

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2022-13-191  
лесных насаждений Кизнерского 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
Южное		17	15	45		
					1	45

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

45

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

Причины несоответствия:

давность лесоустройства 1997 г.

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 45 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
Южное		17	15			смоляной рак,
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
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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

СКС-1.40: лесные насаждения без признаков ослабления. проведение санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется, координаты 56,304714 51,640906

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический	Площадь лесопатоло	Вид меропр	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южное		17	15	45	1	45		

Дата проведения обследования

09.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. руководителя ГКУ УР "Кизнерское лесничество":

Участковый лесничий Южного участкового лесничества:

Лесничий Южного участкового лесничества:



Киселев А.В.

Капустин А.П.

Чинилов А.А.

Дата заполнения документа

11.08.2022

Приложение 1  
к Акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Министерства России  
от 09.11.2020 № 910

Вечность, участки леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12							13			
											12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Источники данных	Дата проведения обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное хозяйство	Категория защитных лесов	ОКУ	Номер выдела по лесоинвентарю	Площадь по выделу по лесоинвентарю, га	Состав	Порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	поднота	тоннаж	запас, куб м/га	количество, шт	Общая площадь, га	
ТО	1997	1	15	45	эксплуатационные	0	0	1	45	9С1Б+Лп	С	60	22	24	СВР	0,8	1	310			
Ф	2022	17	15	45	эксплуатационные	0	0	1	45	9С1Б+Лп	С	85	25	28	СВР	0,8	1	358	1		3,6

Условные обозначения:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования

Зам. руководителя ГКУ УР "Куньинское лесничество":

Киселев А.В.

Калустян А.П.

Чингизов А.А.

Лесничий Южного участкового лесничества:

11.03.2022

Дата составления документа

