

Приложение 2
к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра

природных ресурсов

Забайкальского края

З.Д.Аппоев

Дата

18 сентября 2020 г.

Акт

лесопатологического обследования № 2020-7-441
лесных насаждений Верхне-Читинское лесничество
Забайкальский край

Способ лесопатологического обследования: Визуальное ☒
Инструментальное

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Бургенское	-	114	7	58

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 58 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Бургенское, участок: - Кв. 114 выд. 7.

Наземное ☒

Дистанционное

На площади 58 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 58 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бургенское	-	58	-	устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	58
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб. м	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,

На площади 58 га насаждение ослабленное. Не требуется проведение инструментального ЛПО.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

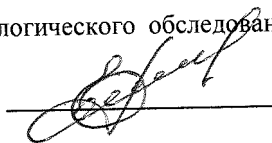
-

агитационные мероприятия:

развешивание аншлагов и плакатов

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



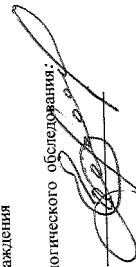
**Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Источники данных	Год проведения лесосурьковки	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	плотность	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га	
ТО	1994	114	7	58	Защитные	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	1	1	9ЛПС	Лиственница	105	19	26	РДД	В2	0,4	4	120			
Ф	2020	114	7	58	Защитные	Защитные	Запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов	58	58	9ЛПС	Лиственница	80	14	12	РДД	В2	0,4	4	70			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



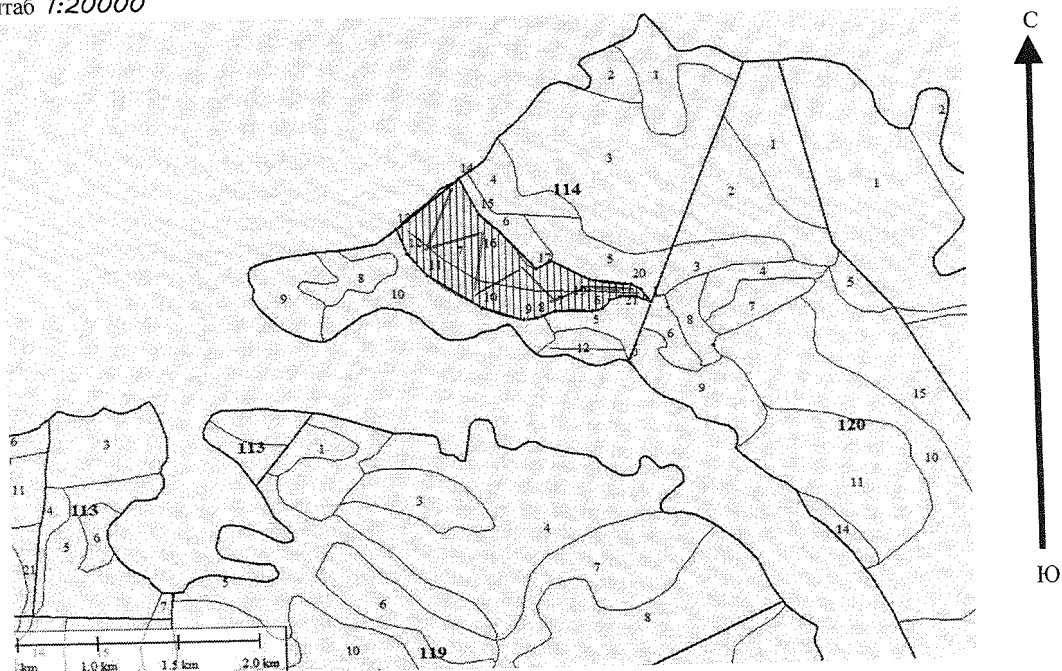
Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за 01.09.2020 года.
Субъект Российской Федерации: Забайкальский край. Лесничество (лесопарк): Верхне-Читинское.
Участковое лесничество: Буртеньское. Урочище (лесная дача): --.

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защитные полосы, расположенные вдоль выдела	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 поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные мероприятия			
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га		вид	площадь, га																
714	7	58	Защитные	0	58	91/С	8	Всего	80	74*	12*	РД	0,4	4	70*	-	59,0	19,7	21,9									акрушенность кроны, усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет	41,0	Устойчивый низовой пожар 4-10 летней давности средней интенсивности,...		агитационные	58	
								Л	80	74*	12*	РД	0,4	4	70*	-	64,0	14,0	22,0															

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "и.и.". Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Ковальчук Е.В. Дата составления документа: 11.09.2020 года. Тел: 8(3022)21-79-23

Абрис участка

Масштаб 1:20000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0-1	52° 28' 42.2625" N/114° 09' 59.7210" E	СВ 18°	432
1-2	52° 28' 55.5327" N/114° 10' 7.0086" E	СЗ 67°	100
2-3	52° 28' 56.8128" N/114° 10' 2.1178" E	ЮЗ 90°	98
3-4	52° 28' 56.7904" N/114° 09' 56.9212" E	ЮЗ 66°	71
4-5	52° 28' 55.8799" N/114° 09' 53.4632" E	ЮЗ 35°	74
5-6	52° 28' 53.9339" N/114° 09' 51.2029" E	ЮЗ 77°	64
6-7	52° 28' 53.4728" N/114° 09' 47.8833" E	ЮЗ 90°	230
7-8	52° 28' 53.4116" N/114° 09' 35.6869" E	ЮЗ 65°	124
8-9	52° 28' 51.7265" N/114° 09' 29.7351" E	ЮЗ 82°	88
9-10	52° 28' 51.3417" N/114° 09' 25.1416" E	СЗ 73°	274
10-11	52° 28' 53.8838" N/114° 09' 11.2356" E	СЗ 59°	393
11-12	52° 29' 0.4734" N/114° 08' 53.4419" E	СЗ 42°	193
12-13	52° 29' 5.0934" N/114° 08' 46.5873" E	СЗ 22°	175
13-14	52° 29' 10.3173" N/114° 08' 43.0375" E	СВ 48°	506
14-15	52° 29' 21.2726" N/114° 09' 2.9810" E	ЮВ 30°	270
15-16	52° 29' 13.6891" N/114° 09' 10.1190" E	ЮВ 49°	167
16-17	52° 29' 10.1637" N/114° 09' 16.8500" E	ЮВ 44°	335
17-18	52° 29' 2.3261" N/114° 09' 29.1172" E	СВ 56°	107
18-19	52° 29' 4.2875" N/114° 09' 33.8169" E	ЮВ 63°	274
19-20	52° 29' 0.3113" N/114° 09' 46.8124" E	ЮВ 84°	258
20-21	52° 28' 59.3996" N/114° 10' 0.3955" E	ЮВ 59°	74
21-1	52° 28' 58.1749" N/114° 10' 3.7620" E	ЮВ 37°	102

Условные обозначения: - ОБСЛЕДУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ, - МАРШРУТНЫЙ ХОД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.

Дата составления документа: 11.09.2020 года. Тел. 8(3022)21-79-23

Акт *НАТУРНОГО* *ОБСЛЕДОВАНИЯ*

Комиссия в составе:

Ковальчук Е.В. КГСАУ "Забайкаллесхоз"

лесник В-Читинского лесничества Перфильев АВ

Куркин АД

провела обследование участка, расположенного в

Субъект РФ: Забайкальский край, лесничество: Верхне-Читинское.

Уч. лес-во.: Бургенское · Квартал: 114 · Выдел: 7 · Площадь

выдела: 58 га.

Согласно материалам лесоустройства 1994 года

участок имеет следующие таксационные характеристики:

Состав: 9Л1С, Возраст: 105 лет, Ср. диаметр: 26 см., Высота: 19 м.

Тип леса: РДД. Полнота: 0,4. Бонитет: 4. Запас: 120 куб на га.

При проведении обследования выявлено, что

характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию.

Выявлены текущие показатели:

Состав: 9Л1С. Возраст: 80 лет. Ср. диаметр: 12 см. Высота:

14 м. Тип леса: РДД. Полнота: 0,4. Бонитет: 4. Запас: 70 куб

га.

Члены комиссии:

Ковальчук Е.В.

Куркин АД

Перфильев АВ