

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

Акт
лесопатологического обследования № 1011-15-330
лесных насаждений Красногорского 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
Архангельское		2	21	7,12	1	7,12

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

7,12

Кадастровый номер участка:

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

Документ о праве пользования:

(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 7,12 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 7,12 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
Архангельское		2	21	7,12		Короед типограф, усач пихтовый чёрный большой, стволовые вредители, трутовик настоящий, трутовик ложный осиновый, ветровал, бурелом
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	7,12
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
	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.

Состояние насаждения удовлетворительное, СКС - 1,83 лесное насаждение ослабленное,
не нуждается в проведении санитарно-оздоровительных мероприятий.

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
Архангельское		2	21	7,12		7,12		

Дата проведения обследования _____ 30.08.2021 _____

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:


Руководитель ГКУ УР "Красногорское лесничество"


_____ Ромашина П.И.

Инженер по лесовосстановлению
ГКУ УР "Красногорское лесничество"

_____ Садаков А.В.

Лесничий Святогорского участкового лесничества
ГКУ УР "Красногорское лесничество"


_____ Ардашев А.В.

Телефон _____ 8 (34164) 2-17-49 _____

ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТА 06.09.2021

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за август 2021 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Красногорское
Участковое лесничество Архангельское

1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения							17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса		34	Назначенные мероприятия																			
								9	10	11	12	13	14	15		16	18		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	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	фонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на временной пробной площадке	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учкающие	свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлесит рубке, % от запаса	вид	площадь, га							
									Е								155	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	343,300										
																		51	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	881,821,822	14,5%									
																		0	#ДЕЛО1	0,0%	10,4%	0,0%	5,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	21,822	24,8%	#ДЕЛО1								
																		116	#ДЕЛО1	0,0%	14,4%	0,0%	6,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	341,881,882,8	3,6%	#ДЕЛО1								
																		6	Ос	40,0%	0,0%	42,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	355,881	17,9%	#ДЕЛО1								
										75	22	24	КС	0,7	2	320	0	#ДЕЛО1	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	358	17,9%	#ДЕЛО1									
																		0	Лп	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1									
																		0	Л	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1									
																		0	Д	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1									
																		0	Я	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1									
																		0	Кл	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1									
																		0	Олс	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1									
																		0	ИвД	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			#ДЕЛО1									
Всего																	328	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	15,8%	12,6%	#ДЕЛО1									

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Красногорское лесничество"




Инженер по лесовосстановлению

ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Лесничий Святогорского участкового лесничества

ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Дата составления документа

 Ромашина Т.И.
 Салаков А.В.
 Арламов А.В.

06.09.2021