

УТВЕРЖДАЮ:
Должность: Первый заместитель
руководителя РАЛХ РБ
Ф.И.О. Д.В. Баклашкин
Дата 03 ноября 2017 г.

АКТ
лесопатологического обследования № 655
лесных насаждений Прибайкальского 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
Прибайкальское сельское	ТУ № 1 СПК «Прибайкалец»	49	5	6,4
			8	12,1
			9	6,5
			10	6,2
			11	3,1
			12	2,4
			27	2,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 38,7 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 1-3 летней давности (код 864).

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			Более 3/4	86	Более 3/4	86
	Лиственница			Более 3/4	86	Более 3/4	86
	Осина			Более 3/4	87	Более 3/4	87
	Береза			Более 3/4	90	Более 3/4	90

Поражено болезнями

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

2.3. в кв. – 49 выд. - 5 выборке подлежит – 84% 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 %,

в том числе: старого бурелома %, старого сухостоя 79 %, аварийные деревья _ %, в том числе: лиственница 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 %,

усыхающих _ % (причины назначения),
 свежего сухостоя _ %,

в том числе: свежего ветровала _ %,

свежего бурелома _ %,

старого ветровала _ %,

в том числе: старого бурелома %,

старого сухостоя 93 %,

аварийные деревья _ %,

в том числе: береза
 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 90 %,

аварийные деревья _ %,

в кв. – 49 выд. - 27 выборке подлежит – 100% деревьев,

в том числе: береза
 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 100 %,

аварийные деревья _ %,

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 100 %,

аварийные деревья _ %,

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 100 %,

аварийные деревья _ %,

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0.

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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Прибайкальское сельское	ТУ № 1 СПК «Прибайкалец»	49	5	17,0	Санитарная рубка сплошная (ССР)	6,4	С Л Ос Б	369 219 297 91	2017-2018 г.г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Прибайкальское сельское	ТУ № 1 СПК «Прибайкалец»	49	8	18,0	Санитарная рубка сплошная(ССР)	12,1	С	2191	2017-2018 г.г.
			9	6,5			Л	355	
							Б	738	
							Ос	359	
							Л	527	
			10	8,0			С	221	
					Б	202			
Ос	83								
11	3,1	Уборка неликвидной древесины (УНД)	2,0	С	1975				
12	12,0			Б	234				
				Ос	180				
27	2,0	Уборка неликвидной древесины (УНД)	2,0	С	89				
				Л	42				
				С	344				
							Л	121	
							Б	115	
							Ос	58	
							С	46	
							С	12	
								8868	

В результате воздействия лесных пожаров Акт № 65 от 18 августа 2015 года, возникший по вине местного поселения, насаждение повреждено устойчивым низовым пожаром. В ходе лесопатологического обследования установлено: (код 864) Устойчивый низовой пожар 1-3 летней давности средней интенсивности, (код 314) ожог корневой шейки (>3/4 корневых лап) 1-3 лет, (код 326) ожог стволов (камбий повреждён >3/4 окружности ствола) 1-3 лет.

В Прибайкальском лесничестве преобладающим бонитетом является «4-й», форма 5 ГЛР «Распределение площади лесных насаждений по группам возраста, полнота и классам бонитета» прилагается в приложении.

Ведомость перечёта деревьев, назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются.
Меры по обеспечению возобновления: искусственное возобновление.

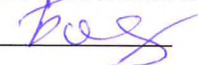
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений В прилегающих насаждениях необходимо проводить лесопатологический надзор за вредителями и болезнями, с целью своевременного обнаружения очагов и проведения необходимых лесозащитных мероприятий.

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:
год образования старого сухостоя 2015 г.;
основная причина повреждения древесины устойчивый низовой пожар средней интенсивности 1-3 летней давности (код 864).

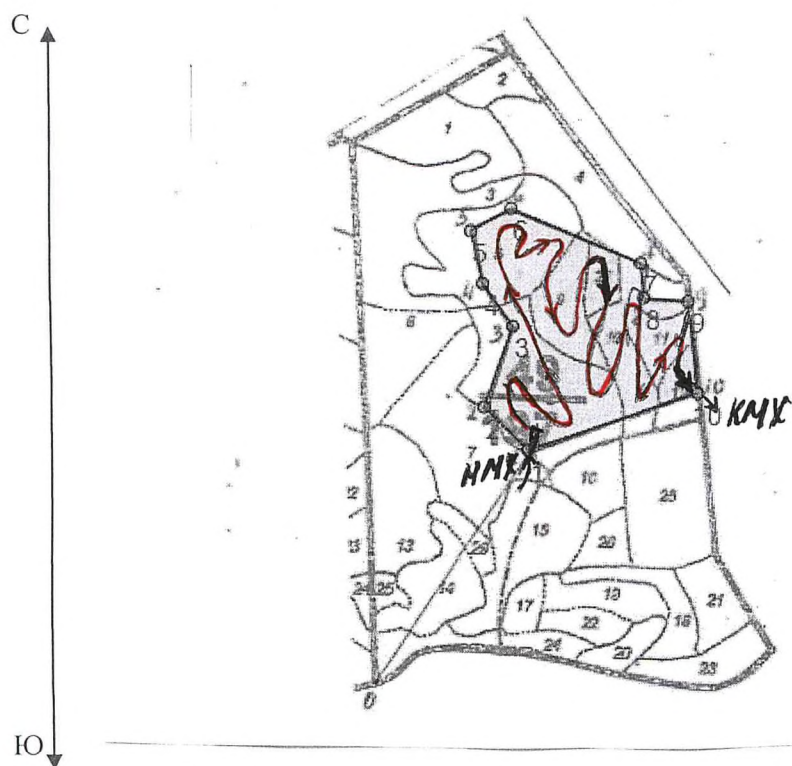
Дата проведения обследований: 01.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Болдырев И.С.

Подпись 

Абрис участка







№№	Направление	Румб	Длина, м
1 - 2	СЗ	47° 44'	204.6
2 - 3	СВ	17° 51'	284.3
3 - 4	СЗ	37° 29'	173.4
4 - 5	СЗ	14° 44'	180.3
5 - 6	СВ	59° 37'	154.2
6 - 7	ЮВ	68° 43'	467.7
7 - 8	ЮВ	6° 50'	115.5
8 - 9	ЮВ	86° 25'	147.1
9 - 10	ЮВ	7° 46'	305.6
10 - 1	ЮЗ	70° 01'	590.6

Номер выдела	Ленты (круговой площадки) перечёта				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
5	1	500	10	-	0,5
8	1	1000	10		1,0
9	1	500	10		0,5
10	1	500	10		0,5
11	1	300	10		0,3
12	сплошной перече́т				2,4
27	сплошной перече́т				2,0

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1	N 52°12.56.933 E 107°46.9.701	-	-
2	N 52°12.46.558 E 107°46.16.745	-	-
3	N 52°12.49.648 E 107°46.38.947	-	-
4	N 52°12.49.070. E 107°46.45.399	-	-
5	N 52°12.39.035 E 107°46.24.038	-	-
6	N52°12.39.066 E 107°46.24.082	-	-
7	N 52°12.39.065 E 107°46.25.650	-	-

Условные обозначения

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Болдырев И.С.

Подпись 

Дата составления документа 01.09.2017г.

Телефон 8 (3012) 37-90-63

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество (лесопарк): Прибайкальское Участковое лесничество: сельское ТУ № 1 СПК "Прибайкалец"
Квартал: 49 Выдел: 5 Площадь: 17,0 га
Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади: 0,50 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: РД ;
Состав:

4 С	2 Л	3 Ос	1 Б						
90	90	90	90						

 ;
Возраст: _____ ;
Бонитет: 4 Полнота: 0,70 Запас на га, м3: 183,00 возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

причина ослабления насаждения: _____ код (864) _____ Устойчивый низовой пожар 1-3 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: _____ насаждение _____ (погибшее) _____ Кнас = 4,67
_____ рекомендуется проведение _____ санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Болдырев И.С.

Подпись _____

Дата составления документа 01.09.2017 г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 5 Порода: сосна Площ. проб. 0,500 средняя категория состояния: 4,60

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16			3							3							6	50,0
20			3							8							11	73,0
24			2							19							21	90,0
28			3							17							20	85,0
32			3							12							15	80,0
36			2							2							4	50,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт.	0,00	0,00	21,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	77	79,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 5 Порода: лиственница Площ. проб. 0,50 средняя категория состояния: 4,80

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16										1							1	100,0
20										3							3	100,0
24										4							4	100,0
28			1							7							8	88,0
32			1							8							9	89,0
36			1							7							8	88,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт.	0	0	9	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0	0	0	33	91,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

5

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20									11								11	100,0
24			1						11								12	92,0
28			1						7								8	88,0
32			2						6								8	75,0
36			1						6								7	86,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46	89,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

5

Порода:

береза

Площ. проб.

0,50

средняя категория состояния:

4,50

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16			1						2								3	67,0
20			1						3								4	75,0
24			1						4								5	80,0
28			1						3								4	75,0
32			1						3								4	75,0
36			1						3								4	75,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, %	0,00	0,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	75,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00	75,00

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество (лесопарк): Прибайкальское Участковое лесничество: сельское ТУ № 1 СПК "Прибайкалец"
Квартал: 49 Выдел: 8 Площадь: 18,0 га
Номер очага вредных организмов: _____ Размер пробной площади: 1,00 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: 31-рп ;
Состав:

6 С	1 Л	2 Б	1 Ос						
90	90	90	90						

 ;
Возраст: _____ ;
Бонитет: 3 Полнота: 0,90 Запас на га, м3: 332,00 возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

причина ослабления насаждения: _____ код (864) _____ Устойчивый низовой пожар 1-3 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: _____ насаждение _____ (погибшее) _____ Кнас = 4,81
_____ рекомендуется проведение _____ санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Болдырев И.С.

Подпись Болдырев И.С.

Дата составления документа 01.09.2017 г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	49	Выдел	8	Порода:	сосна	Площ. проб.	1,000	средняя категория состояния:	4,82									
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 подлежащие
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16			9					23									32	72,0
20			6					28									34	82,0
24			4					43									47	91,0
28			5					48									53	91,0
32			4					52									56	93,0
36			3					28									31	90,0
40			3					32									35	91,0
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт.	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	288	88,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	49	Выдел	8	Порода:	лиственница	Площ. проб.	1,00	средняя категория состояния:	4,78									
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 подлежащие
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16								3									3	100,0
20								4									4	100,0
24								4									4	100,0
28			1					8									9	89,0
32			1					7									8	88,0
36			1					5									6	83,0
40			1					8									9	89,0
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт.	0	0	9	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	0	0	0	43	91,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

8

Порода:

береза

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20			2					21									23	91,0
24			1					21									22	95,0
28			1					19									20	95,0
32			2					18									20	90,0
36			1					20									21	95,0
40			2					6									8	75,0
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	92,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	114	92,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

8

Порода:

осина

Площ. проб.

1,00

средняя категория состояния:

4,80

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16			1					4									5	80,0
20			1					6									7	86,0
24			1					6									7	86,0
28			1					8									9	89,0
32			1					7									8	88,0
36			1					5									6	83,0
40								7									7	100,0
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, %	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,00	88,00

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество (лесопарк) Прибайкальское Участковое лесничество: сельское ТУ № 1 СПК "Прибайкалец"
Квартал: 49 Выдел: 9 Площадь: 6,5 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади: 0,50 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: шпр ;
Состав: | 5 | Л | | 2 | С | | 2 | Б | | 1 | Ос | | | | | | | | | | ;
Возраст: | 100 | | 100 | | 100 | | 100 | | | | | | | | | | ;
Бонитет: 2 Полнота: 0,50 Запас на га, м3: 182,00 возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

причина ослабления насаждения: код (864) Устойчивый низовой пожар 1-3 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: насаждение (погибшее) Кнас = 4,75
рекомендуется проведение | санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Болдырев И.С.

Подпись



Дата составления документа 01.09.2017 г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 9 Порода: лиственница Площ. проб. 0,500 средняя категория состояния: 4,80

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20			1					8									9	89,0
24			1					5									6	83,0
28			1					8									9	89,0
32			1					9									10	90,0
36			1					10									11	91,0
40			1					8									9	89,0
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт.	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54	89,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 9 Порода: сосна Площ. проб. 0,50 средняя категория состояния: 4,84

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16								2									2	100,0
20								6									6	100,0
24								6									6	100,0
28			1					7									8	88,0
32			1					8									9	89,0
36								1									1	100,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт.	0	0	6	0	0	0	0	94	0	0	0	0	0	0	0	0	32	94,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	49	Выдел	9	Порода:	береза													
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 подлежащие
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16			1					14									15	93,0
20			2					13									15	87,0
24			1					14									15	93,0
28			2					6									8	75,0
32			1					3									4	75,0
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57	88,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал	49	Выдел	9	Порода:	осина		Площ. проб.	0,50	средняя категория состояния:	4,42								
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 подлежащие
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16			1					1									2	50,0
20			1					2									3	67,0
24			1					1									2	50,0
28			1					3									4	75,0
32			1					3									4	75,0
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, %	0,00	0,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	67,00

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество (лесопарк) Прибайкальское Участковое лесничество: сельское ТУ № 1 СПК "Прибайкалец"
Квартал: 49 Выдел: 10 Площадь: 8,0 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади: 0,50 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: 3л-рп ;
Состав: 10|С ;
Возраст: 100 ;
Бонитет: 3 Полнота: 0,90 Запас на га, м3: 350,00 возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

причина ослабления насаждения: код (864) Устойчивый низовой пожар 1-3 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: насаждение (погибшее) Кнас = 4,82
рекомендуется проведение санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Болдырев И.С.

Подпись Болдырев И.С.

Дата составления документа 01.09.2017 г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 10 Породы: сосна Площ. проб. 0,500 средняя категория состояния: 4,82

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20			3					34									37	92,0
24			3					25									28	89,0
28			2					34									36	94,0
32			3					39									42	93,0
36			4					36									40	90,0
40			3					33									36	92,0
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	92,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	219	92,00

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия
Лесничество (лесопарк) Прибайкальское Участковое лесничество: сельское ТУ № 1 СПК "Прибайкалец"
Квартал: 49 Выдел: 11 Площадь: 3,1 га
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади: 0,30 га

Таксационная характеристика:

Тип леса: итр ;
Состав:

4 Б	3 Ос	2 С	1 Л						
70	70	70	70						

 ;
Возраст: _____ ;
Бонитет: 2 Полнота: 0,59 Запас на га, м3: 200,00 возобновление ЕСТЕСТВЕННОЕ

причина ослабления насаждения: _____ код (864) _____ Устойчивый низовой пожар 1-3 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:

рекомендуется проведение

насаждение

(погибшее)

Кнас = 4,77

санитарная рубка сплошная

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Болдырев И.С.

Подпись _____

Дата составления документа 01.09.2017 г.

Телефон 8(3012) 37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 11 Порода: береза Площ. проб. 0,300 средняя категория состояния: 4,84

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20			1					13									14	93,0
24			1					12									13	92,0
28			1					14									15	93,0
32			1					11									12	92,0
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт.	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54	93,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 11 Порода: осина Площ. проб. 0,30 средняя категория состояния: 4,84

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20								4									4	100,0
24								3									3	100,0
28			1					3									4	75,0
32			1					8									9	89,0
36								5									5	100,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт.	0	0	8	0	0	0	0	92	0	0	0	0	0	0	0	0	25	92,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

11

Порода:

сосна

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20																	-	-
24			1					3									4	75,0
28			1					2									3	67,0
32			1					3									4	75,0
36								3									3	100,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт	0,00	0,00	21,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14	79,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

11

Порода:

лиственница

Площ. проб.

0,30

средняя категория состояния:

4,36

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20																	-	-
24			1					1									2	50,0
28			1					3									4	75,0
32			1					2									3	67,0
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, %	0,00	0,00	33,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	67,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 12 Порода: сосна Площ. проб. 2,400 средняя категория состояния: 4,76

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16			20							145							165	88,0
20			21							162							183	89,0
24			20							183							203	90,0
28			19							134							153	88,0
32			24							170							194	88,0
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт.	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	898	88,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 12 Порода: лиственница Площ. проб. 2,40 средняя категория состояния: 4,90

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8																	-	-
12																	-	-
16																	-	-
20			8							44							52	85,0
24			10							56							66	85,0
28										57							57	100,0
32										38							38	100,0
36										33							33	100,0
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт.	0	0	7	0	0	0	0	0	93	0	0	0	0	0	0	0	246	93,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

12

Порода:

береза

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	
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О			
8																		-	-
12																		-	-
16			10					60										70	86,0
20			9					60										69	87,0
24			8					61										69	88,0
28			5					70										75	93,0
32			3					49										52	94,0
36								13										13	100,0
40																		-	-
44																		-	-
48																		-	-
52																		-	-
56																		-	-
итого, % от шт	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	348	90,00

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования

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

Субъект Российской Федерации: Республика Бурятия Лесничество (лесопарк) Прибайкальское

Участковое лесничество сельское ТУ № 1 СПК "Приба" Урочище (лесная дача) _____

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика							Число деревьев на пробе, шт	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %										Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Поджит рубке, %	Назначенные мероприятия								
							Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Полнота		Бонитет	Запас, км/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	Свежий сухостой	Старый сухостой	Свежий ветровал	Старый ветровал					Свежий бурелом	Старый бурелом	вид	Назначенные мероприятия					
49	12	3,0	Эксплуатационные		12д	2,4	6	С	80	19	24	3			163,00	898	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	88,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	88,00	Устойчивый	88,00	СРС	2,4			
		3,0					2	Л	80	19	26				53,00	246	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	95,00	0,00	0,00	0,00	93,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			0,00	95,00	Видный низовой пожар 1-3 летней давности
		3,0					2	Б	80	19	24	3	3	52,00	348	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	92,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90,00	Устойчивый	92,00		2,4				
									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	0,00	314,00	Устойчивый	0,00		2,4				
									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	0,00	0,00	0,00	Устойчивый	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	0,00	0,00	0,00	0,00	Устойчивый	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Устойчивый	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Устойчивый	0,00		
Итого	3,0													268,00	1492	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	90,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89,00		90,00			2,4			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*".
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Болдырев И.С. Подпись [подпись]

Дата составления документа 05.11.17г. Телефон 8(3012)37-90-63

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 27 Порода: береза Площ. проб. 2,000 средняя категория состояния: 5,00

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал			бурелом				
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт.	в том числе подлежи т
8								3245									3245	100,0
12																	-	-
16																	-	-
20																	-	-
24																	-	-
28																	-	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого % от шт.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3245	100,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал 49 Выдел 27 Порода: осина Площ. проб. 2,00 средняя категория состояния: 5,00

ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего деревьев по ступеням толщины		
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал			бурелом				
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О	шт.	в том числе подлежи т
8								1338									1338	100,0
12																	-	-
16																	-	-
20																	-	-
24																	-	-
28																	-	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт.	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	1338	100,00

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Квартал

49

Выдел

27

Порода:

сосна

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
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
8								541									541	100,0
12																	-	-
16																	-	-
20																	-	-
24																	-	-
28																	-	-
32																	-	-
36																	-	-
40																	-	-
44																	-	-
48																	-	-
52																	-	-
56																	-	-
итого, % от шт	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	541	100,00

