

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 1 » сентября 2021 года

Акт
лесопатологического обследования № 1021-24-277
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
Мукшинское		21	19	33,0	1	32,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

32,8

Кадастровый номер участка: _____

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

Документ о праве пользования: _____

(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 32,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: устаревшие данные материалов лесоустройства и изменившегося санитарного состояния насаждения.

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
Мукшинское		21	19			
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.

Состояния насаждения ослабленное, СКС - 1,56

Насаждение не требует проведения СОМ.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Мукшинское		21	19	33		32,8		

Дата заполнения документа 25.08.2021г

И.о. руководителя ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"

Лесничий Мукшинского участкового лесничества

ГКУ УР "Якшур-Бодьинское лесничество"

Дата проведения обследования : 16.08.2021


Вахрушев А.Д.

Аитова Е.М.

Рудин В.С.

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, ком. м/га	количество, шт.	площадь, га
ТО	1999	21	19	33	эксплуатационные	0	0	1	32,8	БЕЭПВ+ОС	Е	55	20	24	КС	0,6	1	240	20	21
Ф	2021	21	19	33	эксплуатационные	0	0	1	32,8	БЕЭПВ+ЛП	Е	75	25	26	КС	0,6	1	310	2	2

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.о. руководителя ГКУ УР "Якушур-Бодыньское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якушур-Бодыньское лесничество"

Лесничий Мукушинского участкового лесничества
ГКУ УР "Якушур-Бодыньское лесничество"

Дата составления документа 25.08.2021г

Вахрушев А.Д.

Антова Е.М.

Рудин В.С.

8 (3412) 22-16-64

Телефон

