

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

Акт
лесопатологического обследования № 2021-6-18
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
0		247	4	14,3	1	14,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

14,3

Кадастровый номер участка: 18:06:000000:392
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

ООО "Увадрев-Холдинг"

договор аренды лесного участка от 20.03.2018 №01/2-15/1052. 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 14,3 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 - 14,3 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
-	-	247	4	14,3		882, 881
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	14,3
Развитие очагов вредных организмов	14,3

1.4 Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

промышленными



бытовыми



Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, куб.м	Площадь загрязнения
	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. насаждение с нарушенной устойчивостью, подвергшееся ураганному ветру 2020 года. по приказу от 9 ноября 2020 г. №912 в спелых и перестойных насаждениях в эксплуатационных лесах выборочные санитарные рубки проводить запрещается.

При расчете деревьев подлежащих рубке полнота не упала ниже критической. Таким образом сплошная санитарная рубка в данном насаждении тоже запрещается

СКС: 2,26

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
-	-	247	4	14,3	1	14,3	-	-

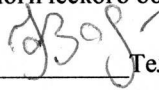
Дата проведения обследования

5.05.21

Исполнитель работ про проведению лесопатологического обследования:

Фёдоров А.В.

Подпись



Телефон

89501744968

Сргласовано

Руководитель ГКУ УР "Кизнерское лесничество"



Просвирнин С.А.

Дата заполнения документа

13.05.2021

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызушинами) за Май 2021г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Дакновское
Участковое лесничество 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	35	36					
																		без признаков ослабления					ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие							свежий сухой		свежий ветровал		свежий бурелом
Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36			
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт													причина	подлежит рубке	вид	площадь, га					
			Эксплуатационные					50С1Б3С1Е	Е	П	С	Б	Ос	Лп	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л	Л		
		14		0			14			60	26	28	СЛП	0,5	1	220	35	46,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	21,6%	32,3%	0,0%	0,0%	0,0%	881,882	53,8%				
																	74	93,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,7%	48,7%	0,0%	0,0%	0,0%	881,882	53,4%				
																	235	62,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	11,3%	26,3%	0,0%	0,0%	0,0%	881,882	37,6%					
																	0																					
																	0																					
																	0																					
																	0																					
																	0																					
																	0																					
																	0																					
																	393	68,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	10,3%	21,2%	0,0%	0,0%	0,0%						

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Федоров А.В. Подпись: [подпись] Телефон: 89501744968
Дата составления документа: 13.05.2021