

УТВЕРЖДАЮ:  
Министр  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Д.Н. Удалов  
« 8 » сентября 2022 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-19-907  
лесных насаждений Селтинского 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
Сардыкское		199	11	11		
					2	4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

4

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 11,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: давность лесоустройства (1998)

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 4,0 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
Сардыкское		199	11			короед-типограф, стволовые вредители
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	4
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: на площади 4,0 га, насаждение устойчивое, степень заселения стволовыми вредителями средняя. СКС насаждения составляет 2,1. Насаждение не нуждается в проведении СОМ, есть отдельные сухостойные деревья в количестве 45 шт. объемом 64 куб. рекомендуется в рубке едичных сухостойных деревьев

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Сардыкское		199	11	11	2	4		2022-2023

Дата проведения обследования 01.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
А.А. Данилов

Зам. руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
С.В. Колупаев

Лесничий Сардыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
В.Р. Вотинцев  
8-341-59-3-14-04

Дата заполнения документа 06.12.2022 *подписано*

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Селтинское

Лесничество

Удмуртская Республика

Сардлыкское

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей			
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источники данных	Год проведения лесоустройства	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	плотота	бонитет	запас, км. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га	
ТО	1998	199	11	11	эксплуатационные	0	почвозащитные участки лесов	2	4	5E2C20c1B+П	E	60	20	20	КС	0,6	2	240			
Ф	2022	199	11	11	эксплуатационные	0	почвозащитные участки лесов	2	4	5E2C20c1B+П	E	80	22	22	КС	0,6	2	170	1	1	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"

А.А. Данилов



Зам. руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество"

С.В. Колупаев

В.Р. Вотинцев



Лесничий Сардлыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"

06.12.2022 подпись

Дата составления документа

