23	0	0	5	33	15	0	0	0	0	366	46
%	14	22	18	15	5	6	6	9	0	1	9	4	0	0	0	0	100	46

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

### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 6

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Игирминское уч. л-во, Березняковская дача Квартал 100 Выдел 12  
Площадь 4,0 га,

Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,9 га.

Таксационная характеристика:

тип леса БРЗМ состав 5С2Л1П2Ос возраст 150 бонитет 3  
полнота 0,4 запас на га 160 возобновление 3к4л3е  
возраст- 30 лет, высота- 3 м, количество 4 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения: последние 20 лет стволовые гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 3,22. Текущий отпад - 47%, общий отпад - 47%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись 

Дата составления документа 25.05.2017

Телефон 8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
20	2	1	1	2	0	4	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	15	73
24	2	3	5	8	0	4	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	28	64
28	8	3	9	8	0	4	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	38	47
32	4	3	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	42
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
Итого деревьев.	16	10	19	26	0	12	0	0	0	0	14	3	0	0	0	0	100	55
%	16	10	19	26	0	12	0	0	0	0	14	3	0	0	0	0	100	55

Порода: Лиственница

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
				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
24	4	0	0	3	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	60
28	2	2	3	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	12	42
32	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	17
Итого деревьев.	6	5	5	6	0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	28	43
%	21	18	18	21	0	11	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	100	43

Порода: Осина

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 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
16	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	7	100
20	6	16	5	5	0	7	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	47	43
24	5	7	4	0	0	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	25	36
Итого деревьев.	11	23	9	5	0	16	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	79	46
%	14	29	11	6	0	21	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	100	45

Порода: Пихта

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
				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
16	4	2	3	3	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	17	47
20	2	6	5	3	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	22	41
24	0	4	5	0	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	14	36
Итого деревьев.	6	12	13	6	0	8	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	53	42
%	11	23	25	11	0	15	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	100	41

Порода: Итого по выделу

Ступени толщины,	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	

см	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежа
				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
16	4	2	3	3	0	3	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	24	62
20	10	23	11	10	0	15	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	84	48
24	11	14	14	11	0	16	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	77	49
28	10	5	12	11	0	5	0	0	0	0	4	3	0	0	0	0	50	46
32	4	6	6	8	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	25	36
Итого деревьев,	39	50	46	43	0	39	0	0	0	0	40	3	0	0	0	0	260	48
%	15	19	18	17	0	15	0	15	0	0	15	1	0	0	0	0	100	48

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

### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 8

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижеилимское

Квартал

92

Выдел

23

Игирминское уч. л-во, Березняковская дача

Площадь 1.5 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

1.5

га.

Таксационная характеристика:

тип леса 3М состав 5Л2С2Е1Б возраст 160 бонитет 3

полнота 0.3 запас на га 110 возобновление 6е4п

возраст- 30 лет, высота- 2 м, количество 7 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения: последние 20 лет стволы гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 2,98. Текущий отпад - 27%, общий отпад - 39%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись



Дата составления документа

25.05.2017

Телефон

8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0
32	3	3	1	0	2	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	4	100
36	2	5	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	13	46
Итого деревьев,	6	8	3	0	2	0	1	0	0	6	0	3	0	0	0	0	29	41
%	21	28	10	0	7	0	3	0	0	21	0	10	0	0	0	0	100	41

Порода: Лиственница

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
				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
28	1	2	1	4	0	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	13	69
32	2	4	3	2	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	15	40
36	1	8	3	3	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	19	37
40	1	4	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	23
Итого деревьев,	5	18	12	12	0	10	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	60	42
%	8	30	20	20	0	17	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	100	42

Порода: Береза

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
				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
16	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0
20	8	5	4	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	25	52
24	4	1	0	4	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	14	43
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100
Итого деревьев,	19	6	4	8	2	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	47	43
%	40	13	9	17	4	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	100	43,00

Порода: Ель

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
				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
16	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	4	100
20	9	16	3	5	0	0	1	0	0	3	0	1	0	0	0	0	40	30
24	6	10	6	4	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	31	29
28	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	60
Итого деревьев,	15	30	9	13	0	0	2	0	0	6	0	4	0	0	0	0	85	36
%	18	35	11	15	0	0	2	0	0	7	0	5	0	0	0	0	100	36

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
				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
16	7	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	11	36
20	18	21	7	9	2	0	1	0	0	7	0	1	0	0	0	0	66	38
24	10	11	6	8	4	0	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	45	33
28	1	6	1	8	2	4	1	0	0	3	0	2	0	0	0	0	28	71
32	5	7	4	2	2	3	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	28	43
36	3	13	5	3	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	30	30
40	1	4	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	23
Итого деревьев,	45	62	28	33	10	10	3	0	0	23	0	7	0	0	0	0	221	40
%	20	28	13	15	5	5	1	0	0	10	0	3	0	0	0	0	100	40

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

### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 9

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижнеилимское

Квартал

92

Выдел

24

Игирминское уч. л-во, Березняковская дача

Площадь 6.8 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

1.5

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

РТЗМ

состав

8С2Л

возраст

210

бонитет

3

полнота

0.3

запас на га

130

возобновление

6с2е2б

возраст- 40 лет, высота- 4 м, количество 15 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 20 лет стволы гнили

Тип очага вредных организмов:

эпизодический,

хронический

(подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов:

начальная,

нарастания численности,

собственно вспышка,

кризис

(почеркнуть)

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 2,83. Текущий отпад - 8%, общий отпад - 26%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Петров А.А.

Подпись



Дата составления документа

25.05.2017

Телефон

8(39566)51042

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: сосна

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
				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
32	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17
36	4	1	18	1	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	29	21
40	10	11	21	1	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	0	50	16
44	4	1	2	3	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	12	42
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3	100
Итого деревьев,	21	15	41	6	0	0	0	0	0	8	0	0	9	0	0	0	100	23
%	21	15	41	6	0	0	0	0	0	8	0	0	9	0	0	0	100	23

Порода: Лиственница

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
				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
36	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	40
40	3	2	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11	36
44	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	4	50
Итого деревьев,	7	2	5	3	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	20	40
%	35	10	25	15	0	0	0	0	0	10	0	0	5	0	0	0	100	40

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
				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
32	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	17
36	7	1	18	3	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	34	24
40	13	13	25	2	0	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	0	61	20
44	5	1	3	3	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	16	44
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3	100
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого деревьев,	28	17	46	9	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0	0	120	26
%	23	15	38	8	0	0	0	0	0	8	0	0	8	0	0	0	100	26

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

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 10

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижеилимское

Квартал

92

Выдел

25

Игирминское уч. л-во, Березняковская дача

Площадь 1,3 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

1,3

га.

Таксационная характеристика:

тип леса РТЗМ состав 5С3Л1Е1Б возраст 250 бонитет 3

полнота 0,2 запас на га 90 возобновление 5с5б

возраст- 30лет, высота-2 м, количество 4 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения: последние 20 лет стволы гнили

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительно, с нарушенной устойчивостью. Средневзвешенный коэф. категории состояния - 3,08. Текущий отпад - 33%, общий отпад - 42%. Повреждено стволовыми гнилями от поражения сосновой губки, вредители леса. С целью предотвращения распространения очагов вредителей и болезней леса, рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись



Дата составления документа

25.05.2017

Телефон

8(39566)51042

%	23	30	33	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	14
---	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	----

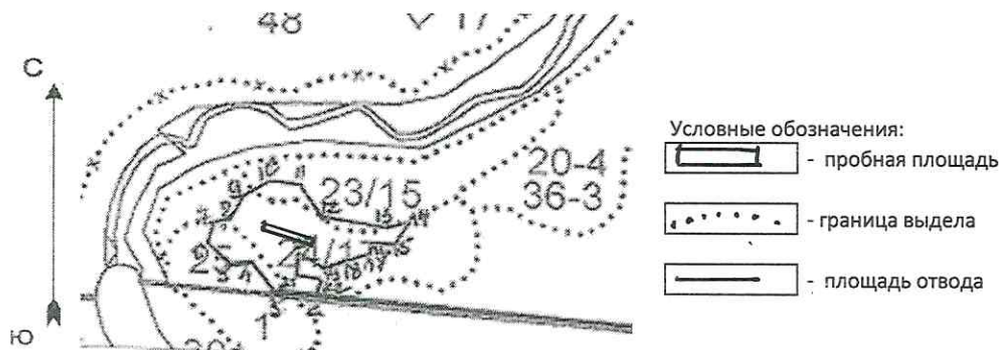
Порода: Итого по выделу

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
I	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	5	6	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0
20	6	9	14	7	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	17	6
24	2	4	2	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	38	21
28	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	25
32	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	40
36	3	1	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50
40	3	2	3	3	0	3	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	14	50
44	2	4	3	3	0	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	17	53
48	0	2	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	14	43
Итого деревьев,	24	29	31	23	2	8	0	0	0	6	0	0	3	0	0	0	5	40
%	19	23	25	18	2	6	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	126	31

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

**Абрис участка**

Участковое лесничество Игирминское, дача Березняковская  
М 1:10000 кв. 92 выд. 23,24,25 S-9,6га д. 1



№ выдела	ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	длина,м	ширина,м	радиус,м	площадь,га
23	1	сплошной перечет			1,5
24	2	750	20		1,5
25	3	сплошной перечет			1,3

№ точек	координаты		румбы	длина,м
	N	E		
0-1	N:56°49.180'	E:103°50.691'	ЮЗ:02	502
1-2	N:56°48.909'	E:103°50.696'	СЗ:84	1893
2-3	N:56°48.980'	E:103°48.843'	СЗ:84	115
3-4	N:56°48.983'	E:103°48.730'	СЗ:39	122
4-5	N:56°49.033'	E:103°48.650'	ЮЗ:82	65
5-6	N:56°49.026'	E:103°48.587'	СЗ:39	84
6-7	N:56°49.061'	E:103°48.532'	СВ:12	62
7-8	N:56°49.094'	E:103°48.542'	СВ:76	59
8-9	N:56°49.102'	E:103°48.598'	СВ:26	75
9-10	N:56°49.139'	E:103°48.628'	СВ:59	91
10-11	N:56°49.166'	E:103°48.703'	ЮВ:84	77
11-12	N:56°49.163'	E:103°48.779'	ЮВ:32	123
12-13	N:56°49.108'	E:103°48.847'	ЮВ:81	201
13-14	N:56°49.097'	E:103°49.043'	СВ:71	69
14-15	N:56°49.110'	E:103°49.107'	ЮЗ:35	87
15-16	N:56°49.070'	E:103°49.061'	СЗ:85	68
16-17	N:56°49.072'	E:103°48.994'	ЮЗ:01	37
17-18	N:56°49.052'	E:103°48.995'	ЮЗ:75	69
18-19	N:56°49.041'	E:103°48.930'	ЮЗ:64	70
19-20	N:56°49.024'	E:103°48.869'	СЗ:56	101
20-21	N:56°49.053'	E:103°48.786'	Ю:0	76
21-22	N:56°49.011'	E:103°48.788'	ЮВ:82	73
22-2	N:56°49.007'	E:103°48.860'	ЮЗ:21	54

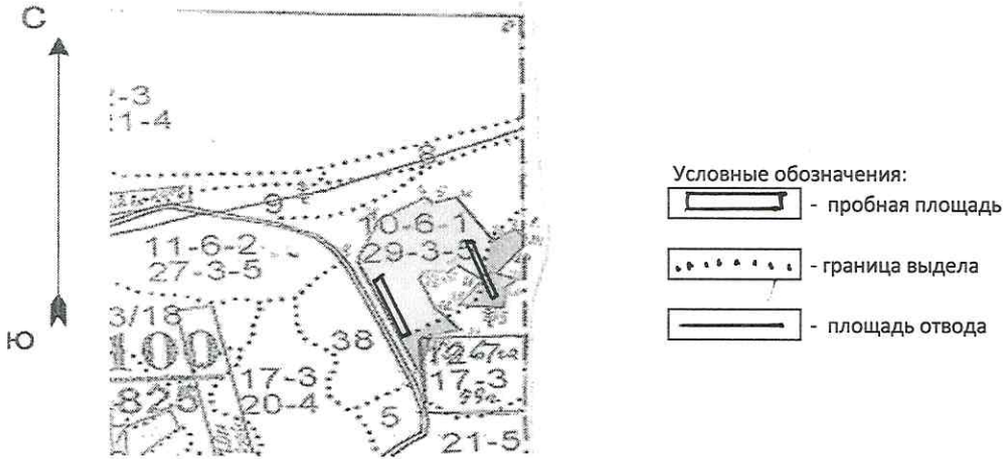
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись \_\_\_\_\_  
Дата составления документа 25.05.17 телефон 8(39566)51042

### Абрис участка

Участковое лесничество Игирминское, дача Березняковская  
кв. 100 вид. 10,12 S-17,8га д. 2

М 1:10000



№ выдела	ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты	длина,м	ширина,м	радиус,м	площадь,га
10	1	650	20		1,3
12	2	450	20		0,9

№ точек	координаты		румбы линий	длина,м
0-1	N:56°49.180'	E:103°50.691'	ЮЗ:02	1540
1-2	N:56°48.350'	E:103°50.691'	З:90	19
2-3	N:56°48.351'	E:103°50.667'	ЮЗ:57	82
3-4	N:56°48.326'	E:103°50.600'	СЗ:21	223
4-5	N:56°48.436'	E:103°50.516'	ЮЗ:75	78
5-6	N:56°48.424'	E:103°50.441'	СЗ:33	41
6-7	N:56°48.442'	E:103°50.419'	ЮЗ:62	173
7-8	N:56°48.396'	E:103°50.271'	ЮЗ:28	191
8-9	N:56°48.303'	E:103°50.189'	ЮВ:12	509
9-10	N:56°48.037'	E:103°50.312'	СВ:20	163
10-11	N:56°48.120'	E:103°50.362'	СВ:84	96
11-12	N:56°48.127'	E:103°50.456'	СЗ:29	130
12-13	N:56°48.187'	E:103°50.391'	СЗ:09	135
13-14	N:56°48.259'	E:103°50.366'	СВ:55	28
14-15	N:56°48.268'	E:103°50.388	ЮВ:83	67
15-16	N:56°48.265'	E:103°50.453'	СВ:53	44
16-17	N:56°48.280'	E:103°50.487'	ЮВ:37	99
17-18	N:56°48.238'	E:103°50.548'	ЮЗ:43	127
18-19	N:56°48.186'	E:103°50.466'	ЮВ:75	137
19-20	N:56°48.170'	E:103°50.597'	СВ:12	87
20-21	N:56°48.216'	E:103°50.612'	СВ:56	56
21-22	N:56°48.234'	E:103°50.656'	СЗ:60	72
22-23	N:56°48.252'	E:103°50.593'	СВ:43	122
23-24	N:56°48.302'	E:103°50.671'	СВ:19	54
24-2	N:56°48.330'	E:103°50.686'	СЗ:23	43

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись \_\_\_\_\_

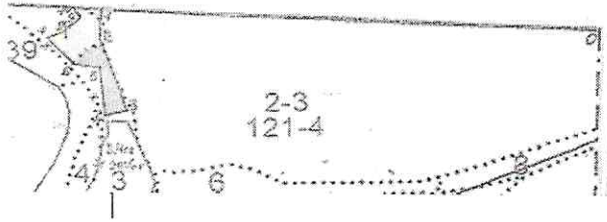
Дата составления документа 25.05.18

телефон 8(39566)51042

**Абрис участка**

Участковое лесничество Игирминское, дача Березняковская  
кв. 100 выд. 1,3 S-5,1га д. 3

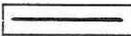
M 1:10000



Условные обозначения:

 - пробная площадь

 - граница выдела

 - площадь отвода



№ выдела	ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	сплошной пересчет			3
3	2	сплошной пересчет			2,1

№ точек	координаты		румбы линий	длина, м
0-1	N:56°49.180'	E:103°50.691'	ЮЗ:02	502
1-2	N:56°48.909'	E:103°50.696'	СЗ:84	1893
2-3	N:56°48.980'	E:103°48.843'	ЮЗ:07	122
3-4	N:56°48.914'	E:103°48.836'	ЮВ:14	346
4-5	N:56°48.734'	E:103°48.928'	ЮЗ:79	86
5-6	N:56°48.724'	E:103°48.845'	СЗ:02	216
6-7	N:56°48.840'	E:103°48.829'	СЗ:77	103
7-8	N:56°48.850'	E:103°48.728'	СЗ:38	156
8-9	N:56°48.914'	E:103°48.629'	СВ:69	62
9-10	N:56°48.928'	E:103°48.685'	СВ:50	91
10-11	N:56°48.960'	E:103°48.752'	СЗ:26	48
11-2	N:56°48.983'	E:103°48.730'	ЮВ:84	115

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А Подпись 

Дата составления документа 25.05.17 телефон 8(39566)51042

**Абрис участка**



№ выдела	ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
6	1	500	52		2,6
7	2	сплошной перечет			0,5

№ точек	координаты		румбы линий	длина, м
0-1	N:56°49.180'	E:103°50.691'	ЮЗ:02	1170
1-2	N:56°48.543'	E:103°50.685'	З:90	1275
2-3	N:56°48.519'	E:103°49.437'	СЗ:89	246
3-4	N:56°48.516'	E:103°49.195'	ЮВ:17	70
4-5	N:56°48.480'	E:103°49.218'	СЗ:88	86
5-6	N:56°48.480'	E:103°49.133'	СЗ:16	75
6-7	N:56°48.519'	E:103°49.110'	СЗ:59	45
7-8	N:56°48.531'	E:103°49.072'	СЗ:25	129
8-9	N:56°48.593'	E:103°49.014'	ЮВ:59	114
9-10	N:56°48.563'	E:103°49.112'	СВ:87	281
10-11	N:56°48.577'	E:103°49.388'	ЮВ:69	38
11-2	N:56°48.571'	E:103°49.423'	ЮВ:07	96

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись

Дата составления документа 25.05.17 телефон 8(39566)51042





Итирминский Березняковское лесосырцевая база: Свободн.от закр. Квартал: 100  
 Категория зашитности: эксплуатируемые леса

: : Сослав, : Э л : В : Д : К Г : Б : Тип : П : Запас сыраост. : К : Запас на выделе, мЗ :  
 :Н в: Пло-: подрост, :Я:л е : о : В : и : л р : о : леса : о : леса,мЗ : л : :  
 :о ы:щадь, : подлесок, :р:е с : з : ы : а : н : л : : : Един:Захламлн.: Хозяйственные:  
 :м Д : почва, :У:м а : р : с : м : в : и : тип : н : На : :В т.ч:о : : дер.: : : распоржения :  
 :е е: га : рельеф, :с:е : а : о : е : о : т : лесор.: о : :Общий: по : в : Сухо: Ре-:ест.: : :  
 :р л: : особенности :--н : с : т : т : э : з : е : Услов.: т : га : на : :сост.:а :стоя: дин:воз.:Общий:Лик-:  
 : а : : выдела : н:т : : т : а : р : р : т : а : : : выдел:пород:р : : : : : вида: :

селекционная оценка: минусовые

8 6,0 4ПЗЕЗВ 1 Л 140 24 28 7 4 3 ЭМ ,6 190 1140 456 1 120

20 Е 90 18 16 СЗ 342 2  
 Б 70 18 16 342 2

подрост: 10Е (30) 3,0 м, 4,0 тыс.шт/га  
 подлесок: СПР ШП средний

9 7,0 4ЕЗЛ2К1В 1 Е 80 15 18 4 2 4 ЭМ ,5 110 770 308  
 15 Л 231  
 К 154  
 Б 77

подрост: 3К7Е (25) 1,5 м, 4,0 тыс.шт/га  
 подлесок: ИВК ОЛК ШП средний

10 29,0 6Л1С1П1В1ОС 1 Л 120 23 26 6 4 3 БРЭМ ,6 220 6380 3828 1 870  
 22 С 22 26 С2 638 1  
 П 80 18 18 638 2  
 Б 19 18 638 2  
 ОС 18 16 638 2

подрост: 5ЕЗЛ2К (40) 4,0 м, 3,0 тыс.шт/га  
 подлесок: СПР ШП средний

12 17,0 6С1Л2ОС1В+П 1 С 140 24 28 7 4 3 БРЭМ ,6 260 4420 2652 1 340  
 23 Л 24 24 С2 442 1  
 ОС 22 22 884 2  
 Б 19 18 442 2

подрост: 3КАПЗЕ (30) 3,0 м, 4,0 тыс.шт/га  
 подлесок: СПР ШП средний  
 селекционная оценка: нормальные



**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Начальник Итирминского лесничества  
 И.В. Давыдов



Утверждаю:

Начальник

ТО министерства лесного  
комплекса Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству

(должность)

Дриганец Сергей Петрович

(фамилия, имя, отчество)

« 18 » июля 2017 г.

(подпись, дата)

М.П.



Акт № 344-18/17.

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному  
обследованию

р.п. Новая Игирма  
(населенный пункт)

« 24 » мая 2017 г.  
(дата)

Ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.,  
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)  
ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова  
М.И.,

старший специалист 1-го разряда отдела по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.  
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения  
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного  
реестра для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества, Игирминского  
участкового лесничества, Березняковской дачи

в квартале № 92 выдел 23,24,25

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

2. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

3. Общая площадь участка 9,6 га,

в том числе:

лесных земель 9,6 га

из них: покрытых лесной растительностью 8,3 га

не покрытых лесом 1,3 га,

в том числе не сомкнувшихся 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 уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	92	23	1,5	6е4л+б	5/95	4	0,6	225
Игирминское	92	24	6,8	5с3л1е1б	10/200	3	0,5	1700
Игирминское	92	25	1,3	10с+л+б	13/250	3	0,5	286
Итого			9,6					2211

5. Таксационное описание по результатам обследования:

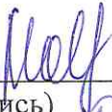
Наименование уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	92	23	1,5	5л2с2е1б	8/160	3	0,3	165
Игирминское	92	24	6,8	8с2л	11/210	3	0,3	884
Игирминское	92	25	1,3	5с3л1е1б	13/250	3	0,2	117
Итого			9,6					1166

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

7. Лесохозяйственные особенности участка: -

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

Лица, проводившие обследование:

Морозов А.В.   
(Ф.И.О., подпись)

Константинова М.И.   
(Ф.И.О., подпись)

Синякова Т.З.   
(Ф.И.О., подпись)

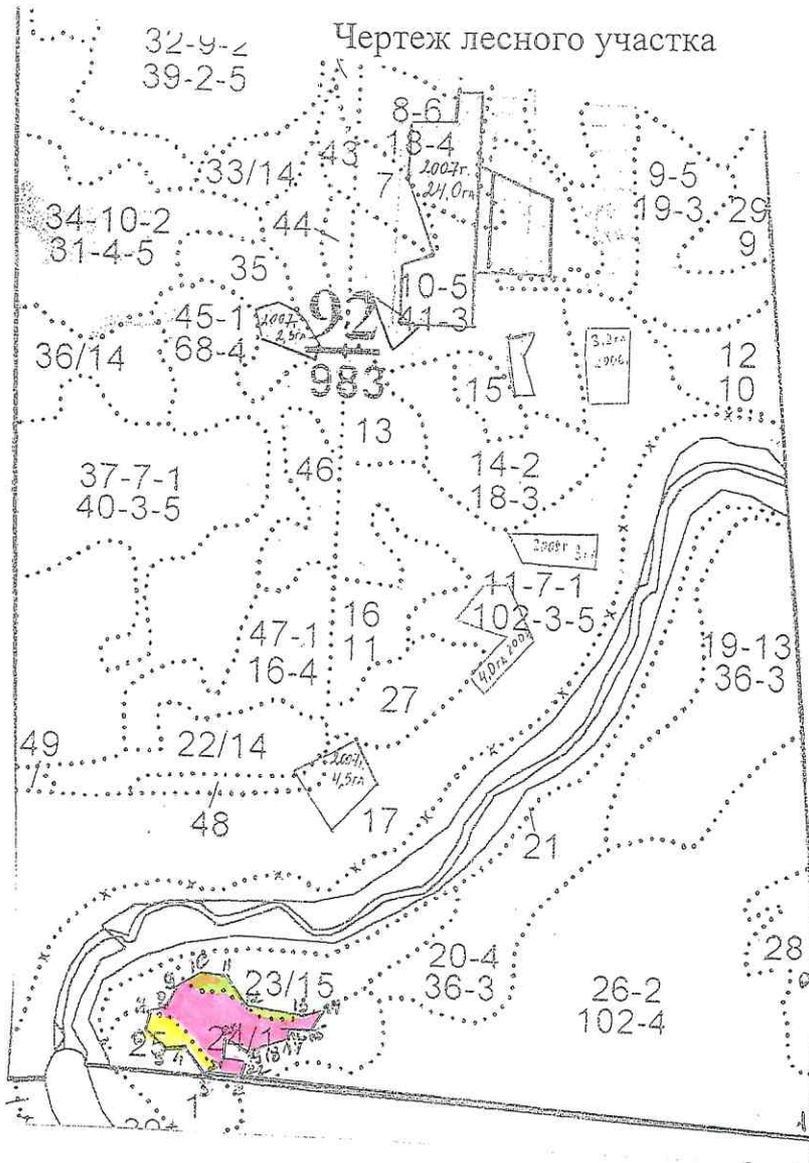
Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Приложение  
к акту несоответствия  
данных государственного лесного реестра  
натурному обследованию  
от 24.05.2017г. № 344-18/17

Масштаб 1:25000

Площадь участка – 9,6га

Данные инструментальной съемки границ участка



№ точек	Напр. линий	Длина линий
Привязка:		
0-1	ЮЗ:02	502
1-2	СЗ:84	1893
Разметка:		
2-3	СЗ:84	115
3-4	СЗ:39	122
4-5	ЮЗ:82	65
5-6	СЗ:39	84
6-7	СВ:12	62
7-8	СВ:76	59
8-9	СВ:26	75
9-10	СВ:59	91
10-11	ЮВ:84	77
11-12	ЮВ:32	123
12-13	ЮВ:81	201
13-14	СВ:71	69
14-15	ЮЗ:35	87
15-16	СЗ:85	68
16-17	ЮЗ:01	37
17-18	ЮЗ:75	69
18-19	ЮЗ:64	70
19-20	СЗ:56	101
20-21	Ю:0	76
21-22	ЮВ:82	73
22-2	ЮЗ:21	54

Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Ведущий. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству  
Вед. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству  
Ст. специалист 1-го разряда отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству

цвет	выдел	га
green	23	1,5
pink	24	6,8
yellow	25	1,3

*[Handwritten signatures]*  
Морозов А.В.  
Константинова М.И.  
Синякова Т.З.



**Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми рескопическими площадками**  
по Нижнеиллимскому лесничеству.

Игирминское участковое лесничество, Березняковская дача  
квартал № 92, выдел 24, площадь выдела 6,8 га.

модельные деревья		порода	категории	Количество деревьев на круговых рескопических площадках, шт																среднее кол. дер. на 1 га, шт.	Полнота	запас на 1 га, м3		% вых. дел.	класс товарности	Состав, %			
порода	возраст, лет			Н, м	Д, м	Номера площадок																по тех. категор.	общий						
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Итого									
<b>С</b>	210	24	38	6	5	4	3	7	5	7	3										40	делов.	5,0	0,12	56	103	54	3	<b>80 С</b>
				3	4	5	6	2	3	2	7										32	дров.	4,0	0,1	47				
<b>Лц</b>	210	25	42	1		3	1	1	3											9	делов.	1,1	0,03	13	26	50	3	<b>20 Лц</b>	
				2	1	1	1	2	1											8	дров.	1,0	0,03	13					
<b>К</b>																					делов.								
																					дров.								
<b>Е</b>																					делов.								
																					дров.								
<b>П</b>																					делов.								
																					дров.								
<b>Б</b>																					делов.								
																					дров.								
<b>Ос</b>																					делов.								
																					дров.								
																						0,28		69	129			<b>8С2Л</b>	
																						<b>0,3</b>		<b>60</b>	<b>130</b>				

Дата "24" "05" 2017г

*Морозов А.В.*

Таксацию выполнил: Вед. специалист-эксперт по Нижнеиллимскому лесничеству Морозов А.В.



**Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми рекопическими площадками**  
по Нижнеилымскому лесничеству.

Игирминское участковое лесничество, Березняковская дача  
квартал № 92, выдел 23, площадь выдела 1,5 га.

порода	возраст, лет	Н, м	Д, м	порода	категории	Количество деревьев на круговых реласкопических площадках, шт																среднее кол. дер. на 1 га, шт.	Полнота	запас на 1 га, м3		% вых. дел.	класс товарности	Состав, %
						Номера площадок																		по тех. категор.	общий			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16							
<b>С</b>	160	23	28	<b>С</b>	делов.	3	1	3	1	1												18	27	67	2	<b>24 С</b>		
					дров.		2		2	1														9				
<b>Лц</b>	160	25	32	<b>Лц</b>	делов.	4	3	3	2	2												2,8	58	50	3	<b>53 Лц</b>		
					дров.	1	3	3	4	3														2,8	29			
<b>К</b>				<b>К</b>	делов.																							
					дров.																							
<b>Е</b>	110	20	18	<b>Е</b>	делов.	1	2	1	1	1												1,0	16	63	2	<b>15 Е</b>		
					дров.	1		1	2															0,8	6			
<b>П</b>				<b>П</b>	делов.																							
					дров.																							
<b>Б</b>	90	18	18	<b>Б</b>	делов.	1			1													0,4	12	33	3	<b>11 Б</b>		
					дров.		1	1	2	1														1,0	8			
<b>Ос</b>				<b>Ос</b>	делов.																							
					дров.																							
																					61	113			<b>2С5Л2Е1Б</b>			
																					52							
																						<b>0,3</b>	<b>110</b>					

Дата " 24 " 05 2017 г



Таксацию выполнил: Вед. специалист-эксперт по Нижнеилымскому лесничеству Морозов А.В.

Утверждаю:  
Начальник  
ТО министерства лесного  
комплекса Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству

(должность)

Дриганец Сергей Петрович

(фамилия, имя, отчество)

«18»

2017г.

(подпись, дата)

М.П.

Акт № 345-18/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному  
обследованию

р.п. Новая Игирма

(населенный пункт)

«14»

2017г.

(дата)

Ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.,  
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)  
ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова  
М.И.,

старший специалист 1-го разряда отдела по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.  
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения  
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного  
реестра для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий  
При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества, Игирминского  
участкового лесничества, Березняковской дачи

в квартале № 100 выдел 10,12

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

2. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

3. Общая площадь участка 17,7 га,

в том числе:

лесных земель 17,7 га

из них: покрытых лесной растительностью 17,7 га

не покрытых лесом - га,

в том числе не сомкнувшихся 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 уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	100	10	13,7	бл1с1п1б1ос	6/120	3	0,6	3014
Игирминское	100	12	4,0	бс1л2ос1б+п	7/140	3	0,6	1040
Итого			17,7					4054

5. Таксационное описание по результатам обследования:

Наименование уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	100	10	13,7	4л3с2п1б	7/140	3	0,4	1918
Игирминское	100	12	4,0	5с2л1п2ос	8/150	3	0,4	640
Итого			17,7					2558

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

7. Лесохозяйственные особенности участка: -

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

Лица, проводившие обследование:

Морозов А.В.   
(Ф.И.О., подпись)

Константинова М.И.   
(Ф.И.О., подпись)

Синякова Т.З.   
(Ф.И.О., подпись)

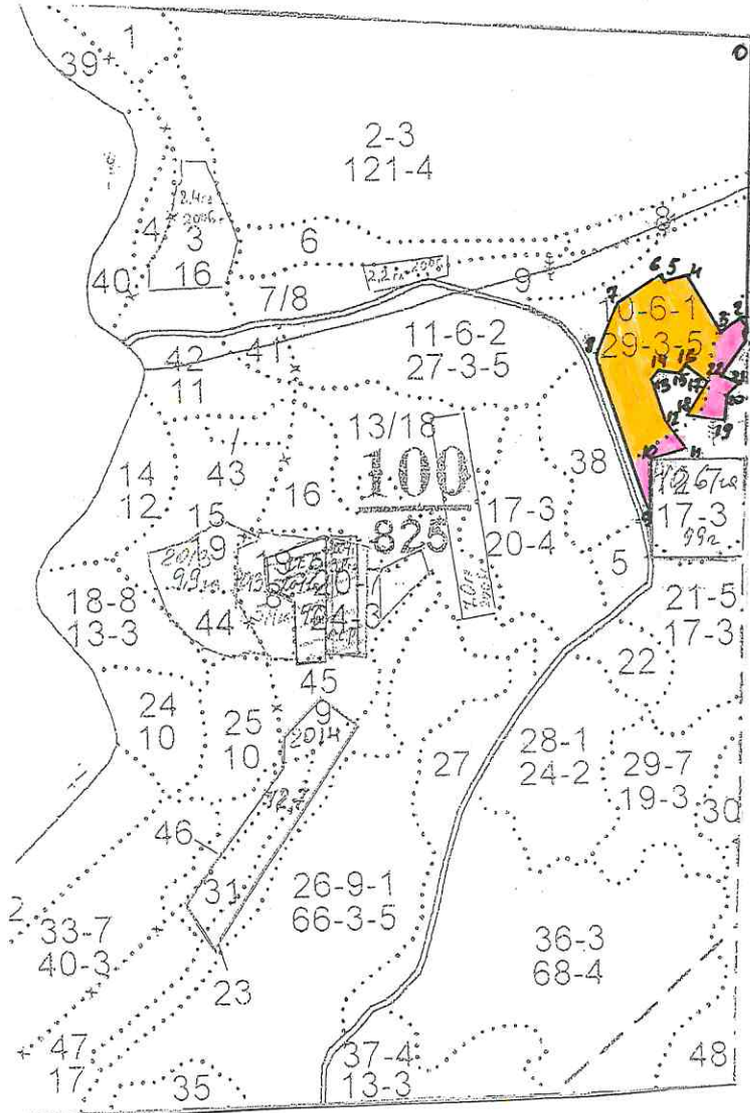
Приложение  
к акту несоответствия  
данных государственного лесного реестра  
натурному обследованию  
от 24.05.2017г. № 345-18/17

Масштаб 1:25000

Данные инструментальной съемки границ участка

Площадь участка – 17,7га

Чертеж лесного участка



№ точек	Напр. линий	Длина линий
Привязка:		
0-1	ЮЗ:02	1090
1-2	З:90	19
Разметка:		
2-3	ЮЗ:57	82
3-4	СЗ:21	223
4-5	ЮЗ:75	78
5-6	СЗ:33	41
6-7	ЮЗ:62	173
7-8	ЮЗ:28	191
8-9	ЮВ:12	509
9-10	СВ:20	163
10-11	СВ:84	96
11-12	СЗ:29	130
12-13	СЗ:09	135
13-14	СВ:55	28
14-15	ЮВ:83	67
15-16	СВ:53	44
16-17	ЮВ:37	99
17-18	ЮЗ:43	127
18-19	ЮВ:75	137
19-20	СВ:12	87
20-21	СВ:56	56
21-22	СЗ:60	72
22-23	СВ:43	122
23-24	СВ:19	54
24-2	СЗ:23	43

цвет	выдел	га
	10	13,7
	12	4,0

Подписи:

Лица, проводившие обследование:

Ведущий. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилымскому лесничеству  
Вед. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилымскому лесничеству  
Ст. специалист 1-го разряда отдела  
по Нижнеилымскому лесничеству





**Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми рекопическими площадками  
по Нижнеилимскому лесничеству.**

Игирминское участковое лесничество, Березняковская дача  
квартал № 100, выдел 12, площадь выдела 4,0 га.

МОДЕЛЬНЫЕ ДЕРЕВЬЯ		порода	категори и	Количество деревьев на круговых реласкопических площадках, шт																среднее кол. дер. на 1 га, шт.	Пол- нота	запас на 1 га,		% вых. дел.	класс товар- ности	Состав, %	
возраст, лет	Н, м			Д, м	Номера площадок																	по тех. категор.	общий			47	С
порода	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Итого										
<b>С</b>	150	23	28	Делов.	10	8	2	2	2	3	5						30	5,0	0,12	53	75	71	2	<b>47</b>	<b>С</b>		
				Дров.	2	3	2	2	1	2							12	2,0	22								
<b>Лц</b>	150	24	28	Делов.			3	3	1	1							8	1,3	16	28	57	2	<b>18</b>	<b>Лц</b>			
				Дров.			1	1	3	1							6	1,0	12								
<b>К</b>				Делов.																							
				Дров.																							
<b>Е</b>				Делов.																							
				Дров.																							
<b>П</b>	100	18	18	Делов.	2	2	1	2	1	1							9	1,5	11	27	41	3	<b>17</b>	<b>П</b>			
				Дров.			2	3	2	3	2						12	2,0	16								
<b>Б</b>				Делов.																							
				Дров.																							
<b>Ос</b>	100	22	18	Делов.				1	2	5							8	1,3	13	33	39	3	<b>21</b>	<b>Ос</b>			
				Дров.			2	3	4	3							12	2,0	20								
																			93								
																			70								
				Итого																163					<b>5С2Л1П2Ос</b>		
																		<b>0,4</b>		<b>160</b>							

Дата " 22 " сентяб 20 17 г.  


Таксацию выполнил: Вед. специалист-эксперт по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.

Утверждаю:  
Начальник  
ТО министерства лесного  
комплекса Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству  
(должность)  
Дриганец Сергей Петрович  
(фамилия, имя, отчество)  
« 18 » \_\_\_\_\_ 2017 г.  
(подпись, дата)  
М.П.



Акт № 343-18/17  
несоответствия данных государственного лесного реестра натурному  
обследованию

р.п. Новая Игирма  
(населенный пункт)

« 24 » мая 2017 г.  
(дата)

Ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.,  
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)  
ведущий специалист- эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова  
М.И.,  
старший специалист 1-го разряда отдела по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.  
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения  
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного  
реестра для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий  
При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества, Игирминского  
участкового лесничества, Березняковской дачи  
в квартале № 100 выдел 6,7  
Субъект Российской Федерации Иркутская область  
Муниципальный район Нижнеилимский
2. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные
3. Общая площадь участка 4,3 га,  
в том числе:  
лесных земель 4,3 га  
из них: покрытых лесной растительностью \_\_\_\_\_ га  
не покрытых лесом - 4,3 га,  
в том числе не сомкнувшихся 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 уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	100	6	3,8	9с1л	6/120	3	0,5	836
Игирминское	100	7	0,5	10с+л	6/120	3	0,3	65
Итого			4,3					901

5. Таксационное описание по результатам обследования:

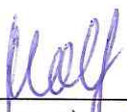
Наименование уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	100	6	3,8	7с1л2ос	8/160	3	0,2	304
Игирминское	100	7	0,5	9с1л	8/160	3	0,2	40
Итого			4,3					344

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

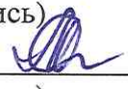
7. Лесохозяйственные особенности участка: -

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

Лица, проводившие обследование:

Морозов А.В.   
(Ф.И.О., подпись)

Константинова М.И.   
(Ф.И.О., подпись)

Синякова Т.З.   
(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

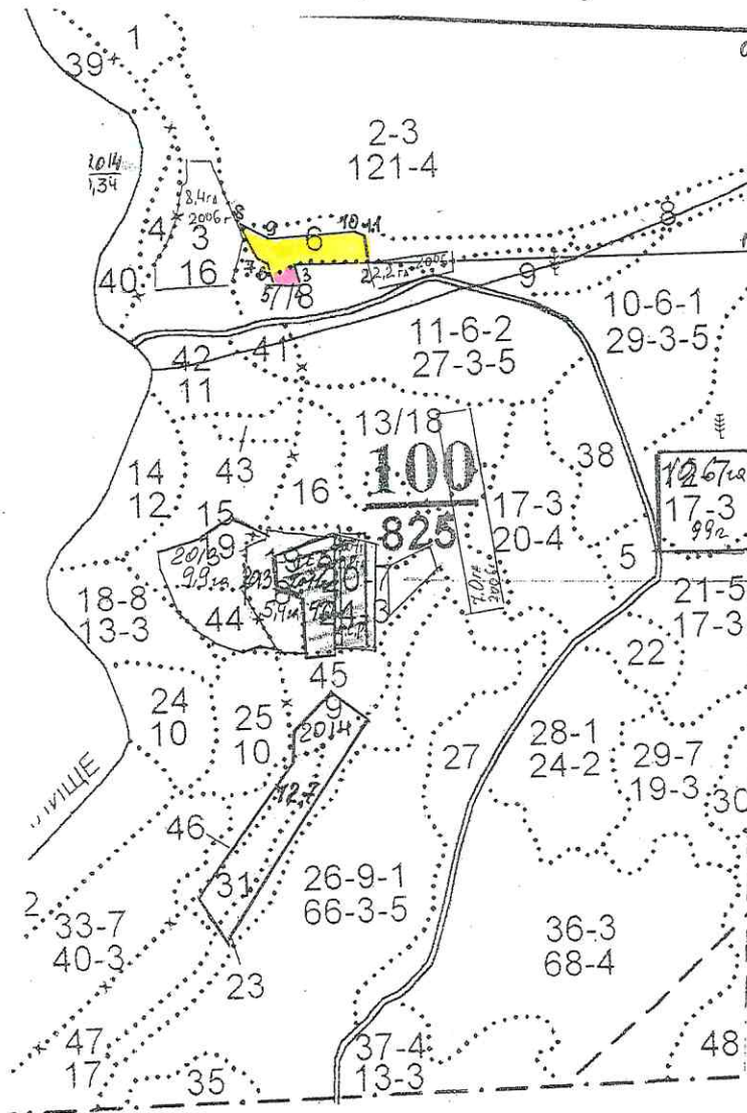
Приложение  
к акту несоответствия  
данных государственного лесного реестра  
натурному обследованию  
от 24.05.2017г. № 343-18/17.

Масштаб 1:25000

Площадь участка – 4,3га

Данные инструментальной съемки границ участка

Чертеж лесного участка



№ точек	Напр. линий	Длина линий
Привязка:		
0-1	ЮЗ:02	1170
1-2	3:90	725
Разметка:		
2-3	СЗ:89	246
3-4	ЮВ:17	70
4-5	СЗ:88	86
5-6	СЗ:16	75
6-7	СЗ:59	45
7-8	СЗ:25	129
8-9	ЮВ:59	114
9-10	СВ:87	281
10-11	ЮВ:69	38
11-2	ЮВ:07	96

цвет	выдел	га
yellow	6	3,8
pink	7	0,5

Лица, проводившие обследование:

Ведущий. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству

Вед. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству

Ст. специалист 1-го разряда отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству

  
Морозов А.В..  
Константинова М.И..  
Синякова Т.З.



**Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками**  
по Нижнеиллимскому лесничеству.

Игирминское участковое лесничество, Березняковская дача  
квартал № 100, выдел 6, площадь выдела 3,8 га.

МОДЕЛЬНЫЕ ДЕРЕВЬЯ		порода	категории	Количество деревьев на круговых реласкопических площадках, шт																среднее кол. дер. на 1 га, шт.	Полнота	запас на 1 га, м3		% вых. дел.	класс товарности	Состав, %	
возраст, лет	Н, м			Д, м	Номера площадок																	по тех. категор.	общий				
порода				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Итого							
<b>С</b>	160	24	38	1	5	1	2	1	2											12	2,0	0,05	24	57	42	3	<b>70 С</b>
<b>Лц</b>	160	25	42	2	2	7	2	2	3											18	3,0	0,07	33				
<b>К</b>				1			1													2	0,3	0,01	4	8	50	3	<b>10 Лц</b>
<b>Е</b>							2													2	0,3	0,01	4				
<b>П</b>																											
<b>Б</b>																											
<b>Ос</b>	90	19	18	3			1													4	0,7	0,02	5	16	31		<b>20 Ос</b>
				3		1	2	1												7	1,2	0,04	11				
																							33	81			<b>7С1Л2Ос</b>
																							48				
				</																							

Утверждаю:  
Начальник  
ТО министерства лесного  
комплекса Иркутской области  
по Нижнеилимскому лесничеству

(должность)

Дриганец Сергей Петрович

(фамилия, имя, отчество)

«18»

2017 г.

(подпись, дата)

М.П.

Акт № 340-18/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному  
обследованию

р.п. Новая Игирма  
(населенный пункт)

«24» 05. 2017 г.  
(дата)

Ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.,  
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)  
ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова  
М.И.,  
старший специалист 1-го разряда отдела по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.  
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения  
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного  
реестра для проведения санитарно-оздоровительных мероприятий  
При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества, Игирминского  
участкового лесничества, Березняковской дачи

в квартале № 100 выдел 1,3

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

2. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

3. Общая площадь участка 5,1 га,

в том числе:

лесных земель 5,1 га

из них: покрытых лесной растительностью 5,1 га

не покрытых лесом - га,

в том числе не сомкнувшихся лесных культур - га

нелесных земель - га.

из них: пашни - га.

сенокосов - га.

пастбищ - га.

вод - га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	100	1	3,0	10с+л+б	13/250	3	0,5	660
Игирминское	100	3	2,1	9с1л+б	7/140	3	0,7	651
Итого			5,1					1311

5. Таксационное описание по результатам обследования:

Наименование уч.лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Игирминское	100	1	3,0	4с2л1е3б	13/250	3	0,3	270
Игирминское	100	3	2,1	8с2л	9/180	3	0,3	231
Итого			5,1					501

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

7. Лесохозяйственные особенности участка: -

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:

Лица, проводившие обследование:

Морозов А.В.   
(Ф.И.О., подпись)

Константинова М.И.   
(Ф.И.О., подпись)

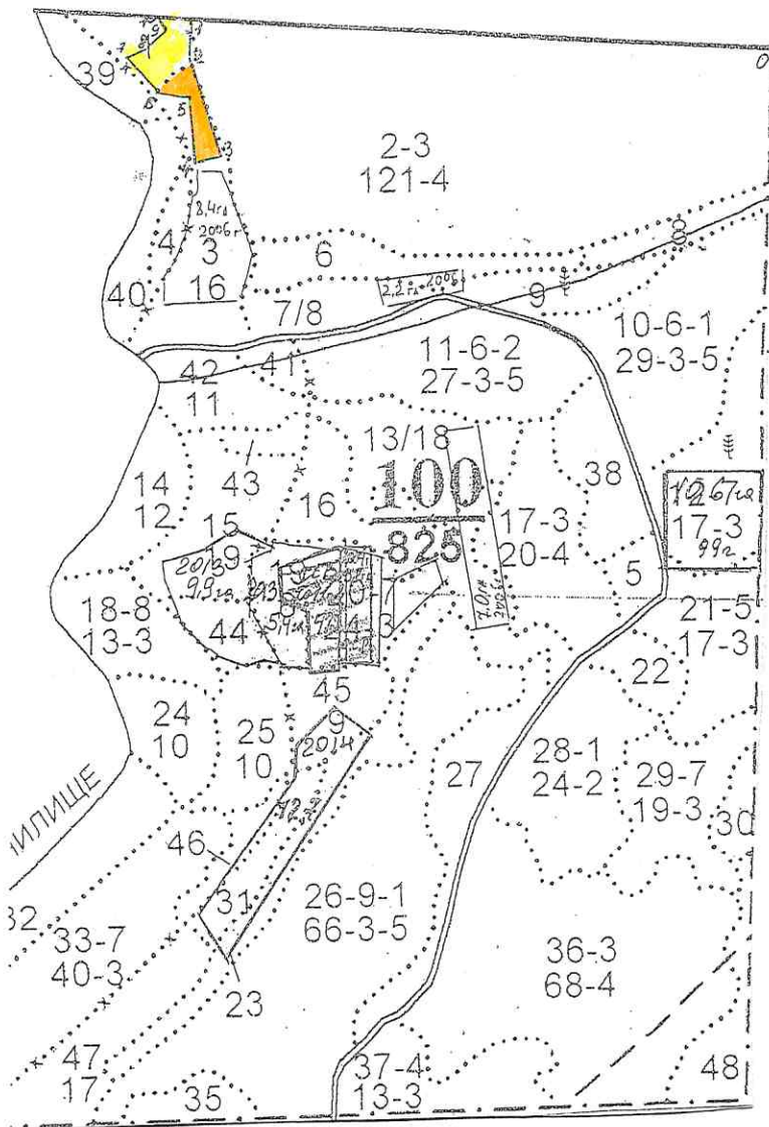
Синякова Т.З.   
(Ф.И.О., подпись)

Приложение  
к акту несоответствия  
данных государственного лесного реестра  
натурному обследованию  
от 24.05.2017г. № 340-18/17

Данные инструментальной съемки границ участка

Масштаб 1:25000  
Площадь участка – 5,1га

Чертеж лесного участка



№ точек	Напр. линий	Длина линий
Привязка:		
0-1	СЗ:84	1893
Разметка:		
1-2	ЮЗ:07	122
2-3	ЮВ:14	346
3-4	ЮЗ:79	86
4-5	СЗ:02	216
5-6	СЗ:77	103
6-7	СЗ:38	156
7-8	СВ:69	62
8-9	СВ:50	91
9-10	СЗ:26	48
10-1	ЮВ:84	115

цвет	выдел	га
	1	3,0
	3	2,1

Лица, проводившие обследование:

Ведущий. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству

Вед. специалист-эксперт отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству

Ст. специалист 1-го разряда отдела  
по Нижнеилимскому лесничеству

Морозов А.В.  
  
Константинова М.И.  
  
Синякова Т.З.





