

УТВЕРЖДАЮ:  
Должность: Первый заместитель  
руководителя РАЛХ РБ  
Ф.И.О. Савельев Д.В. Баклашкин  
Дата 30 октября 2017 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 630**

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		85	4	0,4
			5	1,4
			6	1,7
			7	2,7
			9	0,9
			10	1,7
			19	0,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 8,9 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия.

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 огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
УН пож.4-10 лет СИ (код 867)	Сосна			Менее 3/4	58	Менее 3/4	58
	Осина			Менее 3/4	57	Менее 3/4	57
	Берёза			Менее 3/4	56	Менее 3/4	56

Поражено болезнями

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

2.3. в кв. – 85 выд. - 4 выборке подлежит – 57% 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 15%,  
в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 42%,  
аварийные деревья \_%,  
в кв. – 85 выд. - 5 выборке подлежит – 55% 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 21%,  
в том числе: старого бурелома %,



старого сухостоя 52 %, аварийные деревья \_ %, **в кв. – 85 выд. - 19 выборке подлежит – 57 % 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 13 %, в том числе: старого бурелома %, старого сухостоя 44 %, аварийные деревья \_ %,

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит выдел 4 – 0,30, 5 – 0,30, 6 – 0,30, 7 – 0,30, 9 – 0,31, 10 – 0,30, 19 – 0,37.

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		85	4	1,7	Санитарная рубка выборочная (ВСП)	0,4	С	39,0	2017 г.
			5	2,5		1,4	Ос С Б	102,0 13,0 13,0	
			6	1,9		1,7	С Ос Б	122,0 35,0 17,0	
			7	2,7		2,7	С	216,0	
			9	7,3		0,9	С	152,0	
			10	6,5		1,7	С	274,0	
			19	3,3		0,1	С	15,0	

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.

В насаждениях Иволгинского лесничества, Иволгинского участкового лесничества преобладающий бонитет является 4-й. Форма 5 ГЛР «Распределение площади насаждений по группам пород, группам возраста, полнота и классам возраста прилагается в приложении.

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: 08.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Арсентьев П.С.

Подпись  \_\_\_\_\_

## Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за сентябрь 2017 г.

(месяц)

Субъект Российской Федерации Иволгинское Республика Бурятия Иволгинское Лесничество (лесопарк) Иволгинское  
 Участковое лесничество Иволгинское Урочище (лесная дача) \_\_\_\_\_

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Леса зелёных зон										Площадь лесопатологического выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь выдела	Номер квартала																				
				Защитные	Леса зелёных зон																																
1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
								состав	попала	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	затас, куб. м/га	число деревьев на проб. шт.																			без признаков ослабления	ослабленные
85	4	0,4	10С	С	75	14	14	Сух	0,7	4	170	465	43	43	42	42	15									ожог корневой <3/4 корн. лап, прошлых лет	57	57	57	57	34	34	0,4	Санитарная рубка выборочная (ВБР)			
	5	2,5	80с1С1Б	С	60	18	14	злрт	0,7	3	160	154	43	43	34	34	23									код 305	54	57	57	57	1,4	57	1,4				
85	6	1,9	7С20с1Б	Ос	85	17	18	Сух	0,7	4	180	229	43	43	57	57										ожог корневой шейки <3/4 окружности, прошлых лет	58	58	57	57	1,7	57	1,7	Санитарная рубка выборочная (ВБР)			
	7	2,7	10С	С	85	17	18	ГК	0,6	4	160	1754	50	50	25	25	25									код 315	51	50	50	50	2,7	50	2,7				
85	9	7,3	10С	С	85	17	18	Сух	0,9	4	260	950	35	35	49	49	16									ожог стволов (камбий повреждён <3/4 окружности прошлых лет)	65	65	65	65	0,9	65	0,9	Санитарная рубка выборочная (ВБР)			
	10	6,5	10С	С	180	19	28	Сух	0,8	4	260	742	38	38	51	51	11									код 328	57	62	62	62	1,7	62	1,7				
85	19	3,3	10С	С	170	20	36	Сух	0,8	4	270	30	20	27	44	44	9									код 328	57	53	53	53	0,1	53	0,1	Санитарная рубка выборочная (ВБР)			
	19	3,3	10С	С	170	20	36	Сух	0,8	4	270	30	20	27	44	44	9									код 328	57	53	53	53	0,1	53	0,1				
		24,6																																		8,9	8,9

Примечание: показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются &lt;&lt;\*&gt;&gt;

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: \_\_\_\_\_

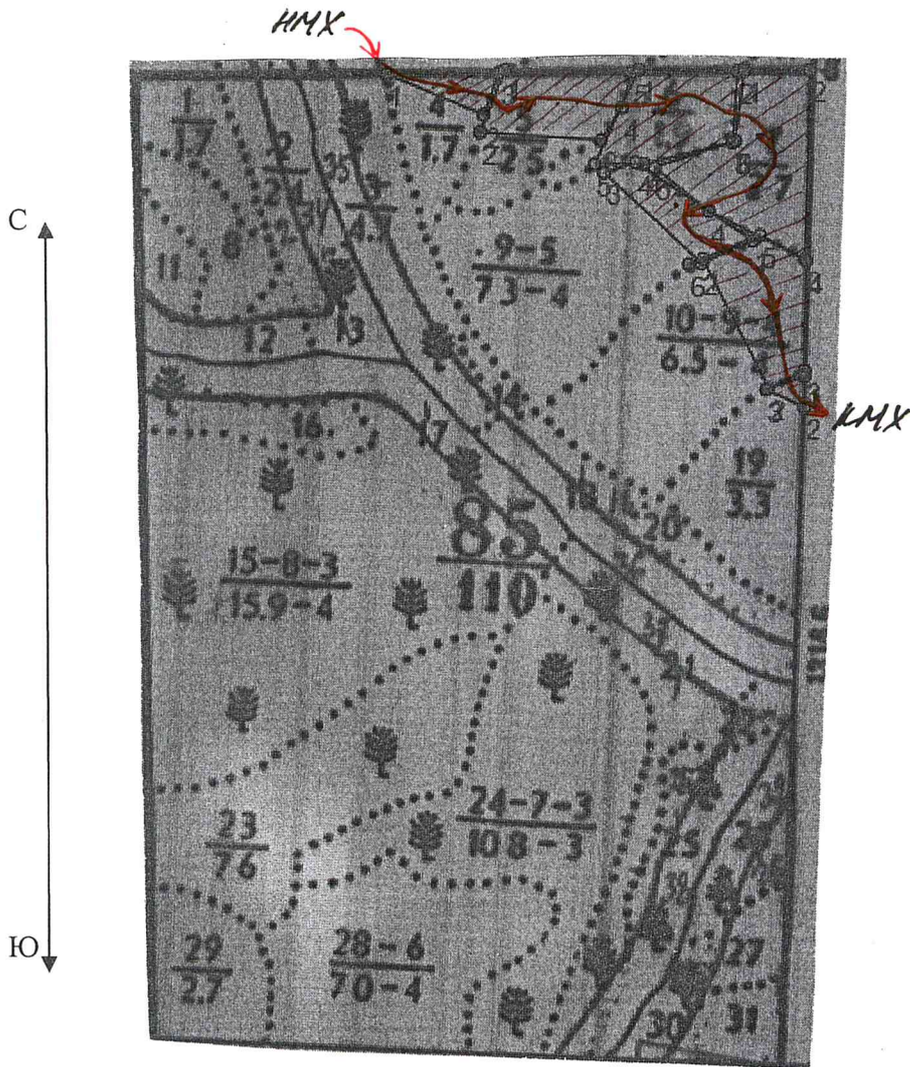
ФИО Арсентьев П.С.

Подпись \_\_\_\_\_

Дата составления документа 25.10.2017 г.

Телефон: 8(3012)37-99-91

Абрис участка



№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮВ	68°55'	138.3
2 - 3	СВ	18°26'	58.3
3 - 1	ЮЗ	87°51'	147.6

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СВ	88°47'	86.7
2 - 3	ЮВ	0°26'	245.2
3 - 4	СЗ	65°26'	141.9
4 - 5	СЗ	53°08'	92.2
5 - 6	СВ	70°40'	111.4
6 - 1	СВ	5°43'	92.7

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮЗ	19°59'	86.3
2 - 3	ЮВ	87°59'	156.8
3 - 4	СВ	31°20'	49.6
4 - 5	СВ	13°30'	47.4

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮЗ	64°43'	73.4
2 - 3	СЗ	48°52'	173.8
3 - 4	СВ	70°01'	43.2
4 - 1	ЮВ	58°04'	184.7

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СВ	89°11'	129.1
2 - 3	ЮЗ	2°17'	92.3
3 - 4	ЮЗ	74°40'	118.5
4 - 5	ЮЗ	88°22'	64.6
5 - 1	СВ	23°24'	134.6

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮВ	2°36'	40.6
2 - 3	СЗ	66°48'	56.2
3 - 1	СВ	69°41'	53.1

№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	ЮВ	29°03'	189.8
2 - 3	СВ	62°32'	52.0
3 - 4	СЗ	0°44'	143.8
4 - 5	СЗ	63°26'	70.1
5 - 6	ЮЗ	66°15'	100.7

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
4		сплошной перечёт		-	0,4
5		сплошной перечёт		-	1,4
6		сплошной перечёт		-	1,7
7		сплошной перечёт		-	2,7
9		сплошной перечёт		-	0,9
10		сплошной перечёт		-	1,7
19		сплошной перечёт		-	0,1

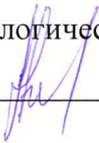
Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N 51°52.12.729 E 107°7.32.272	-	-
2	N 51°52.20.098 E 107°7.57.422	-	-
3	N 51°52.32.146 E 107°7.35.355	-	-
4	N 51°52.21.767 E 107°7.36.923	-	-
5	N 51°52.46.921 E 107°7.36.438	-	-
6	N 51°52.49.819 E 107°7.38.520	-	-
7	N 51°51.58.931 E 107°7.55.347	-	-

#### Условные обозначения

	маршрутный ход
НМХ	начало маршрута
КМХ	конец маршрута
	обследованная S
	рекомендованная S

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Арентьев П.С.

Подпись 

Дата составления документа 25.10.2017г.

Телефон 8 (3012)37-99-47-91

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Иволгинское

Квартал: 85 Выдел: 4 Площадь: 0,4 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 0,4 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ; ; ;

Возраст: 75 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 170 Возобновление: естественное

**Время и причина ослабления насаждения:**

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код-867)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

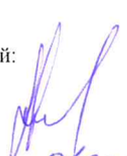
Фаза развития очага: начальная, нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:** насаждение (усыхающее) Кнас = 4,15

рекомендуется проведение: Выборочная санитарная рубка (ВСП)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись: 

Дата составления документа: 25.10.2017г.

Телефон: 8(3012) 37-99-91

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С - 75 лет  
 кв.: 85 выд: 4

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. подлежат 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																		
12			97					91			36						224	57
16			62					66			19						147	58
20			40					39			15						94	57
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			43					42			15						465	57

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Иволгинское

Квартал: 85 Выдел: 5 Площадь: 1,4 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 1,4 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: 3Л-РТ

Состав: 8 ОС ; 1 С ; 1 Б ; ; ;

Возраст: 60 ; 60 ; 60 ; ; ;

Бонитет: 3 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 160 Возобновление: естественное

**Время и причина ослабления насаждения:**

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код-867)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,15  
рекомендуется проведение: Выборочная санитарная рубка (ВСР)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись: 

Дата составления документа: 25.10.2017г.

Телефон: 8(8012) 87-99-91

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: ОС - 60 лет

кв.: 85 выд: 5

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. подлежат 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																		
12			232					149			76						457	57
16			120					105			69						294	58
20			75					69			52						196	57
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			<b>45</b>					<b>34</b>			<b>21</b>						<b>947</b>	<b>55</b>

Порода: С - 60 лет

кв.: 85 выд: 5

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. подлежат 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																		
12			40					29			12						81	51
16			23					22			18						63	63
20			5					3			2						10	50
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			<b>44</b>					<b>35</b>			<b>21</b>						<b>154</b>	<b>56</b>

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

Порода: Б - 60 лет

кв.: 85 выд: 5

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. подлежат 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																		
12			50					28			10						88	43
16			17					31			8						56	70
20			6					4			3						13	54
24																		
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
<b>Итого, %</b>			<b>46</b>					<b>40</b>			<b>14</b>						<b>157</b>	<b>54</b>

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Иволгинское

Квартал: 85 Выдел: 6 Площадь: 1,7 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 1,7 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: СМХ

Состав: 7 С ; 2 ОС ; 1 Б ; ; ;

Возраст: 85 ; 85 ; 85 ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,7 Запас на га, м3: 180 Возобновление: естественное

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

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:** насаждение (усыхающее) Кнас = 4,14

рекомендуется проведение: Выборочная санитарная рубка (ВСР)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись: 

Дата составления документа:

25.10.2017г.

Телефон:

8(3012) 54-99-91

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С - 85 лет

кв.: 85 выд: 6

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. , подлежат 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																		
12			55					61									116	53
16			112					115									227	51
20			137					212									349	61
24			28					34									62	55
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			44					56									754	56

Порода: ОС - 85 лет

кв.: 85 выд: 6

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. подлежат 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																		
12			5					15									20	75
16			40					41									81	51
20			33					59									92	64
24			19					17									36	47
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			42					58									229	58

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

Порода: Б - 85 лет  
 кв.: 85 вид: 6

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. подлежат 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																			
12			6					8										14	57
16			17					26										43	60
20			30					45										75	60
24			9					7										16	44
28																			
32																			
36																			
40																			
44																			
<b>Итого, %</b>			<b>42</b>					<b>58</b>										<b>148</b>	<b>58</b>

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Иволгинское

Квартал: 85 Выдел: 7 Площадь: 2,7 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 2,7 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: ГК

Состав: 10 С ; ; ; ; ;

Возраст: 85 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,6 Запас на га, м3: 160 Возобновление: естественное

**Время и причина ослабления насаждения:**

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код-867)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,01  
рекомендуется проведение: Выборочная санитарная рубка (ВСР)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись: 

Дата составления документа:

25.10.2017г.

Телефон:

8(3012) 34-99-91

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С - 85 лет  
 кв.: 85 выд: 7

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. подлежат 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																			
12			106					82			65						253	54	
16			290					144			155						589	51	
20			275					131			121						527	48	
24			186					100			99						385	52	
28																			
32																			
36																			
40																			
44																			
48																			
52																			
<b>Итого, %</b>			<b>49</b>					<b>26</b>			<b>25</b>						<b>1754</b>	<b>51</b>	

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Иволгинское

Квартал: 85 Выдел: 2 Площадь: 0,9 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 0,9 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ; ; ;

Возраст: 85 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,9 Запас на га, м3: 260 Возобновление: естественное

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

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:** насаждение (усыхающее) Кнас = 4,29

рекомендуется проведение: Выборочная санитарная рубка (ВСР)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись:

Дата составления документа:

25.10.2017г.

Телефон:

8(3062)37-99-91

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С - 85 лет

кв.: 85 выд: 9

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. подлежат 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																		
12			30					62			15						107	72
16			120					158			69						347	65
20			115					146			41						302	62
24			66					99			29						194	66
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>			35					49			16						950	65

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Иволгинское

Квартал: 85 Выдел: 10 Площадь: 1,7 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 1,7 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ; ; ;

Возраст: 180 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,8 Запас на га, м3: 260 Возобновление: естественное

**Время и причина ослабления насаждения:**

Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности (код-867)

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:**

насаждение (усыхающее) Кнас = 4,23  
рекомендуется проведение: Выборочная санитарная рубка (ВСР)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись: 

Дата составления документа: 25.10.2017г. Телефон: 8(3012)37-99-91

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С - 180 лет

кв.: 85 выд: 10

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. подлежат 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																			
12																			
16																			
20			26					48			6						80	67	
24			51					99			22						172	70	
28			85					101			38						224	62	
32			79					89			14						182	56	
36			33					47			4						84	61	
40																			
44																			
48																			
52																			
<b>Итого, %</b>			37					52			11						742	63	

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

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия

Лесничество (лесопарк): Иволгинское

Квартал: 85 Выдел: 19 Площадь: 0,1 га

Номер очага: - Размер пробной площади: 0,1 га

**Таксационная характеристика:**

Тип леса: СУХ

Состав: 10 С ; ; ; ; ;

Возраст: 170 ; ; ; ; ;

Бонитет: 4 Полнота: 0,8 Запас на га, м3: 270 Возобновление: естественное

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

Тип очага: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

**Состояние насаждения, намечаемые мероприятия:** насаждение (усыхающее) Кнас = 3,86

рекомендуется проведение: Выборочная санитарная рубка (ВСР)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО: Арсентьев П.С.

Подпись:

Дата составления документа:

25.10.2017г.

Телефон:

8(3012)37-99-91

## ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: С - 170 лет  
 кв.: 85 выд: 19

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. подлежат 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																		
12																		
16																		
20																		
24											2						2	100
28		1						1			1						3	67
32		1	1					3									5	60
36		3	3					6									12	50
40			2					2			1						5	60
44		1	1					1									3	33
48																		
52																		
<b>Итого, %</b>		<b>20</b>	<b>23</b>					<b>44</b>			<b>13</b>						<b>30</b>	<b>57</b>

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

МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
БЕЛОРУССКОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЛЕСОУСТРОИТЕЛЬНОЕ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ

ТАКСАЦИОННОЕ ОПИСАНИЕ  
ПО ИРСЛИНСКОМУ ЛЕСНИЧЕСТВУ  
ИВОЛИНСКОГО ЛЕСХОЗА  
КНИГА II  
КВ 85-160

Г.Минск, 1993г

Министерство лесного хозяйства  
Республики Беларусь  
ИРСЛИНСКОЕ ЛЕСНИЧЕСТВО  
ИВОЛИНСКИЙ ЛЕСХОЗ  
КНИГА II  
КВ 85-160

1/2

КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ЛЕСОХОЗ, ЛЕСА БЕЛЕН, ЗОН

Л-ВО: ИВОЛГНСКОЕ	КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ЛЕСОХОЗ, ЛЕСА БЕЛЕН, ЗОН	СВОЙСТВА	ВЫДЕЛ	ПЛОЩАДЬ	КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ	СВОЙСТВА	ВЫДЕЛ	ПЛОЩАДЬ
1	1.7 7001520	СОСТАВ: БИРЧ, ПИХ, СИД, КИП, ТИП ПОДРОСТ: БИРЧ, ПИХ, СИД, КИП, ТИП ПОДЛЕСОК: БИРЧ, ПИХ, СИД, КИП, ТИП СКОЛН: БИРЧ, ПИХ, СИД, КИП, ТИП	18 00 5 17 14 С 18 20	7 4 3	ЗЛ.ПТ	8 18	31	22 2
2	2.4 6630010	ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ПОСТЕПЕННЫЕ РУБКИ ПОДЛЕСОК: ШП, РЕДКИЙ СКОЛН: ВОСТОЧНЫЙ	1 19 50 60	18 14 6 2 3	ЗЛ.ПТ	7 13	31	19 9 3
3	4.7 80025	ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДЛЕСОК: ШП, РЕДКИЙ СКОЛН: ВОСТОЧНЫЙ	1 10 50 60	18 14 6 3 3	ЗЛ.ПТ	7 16	75	60 3 15 3
4	1.7 100+С	ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: ЗК, 7П ПОДЛЕСОК: ОЛХ, РЕДКИЙ СКОЛН: ВЖИЯ	1 14 С 75 14 14 4 2 4	0УХ	7 17	29	29	29
5	2.5 8001015	ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: УЧ-КИ НА КРУТЫХ СКАДНАХ СКОЛН: ВГО-ЗАПАДНЫЙ	1 18 50 60	18 14 6 3 3	ЗЛ.ПТ	7 16	40	32 3 4 2 4 3
6	1.0 7020015	ПОДЛЕСОК: ШП, СПР, СКОЛН: ЗАПАДНЫЙ	1 12 С 85 17 18 5 2 4	0УХ	7 18	34	24	24 7 3
7	2.7 100	ПОДЛЕСОК: ОЛХ, СКОЛН: ЗАПАДНЫЙ	1 17 С 85 17 18 5 2 4	ГК	6 16	43	43	43
8	2.0 100С	СКОЛН: ВГО-ЗАПАДНЫЙ ПОДЛЕСОК: ОЛХ, РАД, СКОЛН: ВОСТОЧНЫЙ	1 14 С 60 14 12 6 3 4	5Р	8 13	26	26 3	26 3
9	7.3 100+С	ПОДЛЕСОК: РАД, СКОЛН: ВГО-ЗАПАДНЫЙ	1 17 С 85 17 18 5 2 4	0УХ	9 26	190	190	190
10	6.5 100+00	ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: СПЕЛЫЙ ПЕР. 16-25 БЕЗ ПДР ПОДЛЕСОК: ШП, РЕДКИЙ СКОЛН: ВГО-ВОСТОЧНЫЙ	1 19 С 130 19 28 9 4 4	0УХ	8 26	169	169 1	169 1
11	0.9 100+00+К	ПОДЛЕСОК: ШП, СПР, ПОДЛЕСОК: ВЖИЯ	1 16 С 80 16 18 4 2 4	ЗЛ.ПТ	5 13	12	12	12
12	1.6 761002П+Л	ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДЛЕСОК: ВК, СПР, РЕДКИЙ СКОЛН: ВОСТОЧНЫЙ	1 18 50 65 18 16 7 3 3	ЗЛ.ПТ	6 11	16	16 3 3 4 1	16 3 3 4 1
13	1.4 761002П+Л	ХОЗЯЙСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДЛЕСОК: ВК, СПР, РЕДКИЙ СКОЛН: ВОСТОЧНЫЙ	1 18 50 65 18 16 7 3 3	ЗЛ.ПТ	6 11	15	15 10 3	15 10 3

ИСКЛ. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ  
Р. ОВ. Р. П. Р. - 202  
П. (Сеняко О. Р.)

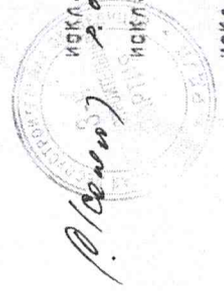
ИСКЛ. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ  
ИСКЛ. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ

КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ЛЕСОХОЗ. ЛЕСА БЕЛЕН. ЗОН

Л-ВО: ИВОЛГИНСКОЕ

НА ПЛО-	СОСТАВ	ЯВЛЯЮТ: А	В 18	Д	К	М	В	Т	У	П	ЗАП. СЫРРАСТ	К	ЗАПАС НА ВЪДЕЛЕ	ХОЗЯСТВЕННЫЕ		
ОУ: ШАДЬ	ПОДРОСТ	Р: БР: Л	Е: О	Б: И	А: П	О: С	А: М	Л: У	О	Л	ЛЕСА	ДЕС.	КБМ: Л	В ДЕС. КБМ.		
МА:	ПОДЛЕСОК	У: С: Е	О: З	С: А	: : М	ЛЕСА	: : М	: : М	: : М	: : М	НА: ОБШ.	В Т.	Т: СУ	РЕ-БЕЛ.	ЗАХЛАМА:	
БЕ: В	ЛОКРОВ. ПОЧВА	С: 100: М	А: Р	10: М	В: В: И	: : М	: : М	: : М	: : М	: : М	НА: Ч	ПОЛОЖО	ДИН:	РАСПОРЯЖЕНИЯ		
Р/Л:	РЕЛЬЕФ	: : ТА: Е	: : А	Т: Е	: : О	Т: : : М	: : М	: : М	: : М	: : М	Т: РА: БЫ-	: СОСТ: В	: СТО:	: АЕР: ОБМ:	ЛИК:	
А: ГА.	ОСОБЕННОСТИ ВЪДЕЛА	: : А: М	: : О: А	: : Т: : : П	: : Р: : : П	: : Т: : : П	: : А	: : ДЕЛ	: : ПОР:	: : В:	: : В:	ВИДА:				

14	0.4	10С+С	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: 2К 5П ПОДЛЕСОК: ЧВК, СМР, РЕДКИЯ СКЛОН: ВОСТОЧНЫЙ 1.5 ГРАДУСОВ	1.17 С	65	17	18	5	2	4	СУХ	9	26	10	10	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
15	15.9	80С1510	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДЛЕСОК: РАД, СКЛОН: ЮГО-ЗАПАДНЫЙ 22 ГРАДУСОВ	1.16 С	75	16	14	8	4	4	БР	8	15	239	191	3	
				Б	16	14									24	3	
				С	17	18									24	1	
16	1.3	60С2520	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ПОСТЕПЕННЫЕ РУБКИ ПОДРОСТ: 4К 6П СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ 1.16 С	80	16	14	8	4	4	БР	7	13	17	11	3	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б	16	14									5	3	
				С	17	18									5	1	
17	4.9	80С1510	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: 4С 6П СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ 1.16 С	75	16	14	8	4	4	БР	8	15	74	60	3	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б	16	14									7	3	
				С	17	18									7	1	
18	3.0	60С45	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: 4К 6П СКЛОН: СЕВЕР-ВОСТОЧНЫЙ 1.21 С	80	21	18	8	4	3	ЗЛ. РТ	7	21	80	48	3	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б	20	16									32	3	
				С	17	18											
19	3.3	10С	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: 4К 6П СКЛОН: ЮГО-ЗАПАДНЫЙ 1.20 С	170	20	36	9	4	4	СУХ	8	27	89	89	1	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б	16-25	БЕЗ ПДР											
				С	25	ГРАДУСОВ											
20	0.9	10С	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: 10С СКЛОН: ЮЖНЫЙ 1.19 С	170	20	36	9	4	4	СУХ	9	31	28	28	1	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б	1.0	М.											
				С	1.0	Т. ШТУГА											
21	4.6	70С35*Л	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: 5К 5П ПОДЛЕСОК: ШП, СКЛОН: ВОСТОЧНЫЙ 1.19 С	70	19	16	7	4	3	ЗЛ. РТ	7	19	86	60	3	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б	19	16									26	3	
				С	15	ЛЕТ. ВЪСОТА	2.0	М.	4.0	Т. ШТУГА							
22	0.7	60С3510С	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДРОСТ: 5К 5П ПОДЛЕСОК: ШП, СКЛОН: ВОСТОЧНЫЙ 1.19 С	90	19	22	5	2	3	ЗМ	5	15	11	7	7	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б											3		
				С											1		
23	7.6	50С2520*К	ХОЗЯСТВЕННАЯ КАТЕГОРИЯ: ОЗ ПОЛОСЫ ПО МАЛЫМ РЕКАМ ПОДЛЕСОК: СМР, СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ 1.16 С	80	16	14	8	4	4	БАД	8	15	114	57	3	ИСКА. РАСЧ. ГЛ. ПОЛ	
				Б	16	14									25	3	
				С													



АКТ № 30  
о лесном пожаре

20 13 года «21» августа

настоящий акт составил участковый лесничий Иволгинского лесничества  
Корнаков Евгений Витальевич  
(должность, фамилия, имя и отчество составителя акта)

в присутствии \_\_\_\_\_  
(должности, фамилии, имена и отчества присутствующих)

о нижеследующем:

1. "12" августа 2013 года "18" часов "00" минут был обнаружен лесной  
пожар в Иволгинском лесничестве Иволгинском участковом лесничестве  
квартале 86

(указать, где был обнаружен пожар - квартал, выдел,

в 7-ми километрах от с.Красноярово

расстояние от ближайшего населенного пункта (какого) и от дороги,

реки (название) на лесосеке или на месте работы предприятия, организации (какой)

2. Пожар обнаружен: авиационно  
(указать - с пожарной вышки, находящейся в квартале,

с патрульного самолета или вертолета и какого оперативного отделения,

Если пожар был обнаружен должностным лицом, осуществляющим федеральный

государственный пожарный надзор в лесах или иным лицом - указать должность,

фамилию, имя, отчество и место жительства)

3. Площадь пожара в момент обнаружения 6,0 га  
(указывается площадь пожара в гектарах)

на основании донесения от патрульной авиации или сообщения лица, обнаружившего пожар

4. Сообщение (донесение патрульной авиации) получено "\_\_\_\_"  
"\_\_\_\_" часов "\_\_\_\_" минут \_\_\_\_\_

(указать дату и время получения сообщения или донесения о пожаре и кем

оно получено - лесничеством (каким))

5. На месте возникновения пожара обнаружено: сгоревшая хвоя, трава

(указать, что обнаружено (остатки костра, сельхозпал и т.п.), что может

способствовать установлению причин и виновника лесного пожара)

6. Причина возникновения пожара не установлено

(указать установленную или предполагаемую причину лесного пожара)

Если имело место нарушение Правил пожарной безопасности в лесах - время совершения

нарушения и в чем оно выразилось)

7. Виновники возникновения пожара \_\_\_\_\_  
(указать фамилию, имя, отчество лица или лиц)

виновных в возникновении пожара, место работы, должности и их место жительства).

В тех случаях, когда виновники на месте пожара не были обнаружены,

указываются данные, необходимые для расследования в целях выявления виновников)

8. Тушение пожара начато "12" августа 2013 г. "18" часов "30" минут.

9. Площадь пожара в гектарах

Вид пожара	Насаждений средневозрастных, преспевающих, спелых и перестойных			культур	Молодняков естественного происхождения	Горелых прошлых лет	Релин и не покрыт лесом площади	Итого лесной площади	Лесной площади
	преобладающая порода	пройденная пожаром площадь							
		всего	в т.ч. насаждений, из которых возможна реализация древесины						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Низовой беглый слабой интенсивности	Сосна	71.9						71.9	
Низовой беглый средней интенсивности	Сосна	34.2						34.2	
Низовой беглый сильной интенсивности	Сосна	18.3	16.86					18.3	
Низовой устойчивый средней интенсивности	Сосна	117.4						117.4	
Итого		241.8						241.8	

(Заполняется на основе натурального обследования или по данным оперативных отделений авиационной охраны лесов)

10. Лесной пожар ликвидирован "20" августа 2013 г. "21" час. "00" минут  
Работниками ПХСЗ г/на,

(указать кем): парашютно-пожарной, авианожарной командой.

привлеченными рабочими других предприятий, населением и т.д.)

11. На тушении пожара отработано:

а) человеко-дней \_\_\_\_\_

б) машино-смен \_\_\_\_\_

в) \_\_\_\_\_

г) \_\_\_\_\_

12. Применявшиеся способы и средства по тушению пожара захлестывание,

окопка, заливание водой из ранцевых опрыскивателей, прокладка  
(захлестывание, окопка, заливание водой из ранцевых опрыскивателей,  
минерализованных полос вручную и механизировано  
пожарных автоцистерн, с помощью мотопомп, при помощи химикатов и т.п.)

13. Принятые меры к окарауливанию пожара патрулирование по кромке  
пожара

14. Ответственное лицо за окарауливание: Мастер леса  
Батуев Е.В.

(должность, место работы, фамилия, имя и отчество)

15. Потери в результате пожара:

а) древесины на корню 11138,74 м<sup>3</sup>, на сумму 17096059,74 руб.

б) заготовленной лесопроductии \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>, на сумму \_\_\_\_\_ руб.

в) зданий, сооружений, машин, оборудования и др. имущества (указать  
наименование, количество и стоимость) \_\_\_\_\_

г) стоимость работ по очистке территории \_\_\_\_\_

(на всей площади, пройденной пожаром)

д) стоимость лесовосстановительных работ \_\_\_\_\_

(на площадях культур и молодняков естественного происхождения)

е) стоимость работ по тушению пожара \_\_\_\_\_

ж) общая сумма ущерба \_\_\_\_\_

16. Должность, фамилия, имя и отчество лица, руководившего тушением  
пожара: Мастер леса Батуев Е.В.

17. К акту прилагаются:

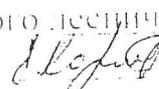
а) схематический чертеж пройденной огнем площади;

б) расчеты и обоснования размеров ущерба от потерь древесины на корню,  
уничтожения огнем культур, молодняков, от потерь готовой продукции,  
стоимости работ по очистке территории, расходов на тушение пожаров и пр.;

в) докладная записка руководителя тушением пожара о ходе тушения,  
применявшихся методах и средствах их эффективности (представляется в  
случаях крупных пожаров)

г) протокол расследования причин возникновения крупного лесного пожара

д) \_\_\_\_\_

Составитель акта: участковый лесничий Иволгинского лесничества ГКУ  
«Лесничество» Корнаков Е.В. 

(должность, место работы, фамилия, имя, отчество и подпись)

Объяснение лица, по вине которого произошел пожар: \_\_\_\_\_

подпись

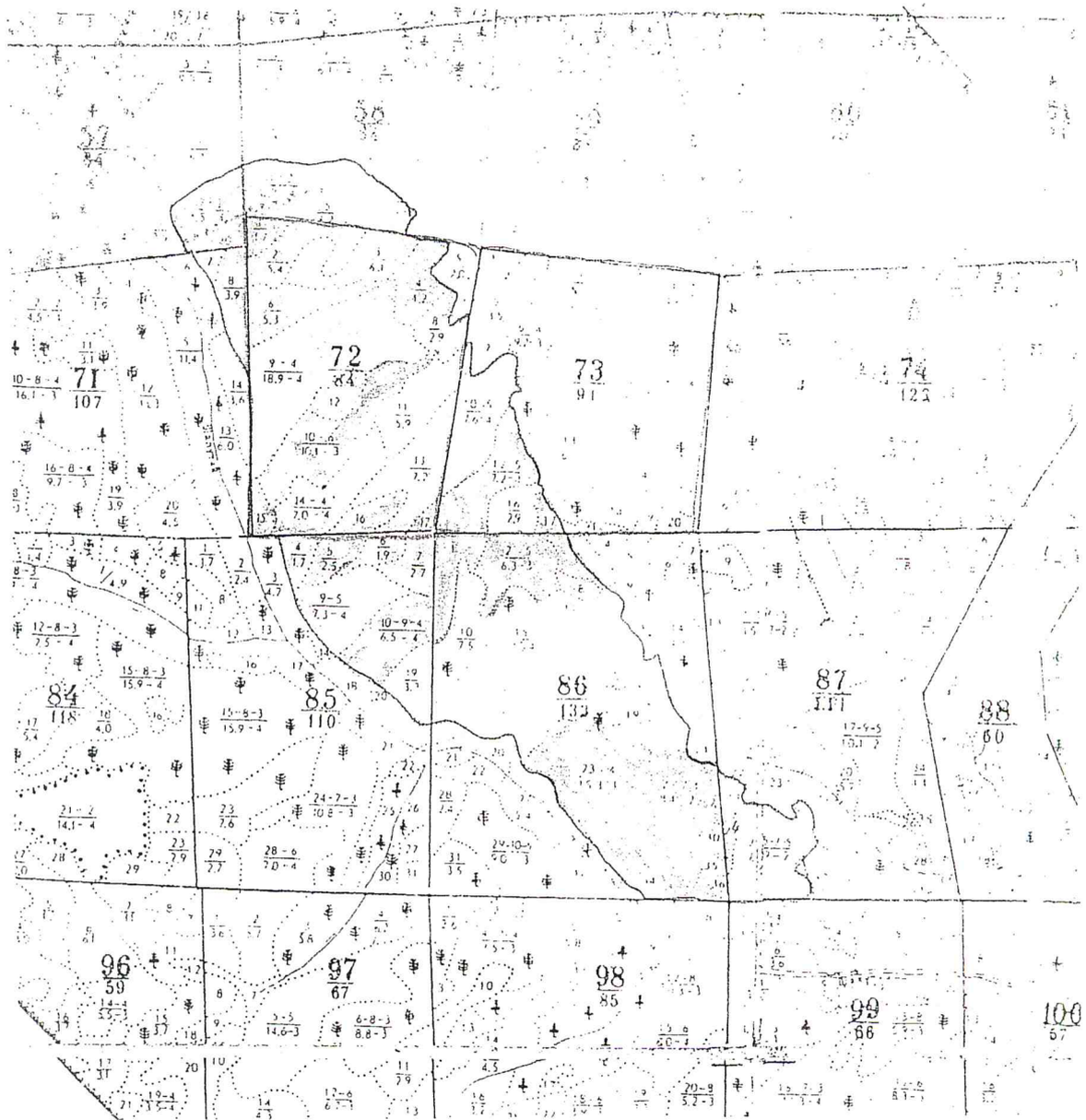
ФИО

Присутствовавшие при составлении акта: \_\_\_\_\_

подпись

ФИО

План-схема  
 лесного пожара № 30 в Иволгинском лесничестве,  
 Иволгинском участковом лесничестве  
 Площадь: 241.8 га  
 Масштаб 1:25000



Условные обозначения:



- граница пожара:
- низовой беглый слабой интенсивности
- низовой беглый средней интенсивности
- низовой беглый сильной интенсивности
- низовой устойчивый средней интенсивности.

План вычертил:

участковый лесничий  
 Иволгинского лесничества  
 Корнаков Е.В.

— архив

По состоянию на 1 января 2017 года

Форма № 5-ГЛР Распределение площади лесных насаждений по группам пород, группам возраста, полнотам и классам бонитета

Группы возраста и полноты	Код строки	Площадь лесных насаждений по группам пород и классам бонитета, га (тыс. га)																				
		Хвойные						Твердые лиственные						Мягколиственные								
		II и выше	III	IV	V	VA-VB	итого	II и выше	III	IV	V	VA-VB	итого	II и выше	III	IV	V	VA-VB	итого			
<b>Республика Бурятия</b>		А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
<b>Иволгинское</b>																						
<b>Молодняки</b>																						
0.4	10	382	901	2321	139	0	3743	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	11	119	1028	2649	158	0	3954	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	12	159	1382	3545	212	0	5298	0	0	0	0	0	169	0	169	0	0	0	0	0	0	0
0.7	13	207	1795	4692	277	0	6971	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.8	14	521	1262	2758	194	0	4735	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.9-1.0	15	158	723	2073	111	0	3065	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	16	1546	7091	18038	1091	0	27766	0	0	0	0	0	169	0	169	0	0	0	0	0	0	0
<b>Средневозрастные</b>																						
0.3-0.4	20	13	808	2049	257	6	3133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	21	24	1580	4005	502	12	6123	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	22	65	4170	10572	1325	32	16164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.7	23	96	6174	14659	1904	48	22881	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.8	24	59	3821	8192	1116	30	13218	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.9-1.0	25	28	1819	4633	578	14	7072	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	26	285	18372	44110	5682	142	68591	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Приростающие</b>																						
0.3-0.4	30	0	78	336	34	3	451	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	31	1	129	560	56	5	751	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	32	3	326	1413	142	13	1897	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.7	33	2	381	1621	166	16	2186	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.8	34	1	168	542	73	7	791	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.9-1.0	35	0	43	172	19	2	236	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	36	7	1125	4644	490	46	6312	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Спелые и перестойные</b>																						
0.3-0.4	40	2	284	1216	483	2	1987	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	41	2	354	1514	601	2	2473	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	42	6	683	2925	1161	6	4781	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.7	43	3	451	1937	767	3	3161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.8	44	1	185	1879	193	1	2259	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.9-1.0	45	0	30	647	51	0	728	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	46	14	1987	10118	3256	14	15389	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Всего</b>																						
0.3-0.4	50	397	2071	5922	913	11	9314	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.5	51	146	3091	8728	1317	19	13301	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.6	52	233	6561	18455	2840	51	28140	0	0	0	0	0	169	0	169	0	0	0	0	0	0	0
0.7	53	308	8801	22909	3114	67	35199	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.8	54	582	5436	13371	1576	38	21003	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.9-1.0	55	186	2615	7525	759	16	11101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	56	1852	28575	76910	10519	202	118058	0	0	0	0	0	169	0	169	0	0	0	0	0	0	0

Лесничий *Осиф* Денисенко В.Н.