

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-8-318
лесных насаждений Завьяловского 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
Люкшудьинское		177	19	4,9	1	4,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

4,9

Кадастровый номер участка: 18:08:000000:5006/135

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

Документ о праве пользования:

договор аренды лесного участка от 09.10.2019 г. № 01/2-15/1181/2, 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 4,9 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
Люкшудьинское		177	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

Для поддержания лесного биоценоза рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно улучшение условий обитания и размещения насекомоядных птиц и других насекомоядных животных в количестве 1 шт на 25 га на 2023-2025 год.

Координаты: Д52,954577 Ш56,933388

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
Люкшудьинское	-	177	19	4,9	1	4,9	биотехнические мероприятия	2023-2025

Дата проведения обследования 22.08.2022

Исполнитель работ про проведению лесопатологического обследования:

Лазарев Николай Владимирович Организация ООО "Продпромснаб"

Должность начальник отдела лесозаготовки Подпись  Телефон 89048318386

Согласовано: руководитель ГКУ УР "Завьяловское лесничество" 

Красноперов С.В.

Дата заполнения документа 24.08.2022

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях, поврежденных вредителями леса (заболев-листогрызливый) за август 2022г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Завьяловское
 Участковое лесничество Дюкундское

Приложение 1.1
 к акту лесопатологического обследования
 поврежденного участка
 Минприроды России
 от 09.11.2020 № 910

1	Номер квартала	
2	Номер выдела	
3	Площадь выдела, га	
4	Целевое назначение лесов	эксплуатационные
5	Категория защитных лесов	
6	ОЗУ	
7	Номер лесопатологического выдела	
8	Площадь лесопатологического выдела, га	
9	состав	сенокос
10	порода	
11	возраст	
12	средняя высота, м	
13	средний диаметр, м	
14	тип леса	
15	полнота	
16	бонитет	
17	запас, куб. м/га	
18	Число деревьев на временной пробной площади, шт	
19	без признаков ослабления	
20	ослабленные	
21	сильно ослабленные	
22	усыхающие	
23	свежий сухой	
24	свежий ветровал	
25	свежий бурелом	
26	старый сухой	
27	старый ветровал	
28	старый бурелом	
29	Причина ослабления, повреждения	
30	Подлежит рубке, % от запаса	
31	вид	
32	площадь, га	4,9

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования
 Начальник отдела лесопатологии ООО "Продолговская" Лазарев Николай Владимирович
 Дата составления документа 18.08.2022

