

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 10 » сентября 2021 года

Акт
лесопатологического обследования № 2021-19-332
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
Головизинское		45	35	77		
					1	77

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

77

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

Причины несоответствия:

давность лесоустройства 1996-1997гг

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
Головизинское		45	35			
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

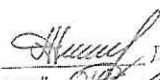
Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений на площади 77,0 га, насаждение устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,14. Насаждение не нуждается в проведении СОМ

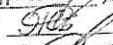
Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Головизинское		45	35	77		77		


Дата проведения обследования 27.08.2021 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"

Лесничий Головизинского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  Данилов А.А.

Уч. лесничий Головизинского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  Журавлев С.Б.

Уч. лесничий Головизинского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество"  Орлов Д.В.

Дата заполнения документа

01.09.2021 г.

Телефон

8(34159)3-37-23

Ведомость участков леса с выделенными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	Удмуртская Республика		Лесничество		Селгинское										
								Головинское		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
								Участковое лесничество	Категория защитных лесов													
Источник данных	Дата проведения лесосурьюты	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	фонит	запас, ком. м/га	Заложено пробных площадей	Общая площадь, га		
ТО	996-1997	45	35	77	Эксплуатационные	0	0	1	77	10С	С	19	5	6	Бр	0,8	1	40	1	1,0		
Ф	2021	45	35	77	Эксплуатационные	0	0	1	77	10С	С	43	12	14	0	0,9	1	150	1	1,0		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Селгинское лесничество"
Лесничий Головинское участкового лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество" Журавлев С.Б.
Уч. лесничий Головинского участкового лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество" Орлов Д.В.

Дата составления документа 01.09.2021 г.

Результаты проведения лесопользовательского обслуживания лесных насаждений
за август 2021 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										34	35	36																																									
																		осаждение					осаждение								осаждение					31	32	33																																	
																		без признаков осаждения	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение				осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение				осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение	осаждение																											
45	35	77	0	0	1	77,0	100	43	12	14	14	14	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36																																				
45	35	77	0	0	1	77,0	100	43	12	14	14	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40																																	
Итого		0		1		77,0		100		43		12		14		14		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32		33		34		35		36		37		38		39		40	
Всего		0		1		77,0		100		43		12		14		14		14		15		16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29		30		31		32		33		34		35		36		37		38		39		40	

Условие обозначения: П - деревья в рубльке рубя, Р - деревья подлежат рубке.
Исключается работа по проведению лесопользовательского обслуживания:
Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество" Данилова А.А.
Лицевой Голосинский, заместитель руководителя ГКУ УР "Селтинское лесничество" Курочкин С.Б.
Уч. лесничий Голосинский, руководитель лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество" Ортман Д.В.

01.09.2021 г.

Дата составления документа