

Приложение 2  
к приказу Минприроды России  
от 16.09.2016 N 480

УТВЕРЖДАЮ:

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



Акт

лесопатологического обследования № 2020-8-434  
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	12	40

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 40 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Бургенское, участок: - Кв. 14 вид. 12.

Наземное V

Дистанционное

На площади 40 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 40 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Бургенское	-	40	-	

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	40
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, кубм	Площадь загрязнения, га
	ширина, м	длина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений,  
На площади 40 га насаждение ослабленное. Не требуется проведение инструментального ЛПО.

Назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

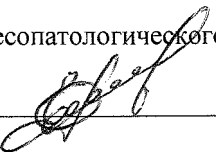
-

агитационные мероприятия:

развешивание аншлагов и плакатов;

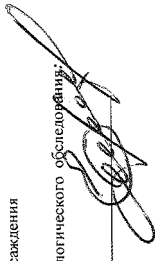
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Ковальчук Е.В.



Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Лесопатологическое выделение	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1994	14	12	40	Эксплуатационные	.	.	.	.	ТОС(неисомкн.ЛК)	Сосна	10	1	0	ЗЛРГ		0	4	0		
Ф	2020	14	12	40	Эксплуатационные	.	0	40	.	5Л5Б	Лиственница	40	12	16	ЗЛРГ		0,5	4	50		

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: Буренское. Урочище (лесная дача): --.

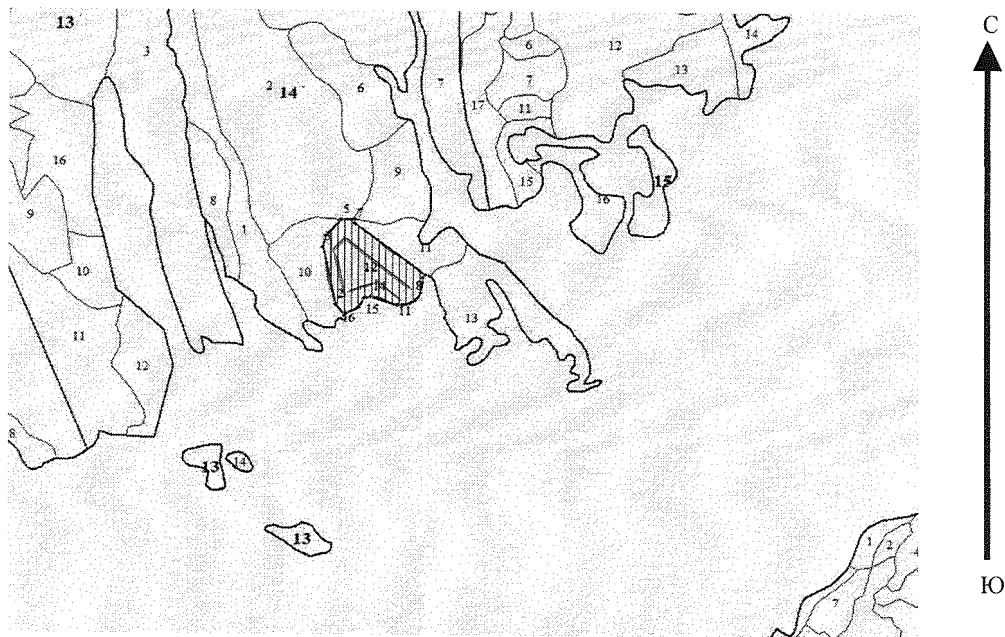
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения								Число деревьев на проб. штр.	Распределение деревьев по категориям состояния, % 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	плотность	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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
14	12	40	Эксплуатационные	.	0	40	51,56	Всего	40	12*	10	ЗПРТ	0,5	4	50	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							

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


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

## Абрис участка

Масштаб 1:25000



Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	52° 27' 58.7028" N / 113° 44' 56.3685" E	СЗ 35°	117
2-3	52° 28' 1.8101" N / 113° 44' 52.8532" E	СЗ 10°	496
3-4	52° 28' 17.6262" N / 113° 44' 48.3284" E	СВ 17°	89
4-5	52° 28' 20.3782" N / 113° 44' 49.6658" E	СВ 43°	183
5-6	52° 28' 24.7064" N / 113° 44' 56.2949" E	СВ 86°	105
6-7	52° 28' 24.9665" N / 113° 45' 1.8226" E	ЮВ 1°	41
7-8	52° 28' 23.6554" N / 113° 45' 1.8468" E	ЮВ 49°	698
8-9	52° 28' 8.9286" N / 113° 45' 29.8599" E	ЮЗ 45°	29
9-10	52° 28' 8.2585" N / 113° 45' 28.7582" E	ЮЗ 10°	130
10-11	52° 28' 4.1121" N / 113° 45' 27.5449" E	ЮЗ 35°	73
11-12	52° 28' 2.1901" N / 113° 45' 25.3051" E	ЮЗ 70°	97
12-13	52° 28' 1.1211" N / 113° 45' 20.4694" E	СЗ 87°	54
13-14	52° 28' 1.2202" N / 113° 45' 17.6053" E	СЗ 69°	209
14-15	52° 28' 3.6280" N / 113° 45' 7.2589" E	ЮЗ 73°	57
15-16	52° 28' 3.0782" N / 113° 45' 4.3756" E	ЮЗ 33°	81
16-17	52° 28' 0.8856" N / 113° 45' 2.0153" E	ЮЗ 65°	102
17-1	52° 27' 59.4899" N / 113° 44' 57.1510" E	ЮЗ 31°	29

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: 12 · Площадь

выдела: 40 га.

Согласно материалам лесоустройства 1994 года

участок имеет следующие таксационные характеристики:

Состав: 10С, Возраст: 10 лет, Ср. диаметр: см., Высота: 1 м.

Тип леса: ЗЛРТ · Полнота: · Бонитет: 4 · Запас: куб на га.

При проведении обследования выявлено, что

характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию.

Выявлены текущие показатели:

Состав: 5Л5Б · Возраст: 40 лет · Ср. диаметр: 16 см · Высота:

12 м · Тип леса: ЗЛРТ · Полнота: 0,5 · Бонитет: 4 · Запас: 50 куб

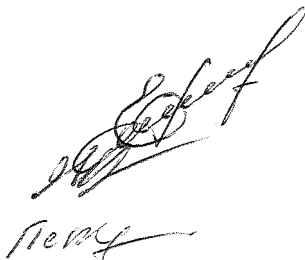
га.

Члены комиссии:

Ковальчук Е.В.

Куркин АД

Перфильев АВ



---

---

---

---

---

---