

Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Должность заместитель министра
Ф.И.О. В.В. Широков
Дата 06.12.17

Акт
лесопатологического обследования N 62-18-43/17
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
Рудногорское	Брусничная	101	9	2,8
Рудногорское	Брусничная	101	18	1,1
Рудногорское	Брусничная	101	26	1,4
Рудногорское	Брусничная	101	19	26,7
Рудногорское	Брусничная	101	26	9,5
Рудногорское	Брусничная	157	27	2,6
Рудногорское	Брусничная	189	7	2,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 46,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения в кв.101 в.9; кв.101 в.18; кв.101 в.19; кв.157 в.27; кв.189 в.7 соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует в кв.101 в.26 (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства 17 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, березовой губки, настоящим, окаймленным трутовиком и от заселения черным сосновым усачом. Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Большой сосновый усач	Сосна, лиственница	10-12	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

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Сосновая губка	Сосна, Лиственница	10-27	средняя
Березовая губка	Береза	9-23	средняя
Настоящий трутовик	Осина	13-21	средняя
Смоляной рак	Сосна, Лиственница	2-11	слабая
Окаймленный трутовик	Ель	15-18	слабая

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе: кв.101, выд.9

ослабленных 0 % (причины назначения) _____;

сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____;

усыхающих 21 % (причины назначения) _____;

свежего сухостоя 7 %;

в том числе: свежего ветровала 0 %;

свежего бурелома 0 %;

старого ветровала 12 %;

в том числе: старого бурелома 9 %;

старого сухостоя 1 %;

аварийных 0 %.

в том числе: кв.101, выд.18

ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 усыхающих 15 % (причины назначения) _____;
 свежего сухостоя 6 %, _____;
 в том числе: свежего ветровала 0 %;
 свежего бурелома 0 %;
 старого ветровала 12 %;
 в том числе: старого бурелома 0 %;
 старого сухостоя 13 %;
 аварийных 0 %.

в том числе: кв.101, выд.26
 ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных 5 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;
 усыхающих 17 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;
 свежего сухостоя 2 %, _____;
 в том числе: свежего ветровала 0 %;
 свежего бурелома 0 %;
 старого ветровала 12 %;
 в том числе: старого бурелома 0 %;
 старого сухостоя 19 %;
 аварийных 0 %.

в том числе: кв.101, выд.19
 ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 усыхающих 25 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;
 свежего сухостоя 3 %, _____;
 в том числе: свежего ветровала 0 %;
 свежего бурелома 0 %;
 старого ветровала 13 %;
 в том числе: старого бурелома 0 %;
 старого сухостоя 11 %;
 аварийных 0 %.

в том числе: кв.101, выд.26
 ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 усыхающих 27 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;
 свежего сухостоя 5 %, _____;
 в том числе: свежего ветровала 0 %;
 свежего бурелома 0 %;
 старого ветровала 12 %;
 в том числе: старого бурелома 0 %;
 старого сухостоя 15 %;
 аварийных 0 %.

в том числе: кв.157, выд.27
 ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных 1 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;
 усыхающих 18 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;
 свежего сухостоя 7 %, _____;
 в том числе: свежего ветровала 0 %;
 свежего бурелома 1 %;
 старого ветровала 13 %;
 в том числе: старого бурелома 0 %;
 старого сухостоя 14 %;
 аварийных 0 %.

в том числе: кв.189, выд.7
 ослабленных 0 % (причины назначения) _____;
 сильно ослабленных 4 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;
 усыхающих 19 % (причины назначения) Наличие плодовых тел на стволе, табачных;
сучков, наличие гнили;

свежего сухостоя 5 %,
 в том числе: свежего ветровала 0 %;
 свежего бурелома 4 %;
 старого ветровала 14 %;
 в том числе: старого бурелома 0 %;
 старого сухостоя 11 %;
 аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит кв.101 выд.9 -0,25; кв.101 выд.18 -0,27; кв.101 выд.26 -0,23; кв.101 выд.19 -0,28; кв.101 выд.26 -0,22; кв.157 выд.27 -0,25; кв.189 выд.7 -0,26.

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 лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Рудногоorskое	Брусничная	101	9	231,3	ССР	2,8	С,Л	812	2018
Рудногоorskое	Брусничная	101	18	18,8	ССР	1,1	С,Л	319	2018
Рудногоorskое	Брусничная	101	26	22,9	ССР	1,4	Л,Е,В	266	2018
Рудногоorskое	Брусничная	101	19	47,2	ССР	26,7	С,Л,В	8544	2018
Рудногоorskое	Брусничная	101	26	22,9	ССР	9,5	Л,Е,В	1805	2018
Рудногоorskое	Брусничная	157	27	46,2	ССР	2,6	Л,С,Ос	624	2018
Рудногоorskое	Брусничная	189	7	18,3	ССР	2,3	Л,С,Ос	621	2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Содействие естественному возобновлению леса путем сохранения подроста.

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 болезни леса.

Дата проведения обследований 21.08.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись 

189	7	18.3	Э	1	2.3	5ЛЗС 20с	Л	160* 28*	30	РТ	0,6*	2	270	254	13	12	24	24	0	10	0	17	0	0	0	160 832 831 808 610	29 13 12 11 21	352 371 344	59		
					2.3									213	7	19	21	13	11	14	0	15	0	0	0	160 832 831 801	28 28 23 7	352 344	55		
Итого по выделу														672	11	14	20	4	12	0	16	3	0	0	0	0	0	160 832 801	41 36 9	87	56

Код 801 – наличие плодовых тел

Код 832 – Наличие гнили

Код 831 – дупел, табачных сучков

Код 612 – местное поселение стволовых

код 160 - ажурность кроны

Код 808 – наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. Ствола

Код 610 - Местное поселение стволовых (отработано)

Код 355 – Трутовик настоящий

Код 371 – Повреждение раком смоляным

Код 352 – Повреждение сосновой губкой

Код 361 – Повреждение березовой губкой

Код 344 - Заселено черным сосновым усачем

Код 352 – Трутовик окаймленный

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись

ФИО Петров А.А.

Дата составления документа 21.08.2017г. Телефон 8(39566)51042

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижеилимское

Квартал

101

Выдел

9

Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача

Площадь 2.8 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

2.8

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

3М

состав

9С1Л

возраст

200

бонитет

2

полнота

0.5

запас на га

290

возобновление

60с3Б1Е

возраст- 5 лет, высота- 1,0 м, количество 12,0 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 15 лет болезни леса

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 - 3,16. Текущий отпад - 27%, общий отпад - 50%. Поражено стволовыми гнилями (сосновая губка, смоляной рак), повреждено личинками черного соснового усача. Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

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 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
28	39	3	3	22	0	4	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	76	41
32	41	18	15	27	0	9	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	122	39
36	59	29	19	49	0	27	0	0	0	0	85	0	0	0	0	0	268	60
40	16	29	12	22	0	5	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	100	43
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	100
Итого деревьев,	155	79	49	120	0	45	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	568	50
%	27	14	9	21	0	8	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	100	50

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 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
28	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	67
32	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	6	33
36	2	2	2	5	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	14	57
40	3	4	4	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	15	40
44	1	2	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	10	50
48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	50
Итого деревьев,	9	9	10	10	0	0	0	0	0	6	0	0	6	0	0	0	50	48
%	18	18	20	20	0	0	0	0	0	12	0	0	12	0	0	0	100	48

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
28	40	3	3	24	0	4	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	79	42
32	42	19	17	27	0	9	0	0	0	0	12	0	2	0	0	0	128	39
36	61	31	21	54	0	27	0	0	0	3	85	0	0	0	0	0	282	60
40	19	33	16	23	0	5	0	0	0	1	16	0	2	0	0	0	115	43
44	1	2	2	2	0	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	0	12	58
48	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	50
Итого деревьев,	164	88	59	130	0	45	0	0	0	6	120	0	6	0	0	0	618	50
%	27	14	9	21	0	7	0	0	0	1	20	0	1	0	0	0	100	50

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижнеилимское

Квартал

101

Выдел

18

Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача

Площадь 1,1 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

1,1

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

БРРТ

состав

9С1Л

возраст

200

бонитет

2

полнота

0,5

запас на га

290

возобновление

8С1К1Е

возраст- 30 лет. высота- 4.0 м. количество 2.0 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 15 лет болезни леса

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 - 3,19. Текущий отпад - 20%, общий отпад - 46%. Поражено стволовыми гнилями (сосновая губка, смоляной рак), повреждено личинками черного соснового усача. Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

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 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
28	4	3	1	4	0	8	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	23	65
32	11	13	9	8	0	7	0	0	0	7	0	0	5	0	0	0	60	45
36	21	21	15	10	0	1	0	0	0	18	0	0	13	0	0	0	99	42
40	9	5	7	7	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	0	35	40
44	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	8	100
Итого деревьев,	45	42	32	34	0	16	0	0	0	31	0	0	25	0	0	0	225	47
%	20	19	14	15	0	7	0	0	0	14	0	0	11	0	0	0	100	47

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 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
32	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	6	67
36	1	2	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	10	20
40	1	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	7	29
Итого деревьев,	3	4	8	2	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	0	23	35
%	13	17	35	9	0	0	0	0	0	9	0	0	17	0	0	0	100	35

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
28	4	3	1	4	0	8	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	23	65
32	12	14	9	9	0	7	0	0	0	8	0	0	7	0	0	0	66	47
36	22	23	20	10	0	1	0	0	0	19	0	0	14	0	0	0	109	40
40	10	6	10	8	0	0	0	0	0	2	0	0	6	0	0	0	42	38
44	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	8	100
Итого деревьев,	48	46	40	36	0	16	0	0	0	33	0	0	29	0	0	0	248	46
%	19	19	16	15	0	6	0	0	0	13	0	0	12	0	0	0	100	46

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)

Нижнеилимское

Квартал

101

Выдел

26

Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача

Площадь 1,4 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

1,4

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

РТЗМ

состав

5Л4Е1Б

возраст

190

бонитет

3

полнота

0,5

запас на га

190

возобновление

7Е2Л1П

возраст- 30 лет, высота- 4,0 м, количество 3,0 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 15 лет болезни леса

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 - 3,34. Текущий отпад - 21%, общий отпад - 50%. Поражено стволовыми гнилями (сосновая, березовая губка, окаймленный трутовик), повреждено личинками черного соснового усача. Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

Телефон

8(39566)51042

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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 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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
20	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6	33
24	4	2	5	13	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	29	62
28	10	17	16	12	8	0	0	0	0	5	0	0	7	0	0	0	75	49
32	10	3	7	8	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	32	53
36	3	1	1	5	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	15	67
Итого деревьев	30	24	30	39	8	0	0	0	0	9	0	0	18	0	0	0	158	53
%	19	15	19	25	5	0	0	0	0	6	0	0	11	0	0	0	100	53

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 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	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	6	67
20	5	3	4	3	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	19	26
24	6	8	8	5	0	0	0	0	4	0	3	0	0	0	0	0	34	24
28	1	3	0	3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	9	44
32	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50
Итого деревьев	13	14	13	13	0	2	0	0	7	0	8	0	0	0	0	0	70	31
%	19	20	19	18	0	3	0	0	10	0	11	0	0	0	0	0	100	31,00

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 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	1	0	0	0	1	100
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	5	0	0	0	13	100
16	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	0	3	0	0	0	13	100
20	18	0	5	3	0	2	0	0	0	5	0	0	3	0	0	0	36	36
24	19	3	28	8	0	5	0	0	0	15	0	0	4	0	0	0	82	51
28	5	4	14	2	0	0	0	0	0	11	0	0	5	0	0	0	41	44
32	0	0	1	0	0	0	0	0	0	14	0	0	4	0	0	0	19	95
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	2	0	0	0	6	100
Итого деревьев	42	7	48	13	0	8	0	0	0	66	0	0	27	0	0	0	211	59
%	20	3	23	6	0	4	0	0	0	31	0	0	13	0	0	0	100	59

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	1	0	0	0	1	100
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	5	0	0	0	13	100
16	2	0	1	0	0	2	0	0	1	9	2	0	3	0	0	0	20	85
20	25	4	10	7	0	3	0	0	1	5	2	0	4	0	0	0	61	33
24	29	13	41	26	0	5	0	0	4	16	3	0	8	0	0	0	145	47
28	16	24	30	17	8	0	0	0	1	16	1	0	12	0	0	0	125	47
32	10	3	8	10	0	0	0	0	0	16	0	0	6	0	0	0	53	68
36	3	1	1	5	0	0	0	0	0	5	0	0	6	0	0	0	21	76
Итого деревьев	85	45	91	65	8	10	0	0	7	75	8	0	45	0	0	0	439	52
%	19	10	21	15	2	2	0	0	2	17	2	0	10	0	0	0	100	53

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 4

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижеилимское

Квартал

101

Выдел

19

Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача

Площадь 26.7 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.2

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

БРРТ

состав

8С1Л1Б

возраст

150

бонитет

2

полнота

0.6

запас на га

320

возобновление

3К2Е5С

возраст- 30 лет. высота- 3.0 м. количество 3.0 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 15 лет болезни леса

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 - 3,11. Текущий отпад - 30%, общий отпад - 52%. Поражено стволовыми гнилями (сосновая, березовая губка, смоляной рак), повреждено личинками черного соснового усача .Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

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 т пубке.
				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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
20	9	6	8	8	6	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	41	44
24	7	8	1	8	7	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	37	57
28	6	5	1	5	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	21	43
Итого деревьев,	23	19	10	21	13	0	0	0	0	6	0	8	0	0	0	0	100	48
%	23	19	10	21	13	0	0	0	0	6	0	8	0	0	0	0	100	48

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 т пубке.
				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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
24	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
28	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	5	80
32	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	100
Итого деревьев,	1	1	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	10	60
%	10	10	20	0	20	0	0	0	0	20	0	0	20	0	0	0	100	60

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 т пубке.
				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	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	7	57
20	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	8	63
24	2	1	1	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	8	50
Итого деревьев,	4	3	3	2	0	2	0	0	3	0	6	0	0	0	0	0	23	57
%	17	13	13	9	0	9	0	0	13	0	26	0	0	0	0	0	100	57,00

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 пубке.
				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	1	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	8	50
20	10	7	10	9	6	1	0	0	1	2	2	2	0	0	0	0	50	46
24	9	9	3	9	7	0	0	0	1	3	2	3	0	0	0	0	46	55
28	7	5	1	5	2	0	0	0	0	2	0	3	1	0	0	0	26	50
32	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	50
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	100
Итого деревьев,	28	23	15	23	15	2	0	0	3	8	6	8	2	0	0	0	133	50
%	21	17	11	17	11	2	0	0	2	6	5	6	2	0	0	0	100	51

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)

Нижеилимское

Квартал

101

Выдел

19

Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача

Площадь 26.7 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.2

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

БРРТ

состав

8С1Л1Б

возраст

150

бонитет

2

полнота

0.6

запас на га

320

возобновление

3К2Е5С

возраст- 30 лет. высота- 3.0 м. количество 3.0 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 15 лет болезни леса

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 - 3,45. Текущий отпад - 21%, общий отпад - 50%. Поражено ствольными гнилями (сосновая, березовая губка, смоляной рак), повреждено личинками черного соснового усача .Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

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 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
16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	50
20	2	4	3	1	1	1	1	4	0	1	2	0	3	0	0	0	23	61
24	11	8	6	13	2	1	2	5	0	2	0	0	5	0	0	0	55	55
28	0	6	4	2	2	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	20	50
Итого деревьев,	14	18	13	16	5	3	4	11	0	4	2	0	10	0	0	0	100	55
%	14	18	13	16	5	3	4	11	0	4	2	0	10	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 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
24	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50
28	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	5	80
Итого деревьев,	2	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	7	71
%	29	14	0	29	0	0	0	14	0	0	0	14	0	0	0	0	100	71

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 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
12	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
16	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4	50
20	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	8	50
24	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3	67
Итого деревьев,	7	0	2	4	0	0	0	0	3	0	0	5	0	0	0	0	21	38
%	33	0	10	19	0	0	0	0	14	0	0	24	0	0	0	0	100	38,00

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
12	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
16	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	6	50
20	2	4	5	3	1	1	1	4	1	1	2	3	3	0	0	0	31	58
24	12	8	6	15	2	1	2	5	1	2	0	1	5	0	0	0	60	55
28	1	7	4	3	2	1	1	3	0	1	0	1	1	0	0	0	25	56
Итого деревьев,	23	19	15	22	5	3	4	12	3	4	2	6	10	0	0	0	128	53
%	18	15	12	17	4	2	3	9	2	3	2	5	8	0	0	0	100	53

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)

Нижеилимское

Квартал

101

Выдел

26

Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача

Площадь 9.5 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.9

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

РТЗМ

состав

5Л4Е1Б

возраст

190

бонитет

3

полнота

0.5

запас на га

190

возобновление

7Е2Л1П

возраст- 30 лет, высота- 4,0 м, количество 3,0 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 15 лет болезни леса

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 - 3,46. Текущий отпад - 33%, общий отпад - 60%. Поражено стволовыми гнилями (сосновая, березовая губка, окаямленный трутовик), повреждено личинками черного соснового усача. Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

Телефон

8(39566)51042

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

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.	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
20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	50
24	2	4	3	1	1	1	1	4	0	1	2	0	3	0	0	0	23	61
28	10	9	6	12	3	1	2	5	0	2	0	0	5	0	0	0	55	55
32	0	6	4	2	2	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	20	50
Итого деревьев	13	19	13	15	6	3	4	11	0	4	2	0	10	0	0	0	100	55
%	13	19	13	15	6	3	4	11	0	4	2	0	10	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.	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
20	3	2	0	2	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	10	40
24	0	1	2	10	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	17	47
28	0	0	2	4	0	0	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	13	69
32	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	0	0	0	5	100
Итого деревьев	8	3	4	16	0	0	0	0	10	0	0	9	0	0	0	0	50	52
%	16	6	8	32	0	0	0	0	20	0	0	18	0	0	0	0	100	52,00

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.	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
12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	60
16	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	23	61
20	2	4	3	1	1	1	1	4	0	1	2	0	3	0	0	0	74	61
24	13	8	8	28	2	1	2	5	0	2	0	0	5	0	0	0	23	43
28	3	6	4	2	2	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	126	57
Итого деревьев	20	19	15	32	5	3	4	11	0	5	2	0	10	0	0	0	100	57
%	16	15	12	25	4	2	3	9	0	4	2	0	8	0	0	0	100	57

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.	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	38
16	4	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	35	54
20	6	6	3	3	1	1	1	4	1	1	2	2	4	0	0	0	114	59
24	15	13	13	39	3	2	3	9	1	3	2	3	8	0	0	0	91	54
28	13	15	12	18	5	2	3	7	5	3	0	2	6	0	0	0	25	60
32	0	6	4	2	2	1	1	2	3	1	0	2	1	0	0	0	276	55
Итого деревьев	41	41	32	63	11	6	8	22	10	9	4	9	20	0	0	0	100	55
%	15	15	12	23	4	2	3	8	4	3	1	3	7	0	0	0	100	55

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 7

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк) Нижеилимское Квартал 157 Выдел 27
Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача
Площадь 2,6 га,

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

Таксационная характеристика:

тип леса РТ состав 5ЛЗС2Ос возраст 160 бонитет 2
полнота 0,5 запас на га 240 возобновление 9К1Е
возраст- 30 лет, высота- 3,0 м, количество 4,0 тыс.шт/ га
Время и причина ослабления насаждения: последние 15 лет болезни леса

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 - 3,58. Текущий отпад - 27%, общий отпад - 55%. Поражено стволовыми гнилями (сосновая, березовая губка, смоляной рак), повреждено личинками черного соснового усача. Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

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 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	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
20	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
24	9	31	3	9	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	58	26
28	3	12	35	11	0	0	0	11	0	0	0	21	0	0	0	0	93	46
32	3	3	8	4	0	0	0	18	0	0	0	15	0	0	0	0	51	73
36	0	0	5	0	0	0	0	11	0	0	0	7	0	0	0	0	23	78
40	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Итого деревьев.	27	48	52	24	0	0	0	43	0	0	0	46	0	0	0	0	240	47
%	11	20	22	10	0	0	0	18	0	0	0	19	0	0	0	0	100	47

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 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
24	6	0	3	5	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	65
28	11	14	14	12	5	12	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	69	43
32	11	31	34	18	8	15	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0	127	44
36	12	6	12	9	5	8	0	0	0	5	0	0	4	0	0	0	61	51
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	1	0	0	0	9	100
Итого деревьев.	40	51	63	44	18	47	0	0	0	19	0	0	10	0	0	0	292	49
%	14	17	22	15	6	16	0	0	0	7	0	0	3	0	0	0	100	49

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 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
20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
24	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
28	0	0	3	9	0	0	0	0	0	14	5	3	0	0	0	0	34	65
32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	9	0	0	0	0	0	25	100
36	0	5	3	8	0	0	0	0	0	0	12	3	0	0	0	0	31	48
40	0	3	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
44	0	0	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
Итого деревьев.	6	8	16	31	0	0	0	0	0	30	26	6	0	0	0	0	123	50
%	5	7	13	25	0	0	0	0	0	24	21	5	0	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. 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
16	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
20	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
24	18	31	6	14	0	12	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	87	37
28	14	26	52	32	5	12	0	11	0	15	5	24	0	0	0	0	196	48
32	14	34	42	22	8	15	0	18	0	21	9	15	5	0	0	0	203	58
36	12	11	20	17	5	8	0	11	0	5	12	10	4	0	0	0	115	56
40	0	3	6	7	0	0	0	0	0	8	0	0	1	0	0	0	25	36
44	0	0	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
Итого деревьев.	73	107	131	99	18	47	0	43	0	49	26	52	10	0	0	0	655	48
%	11	16	20	15	3	7	0	7	0	7	4	8	2	0	0	0	100	49

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 8

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Нижнеилимское

Квартал

189

Выдел

7

Рудногорское уч. л-во, Брусничная дача

Площадь 2,3 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

2,3

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

РТ

состав

5Л3С2Ос

возраст

160

бонитет

2

полнота

0,6

запас на га

270

возобновление

6К4Е

возраст- 25 лет, высота- 2,0 м, количество 2,0 тыс.шт/ га

Время и причина ослабления насаждения:

последние 15 лет болезни леса

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 - 3,54. Текущий отпад - 27%, общий отпад - 55%. Поражено стволовыми гнилями (сосновая, березовая губка, смоляной рак), повреждено личинками черного соснового усача. Крона сильно изрежена, хвоя местами желтая. На старом сухостое насечки от поражения личинок черного соснового усача. Наличие на стволе раковых ран, более 2/3окр. ствола. Насаждение подвержено ветровалу, бурелому. В целях 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

21.08.2017

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. подле 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
20	5	0	1	2	0	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	14	57
24	6	5	8	5	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	30	37
28	4	33	26	17	3	11	0	0	0	1	0	0	9	0	0	104	44	
32	4	5	12	3	0	8	0	0	0	11	0	0	2	0	0	45	53	
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	7	0	0	15	100	
40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	100	
Итого деревьев,	19	43	47	27	3	26	0	0	0	25	0	0	23	0	0	213	51	
%	9	20	22	13	1	12	0	0	0	12	0	0	11	0	0	100	51	

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. подле 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
20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
24	4	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	20
28	9	9	9	6	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	36	25
32	4	10	24	10	14	0	0	0	0	21	0	21	0	0	0	104	72	
36	11	9	24	15	0	0	0	0	0	3	0	10	0	0	0	72	53	
40	6	3	2	11	0	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0	28	61	
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	100	
Итого деревьев,	36	33	61	44	14	0	0	0	0	27	0	39	0	0	0	254	56	
%	14	13	24	17	6	0	0	0	0	11	0	15	0	0	0	100	56	

Порода: Осина

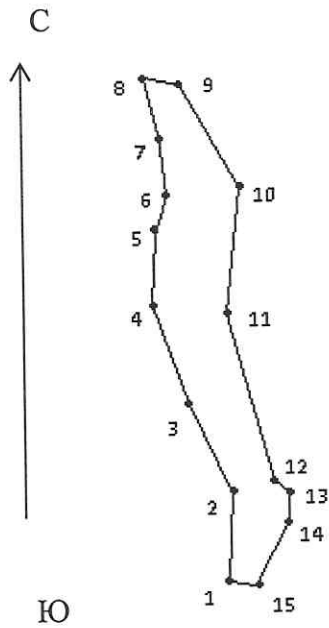
Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подле ат рубке
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	33
20	4	4	3	2	1	1	0	0	1	2	0	7	0	0	0	0	25	52
24	23	15	17	18	1	5	0	0	8	0	0	21	0	0	0	108	37	
28	0	6	4	16	1	1	0	0	5	0	0	18	0	0	0	51	53	
32	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	10	0	0	0	15	100	
36	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	100	
40	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	100	
Итого деревьев,	29	25	24	36	3	7	0	0	22	2	0	57	0	0	0	205	48	
%	14	12	12	18	1	3	0	0	11	1	0	28	0	0	0	100	48	

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. подле 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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	33
20	11	4	4	4	1	5	0	0	1	4	0	7	0	0	0	41	51	
24	33	22	27	25	1	8	0	0	8	3	0	21	0	0	0	148	36	
28	13	48	39	39	4	12	0	0	5	3	0	19	9	0	0	191	43	
32	8	15	36	13	14	8	0	0	5	32	0	31	2	0	0	164	69	
36	11	9	24	15	0	0	0	0	2	11	0	10	7	0	0	89	62	
40	6	3	2	11	0	0	0	0	1	1	0	5	5	0	0	34	68	
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	100	
Итого деревьев,	84	101	132	107	20	33	0	0	22	54	0	96	23	0	0	672	52	
%	13	15	20	16	3	5	0	0	3	8	0	14	3	0	0	100	52	

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

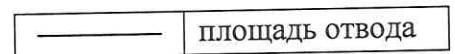
Абрис участка
ТО МЛК Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству
Рудногорское уч. лесничество, Брусничная дача
квартал 101 выд. 9, 18, 26
М 1:10000



№ точки	координаты		румбы линий	длина, м
	$103^{\circ}28.808^I$	$57^{\circ}27.415^I$		
00-0	$103^{\circ}28.808^I$	$57^{\circ}27.415^I$	СЗ:90	1000
0-1	$103^{\circ}27.805^I$	$57^{\circ}27.419^I$	С:00	206
1-2	$103^{\circ}27.765^I$	$57^{\circ}27.530^I$	СВ:03	117
2-3	$103^{\circ}27.762^I$	$57^{\circ}27.593^I$	СЗ:25	130
3-4	$103^{\circ}27.705^I$	$57^{\circ}27.656^I$	СЗ:20	142
4-5	$103^{\circ}27.650^I$	$57^{\circ}27.728^I$	СВ:04	90
5-6	$103^{\circ}27.654^I$	$57^{\circ}27.777^I$	СВ:17	55
6-7	$103^{\circ}27.663^I$	$57^{\circ}27.807^I$	СЗ:08	82
7-8	$103^{\circ}27.652^I$	$57^{\circ}27.850^I$	СЗ:14	77
8-9	$103^{\circ}27.634^I$	$57^{\circ}27.891^I$	ЮВ:78	50
9-10	$103^{\circ}27.679^I$	$57^{\circ}27.883^I$	ЮВ:29	155
10-11	$103^{\circ}27.765^I$	$57^{\circ}27.806^I$	ЮЗ:06	167
11-12	$103^{\circ}27.752^I$	$57^{\circ}27.716^I$	ЮВ:15	230
12-13	$103^{\circ}27.817^I$	$57^{\circ}27.599^I$	ЮВ:54	25
13-14	$103^{\circ}27.841^I$	$57^{\circ}27.590^I$	Ю:00	38
14-15	$103^{\circ}27.839^I$	$57^{\circ}27.575^I$	ЮЗ:29	96
15-1	$103^{\circ}27.795^I$	$57^{\circ}27.529^I$	СЗ:84	34

№ выдела	ленты(круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
9	1	сплошной перечет			2,8
18	2	сплошной перечет			1,1
26	3	сплошной перечет			1,4

Условные обозначения:

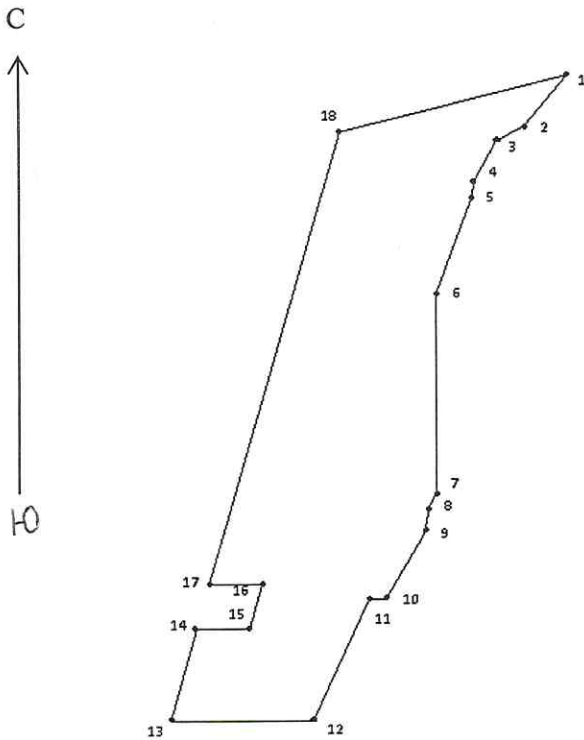


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись

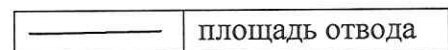
Дата составления документа 21.08.2017г. Телефон 8(39566)51042

Абрис участка
ТО МЛК Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству
Рудногорское уч. лесничество, Брусничная дача
квартал 101 выд. 19, 26
М 1:10000



№ точек	координаты		румбы линий	длина, м
0-1	103°28.799 ¹	57°27.410 ¹	С:00	1600
1-2	103°28.814 ¹	57°28.270 ¹	ЮЗ:40	128
2-3	103°28.736 ¹	57°28.218 ¹	ЮЗ:60	60
3-4	103°28.687 ¹	57°28.199 ¹	ЮЗ:30	80
4-5	103°28.648 ¹	57°28.164 ¹	ЮЗ:10	42
5-6	103°28.633 ¹	57°28.137 ¹	ЮЗ:20	192
6-7	103°28.581 ¹	57°28.037 ¹	Ю:00	380
7-8	103°28.593 ¹	57°27.830 ¹	ЮЗ:30	30
8-9	103°28.577 ¹	57°27.814 ¹	ЮЗ:10	55
9-10	103°28.564 ¹	57°27.782 ¹	ЮЗ:30	144
10-11	103°28.495 ¹	57°27.710 ¹	ЮЗ:90	30
11-12	103°28.463 ¹	57°27.714 ¹	ЮЗ:25	253
12-13	103°28.377 ¹	57°27.583 ¹	ЮЗ:90	270
13-14	103°28.105 ¹	57°27.577 ¹	СВ:16	181
14-15	103°28.144 ¹	57°27.669 ¹	СВ:90	100
15-16	103°28.233 ¹	57°27.668 ¹	СВ:16	90
16-17	103°28.256 ¹	57°27.716 ¹	СЗ:90	100
17-18	103°28.170 ¹	57°27.721 ¹	СВ:16	900
18-1	103°28.408 ¹	57°28.197 ¹	СВ:76	443

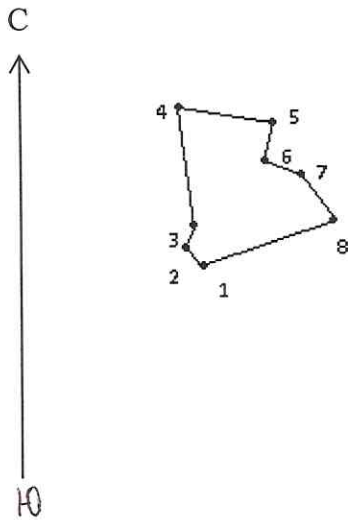
Условные обозначения:



№ выдела	ленты(круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
19	4	100	20		0,2
19	5	100	20		0,2
26	6	450	20		0,9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
ФИО Петров А.А. Подпись _____
Дата составления документа 21.08.2017 г. Телефон 8(39566)51042

Абрис участка
ТО МЛК Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству
Рудногорское уч. лесничество, Брусничная дача
квартал 157выд. 27
М 1:10000



№ точек	координаты		румбы линий	длина, м
0-1	103°22.907 ^l	57°23.152 ^l	СЗ:90	579
1-2	103°22.324 ^l	57°23.137 ^l	СЗ:38	33
2-3	103°23.305 ^l	57°23.150 ^l	СВ:25	24
3-4	103°22.314 ^l	57°23.162 ^l	СЗ:07	163
4-5	103°22.287 ^l	57°23.249 ^l	ЮВ:81	129
5-6	103°22.415 ^l	57°23.242 ^l	ЮЗ:15	52
6-7	103°22.403 ^l	57°23.215 ^l	ЮВ:69	54
7-8	103°22.453 ^l	57°23.206 ^l	ЮВ:35	76
8-1	103°22.498 ^l	57°23.173 ^l	ЮЗ:72	187

Условные обозначения:

	площадь отвода
--	----------------

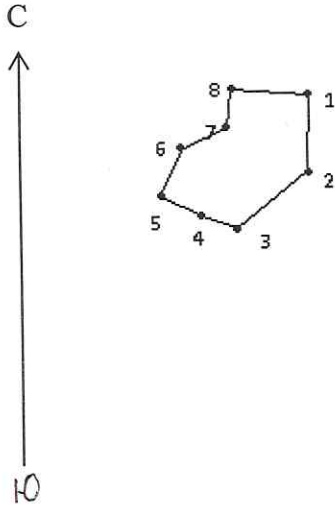
№ выдела	ленты(круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
27	7	сплошной пересчет			2,6

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А. Подпись

Дата составления документа 21.08.2017 г. Телефон 8(39566)51042

Абрис участка
ТО МЛК Иркутской области по Нижнеилимскому лесничеству
Рудногорское уч. лесничество, Брусничная дача
квартал 189выд. 7
М 1:10000



№ точек	координаты		румбы линий	длина, м
0-1	103°22.907 ¹	57°23.152 ¹	ЮЗ:02	186
1-2	103°22.907 ¹	57°23.052 ¹	ЮЗ:02	101
2-3	103°22.908 ¹	57°22.997 ¹	ЮЗ:51	118
3-4	103°22.819 ¹	57°22.955 ¹	СЗ:73	42
4-5	103°22.778 ¹	57°22.961 ¹	СЗ:64	71
5-6	103°22.714 ¹	57°22.976 ¹	СВ:27	70
6-7	103°22.743 ¹	57°23.010 ¹	СВ:66	63
7-8	103°22.798 ¹	57°23.024 ¹	СВ:08	52
8-1	103°22.803 ¹	57°23.052 ¹	ЮВ:86	103

Условные обозначения:

	площадь отвода
--	----------------

№ выдела	ленты(круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
7	8	сплошной пересчет			2,3

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Петров А.А.

Подпись

Дата составления документа 21.08.2017 г. Телефон 8(39566)51042

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

С.П. Дриганец
(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

М.П. «25» 09. 2014 г.

Акт № 418-18/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

Рудногорск

(населенный пункт)

18.08.17

(дата)

Главный специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова

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

М.И., ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.,

старший специалист 1 разряда по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.,

провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения

таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества,
Рудногорского участкового лесничества, Брусничной дачи

в квартале № 101 выдел 9

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитности лесов -

3. Общая площадь участка 2,8 га,

в том числе:

лесных земель 2,8 га

из них: покрытых лесной растительностью 2,8 га

не покрытых лесом - га

в том числе несомкнувшихся лесных культур - га

нелесных земель - га.

из них: пашни - га.

сенокосов - га.

пастбищ - га.

вод - га.

прочих земель - га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Нижеилимское	101	9	2,8	вырубка-95г ед.дер 10Л	9/180	3		140
Итого			2,8					140

5. Таксационное описание по результатам обследования


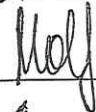

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Нижеилимское	101	9	2,8	9С1Л	10/200	2	0,5	812
Итого			2,8					812

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

7. Лесохозяйственные особенности участка: насаждения повреждены стволовыми гнилями от поражения сосновой губкой, вредители леса, ветровал.

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:
Назначить сплошную санитарную рубку.

Лица, проводившие обследование:

Константинова М.И. 
(Ф.И.О., подпись)
Морозов А.В. 
(Ф.И.О., подпись)
Синякова Т.З. 
(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

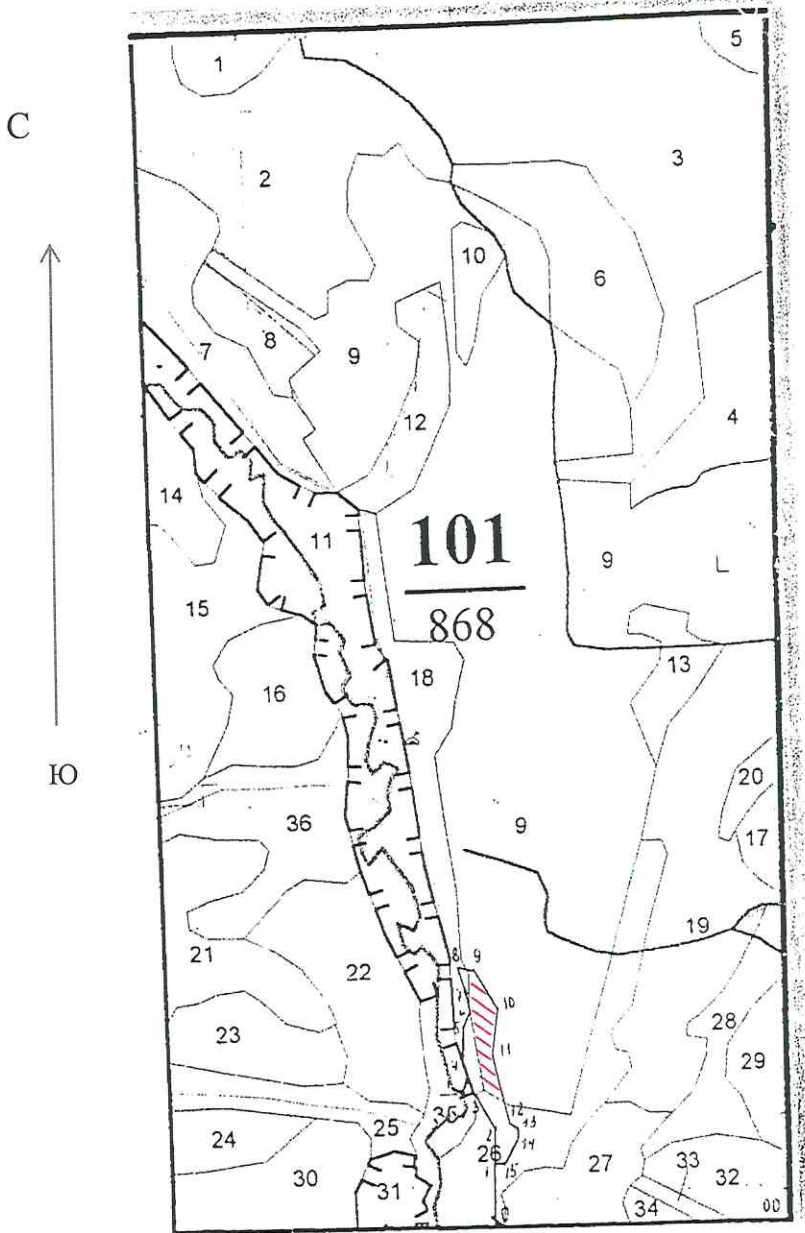
Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 18.08.14 № 418-18/14

Чертеж лесного участка

Масштаб 1:25000

Площадь участка – 2,8 га
(по данным инструментальной съемки границ)

Данные инструментальной съемки границ



№-№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
00-0	СЗ:90	1000
0-1	С:00	206
1-2	СВ:03	117
2-3	СЗ:25	130
3-4	СЗ:20	142
4-5	СВ:04	90
5-6	СВ:17	55
6-7	СЗ:08	82
7-8	СЗ:14	77
8-9	ЮВ:78	50
9-10	ЮВ:29	155
10-11	ЮЗ:06	167
11-12	ЮВ:15	230
12-13	ЮВ:54	25
13-14	Ю:00	38
14-15	ЮЗ:29	96
15-1	СЗ:84	34

Подписи :

Лица, проводившие обследование
Гл. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

Вед. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

Ст. специалист I разряда
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

(подпись, печать)

(подпись, печать)

Константинова М.И.

(Ф.И.О.)

Морозов А.В.

(Ф.И.О.)

Синякова Т.З.

(Ф.И.О.)



Утверждаю: Начальник территориального
отдела министерства лесного комплекса
Иркутской области

по Нижнеилимскому лесничеству

С.П. Дриганец

(фамилия, имя, отчество)

(подпись)

М.П. « 25 » 09. 2017 г.

Акт № 417-18/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

Рудногорск

(населенный пункт)

18.08.17

(дата)

Главный специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)
М.И., ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.,
старший специалист 1 разряда по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.,
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества,
Рудногорского участкового лесничества, Брусничной дачи

в квартале № 101 выдел 18

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитности лесов -

3. Общая площадь участка 1,1 га,

в том числе:

лесных земель 1,1 га

из них: покрытых лесной растительностью 1,1 га

не покрытых лесом - га

в том числе несомкнувшихся лесных культур - га

нелесных земель - га.

из них: пашни - га.

сенокосов - га.

пастбищ - га.

вод - га.

прочих земель - га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Нижнеилимское	101	18	1,1	9С1Л+Б	10/190	3	0,6	319
Итого			1,1					319

5. Таксационное описание по результатам обследования


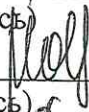

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Нижнеилимское	101	18	1,1	9С1Л	10/200	2	0,5	319
Итого			1,1					319

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

7. Лесохозяйственные особенности участка: насаждения повреждены стволовыми гнилями от поражения сосновой губкой, вредители леса, ветровал.

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: Назначить сплошную санитарную рубку.

Лица, проводившие обследование:

Константинова М.И. 
(Ф.И.О., подпись)
Морозов А.В. 
(Ф.И.О., подпись)
Синякова Т.З. 
(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

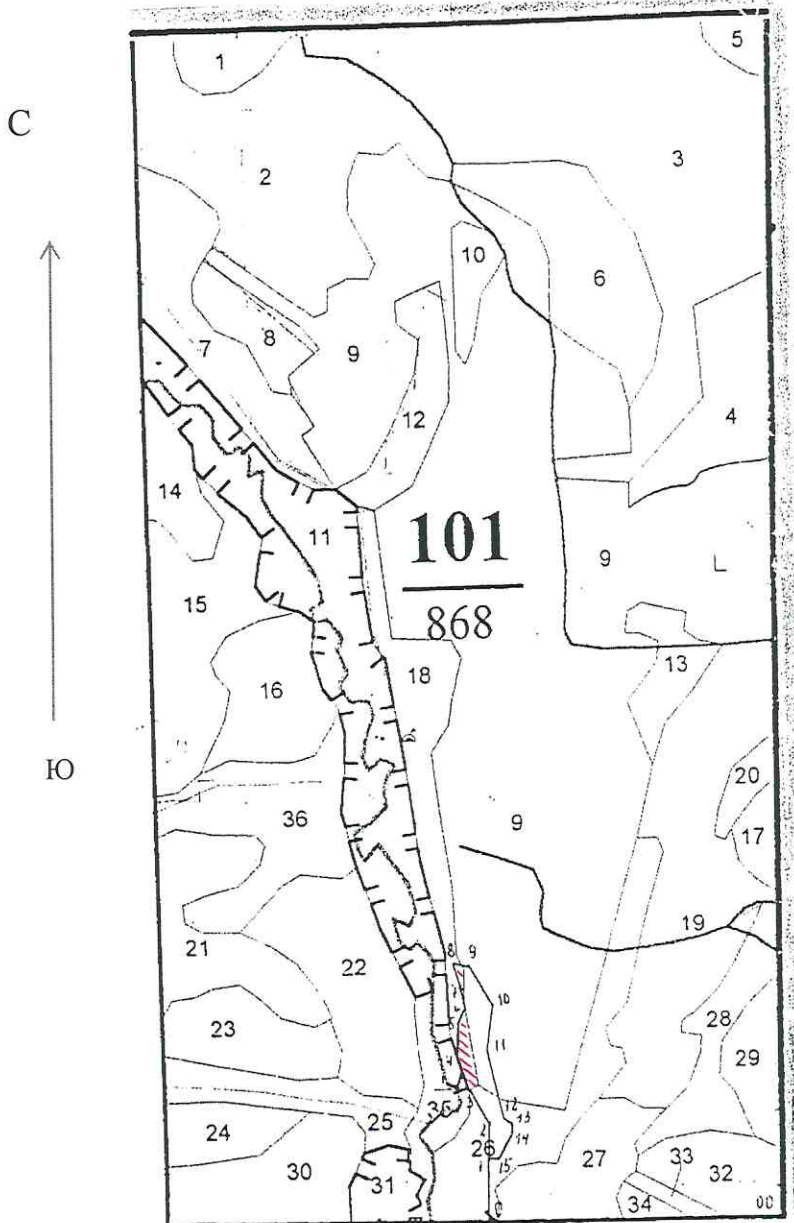
Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 18.08.17 № 417-18/16

Чертеж лесного участка

Масштаб 1:25000

Площадь участка – 1,1 га
(по данным инструментальной съемки границ)

Данные инструментальной съемки границ



№-№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
00-0	СЗ:90	1000
0-1	С:00	206
1-2	СВ:03	117
2-3	СЗ:25	130
3-4	СЗ:20	142
4-5	СВ:04	90
5-6	СВ:17	55
6-7	СЗ:08	82
7-8	СЗ:14	77
8-9	ЮВ:78	50
9-10	ЮВ:29	155
10-11	ЮЗ:06	167
11-12	ЮВ:15	230
12-13	ЮВ:54	25
13-14	Ю:00	38
14-15	ЮЗ:29	96
15-1	СЗ:84	34

Подписи :

Лица, проводившие обследование
Гл. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

Константинова М.И.

(Ф.И.О.)

Вед. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

Морозов А.В.

(Ф.И.О.)

Ст.специалист 1 разряда
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

Синякова Т.З.

(Ф.И.О.)



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

С.Н. Дриганец

(фамилия, имя, отчество)

М.П. «



(подпись)

2017г

Акт № 436-18/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

Рудногорск

(населенный пункт)

18.08.17г

(дата)

Главный специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)

М.И., ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.
старший специалист 1 разряда по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.,

провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества,
Рудногорского участкового лесничества, Брусничной дачи

в квартале № 101 выдел 19

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитности лесов -

3. Общая площадь участка 26,7 га,

в том числе:

лесных земель 26,7 га

из них: покрытых лесной растительностью 26,7 га

не покрытых лесом - га

в том числе несомкнувшихся лесных культур - га

нелесных земель - га.

из них: пашни - га.

сенокосов - га.

пастбищ - га.

вод - га.

прочих земель - га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Нижнеилимское	101	19	26,7	6С1ЛЗБ+ОС+П+С+К	5/95	3	0,9	9612
Итого			26,7					9612

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
Нижнеилимское	101	19	26,7	8С1Л1Б	8/150	2	0,6	8544
Итого			26,7					8544

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

7. Лесохозяйственные особенности участка: насаждения повреждены стволовыми гнилями от поражения сосновой губкой, вредители леса, ветровал.

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:
Назначить сплошную санитарную рубку.

Лица, проводившие обследование:

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

Морозов А.В. _____
(Ф.И.О., подпись)

Синякова Т.З. _____
(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

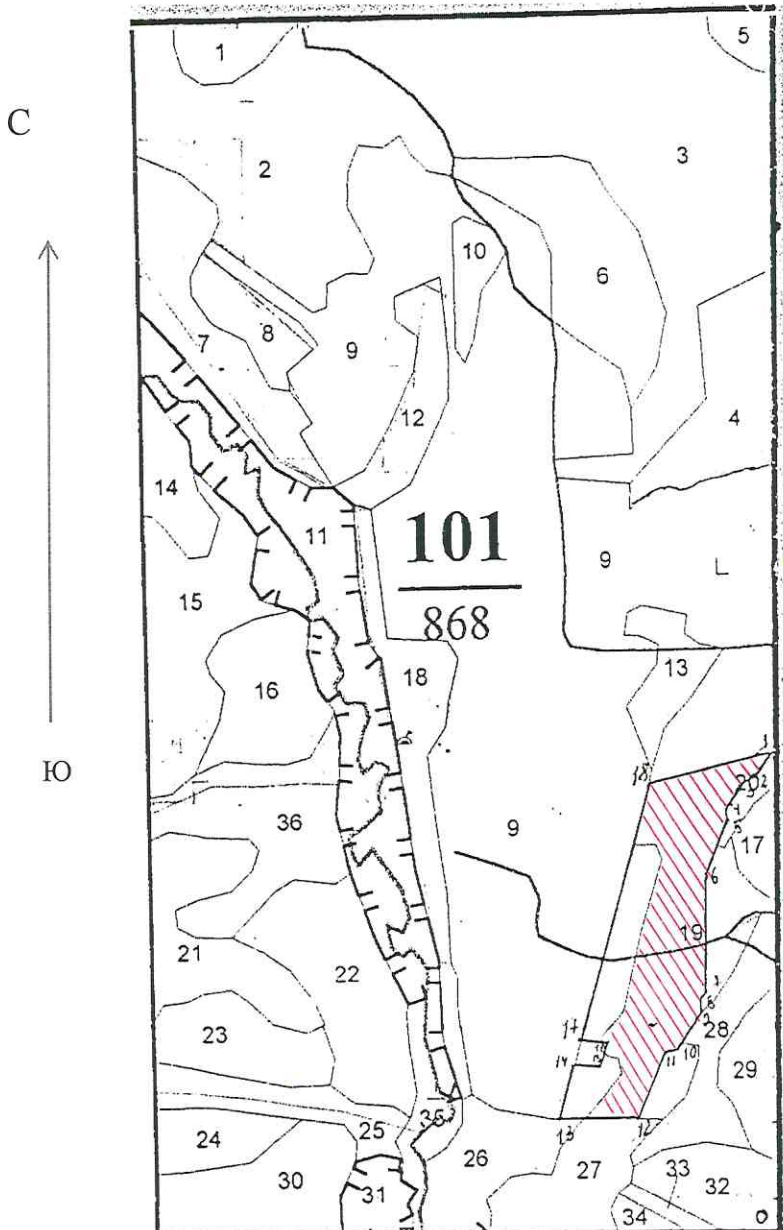
Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 18.08.17 № 436-18/17

Чертеж лесного участка

Масштаб 1:25000

Площадь участка – 26,7 га
(по данным инструментальной съемки границ)

Данные инструментальной съемки границ



№-№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	С:00	1600
1-2	ЮЗ:40	128
2-3	ЮЗ:60	60
3-4	ЮЗ:30	80
4-5	ЮЗ:10	42
5-6	ЮЗ:20	192
6-7	Ю:00	380
7-8	ЮЗ:30	30
8-9	ЮЗ:10	55
9-10	ЮЗ:30	144
10-11	ЮЗ:90	30
11-12	ЮЗ:25	253
12-13	ЮЗ:90	270
13-14	СВ:16	181
14-15	СВ:90	100
15-16	СВ:16	90
16-17	СЗ:90	100
17-18	СВ:16	900
18-1	СВ:76	443

Подписи :

Лица, проводившие обследование
Гл. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилымскому лесничеству
(должность)

Вед. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилымскому лесничеству
(должность)

Ст. специалист 1 разряда
по Нижнеилымскому лесничеству
(должность)

Константинова М.И.

(Ф.И.О.)

(подпись, печать)

Морозов А.В.

(Ф.И.О.)

(подпись, печать)

Синякова Т.З.

(Ф.И.О.)

(подпись, печать)

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

С.Н. Дриганец
(фамилия, имя, отчество)
М.П. (подпись)
09.08.2014



Акт № 432-18/14

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

Рудногорск
(населенный пункт)

18.08.14
(дата)

Главный специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)
М.И., ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.,
старший специалист 1 разряда по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.,
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества,
Рудногорского участкового лесничества, Брусничной дачи

в квартале № 157 выдел 27

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитности лесов -

3. Общая площадь участка 2,6 га,

в том числе:

лесных земель 2,6 га

из них: покрытых лесной растительностью 2,6 га

не покрытых лесом - га

в том числе несомкнувшихся лесных культур - га

нелесных земель - га.

из них: пашни - га.

сенокосов - га.

пастбищ - га.

вод - га.

прочих земель - га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Нижеилимское	157	27	2,6	3Л2С5ОС+Б	7/140	3	0,6	624
Итого			2,6					624

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
Нижеилимское	157	27	2,6	5Л3С2ОС	8/160	2	0,5	624
Итого			2,6					624

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

7. Лесохозяйственные особенности участка: насаждения повреждены стволовыми гнилями от поражения сосновой губкой, вредители леса, ветровал.

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения:
Назначить сплошную санитарную рубку.

Лица, проводившие обследование:

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

Морозов А.В. _____
(Ф.И.О., подпись)

Синякова Т.З. _____
(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

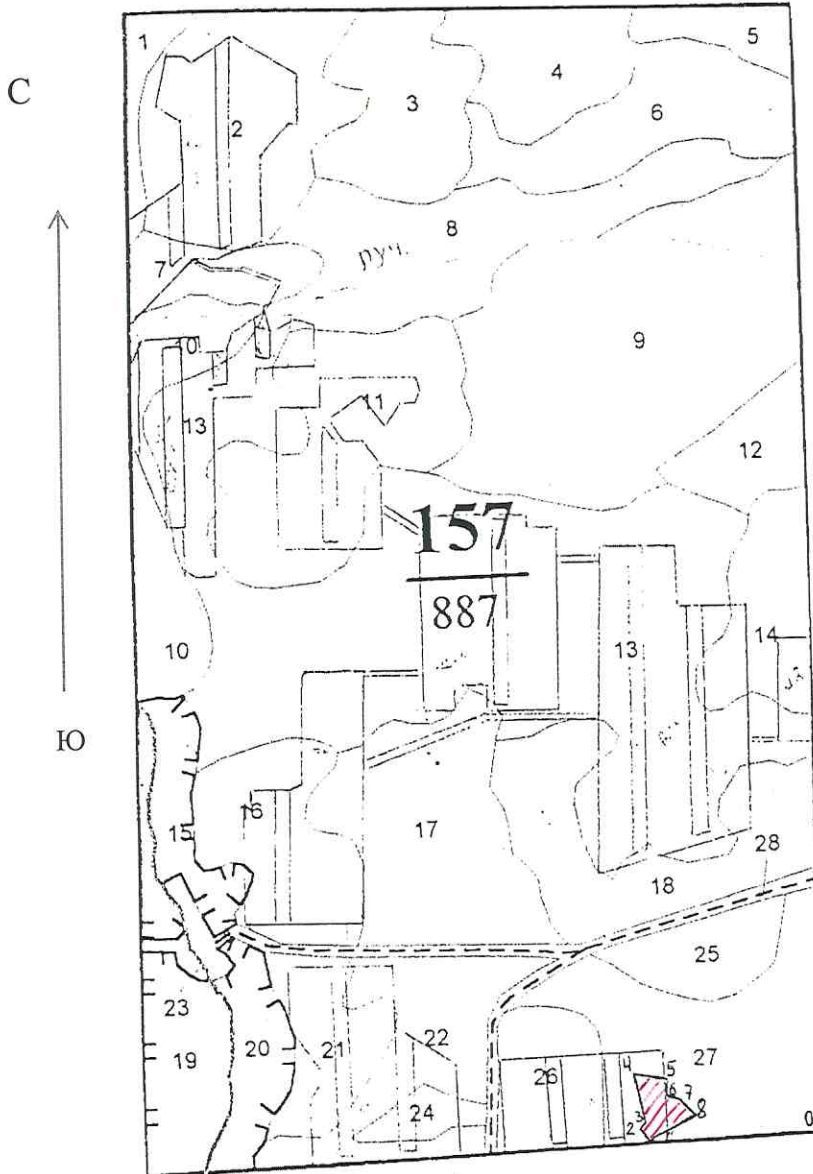
Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 18.08.17 № 432-18/17

Чертеж лесного участка

Масштаб 1:25000

Площадь участка – 2,6 га
(по данным инструментальной съемки границ)

Данные инструментальной съемки границ



№-№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	СЗ:90	579
1-2	СЗ:38	33
2-3	СВ:25	24
3-4	СЗ:07	163
4-5	ЮВ:81	129
5-6	ЮЗ:15	52
6-7	ЮВ:69	54
7-8	ЮВ:35	76
8-1	ЮЗ:72	187

Подписи :

Лица, проводившие обследование
Гл. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

Вед. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

Ст. специалист I разряда
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

(подпись, печать)

(подпись, печать)

Константинова М.И.

(Ф.И.О.)

Морозов А.В.

(Ф.И.О.)

Синякова Т.З.

(Ф.И.О.)

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

С.И. Дриганец
(фамилия, имя, отчество)
[Подпись]
(подпись)
М.П. «25» 09. 2017 г.

Акт № 423 - 18/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

Рудногорск
(населенный пункт)

18.08.17
(дата)

Главный специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Константинова
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)
М.И., ведущий специалист-эксперт отдела по Нижнеилимскому лесничеству Морозов А.В.
старший специалист 1 разряда по Нижнеилимскому лесничеству Синякова Т.З.,
провели натурное обследование лесного участка, в целях: уточнения
таксационных характеристик насаждения данным государственного лесного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Нижнеилимского лесничества,
Рудногорского участкового лесничества, Брусничной дачи

в квартале № 189 выдел 7

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Нижнеилимский

Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные

2. Категория защитности лесов -

3. Общая площадь участка 2,3 га,

в том числе:

лесных земель 2,3 га

из них: покрытых лесной растительностью 2,3 га

не покрытых лесом - га

в том числе несомкнувшихся лесных культур - га

нелесных земель - га.

из них: пашни - га.

сенокосов - га.

пастбищ - га.

вод - га.

прочих земель - га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста/возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Нижнеилимское	189	7	2,3	60С3Л1С+Е	9/90	2	0,7	621
Итого			2,3					621

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
Нижнеилимское	189	7	2,3	5Л3С20С	8/160	2	0,6	621
Итого			2,3					621


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


7. Лесохозяйственные особенности участка: насаждения повреждены стволовыми гнилями от поражения сосновой губкой, вредители леса, ветровал.

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения: Назначить сплошную санитарную рубку.

Лица, проводившие обследование:

Константинова М.И. 
(Ф.И.О., подпись)

Морозов А.В. 
(Ф.И.О., подпись)

Синякова Т.З. 
(Ф.И.О., подпись)

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

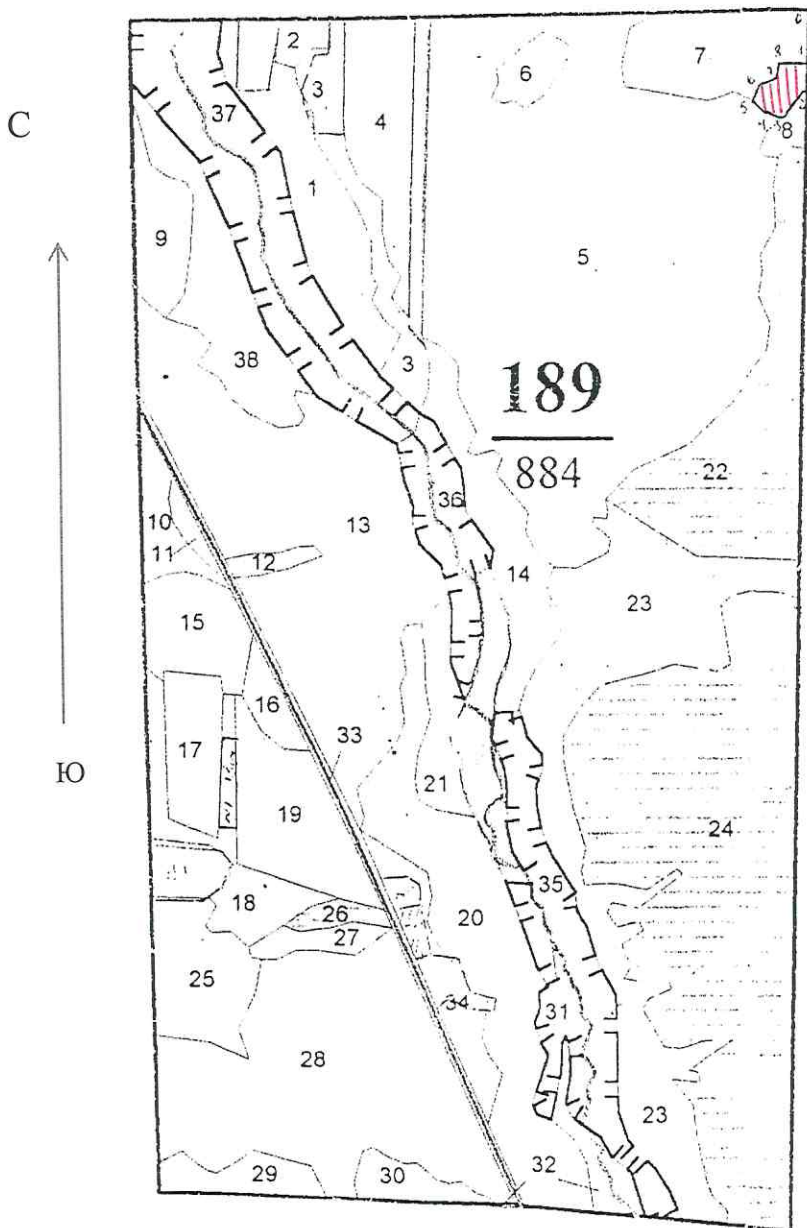
Приложение
к акту несоответствия
данных государственного
лесного реестра
натурному обследованию
от 18.08.17г. № 423-18/17

Чертеж лесного участка

Масштаб 1:25000

Площадь участка – 2,3 га
(по данным инструментальной съемки границ)

Данные инструментальной съемки границ



№-№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	ЮЗ:02	186
1-2	ЮЗ:02	101
2-3	ЮЗ:51	118
3-4	СЗ:73	42
4-5	СЗ:74	71
5-6	СВ:27	70
6-7	СВ:66	63
7-8	СВ:08	52
8-1	ЮВ:86	103

Подписи :

Лица, проводившие обследование
Гл. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

Константинова М.И.

(Ф.И.О.)

Вед. специалист-эксперт отдела
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

Морозов А.В.

(Ф.И.О.)

Ст.специалист 1 разряда
по Нижнеилимскому лесничеству
(должность)

(подпись, печать)

Синякова Т.З.

(Ф.И.О.)



Т а к с а ц и о н н о е о п и с а н и е

лесхоз: РУДНОГОРСКИЙ	лесничество: БРУСНИЧНОЕ	арендный участок: АООТ "ЖДАНОВСКИЙ КППХ"	Квартал: 157
Категория зашитности: ОСВОБЖДЕННЫЕ ЛЕСА			
Состав: Э л : В : Д : К Г : Б : П : Тип : П : Запас сырораст. : К : Запас на выделе, м3			
Н в : Пло : подросок, я : л : о : В : м : л . р . : о : л : е : с а : м : О м : щ а л ь : п о д л е с о к , р : е : з : ы : с : а : в : к : и : т : п : Е д и н : З а х л а м л е н .			
М д : г а : п о ч в а : у : м а : р : с : а : в : и : т : и : п : На : Е д и н : З а х л а м л е н .			
Р е : г а : р е л ь ф , а : а : о : е : о : т : л : е : с о : р . : о : в : О б ш и й : п о : в : С у х о : Р е : д е : с : т .			
О с о б е н н о с т и : - : н : с : т : з : з : е : у с л о в . : т : г а : н а : с о с т . : а : с т о я : л и : ж : в о з . : О б ш и й : Л и : к -			
а : в ы д е л а : к : т : а : Р : р . : р . : т : а : в ы д е л : п о р о д : р . : а : в и д а :			

подрост: 2К2С6П (20) 2,0 м, 4,0 тыс. шт/га, ВЛАГОНАДЕЖНЫЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНОЕ

22 28,6 4С6ОС+П 1 С 120 25 28 6 4 3 РТ , 6 250 7150 2860 1
 22 ОС 80 20 20 СЗ
 подрост: 2К8Е (25) 3,0 м, 4,0 тыс. шт/га, ВЛАГОНАДЕЖНЫЙ
 селекционная оценка: МЖ СПР РЕДКИИ

23 4,2 СЕНОКОС
 ЗАЛИВНОЙ, ХОРОШЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 т/га, СЛУЖ. НАДЕЛ РАБОЧ. И СЛУЖ.

24 4,8 8С1П0С+Е 1 С 120 26 28 6 4 2 РТ , 6 310 1488 1190 1
 26 П 80 24 22 СЗ
 подрост: 3К7Е (30) 3,0 м, 2,0 тыс. шт/га, ВЛАГОНАДЕЖНЫЙ
 селекционная оценка: МЖ СПР РЕДКИИ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНОЕ

25 13,3 100С+В+С 1 ОС 80 22 20 8 4 3 РТ , 6 200 2660 2660 3
 подрост: 10К (20) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га, ВЛАГОНАДЕЖНЫЙ
 селекционная оценка: СПР ШП ГУСТОЙ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНОЕ

26 16,4 6С2П2ОС+Е 1 С 120 25 28 6 4 3 РТЭМ , 5 250 4100 2460 1
 25 Л 80 24 22 СЗ
 подрост: 3К7Е (30) 3,0 м, 3,0 тыс. шт/га, ВЛАГОНАДЕЖНЫЙ
 селекционная оценка: СПР Ж СРЕДНИИ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНОЕ

(27) 46,2 3П2С5ОС+В 1 Л 140 26 32 7 4 3 РТ , 6 240 11088 3326 1
 24 С 80 22 20 СЗ
 подрост: 9К1Е (30) 3,0 м, 4,0 тыс. шт/га, ВЛАГОНАДЕЖНЫЙ
 селекционная оценка: СПР ШП СРЕДНИИ
 селекционная оценка: НОРМАЛЬНОЕ

28 12,2 ПРОЧИЕ ПРОСЕКИ
 ширина 20,0 м, протяженность 6,1 км, СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ

29 , 3 РЕКА
 ширина 2,0 м, протяженность 1,5 км

30 , 6 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ



РУБКА СОХР. ЦИР
 УХОД ЗА ПОДР.

СПЛОШНАЯ РУБКА
 СОЗД. Л./КУЛЬТУР
 РТК км 01 С

СПЛОШНАЯ РУБКА
 СОЗД. Л./КУЛЬТУР
 РТК км 01 С

СПЛОШНАЯ РУБКА
 СОЗД. Л./КУЛЬТУР
 РТК км 01 С

РУБКА СОХР. ЦИР
 УХОД ЗА ПОДР.

РАЗРУБКА ПРОС.

