

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-9-806
лесных насаждений Игринского 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
Зуринское		107	14	12,0		
					1	12,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

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 12,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия:

Несоответствие возраста в связи с давностью проведения лесоустройства (1995 г)

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
Зуринское		107	14			343-стволовые вредители; 394 - повреждение стволов дикими животными (бобр); 396-повреждение стволов лосем; 822-повреждение вследствие воздействия ураганных ветров
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

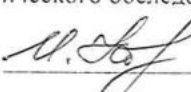
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.


На площади 12 га лесные насаждения без признаков ослабления. СКС составляет 1,45. На выделе встречаются единичные сухостойные деревья ели, пихты и берез, поврежденных бобрами. Общее количество погибших деревьев 8 штук объемом 9 кубм. Рекомендуется провести рубку единичных сухостойных деревьев и деревьев, поврежденных дикими животными по договорам купли-продажи (вне рамок проведения санитарно-оздоровительных мероприятий).

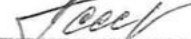
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Зуриновское		107	14	12	1	12		2022-23

Дата проведения обследования 10.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество"  Корнилина И. Г.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество"  Кожевникова О. Г.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество"  Кладов А.И.

Дата заполнения документа 23.11.2022 (вторник)

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации		Удмуртская Республика		Зуринское		Лесничество		Игринское		Игринское		Игринское		Игринское		Игринское		Игринское		
Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		Участковое лесничество		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейтинга	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное 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	Заложено пробных площадей количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1995	107	14	12	защитные	выполняющие функции защиты природных и иных объектов; расположенные в зеленых зонах леса,	ОЗУ	1	12	3Е2Е2Б20с1Б	Е	110	23	28	ЕШП	0,4	3	190	1	1
Ф	2022	107	14	12	защитные	выполняющие функции защиты природных и иных объектов; расположенные леса,		1	12	3Е2Е2Б20с1Б	Е	130	23	28	ЕШП	0,4	3	201	1	1

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество" И. Г. Корнилина И. Г.

Заместитель руководителя ГКУ УР "Игринское лесничество" О. Г. Коженникова О. Г.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Игринское лесничество" А. И. Кладов А. И.

Дата составления документа 23.11.2022 (повторно)

