

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 4 » октября 2023 года

Акт
лесопатологического обследования № 2023-1-473
лесных насаждений Алнашское 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
без деления		118	26	0,6		
					1	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,6

Кадастровый номер участка: 94:202:01:0268

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

ООО "Подсобное хозяйство "Арбайка"

договор аренды лесного участка 01/2-15/234 от 17.06.2009, осуществление видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства

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

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование Аренда
 ООО "Подсобное хозяйство "Арбайка"
 (раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования
 визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,6 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	Урочи ще (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины поврежде ния, ослаблен ия
				с нарушен ной устойчив остью	с утраченн ой устойчив остью	
1	2	3	4	5	6	7
без деления		118	26			
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 насаждениях 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, кбм.м	Площадь загрязнен ия, 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, При проведении лесопатологического обследования установлено, что лесной участок квартал 118 выдел 26 прогалина площадью 0,6 га создана ремиза в 2021 году. Очагов вредных организмов не обнаружено. Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. Рекомендуется проведение профилактических биотехнических мероприятий по защите лесов уход за ремизами 1/25 шт/га в 2024 году

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
без деления		118	26	0,6	1	0,6		

Дата проведения обследования

04.09.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ООО "Подсобное хозяйство "Арбайка" *Гокарев Е.С.*
Егерь ООО "Подсобное хозяйство "Арбайка" *Гокарев В.С.*



Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Можгинское лесничество" *Иванцов С.А.*
Заместитель руководителя ГКУ УР "Можгинское лесничество" на территории Алнашского лесничества *Дружинин И.А.*

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Можгинское лесничество" на территории Алнашского лесничества *Константинов В.А.*

Дата *ССС-СС ДСС-ТА: 27.09.2023*

