

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2023-21-368  
лесных насаждений Увинского 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
Северное		17	34	1,1		
					1	1,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

1,1

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 1,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть)

Причины несоответствия: -Давность лесоустройства 1996 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
Северное		17	34	-	-	Короед-типограф, стволы и вредители.
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	
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 1,1 га лесные насаждения ослабленные СКС составляет 1,36

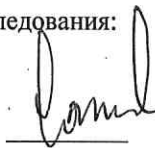
На выделе встречаются единичные сухостойные деревья в количестве 28 шт породы Ель в объёме 19, куб.м.Рекомендуется провести рубку единичных сухостойных деревьев по договорам купли продажи. (В не рамок предения санитарно оздоровительных мероприятий)

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологическ	Площадь лесопато	Вид мероприятий	Рекомендуемый срок
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Северное		17	34	1,1	1	1,1		

Дата проведения обследования 11.08.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"



Соколов.И.Е

Лесничий Северного участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"



Матвеев Ю.П.

Дата заполнения документа: 08.09.2022

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								вложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое 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	фонитет	запас, ком. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1996	17	34	1,1	эксплуатационные		участки леса вокруг нас.пункто В	1	1,1	5E21T2Oc.1B+Oлc	Е	40	13	14	ШП	0,6	1	140	1	1,1
Ф	2023	17	34	1,1	эксплуатационные		участки леса вокруг нас.пункто В	1	1,1	5E21T2Oc.1B+Oлc	Е	67	22	24	ШП	0,6	1	177	1	1,1

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

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

Соколов И.Е.

Лесничий Северного участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"

Матвеев Ю.П.

Дата составления документа 08.05.2023

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений  
за август 2023г.

Приложение 1.1  
к Акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Увинское  
Участковое лесничество Северное

1	2	3	4	5	6	7	8	9	Таксационная характеристика лесного насаждения																	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	35	36		
									10	11	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27		28	29	30	31	32													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36									
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, м	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на временной пробной площади, шт	без признаков ослабления												слабленные	сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га
17	34	1,1	эксплуатационные			1	1,1	5Е2П2Ос.1Б+Ол.с	Е	67	22	24	ШТ	0,6	1	177	252	87,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	10,4%	0,0%	0,0%	2,1%	0,0%	0,0%	343,300	12,5%	1,1	1,1							
									С								58	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%								
									Б								12	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%								
									Ос								28	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%								
									Лп								0	#ДЕЛО	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####							
									Л								0	#ДЕЛО	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####							
									Л								0	#ДЕЛО	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####							
									Я								0	#ДЕЛО	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####							
									Кл								29	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%							
									Олс								0	#ДЕЛО	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####						
									ИвЛ								379	#ДЕЛО	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####					
																		91,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,4%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,0%	9,0%									

Условные обозначения: Н - деревья не подлежат рубке, Р - деревья подлежат рубке  
 Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество" *Семин Соколов И.Е.*  
 Лесянич Северного участкового лесничества  
 ГКУ УР "Увинское лесничество" *Матвеев Ю.П.*  
 Дата составления документа 08.08.2023