

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-24-69
лесных насаждений Якшур-Бодьинского 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
Сельчинское		61	33	40,8	1	25,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 25,0

Кадастровый номер участка: 18:24:000000:2764
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:
договор аренды лесного участка от 16.11.2021 № 01/2-15/1407, 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 25,0 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
Сельчинское		61	33			
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: на площади 25,0 га насаждение биологически устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,09. Для поддержания устойчивости лесов и в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно установка и содержание ремизного участка 1 шт/25,0 га на 2022-2024 гг

Координаты: Д53,185228 Ш57,145739

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
Сельчинское	-	61	33	40,8	1	25,0	биотехнические мероприятия	2022-2024

Дата проведения обследования 10.06.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Лазарев Николай Владимирович Организация ООО "Продпромснаб"

Должность начальник л/о Подпись [Подпись] Телефон 89048318386

Согласовано: руководитель ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество" [Подпись] Первозчиков В.И.

Дата заполнения документа 14.06.2022

