

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

Акт
лесопатологического обследования № 2021-2-361
лесных насаждений Балезинского 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
Ушурское		4	14	3,3		
					1	3,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

3,3

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 3,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

Давность лесоустройства (1997-1998 год)

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
Ушурское		4	14			
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
	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, Состояние насаждений удовлетворительное, насаждения не нуждаются в проведении санитарно оздоровительных мероприятий. СКС 1,69

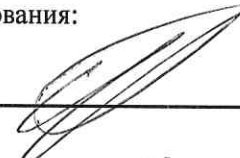
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ушурское		4	14	3,3		3,3		

Дата проведения обследования 07.09.2021


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам.руководителя ГКУ УР "Балезинское лесничество"


Булатов А.А.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Балезинское лесничество"


Буров А.Н.

Участковый лесничий Ушурского участкового лесничества


Гришина А.С.

Телефон +7(34141) 5-27-23

Дата заполнения документа 08.09.2021

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Балезинское									19	20	21
										Лесничество			Таксационная характеристика								
Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, ком. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га	
ТО 97-19	4	14	3,3		Эксплуатационные леса	0	0	1	3,3	3С2Е3В20с	С	32	10	10	Кс	0,8	2	150			
Ф 2021	4	14	3,3		Эксплуатационные леса	0	0	1	3,3	3С2Е3В20с	С	56	13	12	0	0,8	2	166			

Условные обозначения:
ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения


Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам.руководителя ГКУ УР "Балезинское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Балезинское лесничество"

Участковый лесничий Ушурского участкового лесничества
ГКУ УР "Балезинское лесничество"

Дата составления документа 08.09.2021

 Булагов А.А.
 Буров А.Н.
 Гришина А.С.

Приложение 1.1
к акту лесопатологического обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за сентябрь 2021 г.

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Удмурское лесничество
Лесничество Балезинское
Участковое лесничество

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	35	36					
																	без признаков ослабления			ослабленные			сильно ослабленные			ущажающие						свежий оухостой			свежий ветровал	
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	
																																				Н
4	14	3,3	Ускутуэтинские леса	0	0	1	3,3	ЭЗЕВЪЛОС	Лд	56	13	12	Кс	0,8	2	166	17	28,4%	0,0%	28,4%	0,0%	0,0%	38,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,4%	0,0%	821	4,4%	36	Назначенные мероприятия
Всего																	159	55,4%	0,0%	28,5%	0,0%	11,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	4,3%			

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. руководителя ГКУ УР "Балезинское лесничество" Булатов А.А.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Балезинское лесничество" Буров А.Н.

Участковой лесничий Удмуртского участкового лесничества ГКУ УР "Балезинское лесничество" Гришина А.С.

Дата составления документа: 08.09.2021