

УТВЕРЖДАЮ:  
 Министр  
 природных ресурсов и охраны  
 окружающей среды Удмуртской Республики  
 Д.Н. Удалов  
 « 06 » декабря 2021 года

Акт  
 лесопатологического обследования № 2021-21-694  
 лесных насаждений Увинского 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
Областновское		156	34	10		
					1	10

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

10

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 10 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)  
Причины несоответствия: давность лесоустройства

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
Областновское		156	34			
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, при проведении лесопатологического обследования установлено, что лесной участок квартала 156 выдел 34 биологически устойчив, СКС 1,25. Очагов вредных организмов не обнаружено, проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется

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
Областновское		156	34	10		10		

Дата проведения обследования 30.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"  Соколов И. Е.

Лесничий Областновского участкового лесничества ГКУ УР

 Митрошин Д.А.

Дата заполнения документа 28.11.21 (новаторко)

Ведомость участков леса с выделением несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Таксационная характеристика							20	21	
											12	13	14	15	16	17	18			19
Источники данных	Дата проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Наименование лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесоположительского выдела	Площадь лесоположительского выдела, га	Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	запас, куб. м/га	Заложено пробных площадей	Площадь, га
ТО	95-19	156	34	10	эксплуатационные	0	0	1	10	9С1Б+С	С	50	14	12	БР	0,9	3	190		
Ф	2021	156	34	10	эксплуатационные	0	0	1	10	9С1Б+С	С	76	20	20	БР	0,9	3	210		

Условные обозначения

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесоположительского обследования:

Руководитель ГКУ УР "Уинское лесничество" *А.М. Соколов И. Е.*

Лесничий Областного участка лесничества ГКУ УР *Митрошин Д.А.*

Дата составления документа

*28.11.21 (вторник)*

