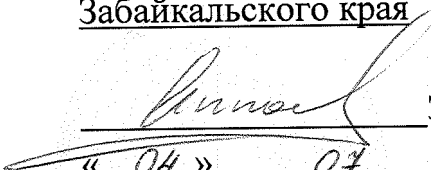


к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480  
Форма

**УТВЕРЖДАЮ:**

И.о.министра природных ресурсов  
Забайкальского края

 3.Д.Аппоев  
« 04 » 04 2019 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 2019-18-22**  
лесных насаждений Ононского лесничества (лесопарка)  
Забайкальского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

☐

2. Инструментальный

☒

**Место проведения**

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Цасучейского		256	5	1,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,5 га.

## 2. Инструментальное обследование лесного участка.\*

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

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: лесной пожар № 30/4 от 18.04.2012 года

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

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

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежден ных огнём корней	процент деревьев с данным поврежде нием	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным поврежде нием	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данным поврежде нием
Верховой сильной интенсивнос ти	С					Более 3/4	
		-	-				
		-	-				

Поражено болезнями:

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

### квартал -256 выдел -5

2.3. Выборке подлежит 99 % деревьев,

в том числе:

ослабленных % (причины назначения) \_\_\_\_\_

сильно ослабленных \_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих % ожог корневой \_\_\_\_\_

свежего сухостоя           %,  
 в том числе: свежего ветровала    -    %  
 свежего бурелома           -    %  
 старого ветровала    99    %  
 в том числе: старого бурелома   -    %  
 старого сухостоя           %  
 аварийных               -    %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит   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, куб.м	Крайние сроки проведения
Цасучейское	-	256	5	1,5	ССР	1,5	С	178	2019-2021

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

Меры по обеспечению возобновления Посадка лесных культур

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений проведение лесопатологического обследования

Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

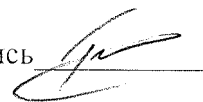
год образования старого сухостоя 2014г;

основная причина повреждения древесины: лесной пожар № 30/4 от 18.04.2012 года

Дата проведения обследований 14.03.2019г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Подпись



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Защитные	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	Тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га			количество, шт.
ТО	2012	256	5	1,5	ООПТ	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	10С+С Гарь	С	55	15	20	3ЛТР	B2	-	3	150			1,5
Ф	2019	256	5	1,5						10С+С Потгибшие	С	55	15	20	3ЛТР	B2	-	3	120	1		

Примечание:

ТО – таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Гусев АИ

Подпись



Результаты проведения лесопатологических обследований лесных насаждений за июнь 2019 г.  
(месяц)

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полезит рубке, %	Назначенные мероприятия					
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	улыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	площадь, га	вид	
254	5	1,5	Защитные	ООП	1	5	100+	С	55	15	20	3лрт	-	3	120*	612			1						99				329	100	857	99	СР	1,5		

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются \*857-Верховой пожар 4-10 летней давности

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований: 329-Ожог стволов пр.лет (камбий поврежден) (камбий поврежден >3/4 окр.ствола)

ФИО Гусев А.И. Подпись А.И. Гусев

Дата составления документа « 27 » 06 2019 г. Телефон 21-79-23

### Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1


Субъект Российской Федерации Забайкальский край  
Лесничество (лесопарк) Цасучейское Квартал 254 Выдел 5  
Площадь 1,5 га,  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 1,5 га  
Таксационная характеристика:  
Тип леса ЗЛРТ В2 Состав 10С+С Гарь Возраст 55 Бонитет 3  
Полнота - Запас на га 120 Возобновление УНИЧТОЖЕНО ОГНЁМ  
Время и причина ослабления лесного насаждения Лесной пожар №30/4 от 18.04.2012 года  
Лесной пожар 2012 года Верховой сильной интенсивности 4-10 летней давности.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная; нарастания численности, собственно вспышка, кризис (подчеркнуть)  
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: СКС = 4,9, насаждение с утраченной устойчивостью. Вследствие лесного пожара насаждение потеряло биологическую устойчивость на 99 %. Намечаемое мероприятие: Сплошная санитарная рубка с оставлением жизнеспособных деревьев.

Кс = 4,9  
Кнас = 4,9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Гастев А.Н.

Подпись 

Дата составления документа « 14 » 03 2019 г.

Телефон 21-79-23

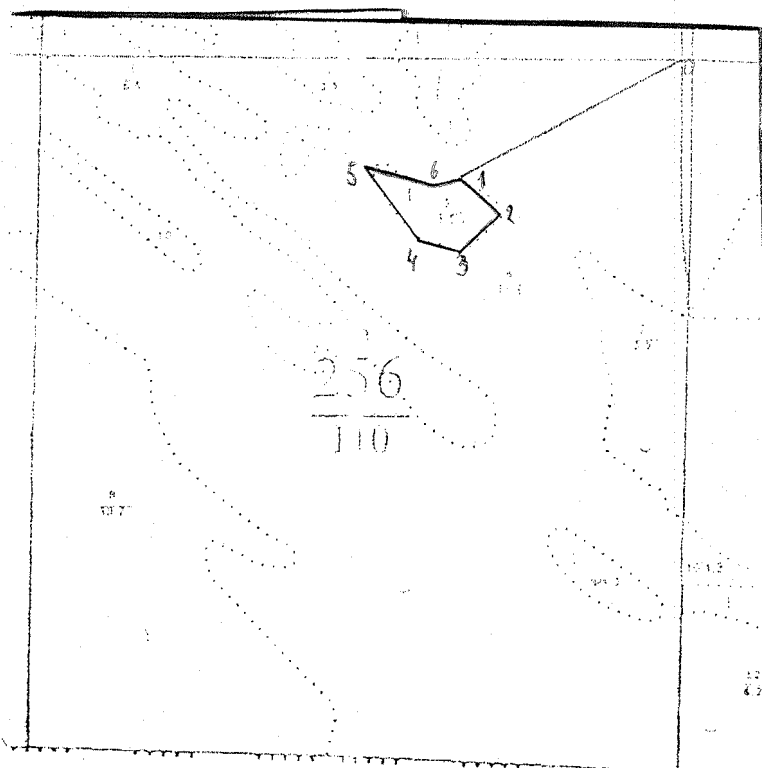
сочна

ступени толщин ы, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные			шт.	в том числе поллежат
				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			2								58						60	9
20			3								359						362	59
24			1								189						190	31
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
Итого %:			1								99						100	99
ИТОГ ШТ																	612	

Абрис участка

M (1:10000)

Кв 256 выд 5-1,5 га.



Ленты \* круговой площадки) перечета

№ ленты ( площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1				1.5

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1 Привязка	N 50°23'24.1" E 115°05'13.6"	ЮЗ-63	30
1-2	N 50°23'22.6" E 115°05'16.6"	ЮЗ-50	70
2-3	N 50°23'21.0" E 115°05'13.1"	ЮЗ-47	70
3-4	N 50°23'21.7" E 115°05'09.8"	СЗ-75	40
4-5		СЗ-58	110
5-6		ЮЗ-75	90
6-1		СЗ-75	30

Условные обозначения:

Площадь проведения ЛПО,

□ - площадь ленточного перечета деревьев, - сплошной пересчет

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Глыбов А.Н.

Подпись

Дата составления документа « 14 » 03 2019 г.

Телефон 21-79-23



ТАКСИОНОМНОЕ ОПИСАНИЕ

Приложение 2

Онежское лесничество Пасеучейское уч. л.-во Категория зашитности: леса, расположенные на ООПТ

№ выдела	Вид	Возраст	Диаметр	Высота	Состояние	Породы	Тип	Плотность	Запас на выдел, м3	Хозяйственные мероприятия
1	6,5 гарь свежий сухой 10С	55	15	22	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	130	2 845	сплош. санрубка
2	9 гарь свежий сухой 10С+С	50	14	18	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	120	2 108	естеств. зараш. сплош. санрубка
3	1,0 гарь свежий сухой 10С+С	50	14	20	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	60	3 60	лесн. культуры сплош. санрубка
4	5 гарь свежий сухой 10С+С	45	13	14	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	60	3 30	лесн. культуры сплош. санрубка
5	1,5 гарь свежий сухой 10С+С	55	15	20	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	150	2 225	естеств. зараш. сплош. санрубка
6	71,6 пустырь	50	13	20	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	20	3 78	лесн. культуры
7	3,9 пустырь свежий сухой 10С	50	13	22	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	60	3 1182	лесн. культуры уборка сухост.
8	19,7 гарь свежий сухой 10С	50	13	22	повреждение пожар, 12 г., сосна, сильная поврежденность	С	ЗПРТ В2	10	10	лесн. культуры сплош. санрубка

Комп. вед. Н.И.И.И.И. Онежского Л.И. Тамбовский В.С. Д.И.