

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра
природных ресурсов
Забайкальского края


З.Д.Аппоев
« 04 » _____ 2020 г.

Акт
лесопатологического обследования № 2020-4-324

лесных насаждений Аргунского 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
Нерчинско-Заводское		229	16	24
Нерчинско-Заводское		229	17	25
Нерчинско-Заводское		229	18	10
Нерчинско-Заводское		229	20	33

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 92 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.

Наземное ☒ Дистанционное ☐

1.1. На площади 92 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: *давность исследования*

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на

Площади га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га	
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью
Нерчинско заводское			
Итого:			

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	-
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
	длина, м	ширина, м	высота, м		
Нет					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов агитационные мероприятия : без назначение *СМ. СКС=1, развешивание анималов.*

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследования
Высоцкая Л.С. Подпись *Высоцкая* дата *10.06.2020г.*

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосуровейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	Тип леса	ТУМ	плотота	бонитет	запас, км/га	количество, шт.	общая площадь, га
Зеленая зона	ЗАЩИТНЫЕ						1	24	7БЗОС	Б	30	11	8	ЗЛРД		1,0	3	100	-	-
							1	24	7БЗОС	Б	35	12	9	ЗЛРД		1,0	3	100	-	-
							1	25	10Б+ОС+ИВД	Б	35	12	10	ЗЛРД		1,0	3	110	-	-
							1	25	10Б+ОС+ИВД	Б	40	14	12	ЗЛРД		1,0	3	110	-	-
							1	10	10ОС+Б+БД	ОС	25	9	8	ЗЛРД		0,9	3	70	-	-
							1	10	10ОС+Б+БД	ОС	30	10	9	ЗЛРД		0,9	3	70	-	-

ТО	1989	229	20	33	Зеленая зона	1	33	6Б2БД2ОС	Б	35	12	10	ЗЛР7		1,0	3	110	-	-
Ф	2020	229	20	33		1	33	6Б2БД2ОС	Б	40	14	12	ЗЛР7		1,0	3	110	-	-

ТО – таксационные описания
 Ф- фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О. Высоцкая Л.С. Подпись / В.С. /

(месяц год)

(есопарк)

Субъект Российской Федерации Забайкальский край
Участковое лесничество Нерчинско-Заводское (лесная дача)

[illegible]

Примечание – Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Ф.И.О Высоцкая Л.С Подпись Л.С. Высоцкая /

Дата составления документа 10.06.2020 г Телефон 83024841348

выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	N ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
16					-
17					-
18					-
20					-

Номер точек	Координаты	Румб линий	Длина, м
1	N 51°14.408 E 119°35.143		
2	N 51°14.400 E 119°35.273		
3	N 51°14.368 E 119°35.270		
1	N 51°14.369 E 119°35.322		
2	N 51°14.359 E 119°35.559		
3	N 51°14.257 E 119°35.681		
1	N 51°14.375 E 119°35.150		
2	N 51°14.368 E 119°35.285		
3	N 51°14.258 E 119°35.273		
1	N 51°13.478 E 119°35.562		
2	N 51°13.459 E 119°35.760		
3	N 51°13.580 E 119°35.686		

Условные обозначения: лесопатологическое обследование

Пробная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследования :

ФИО Высоцкая Л.С Подпись 

Дата составления документа 10.06.2020г Телефон 83024841348

кв 229

Д-ВО: НЕРЧИНСКО-ЗАВОДСКОЕ

КАТЕГОРИЯ ЛЕСОВ: ЛЕСОХОЗ. ЧАСТЬ ЗЕЛ ЗОНЫ

ИНВ: ПЛО	СОСТАВ	ИНВ: ЭЛ	В	В	Д	К	Г	В	ТИП	Т	П	ЗАП	СЫРОРАСТ	К	ЗАПАС	НА	ВМ		
ЮБ: ШАДЬ	ПОДРОСТ	Р: ЫР	Л	Е	О	Ы	И	Л	Р: О	У	О	ЛЕСА	ДЕС	КБМ	Л	В	ДЕС	КБМ	
МЛ:	ПОДЛЕСОК	У: СУ	Е	С	З	О	А	И	Н	ЛЕСА	Н	НА	ОБЩ	В	Т	Т	СУ	РЕ	ЕД
БЕ: В	ПОКРОВ	О: ОС	М	А	Р	О	М	В	В: И	М	О	НА	Ч	ПО	О	ХО	ДИН		
РЛ:	РЕЛЬЕФ	ТА: Е	А	Т	Е	О	О	Т	Т	М	Т	ГА	ВЫ	СОСТ	В	СТО	ДЕР		
А:	ОСОБЕННОСТИ	А: Н	С	А	Т	З	З	Е	Т	А	А	ДЕЛ	ПОР	Я	Т				
	ВЫДЕЛА	Т	Т	Р	Р	Т													

11	12.0																		
12	4.0	10БД	СКЛОН: ЮЖНЫЙ	1	3	БД	10	3	2	1	1	4	ЗЛРТ	7	1	4			
13	6.1	9БД1Б	СКЛОН: ЮЖНЫЙ	1	8	БД	25	8	8	3	2	4	ЗЛРТ	5	3	18			
14	5.0	СЕНЧОКОС																	
		ЗАЛИВНОЙ																	
15	31.0	6ЕРН4ИВК																	
		ХОЗЯЙСТВЕННАЯ																	
		КАТЕГОРИЯ: ЕРНИК, ИВА																	
		КУСТАРНИКОВАЯ																	
16	24.0	7БЗ0С	СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ	1	5	ЕРН	25	5	4	5	3	5	СФ	10	3	93	56	3	
17	25.0	10Б+ОС+ИВД	СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ	1	11	Б	30	11	8	3	2	3	ЗЛРТ	10	10	240			
18	10.0	10ОС+Б+БД	СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ	1	12	Б	35	12	10	4	2	3	ЗЛРТ	10	11	275			
19	5.8	60С4Б	СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ	1	9	ОС	25	9	8	3	2	3	ЗЛРТ	9	7	70			
		СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ																	
20	33.0	6Б2БД20С	СКЛОН: СЕВЕРНЫЙ	1	12	Б	35	12	10	4	2	3	ЗЛРТ	10	11	363			
		СОСТАВ НЕРАВНОМЕРНЫЙ																	

ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ

