

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

Акт  
 лесопатологического обследования № 1011-19-410  
 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		46	34	33		
					1	33

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

33

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 33 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	Урочи ще (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений		Причины поврежде ния, ослаблен ия
				с нарушенн ой устойчив остью	с утраченн ой устойчив остью	
1	2	3	4	5	6	7
Головизинское		46	34			
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, кбм.м	Площадь загрязнени
	длина, м	ширина, м	высота, м		
1	2	3	4	5	6

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений: на площади 33,0 га, насаждение устойчивое, очагов вредителей и болезней леса не обнаружено. СКС насаждения составляет 1,13. 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		46	34	33		33		

Дата проведения обследования 20.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
 Лесничий Головизинского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество" Данилов А.А. Данилов А.А.  
 Уч. лесничий Головизинского участкового лесничества ГКУ УР "Селтинское лесничество" Журавлев С.Б. Журавлев С.Б.  
Орлов Д.В. Орлов Д.В.

Дата заполнения документа 22.09.2021 г. Телефон 8(34159)3-37-23

Площадь выдела, га	33
Лесопатологический выдел	
Площадь лесопатологического выдела, га	33
Вид мероприятия	
Рекомендуемый срок проведения мероприятия	

ГКУ УР "Селтинское лесничество"  
 Головизинское участковое лесничество  
 Данилов А.А.  
 Журавлев С.Б.  
 Орлов Д.В.

Приложение 1  
к Акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Миницентра Прессит  
от 09.11.2020 № 910

Веломость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Лесничество		11	Таксационная характеристика								19	20	21
									Селитинское	Селитинское		состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	инвентар	фонит			
Источники данных	Год проведения обследования	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное подразделение	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	инвентар	фонит	запас, км. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га		
ТО	996-1997	46	34	33	Эксплуатационные	0	0	1	33	10С+Б	С	18	5	6	БР	0,7	3	40	1	3,0		
Ф	2021	46	34	33	Эксплуатационные	0	0	1	33	10С	С	46	14	14	БР	0,9	3	188	1	3,0		

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

Незаминитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Дата составления документа  
22.09.2021 г.

Приложение 1.1  
к плану лесного хозяйства  
Усть-Ижмарского Прихода  
Муниципального района  
от 03.11.2020 № 940

Периоды проведения лесного хозяйства по состоянию на 01.09.2021г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Семьдесят											18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
										Участковые леса																													
										Регулярное лесное хозяйство																													
46	34	33			0	1	330	100																															
Всего:																																							

Участковые леса, категория «И», в границах не подлежат рубке, Р - лесная порода в рубке  
И - категория рубки по программе лесовосстановительных мероприятий

Муниципальный лесхоз «Семьдесят»  
Муниципальное учреждение лесного хозяйства ГКУ УР «Семьдесят лесничество»  
Уч. лесничий Гогольских Участковых лесничеств ГКУ УР «Семьдесят лесничество»  
Иванов А.А. Иванов А.А.  
Журавлев С.Б. Журавлев С.Б.

Дата составления документа 22.09.2021 г.