

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 26 » ноября 2024 года

Акт
лесопатологического обследования № 2024-7-1035
лесных насаждений Дебесского 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 образования		178	24	10,4	1	10,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

10,4

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 10,4 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 не выявлены:

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
без образования		178	24	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	1
Ослабление лесных насаждений	0
Усыхание лесных насаждений различной степени	0
Развитие очагов вредных организмов	0

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

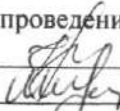
Визуальное лесопатологическое обследование проведено для оценки текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначение профилактических мероприятий по защите лесов, заключения о необходимости проведения инструментального ЛПО на площади 10,4 га. Лесное насаждение без признаков ослабления, СКС - 1,17 Проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не планируется.

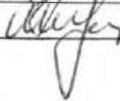
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления	-	178	24	10	1	10,4	виз	2024

Дата проведения обследования

30.10.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам руководителя  Иванова Н.Е.

Мастер леса  Широбоков Э.Ю..

Дата заполнения документа

15.11.

2024

Приложение 1
к Акту лесопользовательского обследования
утвержденного Приказом
Министерства России
от 09.11.2020 № 910

Ведомость участка леса с выявленными несоответствиями таксономическим описаниям

Субъект Российской Федерации: Ульяновская Республика
Участковое хозяйство: Без образования

Лесничество: Дебёзовское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 Таксономическая характеристика							13	14	15		
											16	17	18	19	20	21	22				23	24
Источники данных	Год проведения обследования	Площадь участка, га	Площадь выдела, га	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Помор	Помор выдела	Помор выдела, га	Остатки	Порода	Высота, метр	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	Запас, куб. метра	Количество, шт.	Объем, га	
ТО	2020				защитные лесов	защитные лесов	0	1	10,4	421,261 м	Е	85	25	28	Ем	0,7	1	320	1		0,5	
Ф	2024	178	24	10,4	защитные						72m10+ap											

Условные обозначения:
ТО - таксономическое описание
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работы по проведению лесопользовательского обследования:
Зам. руководителя
Мастер леса

Шурбанова Э.Ю.
15.11.2024

Дата составления документа: 15.11.2024

