

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 26 » октября 2022 года

Акт
лесопатологического обследования № 2022-13-744
лесных насаждений Кизнерского лесничества
Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Южное		12	17	30,1	1	30

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

30

Кадастровый номер участка: 18:13:000000:491/28/номер учетной записи в ГЛР 1458-2020-05
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

ООО "Интера". Договор аренды лесного участка для заготовки древесины № 01/2-15/1283 от 25.08.2020 г.

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования
 визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 30 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины повреждения, ослабления
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
Южное		12	17			
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 насаждений прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
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		
1	2	3	4	5	6

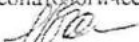
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

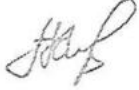
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО:

СКС насаждения 1.37. Насаждение здоровое. Для поддержания устойчивости древостоя и предотвращения неблагоприятных воздействий окружающей среды рекомендуется проведение биотехнических мероприятий, а именно : Устройство, уход за ремизным участком - 1шт/24,0га; Охрана муравейников- 12шт/3,0га; Устройство и установка искусственных гнездовий 12шт/3,0га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южное		12	17	30,1	1	30	Устройство, уход за ремизным участком - 1шт/24,0га ; Охрана муравейников- 12шт/3,0га; Устройство и установка искусственных гнездовий 12шт/3,0га.	2023-2024г.

Дата проведения обследования 17.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Инженер д/п ООО "Интера"  Лебедев И.М.

СОГЛАСОВАНО:
Руководитель ГКУ УР "Кизнерское лесничество" 

Просвирнин С.А.

Дата заполнения документа: 17.10.2022

телефон: 8(34154)3-52-18

