

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

Акт
лесопатологического обследования № 2021-0-495
лесных насаждений Граховского 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		154	20	2,5		
					1	2,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

2,5

Кадастровый номер участка: 18:13:0000000:392
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

ООО "Лака-Лес"

Договор аренды лесного участка от 11.10.2010г. №01/2-15/385. 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 2,5 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 2,5 га:

Участковое лесничество	Урочи ще (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины поврежден ия, ослабления
				с нарушенн ой устойчив остью	с утраченн ой устойчив остью	
1	2	3	4	5	6	7
без деления		154	20	2,5		300,821
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	2,5
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, кбм.м	Площадь загрязнени
	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.

на площади 2,5 га лесное насаждение биологически устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет -1,36. Для поддержания устойчивости лесов в целях предупреждения распространения вредных организмов рекомендуется провести профилактические биотехнические мероприятия, а именно: Уход за ремизным участком 1 шт /25 га Координаты N56.116417 E 51.908250

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
без деления		154	20	2,5	1	2,5	профилактические биотехнические мероприятия	2022-2023

Дата проведения обследования 30.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность Мастер леса Подпись  Организация ООО "Лака-Лес"

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Тарасов С.В.

Согласовано: Руководитель ГКУ УР "Кизнерское лесничество"

 Просвирнин С.А.

Дата заполнения документа 05.10.2021

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесах насаждениях,
поврежденных вредителями леса (воле-листогрызущими) за сентябрь 2021г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Градовское
Участковое лесничество без деления

№	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	тоннаж, куб. м/га	Таксономическая характеристика лесного насаждения						Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Причина ослабления, повреждения	Подсчитан рубке, % от запаса	Наименование мероприятия			
																Н	П	И	Р	Н	П	И	Р	Н	П	И	Р	Н	П	И	Р	Н	П				И	Р	Н
1	154	20	2,5	защитные	лес, расположенные в участках возделывания лесов в зонах	березовиц	1	4В20С20ЛС1Л1Е	Лп	50	21	20	Спн	0,7	1	170	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	Профилактические биотехнические мероприятия			
Всего																	1253	80,1%	1,1%	12,1%	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	5,2%	5,2%		Профилактические биотехнические мероприятия

Условные обозначения: Н - деревья не подсчитан рубке; Р - деревья подсчитан рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Фамилия, имя и отчество (при наличии) Литвинов СМ Подпись _____
Дата составления документа 05.10.2021