

УТВЕРЖДАЮ:

Должность: Первый заместитель
руководителя РАЛХ

Ф.И.о Д.В.Баклашкин Д.В. Баклашкин
Дата 24 октября 2017 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 611**

лесных насаждений Иволгинского лесничества (лесопарка)

Республика Бурятия (субъект РФ)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Иволгинское		86	3	1,5
			8	1,0
			10	3,9
			11	2,1
			12	2,5
			18	0,5
			19	2,1
			26	1,0
			30	0,3
			33	0,7
			35	0,9
			36	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 17,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: давность лесоустройства (по возрасту, составу, диаметру, высоте, запасу), лесной пожар 2013 года.

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

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью

причины повреждения: Устойчивый низовой пожар средней интенсивности 4-10 летней давности (код 867, 2013 г.).

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых 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
УН пож.4-10 лет СИ (код 867)	Сосна Осина Берёза Лиственница			Более $\frac{3}{4}$ Более $\frac{3}{4}$ Более $\frac{3}{4}$ Более $\frac{3}{4}$	6 5 6 6	Более $\frac{3}{4}$ Более $\frac{3}{4}$ Более $\frac{3}{4}$ Более $\frac{3}{4}$	6 5 6 6

Поражено болезнями

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

свежего сухостоя _ %,

в том числе: свежего ветровала _ %,

свежего бурелома _ %,

старого ветровала _ %,

в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 5 %,

аварийные деревья _ %,

2.3. в кв. – 86 выд. - 3 выборке подлежит – 5% деревьев,

в том числе: Сосна

ослабленных _ % (причины назначения);

сильно ослабленных _ % (причины назначения);

усыхающих _ % (причины назначения),

старого сухостоя 7 %,

аварийные деревья %,

в том числе: берёза

ослабленных % (причины назначения);

сильно ослабленных % (причины назначения);

усыхающих % (причины назначения),
свежего сухостоя %,

в том числе: свежего ветровала %,

свежего бурелома %,

старого ветровала %,

в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 6 %,

аварийные деревья %,

в кв. – 86 выд. - 35 выборке подлежит – 5 %

деревьев,

в том числе: сосна

ослабленных % (причины назначения);

сильно ослабленных % (причины назначения);

усыхающих % (причины назначения),
свежего сухостоя %,

в том числе: свежего ветровала %,

свежего бурелома %,

старого ветровала %,

в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 5 %,

аварийные деревья %,

в том числе: берёза

ослабленных % (причины назначения);

сильно ослабленных % (причины назначения);

усыхающих % (причины назначения),
свежего сухостоя %,

в том числе: свежего ветровала %,

свежего бурелома %,

старого ветровала %,

в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 6 %,

аварийные деревья %,

в кв. – 86 выд. - 36 выборке подлежит – 4 %

деревьев,

в том числе: осина

ослабленных % (причины назначения);

сильно ослабленных % (причины назначения);

усыхающих % (причины назначения),
свежего сухостоя %,

в том числе: свежего ветровала %,

свежего бурелома %,

старого ветровала %,

в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 4 %,

аварийные деревья %,

в том числе: берёза

ослабленных % (причины назначения);

сильно ослабленных % (причины назначения);

усыхающих % (причины назначения),
свежего сухостоя %,

в том числе: свежего ветровала %,

свежего бурелома %,

старого ветровала %,

в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 6 %,

аварийные деревья %,

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит выдел 3 - 0,85; 10 - 0,66; 18 - 0,57; 19 - 0,76; 30 - 0,66; 33 - 0,66; 35 - 0,85; 36 - 0,95.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Иволгинское		86	3	3,0	Уборка неликвидной древесины (УНД)	1,5	С	4,0	2017 г.
			8	1,0		1,0	С	3,0	
			10	7,5		3,9	Ос Б	17 11	
			11	2,1		2,1	С	37	
			12	2,5		2,5	С	39	
			18	1,9		0,5	С Л Ос Б	2 0,5 2 0,5	
			19	2,1		2,1	Ос С	16 7	
			26	1,2		1,0	С	7	
			30	1,1		0,3	С Ос	2 0,2	
			33	1,6		0,7	Ос Б	6 2	
			35	1,2		0,9	С Б	12 1,0	
			36	0,5		0,5	Ос Б	7 0,8	

В результате воздействия лесных пожаров Акт № 30 от 21 августа 2013 года, возникший по не установленным причинам, насаждение повреждено (код 867) устойчивым низовым пожаром 4-10 летней давности средней интенсивности. В ходе лесопатологического обследования установлено: (код 305) ожог корней прошлых лет (<3/4 корневых лап), (код 315) ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 корневых лап), (код 328) ожог стволов прошлых лет (<3/4 корневых лап).

Ведомость перечёта деревьев, назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2, 3)

Меры по обеспечению возобновления: естественное возобновление.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений В прилегающих насаждениях необходимо проводить лесопатологический надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя 2013 г.;

основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар средней интенсивности 4-10 летней давности (код 867)

Дата проведения обследований: 09.06.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Приложение 1
к акту лесопатологических обследований

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
TO	1993	86	8	1,0	Homep kraptria	Homep bpljeja	Iljouma,jb bpljeja, ra	Iljouma,jb sumtphie	Ileca 3enehpix 3oh	Homep recematojorinheko	Bljouma,jb necematojorinheko
Ф	1993	86	8	1,0	Homep kraptria	Homep bpljeja	Iljouma,jb bpljeja, ra	Iljouma,jb sumtphie	Ileca 3enehpix 3oh	Homep recematojorinheko	Bljouma,jb necematojorinheko
					coctraB	nopaja	bo3pact, met	cepjhara pblcotra, m	cepjhara jnmetp, cm	TVM	GOHOTRA
					trn jneca	trn jneca	-	-	-	GOHOTER	3AMAC, KM/ra
					trn jneca	trn jneca	-	-	-	KOMHECBO, MTR.	OULTRA JNOMUJAJ, RA

Примечание:

TO – таксационные описания

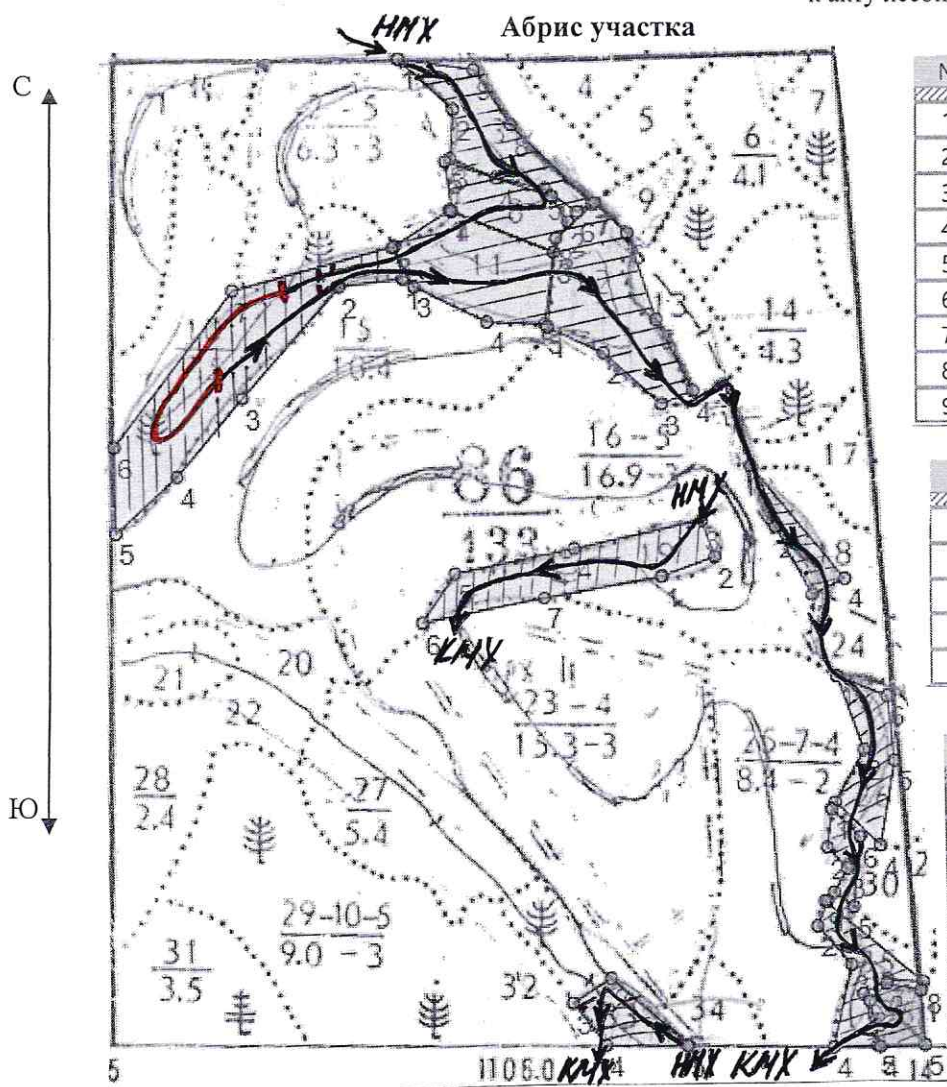
Ф – фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Подпись

ФИО Аксентьев П.С.

Приложение 3
к акту лесопатологических обследований



№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮЗ	58°.50'	90.8
2 - 3	ЮВ	27°.21'	59.0
3 - 4	ЮВ	62°.09'	108.3
4 - 5	ЮВ	85°.55'	76.1
5 - 6	СВ	8°.45'	95.1
6 - 7	С3	65°.58'	146.4

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СВ	71°.34'	74.3
2 - 3	С3	18°.26'	51.4
3 - 4	ЮЗ	79°.38'	170.8
4 - 5	ЮЗ	80°.20'	161.3
5 - 6	ЮЗ	34°.47'	79.2
6 - 7	СВ	80°.32'	164.9
7 - 1	СВ	81°.24'	157.2

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮЗ	23°.58'	35.6
2 - 3	ЮВ	39°.37'	68.0
3 - 4	ЮЗ	14°.02'	111.8
4 - 5	СВ	90°.00'	57.8
5 - 6	С3	13°.19'	70.6
6 - 7	СВ	60°.57'	37.2
7 - 8	ЮВ	83°.25'	47.3
8 - 9	С3	48°.28'	169.0

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮЗ	8°.08'	51.1
2 - 3	ЮВ	41°.11'	38.4
3 - 4	ЮЗ	30°.28'	35.6
4 - 5	ЮВ	51°.50'	32.2
5 - 6	СВ	6°.43'	92.8
6 - 1	С3	43°.36'	52.4

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	С3	76°.30'	46.5
2 - 3	ЮЗ	47°.17'	32.0
3 - 4	ЮВ	11°.38'	62.7
4 - 5	ЮВ	90°.00'	59.6
5 - 1	С3	2°.52'	72.4

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	С3	47°.10'	135.5
2 - 3	ЮЗ	58°.44'	59.2
3 - 4	ЮВ	35°.43'	71.2
4 - 5	ЮВ	87°.05'	106.8

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮВ	20°.17'	88.6
2 - 3	ЮВ	26°.07'	102.6
3 - 4	СВ	65°.23'	47.7
4 - 1	С3	37°.30'	195.9

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
3	сплошной перечёт			-	1,5
8	сплошной перечёт			-	1,0
10	1	300	10	-	0,3
11	сплошной перечёт			-	2,1
12	сплошной перечёт			-	2,5
18	сплошной перечёт			-	0,5
19	сплошной перечёт			-	2,1
26	сплошной перечёт			-	1,0
30	сплошной перечёт			-	0,3
33	сплошной перечёт			-	0,7
35	сплошной перечёт			-	0,9
36	сплошной перечёт			-	0,5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N 51.52.20.1980 E 107.7.57.4204	-	-
2	N 51.52.15.0707 E 107.8.3.6225	-	-
3	N 51.52.13.2584 E 107.8.5.920	-	-
4	N 51.52.11.7493 E 107.8.5.1126	-	-
5	N 51.51.53.6541 E 107.8.13.1026	-	-
6	N 51.51.5249 E 107.8.14.1451	-	-
7	N 51.51.48.4230 E 107.8.22.7959	-	-
8	N 54.44.18.2857 E 106.56.26.768	-	-
9	N 51.44.25.8686 E 106.56.20.936	-	-
10	N 51.44.43.6519 E 106.56.7.4248	-	-
11	N 51.44.46.3884 E 106.56.4.7987	-	-
12	N 51.44.53.7086 E 106.57.3769	-	-

Условные обозначения



пробная площадь



маршрутный ход



начало маршрута



конец маршрута



обследованная S



рекомендованная S

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Арентьев П.С.

Подпись Арентьев П.С.

Дата составления документа 24.10.2017г.

Телефон 8 (3014)96-5-47

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество: Иволгинское

Квартал: 86

Выдел: 3

Площадь: 3,0

га Рекомендуемая площадь

1,50 га

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади: 1,50 га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

РД; Обеспечение возобновления естественное возобновление;

Состав:

Возраст:

10|C ; 20 ;

Бонитет:

4

Полнота: 0,90 ;

Запас на га, м³:

50,00

возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ;

признаки ослабления насаждения:

код (305)

Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)

код (315)

Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)

код (328)

Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

код (867)

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

причина ослабления насаждения:

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,

насаждение (ослабленное)

Knac = 1,70

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

рекомендуется проведение

уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись



Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выде

Порода:

сочна

Площ. проб.

1,500

средняя категория состояния:

1,70

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV	V	VI			ветровал			бурелом						
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежа- щим
8	18	14						1									33	3,0
12	27	38						3									68	4,0
16	5	4						2									11	18,0
20																	-	-
24																	-	-
28																	-	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	45,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112	5,00

Приложение 1.1
К акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество

Иволгинское

Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Назначенные мероприятия				
	Затрач., кг/м ³	Болота	Мохистая	Спелая бровка, м	Спелый диаметр, см	Чисто очищенное	Чисто сухостой	Свежесрубленное	Срубленное	Срубленный беспорядок		Лишайники, обработка	Лишайники, обработка, обработка	Лишайники, обработка, обработка, обработка	Лишайники, обработка, обработка, обработка, обработка
Итого	3,0														
Зеленые с зонами	3	3,0													
Заданные	3	1,5													
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:															
ФИО Арсентьев П.С.															
Дата составления документа 24.10.172.															
Подпись															
Телефон 8(3012)37-90-63															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отменяются "/*".

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское Участковое лесничество: Иволгинское
Квартал: 86 Выдел: 8 Площадь: 1,0 га Рекомендуемая площадь 1,00 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади: 1,00 га

Таксационная характеристика:

Тип леса:	<u>OЛХ</u>	Обеспечение возобновления	<u>естественное возобновление</u>
Состав:	<u>10 С</u>		
Возраст:	<u>25</u>		
Бонитет:	<u>3</u>	Полнота:	<u>0,50</u>
признаки ослабления насаждения:		Запас на га, м3:	<u>19,00</u>
		возобновление	<u>ЕСТЕСТВЕННОЕ</u>
			Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)
			Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)
			Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)
причина ослабления насаждения:			Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Тип очага:	эпизодический, хронический (подчеркнуть)		
Фаза развития очага вредных организмов:	начальная, нарастания численности,	самоиз消	(подчеркнуть)
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:	<u>рекомендуется проведение</u>		<u>насаждение (сильно ослабленное) Knas = 2,90</u>
			уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	86	Выдел	8	Порода:	сосна	Площ. проб.	1,000	средняя категория состояния:	2,90
---------	----	-------	---	---------	-------	-------------	-------	------------------------------	------

степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал			бурелом				
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежи т.
8	2	13	21					6									42	14,0
12																	-	-
16																	-	-
20																	-	-
24																	-	-
28																	-	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	5,00	31,00	50,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42	14,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.
 (месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество

Иволгинское

Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %						Назначенные мероприятия
	Ge3 upnsharko oca6jehnra	Cebekn6 cyxocoton	Crappli6 cyxocoton	Crappli6 berpobrai	Crappli6 gypemom	Tlponiab, ra	
10 C 25 6 8	19,00	42	4,00	32,00	49,00	0,00	15,00
0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,5 3	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19,00	42	4,00	32,00	49,00	0,00	15,00	14,00
Итого	1,0						1,0

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество: Иволгинское

Квартал: 86

Выдел: 10

Площадь: 7,5

га

Рекомендуемая площадь 3,90 га

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади:

0,30

га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

ЗЛРТ

; Обеспечение возобновления

естественное возобновление

Состав:

5|C

3|Oc

2|B

100

100

100

100

100

100

100

100

Возраст:

160

Бонитет:

3

признаки ослабления насаждения:

Полнота:

0,70

Запас на га, м³:

280,00

возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)

Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)

Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ст.)

причина ослабления насаждения:

код (867)

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага:

эпизодический,

хронический

(подчеркнуть)

с собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,

нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть) Кнас = 2,24

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

рекомендуется проведение

насаждение (ослабленное)

Кнас = 2,24

уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись



Дата составления документа 24.10.17.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	86	Выдел	10	Порода:	сосна	Площ. проб.	0,300	средняя категория состояния:	2,25
---------	----	-------	----	---------	-------	-------------	-------	------------------------------	------

степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по степеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурелом					
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежит
8																	-	-
12																	-	-
16	1	2	3					1									7	14,0
20	21	22	28					2									73	3,0
24	14	12	13					2									41	5,0
28	10	12	21					4									47	9,0
32	10	9	6					2									27	7,0
36	2	5	1					1									9	11,0
40	8	9	11														28	-
44	3	2	2														7	-
48	1	5	6														12	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт.	28,00	31,00	36,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	251	5,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	86	Выдел	10	Порода:	осина	Площ. проб.	0,30	средняя категория состояния:	2,23
---------	----	-------	----	---------	-------	-------------	------	------------------------------	------

степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по степеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурелом					
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежит
8		1	4														5	-
12	1	15	14					2									32	6,0
16	12	13	14					3									42	7,0
20	12	11	2					1									26	4,0
24	12	10	11					1									34	3,0
28	3	2	4					1									10	10,0
32	4	2	6														12	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт.	27	34	34	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	161	5,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выдел

10

Порода:

береза

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурелом					
				Н3	3	Н3	3	Н3	3	О	Н3	3	О	Н3	3	О	шт	В том числе подлежа- щим
8		1	2					1									4	25,0
12	9	10	11					2									32	6,0
16	12	9	8					2									31	6,0
20	6	6	5														17	-
24	5	4	7														16	-
28	2	2	6														10	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт	31,00	29,00	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	110	5,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество Иволгинское
Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %			Назначенные мероприятия
		Лесничий учет,га	Балл	
Ge3 mپnsharko oçiräjühehing	Yçixxahume	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
3anac, k6m/ra	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Uçitainen oçiräjühehing, nobpekjehehing
Hincro jepebep ha nüoge, urt	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Tloumañb ra
Samoja	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Qara nobpekjehehing ñepebep, %
Cpæjhra biçota, M	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Craþbir gyxocitor	Qara nobpekjehehing ñepebep, %
Cpæjhra biçota, m	Tun reca	Tom reca	Craþbir gyxocitor	Tloumañb ra
Boðpacr	Boðpacr	Boðpacr	Craþbir gyxocitor	Uçitainen oçiräjühehing, nobpekjehehing
Cocrab	Cocrab	Cocrab	Cocrab	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
3ILPT	3ILPT	3ILPT	3ILPT	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
0,7	3	0,00	0,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
0,00	0	0,00	0,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
0,00	0	0,00	0,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
0,00	0	0,00	0,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
0,00	0	0,00	0,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
0,00	0	0,00	0,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
0,00	0	0,00	0,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
280,00	522	28,00	31,00	IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
Итого	7,5			IUpnashark oñopekjehehing ñepebep, %
				5,00
				3,9

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись 

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество: Иволгинское

Квартал: 86

Выдел: 11

Площадь: 2,1

га

Рекомендуемая площадь 2,10 га

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади:

2,10

га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

РД

; Обеспечение возобновления

естественное возобновление

Состав:

10 С

Возраст:

150

Бонитет:

4

Полнота: 1,00

признаки ослабления насаждения:

код (305)

Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)

код (315)

Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)

код (328)

Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

причина ослабления насаждения:

код (867)

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага:

эпизодический,

хронический (подчеркнуть)

с собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,

(ослабленное)

Кнас = 2,24

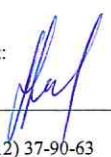
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

рекомендуется проведение

уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись 

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выдел

11

Порода:

сосна

Площ. проб.

2,100

средняя категория состояния:

2,24

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал		бурелом		шт.	в том числе подлежи т.		
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	
8																-	-
12	4	3	5					2								14	14,0
16	10	19	22					6								57	11,0
20	32	22	24					8								86	9,0
24	26	38	54					4								122	3,0
28	44	30	55					5								134	4,0
32	33	37	49					4								123	3,0
36	23	25	18					2								68	3,0
40	28	30	33					1								92	1,0
44	9	5	17													31	-
48	4	1	4													9	-
52																-	-
56																-	-
итого % от шт	29,00	29,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	736	4,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за **Октябрь 2017 г.**

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) **Иволгинское**

Участковое лесничество

Иволгинское

Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %				Назначенные мероприятия
	1	2	3	4	
Группа обследуемое	Ge3 mپnшакорб очагиленга	Ge3 mپnшакорб очагиленга	Ge3 mپnшакорб очагиленга	Ge3 mپnшакорб очагиленга	Устойчивый
Статус, км/га	Затас, км/га	Затас, км/га	Затас, км/га	Затас, км/га	низовой
Площадь, м²	350,00	350,00	350,00	350,00	пожар 4-
Крона, м²/га	28	22	22	28	пожар 4-
Диаметр, см	1,0	1,0	1,0	1,0	10
Возраст, лет	4	4	4	4	летней
Вид	Pinus sylvestris L.	Pinus sylvestris L.	Pinus sylvestris L.	Pinus sylvestris L.	давности
Место обитания	Лес	Лес	Лес	Лес	средней
Состав	Бородавчатка	Бородавчатка	Бородавчатка	Бородавчатка	длиной
Форма кроны	Многоярусная	Многоярусная	Многоярусная	Многоярусная	деревьев
Плотность насаждения	280 шт/га	280 шт/га	280 шт/га	280 шт/га	иных
Площадь участка, га	0,00	0,00	0,00	0,00	(УНД)
Площадь обследуемого участка, га	0,00	0,00	0,00	0,00	
Назначение насаждения	Лесничество	Лесничество	Лесничество	Лесничество	
Назначение участка	Лесничество	Лесничество	Лесничество	Лесничество	
Назначение территории	Лесничество	Лесничество	Лесничество	Лесничество	
Назначение района	Лесничество, районный	Лесничество, районный	Лесничество, районный	Лесничество, районный	
Назначение республики	Лесничество, республиканский	Лесничество, республиканский	Лесничество, республиканский	Лесничество, республиканский	
Назначение федерации	Лесничество, федеральный	Лесничество, федеральный	Лесничество, федеральный	Лесничество, федеральный	
Назначение государства	Лесничество, государственный	Лесничество, государственный	Лесничество, государственный	Лесничество, государственный	
Срок действия	21.10.2017	21.10.2017	21.10.2017	21.10.2017	
Код	2,1	2,1	2,1	2,1	
Итого	350,00	350,00	350,00	350,00	
	2,1	2,1	2,1	2,1	

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа **24.10.17г.**

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество: Иволгинское

Квартал: 86

Выдел: 12

Площадь:

2,5

га

Рекомендуемая площа

2,50 га

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади:

2,50

га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

ОЛХ

; Обеспечение возобновления

естественное возобновление

Состав:

10|C

;

Возраст:

150

;

Бонитет:

4

Полнота:

естественное возобновление

0,80

Запас на га, м3:

310,00

возобновление

ЕСТЕСТВЕННОЕ

признаки ослабления насаждения:

код (305)

Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)

код (315)

Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)

код (328)

Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

код (867)

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

причина ослабления насаждения:

код (867)

Тип очага:

эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов:

начальная, нарастания численности,

самоиз消滅, кризис

(ослабленное) (подчеркнуть)

Kнас = 2,22

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

рекомендуется проведение

|

уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись



Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	86	Выдел	12	Порода:	сосна			Площ. проб.	2,500	средняя категория состояния:	2,22							
степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по степеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал			бурелом			шт.	в том числе подлежи т.
8	4	4	5	H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O		
12	44	37	35						7								123	6,0
16	56	69	68						16								209	8,0
20	54	42	56						12								164	7,0
24	57	50	28						8								143	6,0
28	33	53	49						7								142	5,0
32	40	39	27						4								110	4,0
36	20	37	37						4								98	4,0
40	12	24	27						4								67	6,0
44	16	21	22						4								63	6,0
48	10	9	13						2								34	6,0
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	30,00	33,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1167	6,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.
(месяц)**

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество

Иволгинское

Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика										Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Назначенные мероприятия		
10	C	150	22	24		310,00	1167	27,00	34,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Устройчи вый	5,00	
		0	0	0		0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Низкий пожар-4- листней	0,00	
		0	0	0		0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Уборка нелинико вой древесин (УНД)	2,5	
86	12	2,5	Зелены е зоны	2,5		0,8	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого						310,00	1167	27,00	34,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	
																					2,5	

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское Участковое лесничество: Иволгинское
Квартал: 86 Выдел: 18 Площадь: 1,9 га Рекомендуемая площадь 0,50 га
Номер очага вредных организмов

Таксационная характеристика:

Тип леса:	<u>ОЛХ</u>	Обеспечение возобновления	<u>естественное возобновление</u>
Состав:	4 C 150	1 Л 150	4 Ос 70
Возраст:			1 Б 70
Бонитет:	4	Полнота: 0,60	Запас на га, м3: 200,00
признаки ослабления насаждения:			возобновление <u>ЕСТЕСТВЕННОЕ</u>
		код (325)	Ожог стволов 1-3 лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)
		код (315)	Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)
		код (328)	Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)
причина ослабления насаждения:		код (867)	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Тип очага:	эпизодический, хронический (подчеркнуть)		
Фаза развития очага вредных организмов:	начальная, нарастания численности,	собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)	
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:	<u>рекомендуется проведение</u>	<u>насаждение (ослабленное)</u>	<u>Кнас = 2,14</u>
			уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись 

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 86 Выдел 18 Порода: сосна Площ. проб. 0,500 средняя категория состояния: 2,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 86 Выдел 18 Порода: лиственница Площ. проб. 0,50 средняя категория состояния: 2,31

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выдел

18

Порода:

осина

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурелом			шт	в том числе подлежи- т	
8				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	-	-
12	1	1	2					2								6	33,0	
16	14	12	16					1								43	2,0	
20	16	7	18					2								43	5,0	
24	8	10	14					2								34	6,0	
28	1															1	-	
32																-	-	
36																-	-	
40																-	-	
44																-	-	
48																-	-	
52																-	-	
56																-	-	
итого, % шт.	31,00	24,00	39,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	127	6,00	

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выдел

18

Порода:

береза

Площ. проб.

0,50

средняя категория состояния:

2,19

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурелом			шт.	в том числе подлежи- т
8	1	1	2			1										5	20,0
12	12	15	5			3										35	9,0
16	13	9	19			2										43	5,0
20		1														1	-
24																-	-
28																-	-
32																-	-
36																-	-
40																-	-
44																-	-
48																-	-
52																-	-
56																-	-
итого, % шт.	31,00	31,00	31,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	84,00	7,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество

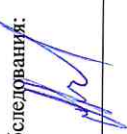
Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика		Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Назначенные мероприятия	
4	С	150	22	32	80,00	43	36,00	38,00	21,00	0,00	5,00	0,00	0,00
1	Л	150	22	26	20,00	16	27,00	25,00	43,00	0,00	5,00	0,00	0,00
4	Ос	70	20	18	80,00	127	32,00	24,00	39,00	0,00	5,00	0,00	0,00
86	18	1,9	Зашитные зоны	0,5	1	Б	70	18	14	0,6	4	20,00	84
Итого												200,00	270
Установленные объемы работ		Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:										Подпись	
ФИО Арсентьев П.С.		Дата составления документа <u>24.10.17г.</u>										Телефон 8(3012)37-90-63	

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.



Подпись

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское Участковое лесничество: Иволгинское
Квартал: 86 Выдел: 19 Площадь: 2,1 га Рекомендуемая площадь 2,10 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади: 2,10 га

Таксационная характеристика:

Тип леса:	<u>РД</u>	Обеспечение возобновления	<u>естественное возобновление</u>
Состав:	<u>7 Oc</u>	<u>3 C</u>	
Возраст:	<u>90</u>	<u>120</u>	
Бонитет:	<u>3</u>	Полнота: <u>0,80</u>	Запас на га, м3: <u>220,00</u> возобновление <u>ЕСТЕСТВЕННОЕ</u>
признаки ослабления насаждения:		код (305) код (315) код (328)	Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап) Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности) Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)
причина ослабления насаждения:		код (867)	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Тип очага:	эпизодический, хронический (подчеркнуть)		
Фаза развития очага вредных организмов:	начальная, нарастания численности,	собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)	
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:	<u>рекомендуется проведение</u>	<u>насаждение (ослабленное)</u>	<u>Кнас = 2,19</u>
			уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа

24.10.172.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выл

1

Порода:

оси на

План проб

2100

средняя категория состояния:

221

степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по степеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурулом					
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежащих
8	4	10	10														24	-
12	45	110	70					11									236	5,0
16	97	136	137					16									386	4,0
20	102	116	110					23									351	7,0
24	54	46	62					12									174	7,0
28	5																5	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	26,00	36,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1176	5,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Вы

Порода:

СОСНЯ

План про

2

100

	80	Высок.	19	Порода:	Сосна	Глуб. проф.	2,10	средняя категория состояния:	2,15						
степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.												Всего деревьев по степеням толщины		
	I	II	III	IV		V	VI		ветровал			бурелом			
8	5	8	8				1							22	5,0
12	9	19	16				7							51	14,0
16	12	22	35				6							75	8,0
20	34	32	34				9							109	8,0
24	25	30	20				6							81	7,0
28	24	22	22											68	-
32	2													2	-
36														-	-
40														-	-
44														-	-
48														-	-
52														-	-
56														-	-
итого, % от шт.	27	33	33	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	408	7,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.
(месяц)

Участковое лесничество

Иволгинское

Уроцище (лесная дача)

Таксационная характеристика											Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %											Назначенные мероприятия																						
86	19	2,1	Homep krapatina	Homep Bptiteira	Iltouajap krapatina, ra	Iltouajap Bptiteira, ra	Iltouajap razasheneje jeccb	Karetoping suumthrix jeccb	Homep jeccbatojorinjeccrolo Bptiteira	Iltouajap jeccbatojorinjeccrolo Bptiteira	Cpelaikhia Bptocra, m	Cpelaikhia Bptocra, cm	Tint necc	Motnhotra	Gohnter	3arac, KGm/rad	Hincg jepebere ha upoge, mt	Ocragiehhiie	Yebxaxouline	Cbeekrh cyxocoton	Cbeekrh Bptobrait	Ctrapbir Gypemom	Iltouajapk py6ke, %	Bnja	Iltouajapk py6ke, %																			
Итого	2,1										154,00	1176	28,00	33,00	34,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
											66,00	408	31,00	33,00	31,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00								
											0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
											0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
											0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00							
											220,00	1584	29,00	33,00	33,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
											Итого	2,1																																
											Итого	2,1																																

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Квартал: 86 Выдел: 26 Площадь: 1,2 га Рекомендуемая площадь 1,00 га

Номер очага вредных организмов _____

Размер пробной площади: 1,00 га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

3Л.РТ

Обеспечение возобновления

естественное возобновление

Состав:

10 С

;

;

;

Возраст:

45

;

;

;

Бонитет:

4

Полнота:

0,90

;

признаки ослабления насаждения:

Запас на га, м3:

140,00

возобновление

ЕСТЕСТВЕННОЕ

код (305)

Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)

код (315)

Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)

код (328)

Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

причина ослабления насаждения:

код (867)

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага:

эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис

рекомендуется проведение

(ослабленное)

Kнас = 2,13

уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсеньев Г. С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	86	Выдел	26	Порода:	сосна	Площ. проб.	1,000	средняя категория состояния:	2,13
---------	----	-------	----	---------	-------	-------------	-------	------------------------------	------

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.														Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурулом					
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежа- щим
8	115	132	130					43									420	10,0
12	203	222	213					34									672	5,0
16	184	194	180					8									566	1,0
20	24	32						13									69	19,0
24																	-	-
28																	-	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	30,00	34,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1727	6,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за **Октябрь 2017 г.**
(месяц)
Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) **Иволгинское**

Участковое лесничество

Иволгинское

Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Назначенные мероприятия
	Лесничий призыв, %	Большинство деревьев находятся в благополучном состоянии	Большинство деревьев находятся в болезненном состоянии	Большинство деревьев находятся в язвенном состоянии	Большинство деревьев находятся в состоянии сильной гнили	Большинство деревьев находятся в состоянии сильного отмирания	Большинство деревьев находятся в состоянии сильного осыпания	Большинство деревьев находятся в состоянии сильной поросли	Большинство деревьев находятся в состоянии сильного повреждения	Большинство деревьев находятся в состоянии сильного износа	
Итого	1,2										
Homop krasprata											
Homop briketra											
Легкое заражение мхами	86	26	1,2	Заданные зоны	26	1,0					
Homep krasprata											
Homep briketra											
Kateropina sumintipix recob											
Homep nekomatoforinnyeckoro briketra											
Il'nomatap nekontrolliruyemyeckoro briketra											
Homop nekomatoforinnyeckoro briketra											
Cotab											
Bo3pactr											
Cpeshirka briketra, m											
Cpeshirka jnametr, cm											
Tmn neca											
Mnithora											
Gonitec											
3mace, km/ra											
Hnemojepebere ha nrogje, m ³											
Ge3 ihnpasharoj ocragjenehna											
ocragjenehna											
Ycpxahounme											
Cheskirk cyxocotn											
Cheskirk cypocorai											
Ctrapirk gypemom											
Ctrapirk gypemom											
Cheskirk gypemom											
Cheskirk gypemom											
Lloja noopekuehna jepebebe, %											
Il'pnihakn noopekuehna jepebebe											
Il'pnihakn ocmagjenehna, noopekuehna											
Throulakjap, ra											
Throulakjap, ra											

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Дата составления документа 24.10.17г.

Подпись

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Квартал: 86 Выдел: 30 Площадь: 11 га Рекомендуемая площадь 0,30 га

Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади: 0,30 га

Таксационная характеристика:

Тип леса:	СУХ	Обеспечение возобновления	естественное возобновление
Состав:	9 C	1 Oc	
Возраст:	60	60	
Бонитет:	4	Полнота: 0,70	Запас на га, м3: 150,00
признаки ослабления насаждения:		код (305) код (315) код (328)	Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап) Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности) Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)
причина ослабления насаждения:		код (867)	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Тип очага:	эпизодический, хронический (подчеркнуть)		
Фаза развития очага вредных организмов:	начальная, нарастания численности,	собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)	
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:	<u>рекомендуется проведение</u>	насаждение (ослабленное)	Kнас = 2,18 уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Рабданов Б.Э.

Подпись



Дата составления документа 24.10.192.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выле

30

Порода:

СОСНА

Площ. проб

0.300

средняя категория состояния:

2,17

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурелом					
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежащи- м
8	24	15	29					3									71	4,0
12	52	40	43					5									140	4,0
16	32	27	28					2									89	2,0
20	10	20	15					4									49	8,0
24	4	4	5					1									14	7,0
28																	-	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	34,00	29,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	363	4,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

B

Порода:

ОСКН

План изоб

22

1

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество

Иволгинское

Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %			Назначенные мероприятия
	БИУ	Людемекерт п/гк, %	Людемекерт п/гк, %	
Homelb kraepatari				
Homelb brikkejra, ra				
Karteropina siumtihix recob				
Iljerboe harshahene recob				
Homelb recobatjoriongrecoko brikkejra				
Iljoumataib necomatojoriongrecoko brikkejra, ra				
Karteropina siumtihix recob				
Homelb brikkejra				
Cocbar	9 60 13 14	135,00 363	39,00 33,00	0,00 0,00 0,00
Topojar	1 60 13 16	15,00 20	26,00 30,00	0,00 0,00 0,00
Cpejihin brikkejra, m	0 0 0 0	0,00	0,00	0,00 0,00 0,00
Cpejihin jnametp, cm	0,7 4	0,00	0,00	0,00 0,00 0,00
Gonhtra	0	0	0	0,00 0,00 0,00
Tim nica				0,00 0,00 0,00
Biotip				0,00 0,00 0,00
Zamac, kg/m ³				0,00 0,00 0,00
Hncto jepebejra ha tipoge, litr				0,00 0,00 0,00
Ge3 npndasharo ocragmenha				0,00 0,00 0,00
Cntrho ocragmenha				0,00 0,00 0,00
Vcrxahowne				0,00 0,00 0,00
Cbeknkt cyxocoton				0,00 0,00 0,00
Ctrapbiit cyxocoton				0,00 0,00 0,00
Cbeknkt betpobaai				0,00 0,00 0,00
Ctrapbiit betpobaai				0,00 0,00 0,00
Cbeknkt Gypetom				0,00 0,00 0,00
Ctrapbiit Gypetom				0,00 0,00 0,00
Uprnsharki noopekajehnja jepebejra				0,00 0,00 0,00
Uprnsharki noopekajehnja jepebejra, %				0,00 0,00 0,00
Uprnsharki ocragmenha, noopekajehnja				0,00 0,00 0,00
Uprnsharki ocragmenha, %				0,00 0,00 0,00
Uprnsharki				0,00 0,00 0,00

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются **.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк)

Иволгинское

Участковое лесничество: Иволгинское

Квартал:

86

Выдел:

33

Площадь:

1,6

га

Рекомендуемая площадь

0,70

га

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади:

0,70

га

Таксационная характеристика:

Тип леса:

ЗЛРТ

; Обеспечение возобновления

естественное возобновление

Состав:

8|Оc

2|Б

Возраст:

80

80

Бонитет:

3

Полнота:

0,70

Запас на га, м³:

220,00

возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

признаки ослабления насаждения:

код (305)

Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)

код (315)

Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)

код (328)

Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)

код (867)

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

причина ослабления насаждения:

Тип очага:

эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:

рекомендуется проведение

насаждение

(ослабленное)

Кнас = 2,32

уборка нелеквидной древесины

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись



Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	86	Выдел	33	Порода:	осина			Площ. проб.	0,700	средняя категория состояния:			2,34			
ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал		бурелом				
8	5	8	4	H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O
12	6	16	19													
16	19	22	30													
20	14	19	20													
24	18	14	24													
28	7	10	14													
32	5	4	12													
36															-	-
40															-	-
44															-	-
48															-	-
52															-	-
56															-	-
итого % от шт.	24,00	30,00	39,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	313	7,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	86	Выдел	33	Порода:	береза			Площ. проб.	0,70	средняя категория состояния:			2,20				
ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины			
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал		бурелом					
8	3	2	3	H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	
12	7	6	7														
16	12	14	12														
20	13	7	18														
24	2	2	1														
28	4	2	5														
32															-	-	
36															-	-	
40															-	-	
44															-	-	
48															-	-	
52															-	-	
56															-	-	
итого % от шт.	32	26	36	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	127	6,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество

Урочище (лесная дача)

Назначенные мероприятия	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %									Изменение запасов насаждений, %	
	Биология		Секунд генерации		Секунд генерации		Секунд генерации		Технология		
Катализаторы	Биометрические	Биометрические	Биометрические	Биометрические	Биометрические	Биометрические	Биометрические	Биометрические	Биометрические	Изменение запасов насаждений, %	
Задача, кгМ/га	Годовой запас насаждения, тн		Годовой запас насаждения, тн		Годовой запас насаждения, тн		Годовой запас насаждения, тн		Годовой запас насаждения, тн		
8	Ое	80	22	18	176,00	313	24,00	28,00	43,00	0,00	5,00
2	Б	80	21	16	44,00	127	33,00	24,00	38,00	0,00	5,00
		0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31.Р										305	6,00
										10	0,00
										0,00	0,00
Тип насаждения											Условный
Лесничество											5,00
Лесничество (лесопарк)											
Иволгинское											
Урочище (лесная дача)											
Итого	1,6				220,00	440	26,00	27,00	42,00	0,00	5,00
											0,7

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 22.10.17 г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Квартал: 86 Выдел: 35 Площадь: 1,2 га Рекомендаемая площадь 0,90 га
Номер очага вредных организмов

Таксационная характеристика:

Тип леса: 3Л.РТ; Обеспечение возобновления естественное возобновление
Состав: 9|С | 1|Б | | | | | | | ;
Возраст: 70 | 70 | | | | | | | ;
Бонитет: 2 Полнота: 0,90 Запас на га, м3: 300,00 возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

признаки ослабления насаждения:

код (305) Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)
код (315) Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)
код (328) Ожог стволов прошлых лет (хамбий поврежден <3/4 окр. ств.)

причина ослабления насаждения: код (867) Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,

собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)
насаждение (ослабленное) Кнас = 2,10
уборка нелеквидной древесины

Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:
рекомендуется проведение

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись 

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Выде

Порода:

сочна

Площ проб

0 800

средняя категория состояния:

2,09

степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурулом					
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	в том числе подлежи т.
8	2	8	9						1								20	5,0
12	6	17	14						5								42	12,0
16	55	76	76						8								215	4,0
20	98	108	70						11								287	4,0
24	48	32	34						8								122	7,0
28	14	13	2						3								32	9,0
32	10	9	15						1								35	3,0
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	31,00	35,00	29,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	753	5,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Вы

Порода:

Береза

План занятия

262

1000

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Участковое лесничество Иволгинское

Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Назначенные мероприятия				
	1	Б	70	21	20	270,00	753	34,00	33,00	28,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00
Homep krapatra	86	35	1,2	Зашитые зоны	35	0,9									
Homep briketra															
Homep krapatra	Итого	1,2													
Homep briketra, ra															
Kateropina samutnykh reccob															
Homep reccobatorionyekoro briketra															
Homep reccobatorionyekoro briketra, ra															
Cocrab															
Hopofija															
Cpejahrin diametr, m															
Cpejahrin diametr, cm															
Tin meca															
Moriora															
Gohnter															
3amac, kGM/ra															
Ycbixahouline															
Cebekn cyxocoton															
Ctrapbir byxocoton															
Ctrapbir berpobrai															
Ctrapbir byxepiom															
Crabekn byxepiom															
Uppnsharkn nobpekjehehna jepebere															
Uppnsharkn nobpekjehehna jepebere, %															
Uppnsharkn nobpekjehehna jepebere, ra															
Totalnyk py6ke, %															
Naznachennye meropriytiya															
BNT															

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество (лесопарк) Иволгинское

Квартал: 86 Выдел: 36 Площадь: 0,5 га Рекомендуемая площадь 0,50 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади: 0,50 га

Таксационная характеристика:

Тип леса:	<u>3ЛРТ</u>	Обеспечение возобновления	<u>естественное возобновление</u>
Состав:	<u>9 Oc</u>	<u>1 Б</u>	
Возраст:	<u>70</u>	<u>70</u>	
Бонитет:	<u>3</u>	Полнота: <u>1,00</u>	Запас на га, м3: <u>310,00</u>
признаки ослабления насаждения:			возобновление <u>ЕСТЕСТВЕННОЕ</u>
		код (305)	Ожог корней прошлых лет (<3/4 корн. лап)
		код (315)	Ожог корневой шейки прошлых лет (<3/4 окружности)
		код (328)	Ожог стволов прошлых лет (камбий поврежден <3/4 окр. ств.)
причина ослабления насаждения:		код (867)	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности
Тип очага:	эпизодический, хронический (подчеркнуть)		
Фаза развития очага вредных организмов:	начальная, нарастания численности,	собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)	
Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:	<u>рекомендуется проведение</u>	насаждение (ослабленное)	<u>Кнас = 2,15</u>
		уборка нелеквидной древесины	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Вып

Порода:

осина

Площ. проб.

0.500

средняя категория состояния:

2,16

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.													Всего деревьев по ступеням толщины				
	I	II	III	IV		V		VI		ветровал			бурулом			шт.	в том числе подлежащи м	
				H3	3	H3	3	H3	3	O	H3	3	O	H3	3	O	шт.	10,0
8	2	8	8					2									20	10,0
12	16	38	43					6									103	6,0
16	45	60	56					5									166	3,0
20	52	56	48					3									159	2,0
24	19	18	14					4									55	7,0
28	4	3	2					3									12	25,0
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	27,00	36,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	515	4,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

86

Въ

Порода:

береза

Площ проб

050

REFERENCES

10

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2017 г.
(месяц)
Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия **Лесничество (лесопарк)** **Иволгинское**
Участковое лесничество **Иволгинское**
Урочище (лесная дача)

Таксационная характеристика	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %												Назначенные мероприятия
	Гибкое, м ³	Более 31,0	31,0 - 20	20 - 16	16 - 12	12 - 8	8 - 5	5 - 3	3 - 1,0	1,0 - 0	0 - 0,5	0,5 и менее	
1 Б 70 20 18	31,00	66	35,00	35,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Устойчивый 5,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	305 6,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 5,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,5
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0 0 0 0 0	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
Итого	0,5												4,00 5,00

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечены «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись

Дата составления документа 24.10.17г.

Телефон 8(3012)37-90-63

Утверждаю и.о. лесничего ОО и ОД
Иволгинского лесничества
(должность)
Н.И. Жаркова
(фамилия, имя отчество)

(подпись)

М.П.

Акт № _____
несоответствия данных государственного лесного реестра
натурному обследованию

г. Улан-Удэ
(населенный пункт)

09.06.2017 г.
(дата)

1. Участковый лесничий ОО и ОД Иволгинского лес-хс Корисков д.в
2. Чинсекер-лесопатолог ФУ РБ Иволгинский лесхоз Арсентьев П.С.
(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших
обследование)

проводили натурное обследование лесного участка, в целях: _____

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Иволгинского лесничества, Иволгинского участкового лесничества

в кварталах № 86 выделах 8

Субъект Российской Федерации Республика Бурятия

Муниципальный район Иволгинское

1. Подразделение лесов по целевому назначению Защитные

2. Категория защитных лесов леса зелёных зон

3. Общая площадь участка 1,0 га,

в том числе:

лесных земель 1,0 га

из них: покрытых лесной растительностью 1,0 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	N квартала	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Иволгинское	86	8	1,0	Вырубка 1992 г.	-	3	-	-
Итого	-	-	1,0	-	-	-	-	-

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	N квартала	N выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- в возрасте, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Иволгинское	86	8	1,0	10 С	2/25	3	0,5	19,0
Итого			1,0					19,0

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

7. Лесохозяйственные особенности участка

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения

Лица, проводившие обследование:

1.

(Ф.И.О., подпись)

Корнилов д В Кобяев

2.

(Ф.И.О., подпись)

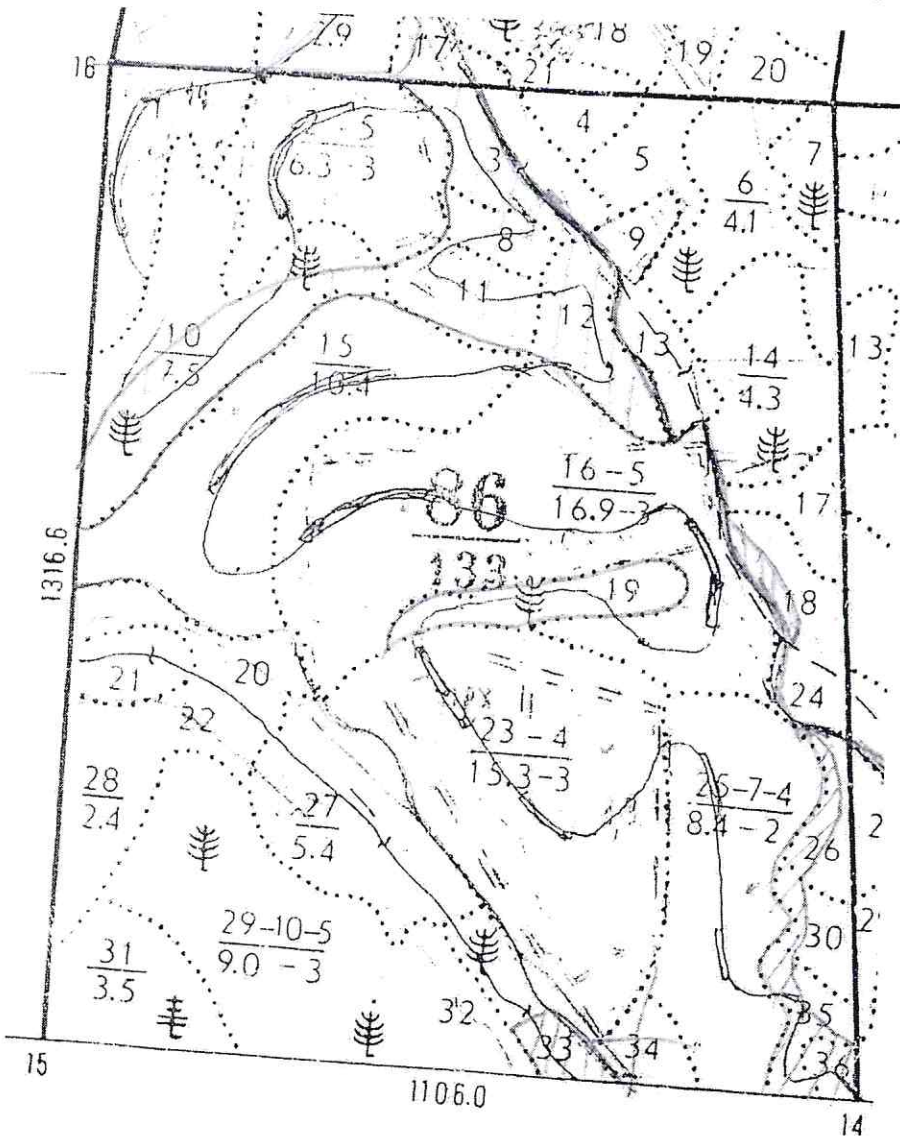
Арсеньев Г.Р. Гариф

Неотъемлемой частью настоящего акта является чертеж лесного участка

Приложение
к акту несоответствия данных
государственного лесного реестра
натурному обследованию
от 09 июня 2017 г. N _____

Чертеж лесного участка Иволгинского лесничества,
Иволгинского участкового лесничества

(по данным инструментальной съемки границ)



Масштаб: 1:10000

Площадь участка - 1,0 га

Подписи:

Лица, проводившие обследование

Участковой лесничий (должность, подпись, печать Ф.И.О.)
Корсаков ЕВ

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)

Инженер лесохимик (должность, подпись, печать, Ф.И.О.) Арсентьев ДЕ

(должность, подпись, печать, Ф.И.О.)