

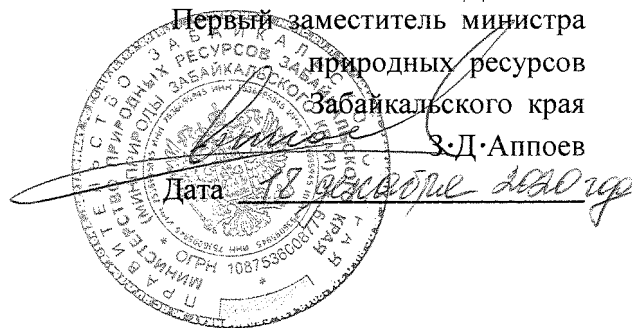
Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра  
природных ресурсов  
Забайкальского края  
З.Д.Аппоев

Дата

18 сентября 2019



Акт

лесопатологического обследования № 2020-8-435  
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	-	14	11	23

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 23 га.

7. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Бургенское, участок: - Кв. 14 выд. 11.

Наземное ✓

Дистанционное

На площади 23 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.

7.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 23 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бургенское	-	23	-	

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

7.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	23
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 23 га насаждение ослабленное. Не требуется проведение инструментального ЛПО.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

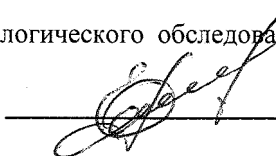
-

агитационные мероприятия:

развешивание аншлагов и плакатов;

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



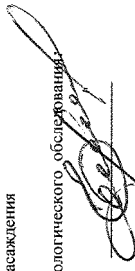
Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесовое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий	плоднота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	14	11	23	Эксплуатационные	.			ТОС	Сосна	50	14	16	РДЦ	В2	0,6	3	120		
Ф	2020	14	11	23	Эксплуатационные	.		23	ЭСЗБ4П*	Сосна	50	12	14	РДЦ	В2	0,3	3	40		

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 07-09-2020 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	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 поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полесжит рубке, %	Назначенные мероприятия		23								
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет		запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.													Вид			площадь, га							
14	11	23	Эксплуатационные	I	0	23	3СЗБ4Л*	Всего	50	12	14	РДЦ	0,3*	3	40*	-	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	аварийные деревья	29	30	37	32	33	34	Устойчивый нижний пожар текущего года средней интенсивности	65,8	89,0	Условная инвентаризация	Мероприятия
									Л	50	12	14	РДЦ	0,3*	3	40*	-	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27												

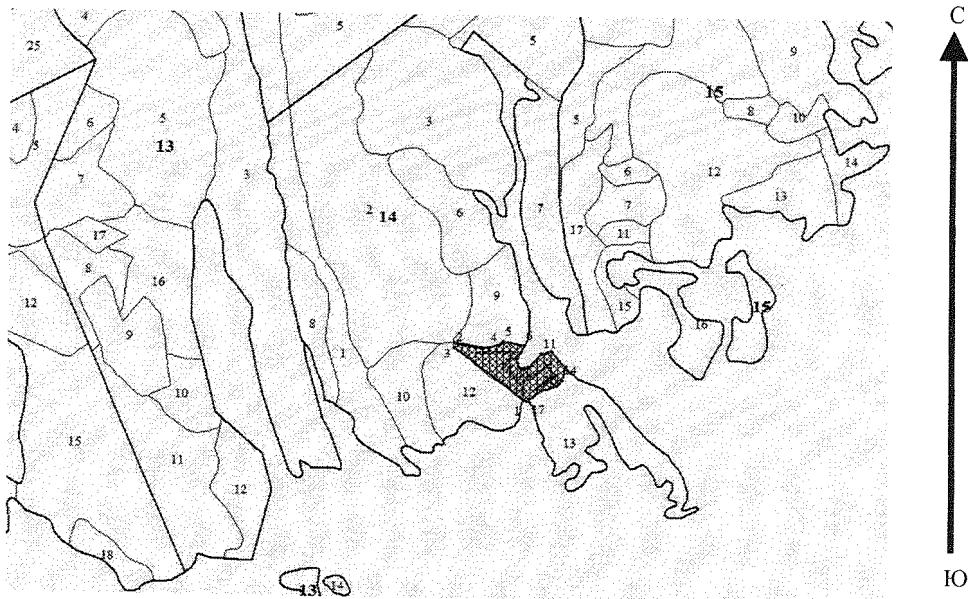
Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются ии.  
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



Дата составления документа: 17-09-2020 года. Лист: 8(3022)21-79-23

## Абрис участка

Масштаб 1:25000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	52° 28' 8.9055" N/113° 45' 29.8221" E	СЗ 49°	698
2-3	52° 28' 23.6554" N/113° 45' 1.8468" E	СЗ 1°	41
3-4	52° 28' 24.9665" N/113° 45' 1.8226" E	ЮВ 78°	264
4-5	52° 28' 23.1981" N/113° 45' 15.4785" E	СВ 73°	164
5-6	52° 28' 24.7328" N/113° 45' 23.7817" E	ЮВ 75°	139
6-7	52° 28' 23.5642" N/113° 45' 30.8820" E	ЮЗ 29°	131
7-8	52° 28' 19.8735" N/113° 45' 27.4714" E	ЮВ 13°	68
8-9	52° 28' 17.7348" N/113° 45' 28.2914" E	ЮВ 78°	46
9-10	52° 28' 17.4242" N/113° 45' 30.6743" E	СВ 77°	30
10-11	52° 28' 17.6434" N/113° 45' 32.2071" E	СВ 44°	152
11-12	52° 28' 21.1435" N/113° 45' 37.8389" E	СВ 78°	78
12-13	52° 28' 21.6554" N/113° 45' 41.8910" E	ЮВ 38°	167
13-14	52° 28' 17.4174" N/113° 45' 47.3485" E	ЮЗ 15°	111
14-15	52° 28' 13.9455" N/113° 45' 45.7958" E	ЮЗ 44°	66
15-16	52° 28' 12.4142" N/113° 45' 43.3804" E	ЮЗ 73°	122
16-17	52° 28' 11.2737" N/113° 45' 37.1999" E	ЮЗ 57°	108
17-18	52° 28' 9.3698" N/113° 45' 32.4310" E	ЮВ 1°	32
18-1	52° 28' 8.3333" N/113° 45' 32.4721" E	СЗ 71°	53

Условные обозначения:  - обследуемая площадь;  - маршрутный ход.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.

Дата составления документа: 17.09.2020 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: 14 · Выдел: 11 · Площадь  
выдела: 23 га.

Согласно материалам лесоустройства 1994 года

участок имеет следующие таксационные характеристики:

Состав: 10С, Возраст: 50 лет, Ср. диаметр: 16 см., Высота: 14 м.

Тип леса: РДД. Полнота: 0,6. Бонитет: 3. Запас: 120 куб на га.

При проведении обследования выявлено, что

характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию.

Выявлены текущие показатели:

Состав: 3С3Б4Л\*. Возраст: 50 лет. Ср. диаметр: 14 см.

Высота: 12 м. Тип леса: РДД. Полнота: 0,3. Бонитет:

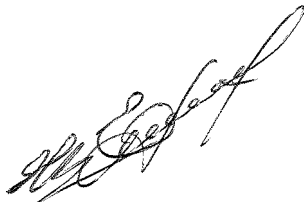
3. Запас: 40 куб га.

Члены комиссии:

Ковальчук Е.В.

Куркин АД

Перфильев АВ



15.04.2015

---

---

---

---

---

---