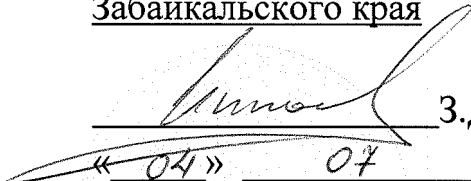


к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

И.о.министра природных ресурсов
Забайкальского края


3.Д.Аппоев
« 04 » 07 2019 г.

**Акт
лесопатологического обследования № 2019-18-30**

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		203	4	6,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 6,3 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 данном поврежде нием	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном поврежде нием	по окружности (1/4; 2/4;3/4;более 3/4)	процент деревьев с данном 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 -203 выдел -4

2.3. Выборке подлежит 97 % деревьев.

в том числе:

ослабленных % (причины назначения) _____

сильно ослабленных 3 % (причины назначения) _____

усыхающих % ожог корневой _____

свежего сухостоя %,
 в том числе: свежего ветровала - %
 свежего бурелома - %
 старого ветровала 97 %
 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	-	203	4	6,3	ССР	6,3	С	311	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 

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	Защитные	ООП	Т	1	3	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	6,3	ССР	97	857	100	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	Площадь, га	Назначение																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
203	4	6,3	Защитные	ООП	Т	1	3	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	6,3	ССР	97	857	100	Доля повреждённых деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия	Площадь, га	Назначение																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

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 Гастев А.Н. Подпись [подпись]

Дата составления документа « 28 » 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 203 Выдел 4
Площадь 6,3 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0,3 га
Таксационная характеристика:
Тип леса ЗЛРТ В2 Состав 10С Гарь Возраст 50 Бонитет 3
Полнота - Запас на га 51 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 97 %. Намечаемое мероприятие: Сплошная санитарная рубка с оставлением жизнеспособных деревьев.

Кс = 4,9
Кнас = 4,9

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО ГЛОГОВ А.Н.

Подпись 

Дата составления документа « 14 » 03 2019 г.

Телефон 21-79-23

лс 4

Ведомость перечега деревьев

сосна

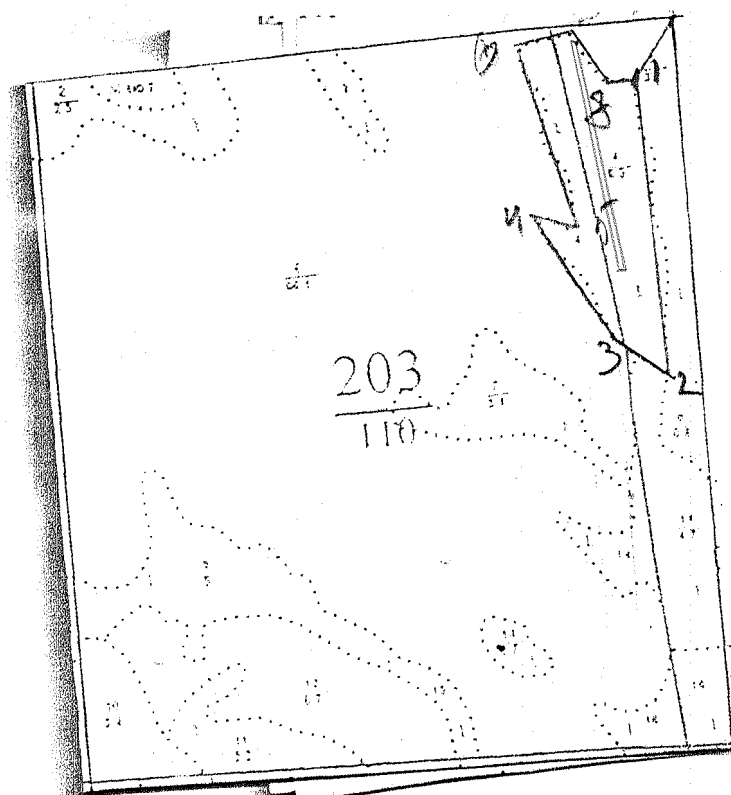
ступени толщин ы, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные			шт.	в том числе подлежат
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12																		
16			I								17						18	29
20			I								28						29	47
24											12						12	20
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
Итого %:			3								97						100	97

ИТОГ ШТ

59

Абрис участка

М (1:100000)





Ленты * круговой площадки) перечета

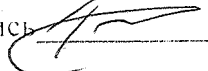
№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	300	10		0.3

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1 Привязка	N 50°24'39,7" E 115°05'29,1"	ЮЗ-35	100
1-2	N 50°24'36,2" E 115°05'25,7"	Ю-90	380
2-3	N 50°24'22,1" E 115°05'27,0"	СЗ-52	90
3-4	N 50°24'23,8" E 115°05'23,1"	СЗ-30	200
4-5	N 50°24'29,9" E 115°05'17,2"	ЮВ-70	60
5-6	N 50°24'29,4" E 115°05'20,4"	СЗ-18	250
6-7	N 50°24'38,4" E 115°05'17,1"	СВ-80	80
7-8	N 50°24'38,9" E 115°05'20,7"	ЮВ-32	60
8-1	N 50°24'36,7" E 115°05'23,0"	В-90	40

словные обозначения:

площадь проведения ЛПО площадь ленточного перечета деревьев 

исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ИО Григорьев А.Н.Подпись дата составления документа « 14 » 03 20 19 г.

Телефон 21-79-23