

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-25-166
лесных насаждений Ярского 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 деления		3	9	6,4		
					1	6,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

6,4

Кадастровый номер участка: 18:25:000000:245

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

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка от 28.10.2013г № 01/2-15/787, 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 6,4 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 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
без деления		3	9			
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 насаждений 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-1.49.

При проведении визуального лесопатологического обследования установлено, что лесной уч. участок в квартале 3 выделе 9 Ярского лесничества биологически устойчив.

Санитарное лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. Отлов вредных болезней и организмов не обнаружено. Для поддержания устойчивости лесов и предотвращения неблагоприятных воздействий рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно: охрана и расселение муравейников - на 2023 год в количестве 4шт на 1га; на 2024 год - в количестве 4шт на 1га.

Участковое лесничество	Уровнище (дата)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	лесопатологический	площадь лесопатол	вид мероприятия	рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ярское		3	9	6,4	1	6,4	облов и муравейн	расселение 2023-2024

Дата проведения обследования 11.07.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Директор ООО "Гринвуд"

Курбатов В.В.

Директор ООО "УдмуртЛесПром"

Шумайлов А.В.

Мастер ООО "УдмуртЛесПром"

Ушаков А.В.

Согласовано: Начальник ГКУ УР "Гарское лесничество"

Никитин А.И.

Телефон 89097185558

Дата заполнения документа

18.07.2022г.

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесах насаждениях,
 подверженных вредителям леса (хвое-лиственничные) за май 2022г.

Объект: Российский Федерация Удмуртская Республика Лесничество Яроское
 Угледобывающее хозяйство без названия

1	Номер квартала	
2	Номер выдела	
3	Площадь выдела, га	
4	Целевое назначение лесов	
5	Категория защитных лесов	
6	ОЗУ	
7	Номер лесопатологического выдела	
8	Площадь лесопатологического выдела, га	
9	состав	ЗБЛн2Ос1Е1П
10	порода	Е
11	возраст	70
12	средняя высота, м	23
13	средний диаметр, м	24
14	тип леса	ЕЛП
15	полнота	0,6
16	бонитет	2
17	запас, куб м/га	120
18	Число деревьев на временной пробной площади, шт	121
19	без признаков ослабления	60,1%
20	ослабленные	0,0%
21	сильно ослабленные	0,0%
22	усыхающие	0,0%
23	свежий сухостой	0,0%
24	свежий ветровал	0,0%
25	свежий бурелом	0,0%
26	старый сухостой	0,0%
27	старый ветровал	0,0%
28	старый бурелом	0,0%
29	Причина ослабления, повреждения	
30	Подлежит рубке, % от запаса	0,0%
31	вид	Скрана и расселение муравейников
32	площадь, га	6,4

Условиям обследования № 1 - деревья не подлежат рубке, 7 - деревья подлежат рубке
 Мушкетерский рубит по назначению лесопатологического обследования
 Директор ООО "Яроское" Курбанов В.В.
 Директор ООО "Угледобывающее Производство" Шурманов А.В.
 Мастер ООО "Угледобывающее Производство" Ушакин А.В.
 Дата составления документа 18.07.2022г.