

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-13-57
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
Казанское		104	1	34,7	1	34,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

34,7

Кадастровый номер участка: 18:13:000000:491
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка от 02.07.2018г. № 01/2-15/1070.заготовка древесины

(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 34,7 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 0 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
Казанское		104	1	0	0	
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, куб.м	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

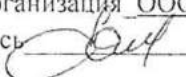
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

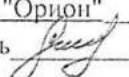
При проведении визуального лесопатологического обследования установлено, что лесной участок в квартале 104 выделе 1 Казанского участкового лесничества биологически устойчив. Санитарное и лесопатологическое состояние насаждений удовлетворительное. Очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,44. Для поддержания устойчивости лесов и предотвращения неблагоприятных воздействий рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно: уход за ремизным участком на период с 2023-2026 гг. в кол-ве 1 шт./25,0 га, установка искусственных гнездовий на период с 2023-2026 гг. в кол-ве 4 шт./1,0 га и охрана муравейников на период с 2023-2026 гг. в кол-ве 4 шт./1,0 га.

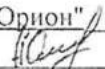
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Казанское		104	1	34,7	1	34,7	биотехнические мероприятия	2023-2026

Дата проведения обследования 19.05.2022г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Корешков А.А. _____ Организация ООО "Орион"
Должность Инженер л/х Подпись  Телефон 83413066285

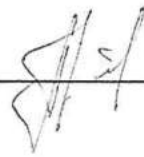
Сундуков А.М. _____ Организация ООО "Орион"
Должность Мастер, занятый на лесосеке Подпись  Телефон 83413066285

Оконников А.И. _____ Организация ООО "Орион"
Должность Мастер, занятый на лесосеке Подпись  Телефон 83413066285

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Кизнерское лесничество"

Дата заполнения документа 06.06.2022г.



Просвирнин С.А.

