

к приказу Минприроды России
от 16.09.2016 № 480
Форма

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель
министра природных ресурсов
Забайкальского края

З.Д.Аппоев



2020 г.

Акт

лесопатологического обследования № 2020-8-439

лесных насаждений Верхне-Читинского 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
Бургенское		32	23	48,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 48,0 га.

7. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Бургенское, участок: - Кв. 32 вид. 23.

Наземное ☒

Дистанционное

На площади 48 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: давность лесоустройства 10 и более лет.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 7 к настоящему Акту.

7.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 48 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бургенское	-	48	-	

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 7.1 - 7.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

7.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	48
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	

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

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, На площади 48 га насаждение ослабленное. Не требуется проведение инструментального ЛПО.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

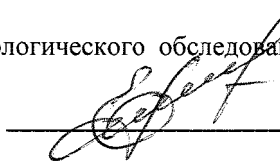
-

агитационные мероприятия:

развешивание аншлагов и плакатов;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



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

Источник данных	Год проведения лесосурейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Защитные водных объектов, расположенные вдоль водных объектов	Защитные водных объектов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										состав	попoдa	возрaст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	место	полнoтa	бoнитeт	зaпaс, куб. м/га	кoличecтвo, шт.
ТО	1994	32	23	48	Защитные	Защитные водные объекты, расположенные вдоль водных объектов	1	1	4130С2Б7С	Лиственница	40	9	12	РДД	В2	0,7	4	80			
Ф	2020	32	23	48	Защитные	Защитные водные объекты, расположенные вдоль водных объектов	0	48	5С2Б31Юс*	Сосна	55	14	14	РДД	В2	0,6	4	100			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



Субъект Российской Федерации: Забайкальский край· Лесничество (лесопарк): Верхне-Читинское·
Участковое лесничество: Бурганское· Урочище (лесная дача): --

[illegible]

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "**".

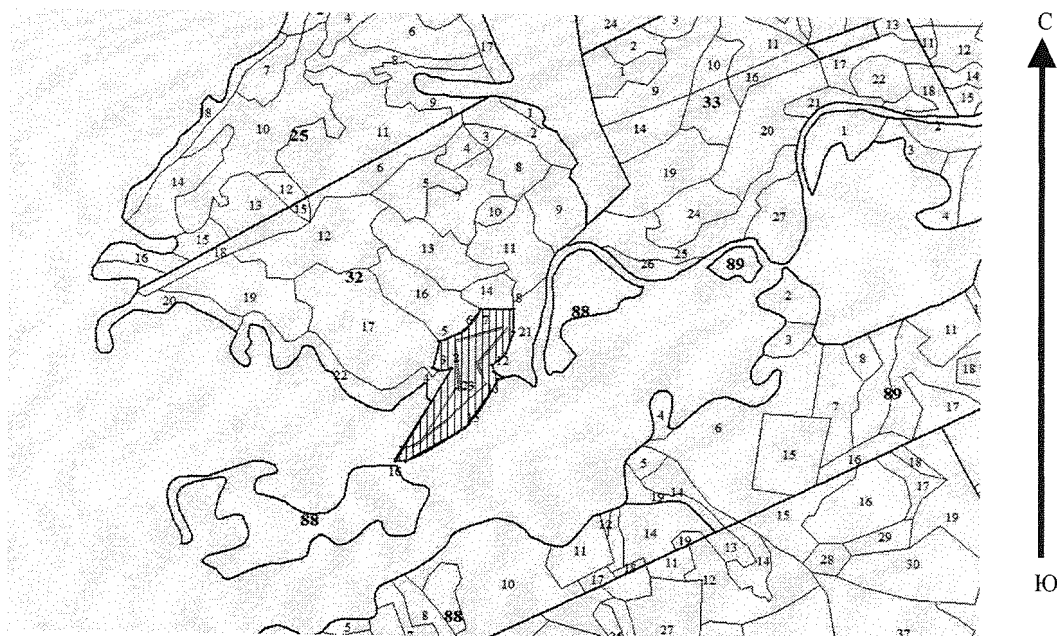
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



Дата составления документа: 27.08.2020 года Тел: 8(3022)21-79-23

Абрис участка

Масштаб 1:25000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	52° 27' 49.9574" N/113° 54' 39.9137" E	СВ 64°	436
2-3	52° 27' 56.1622" N/113° 55' 0.6706" E	ЮВ 72°	239
3-4	52° 27' 53.7468" N/113° 55' 12.6976" E	ЮВ 44°	39
4-5	52° 27' 52.8380" N/113° 55' 14.1210" E	ЮВ 14°	80
5-6	52° 27' 50.3097" N/113° 55' 15.1208" E	ЮВ 2°	407
6-7	52° 27' 37.1462" N/113° 55' 15.9424" E	ЮЗ 36°	181
7-8	52° 27' 32.4137" N/113° 55' 10.3312" E	ЮЗ 58°	39
8-9	52° 27' 31.7445" N/113° 55' 8.5916" E	ЮЗ 90°	34
9-10	52° 27' 31.7275" N/113° 55' 6.7727" E	СЗ 33°	41
10-11	52° 27' 32.8538" N/113° 55' 5.5921" E	СВ 7°	106
11-12	52° 27' 36.2451" N/113° 55' 6.2403" E	СЗ 43°	48
12-13	52° 27' 37.3625" N/113° 55' 4.5128" E	ЮЗ 39°	103
13-14	52° 27' 34.7844" N/113° 55' 1.0685" E	ЮЗ 75°	99
14-15	52° 27' 33.9628" N/113° 54' 56.0232" E	СЗ 73°	48
15-16	52° 27' 34.4104" N/113° 54' 53.6157" E	СЗ 17°	282
16-17	52° 27' 43.1270" N/113° 54' 49.2112" E	СЗ 46°	171
17-1	52° 27' 46.9444" N/113° 54' 42.6817" E	СЗ 29°	107

Условные обозначения:  - обследуемая площадь;  - маршрутный ход.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.

Дата составления документа: 27.08.2020 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: 32 · Выдел: 23 · Площадь
выдела: 48 га.

Согласно материалам лесоустройства 1994 года

участок имеет следующие таксационные характеристики:

Состав: 4ЛЗОС2Б7С, Возраст: 40 лет, Ср. диаметр: 12 см., Высота: 9

Тип леса: РДД. Полнота: 0,7. Бонитет: 4. Запас: 80 куб на га.

При проведении обследования выявлено, что

характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию.

Выявлены текущие показатели:

Состав: 5С2Б3ЛОс*. Возраст: 55 лет. Ср. диаметр: 14 см.

Высота: 14 м. Тип леса: РДД. Полнота: 0,6. Бонитет:

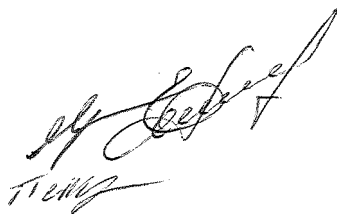
4. Запас: 100 куб га.

Члены комиссии:

Ковальчук Е.В.

Куркин АД

Перфильев АВ



Two handwritten signatures are present. The first signature is large and stylized, likely belonging to E.V. Kovalchuk. The second signature is smaller and more cursive, likely belonging to A.V. Perfilov.

