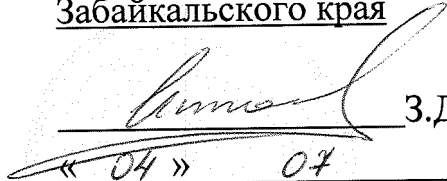


к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 № 480  
Форма

**УТВЕРЖДАЮ:**

И.о.министра природных ресурсов  
Забайкальского края

 3.Д.Аппоев  
« 04 » 04 2019 г.

**Акт**  
**лесопатологического обследования № 2019-18-18**  
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		86	6	11,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 11,6 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)
<i>нет</i>	-	-	-

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежден ных огнём корней	процент деревьев с даным поврежде нием	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с даным поврежде нием	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с даным 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 -86 выдел -6

2.3. Выборке подлежит 98 % деревьев,

в том числе:

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

сильно ослабленных 2 % (причины назначения) \_\_\_\_\_

усыхающих % ожог корневой

свежего сухостоя           %,  
 в том числе: свежего ветровала    -    %  
 свежего бурелома            -    %  
 старого ветровала       98    %  
 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	-	86	6	11,6	ССР	11,6	С	1307	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 лесосурьстройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Защитные	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
ТО	2012	86	6	11,6	ООПТ	Защитные	1	11,6	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопроизрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
Ф	2019	86	6	11,6					10С Гарь	С	55	13	18	ЗЛТР	В2	-	3	115	1	0,6

Примечание:  
ТО – таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Гусев А.И. \_\_\_\_\_ Подпись 

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

Субъект Российской Федерации Забайкальский край Лесничество (лесопарк) Ононское  
Участковое лесничество Цасуейское 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 лесного насаждения								Число деревьев на пробе, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											Признаки повреждения деревьев, %	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжежит 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	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом					аварийные деревья	вид	площадь, га		
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	СР	11,6
86	6	11,6	Защитные	ООП	—	11,6	10С	Гарь	С	55	13	18	ЗПР	В2	—	3	115*	340		2				98				329	100	857	98				

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 Гаетер Ал Подпись 

Дата составления документа « 26 » 06 2019 г. Телефон 21-79-23

**Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку**

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

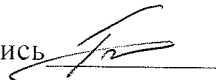
Субъект Российской Федерации Забайкальский край  
Лесничество (лесопарк) Цасучейское Квартал 86 Выдел 6  
Площадь 11,6 га,  
Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_ Размер пробной площади 0,6 га  
Таксационная характеристика:  
Тип леса ЗЛРТ В2 Состав 10С Гарь Возраст 55 Бонитет 3  
Полнота - Запас на га 115 Возобновление отсутствует  
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 98 %. Намечаемое мероприятие: Сплошная санитарная рубка

Кс = 4,9  
Кнас = 4,9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Готов А.Н.

Подпись 

Дата составления документа « 14 » 03 2019 г.

Телефон 21-79-23

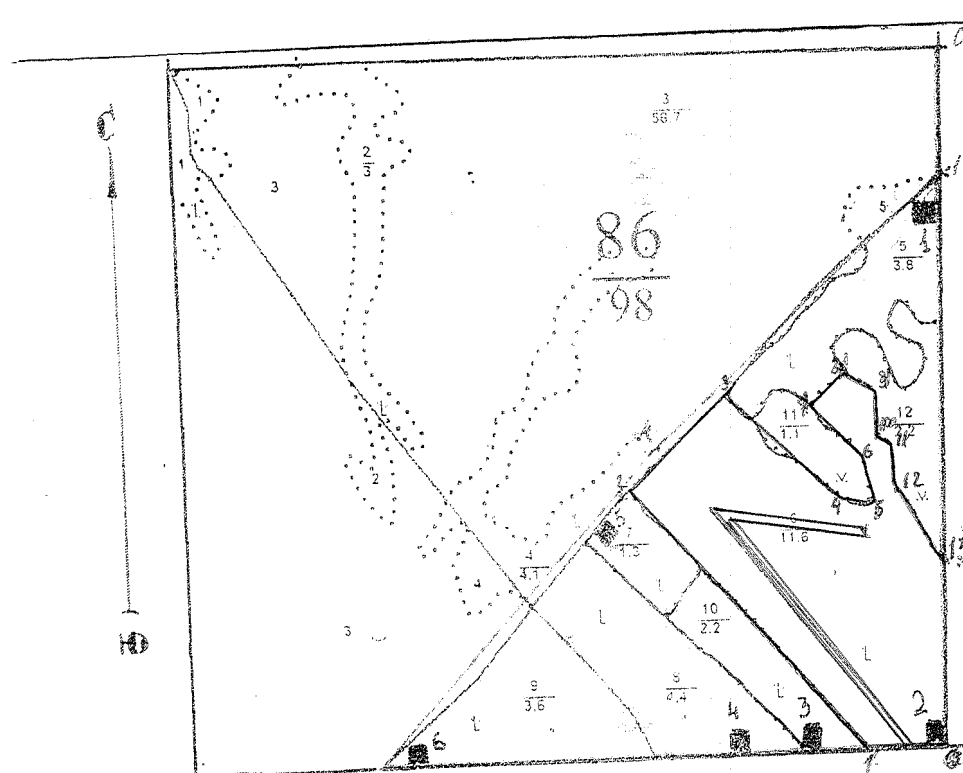
## СОСНА

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			2								51						53	15
16			1								149						150	44
20			5								91						96	27
24											41						41	12
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
Итого %:			2								98						100	98
ИТОГ ШТ																	340	
ИТГО ШТ																		

Абрис участка

М (1:10000)

Кв 86 выд 6-11.6кл.



Ленты \* корковой площадки подсчета

Ленты ( площадки)	длина м	ширина м	радиус м	площадь га
1	600	10		0,6

Номера точек	Координаты	Размеры линий	Длина м
0-1	N 50°26'20,5" E 115°04'36,8"	3-90	100
1-2	N 50°26'19,6" E 115°04'30,9"	СЗ-42	460
2-3	N 50°26'31,0" E 115°04'14,3,9"	СВ-47	170
3-4	N 50°26'35,0" E 115°04'20,8"	ЮВ-49	220
4-5	N 50°26'30,3" E 115°04'29,3"	ЮВ-85	30
5-6	N 50°26'32,5" E 115°04'30,5"	С-90	60
6-7	N 50°26'35,1" E 115°04'26,8"	СЗ-45	100
7-8	N 50°26'36,2" E 115°04'29,2"	СВ-50	60
8-9	N 50°26'35,0" E 115°04'31,5"	ЮВ-60	50
9-10	N 50°26'33,0" E 115°04'32,3"	Ю-90	60
10-11	N 50°26'31,2" E 115°04'32,7"	ЮВ-70	20
11-12	N 50°26'27,9" E 115°04'35,8"	Ю-90	50
12-1		ЮВ-34	130

Основные обозначения:

Площадь проведения ЛПО





☐ площадь ленточного перечета деревьев



Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Готов М.И.

Подпись 

Дата составления документа « 14 » 03 20 19 г.

Телефон 21-79-23

