

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 26 » сентября 2023 года

Акт
лесопатологического обследования № 2023-16-496
лесных насаждений Можгинского 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
Горнякское		120	18	26		
					1	26

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

26

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 26,0 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
Горняжское		120	18			
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, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО. Лесные насаждения без признаков ослабления, СКС-1,27 ; проведении санитарно-оздоровительных мероприятий нецелесообразно.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Горнякское		120	18	26	1	26		

Дата проведения обследования

05. 09. 2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

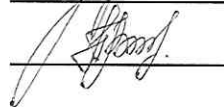
Руководитель ГКУ УР "Можгинское лесничество"


С. А. Иванцов

Заместитель руководителя
ГКУ УР " Можгинское лесничество"


В. А. Кусаев

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Можгинское лесничество"


В.В.Плотникова

Дата составления документа: 20. 09. 2023 г.

Субъект Российской Федерации
Удмуртская Республика
Горнякское
Участковое лесничество
Лесничество
Можгинское
Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								20	21	
										11	12	13	14	15	16	17	18			19
ТО	1997	120	18	26	Защитные леса	Лесохозяйственные части зеленых зон	0	1	26	9С1Е	С	48	20	20	ССН	0,8	1	280		
Ф	2023	120	18	26	Защитные леса	Лесохозяйственные части зеленых зон	0	1	26	9С1Е	С	56	40	42	ССН	0,8	1	280	1	1

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения




Исполнитель работ проведено лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Можгинское лесничество"

Заместитель руководителя
ГКУ УР "Можгинское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Можгинское лесничество"

Дата составления документа: 20.09.2023

 С. А. Иванов
 В. А. Кусяев
 В. В. Плотникова

