

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-16-130
лесных насаждений Яганского 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
-		350	1	3,4	1	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

3,4

Кадастровый номер участка: 18:16:000000:547/53
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка № 01/2-15/1206 от 26.11.2019г, 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 3,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию

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
-		350	1	-	-	-
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

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: на площади 3,4 га насаждение устойчивое, обнаружены еденичные деревья породы пихта, отработанные уссурийским полиграфом. СКС насаждения 1,37


Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-		350	1	3,4	1	3,4		

Дата проведения обследования 22.06.2022


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Леонтьев Александр Михайлович Организация ООО ТПК "Восток-Ресурс"

Должность мастер занятый на лесосеках Подпись  Телефон(34130) 53693

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Лесничество им. Б.К.Филимонова"  Козлов А.С.

Дата заполнения документа 30.06.2022.

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных насаждениях,
наприкращенных предельными лесами (амбуазаторы рыдуними) за июль 2022г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Ижевское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксиональная характеристика лесного насаждения							Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Наличие ценных пород (пошт.)										
									10	11	12	13	14	15	16	17	Категории состояния																							
																	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И					Р	И	Р	И	Р				
350	1	3,4	Защитные лесные насаждения		Участок леса в границах защитных лесных насаждений	1	3,4	Сосняк	0,5	1	250	37	79,5%	0,0%	16,7%	0,0%	0,0%	3,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	343,665	821,822	9,9%	3,4						
0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ				
32	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		
18	88,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	6	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	
6	32,0%	0,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ
0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ
0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ
0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ
0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ
0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ
0	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ		ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ	ИДЛОИ
Итого												90	84,4%	0,0%	6,8%	0,0%	0,0%	1,0%	3,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	

Условные обозначения: И - деревья не полнелет рубки, Р - деревья полнелет рубки
Наличие рубки по результатам лесопатологического обследования
Фамилия, имя и отчество (параметры): Долгоруков Александр Михайлович Иванов
Дата составления документа 30.06.2022