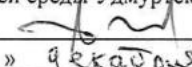


УТВЕРЖДАЮ:
Министр
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
 Д.Н. Удалов
« 2 » декабря 2022 года

Акт
лесопатологического обследования № 2022-9-898
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
Менильское		23	37	3	2	0,24

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,24

Кадастровый номер участка: 18:09:000000:4467/85
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка № 01/2-15/1193 от 12.11.2019г. заготовка древесины

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

Причины несоответствия:

Давность лесоустройства (1995)

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
Менильское		23	37			722, 300, 343
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
загрязнение почвы промышленными выбросами					0,24

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: насаждение относится к ослабленным - СКС 2,03, санитарная рубка не планируется. В результате сброса химических веществ от трубопроводов ПАО "Удмуртнефть" им. В. И. Кудинова причинен вред почвам (экспертное заключение АУ УР "Минприроды" от 22.07.2022 г.), вследствие чего произошло усыхание насаждения в квартале 23 (выдел 37). Заселение стволовыми вредителями является вторичной причиной повреждения древостоя, погибшего из-за загрязнения почвы.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Менильское		23	37	3	2	0,24	-	-

Дата проведения обследования

28.10.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гл. инженер по лесопользованию

Бекмачева М.Н.

Согласовано:

Руководитель ГКУ УР "Игринское лесничество

Корнилина И.Г.

Дата составления документа

24.11.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика, Лесничество Игринское
Участковое лесничество Пионерское, Урочище(лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Таксационная характеристика								20	21
											12	13	14	15	16	17	18	19		
Ключник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесополосного выдела	Площадь лесополосного выдела, га	Состав	Порода	Возраст, лет	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	Занос, ком. м/га	Заложено пробных площадей	Общая площадь, га
ТО	1995	23	37	3	эксплуатационные	-	.	2	0,24	Лесные культуры 4С5Б10с	С	36	15	16	Скс	0,8	1	220	20	
Ф	2022	23	37	3	защитные	леса, расположенные в водоохранной зоне	.	2	0,24	Лесные культуры 6С2Е2В+0с	С	61	19	18	Скс	0,6	0	220	1	0,24

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

Гл. инженер по лесопользованию _____ Бекмачева М.Н.

Дата составления документа 24.11.2024

Результаты проведения лесопатологического обследования в лесных посадках,
поврежденных вредителями леса (хвои-листогрызущими) за октябрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации: Ульяновская Республика
Участковое лесничество: Мешинское
Лесничество: Игринское
Меншее

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика лесного насаждения							18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	35	36			
									10	11	12	13	14	15	16		17	19	20	21		22		23		24		25				26	27	28
Номер участка	Номер выдела	Линица выдела, га	Целевое назначение леса	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Тип леса	Состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	площадь леса	тоннаж	запас, куб. м/га	число деревьев на кв.м. средней пробы	без признаков ослабления	слабление		значно ослабление		усиловление		Средний сухосток	Средний сухосток	Средний сухосток	Средний сухосток	Средний сухосток	Средний сухосток	Средний сухосток	Средний сухосток	Причина ослабления, повреждения	Подсчитан рубке, % от запаса	Наименование мероприятия
23	37	3				2	0,24	лесные культуры 6С2Е1В+Ос	Б	61	19	18	0,6	1	220	33	67,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	18,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	722	14,1%		
									С							0	#ДЕЛО!	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	722	#ДЕЛО!			
									Б							60	69,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	11,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	300,811	18,5%			
									Ос							3	38,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	881	61,1%			
									Дл							0	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!		
									Д							0	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!		
									Д							0	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!		
									Я							0	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!		
									Кл							0	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!		
									Ос							0	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!		
									ИлД							0	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!	#ДЕЛО!		
Всего															167	72,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,7%	0,0%	2,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	722,881	22,2%				

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Гл. инженер по лесопользованию _____ Есмачева М.И.

Дата составления документа 20.11.2022