

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А. Долматов  
« 17 » октября 2024 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2024-20-738  
лесных насаждений Увинское 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	15	2,1		
					1	2,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 2,1

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)

**Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.**  
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом)

2.1 Лесничество Урочище(дача) Увинское Квартал Участковое лесничество 17 Выдел 15 Северное  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 2,1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

\_\_\_\_\_ леса расположенные в водоохр. зонах

\_\_\_\_\_ берегозащитные

\_\_\_\_\_ (отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиоактивного загрязнения лесов, угрозы возникновения очагов вредных организмов или пожарной опасности в лесах).

2.2 Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

2.3 Состояние насаждений:

с нарушенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 1,51 \leq 4,50$ )

с утраченной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния  $\geq 4,51$ )

устойчивое (средневзвешенная категория состояния  $< 1,50$ )

2.4. Причины ослабления, повреждения, средневзвешенная категория состояния насаждения:

Короед-Типограф, СКС-3.25 ослабленные лесные насаждения. Требуется проведение СОМ (BCP)

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Обугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;бол)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4 ; бол)3/4	процент деревьев с данным повреждением	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

2.4.1 Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость заселенных деревьев, % от запаса породы	Встречаемость отработанных деревьев, %	Степень заселения лесного насаждения
1	2	3	4	5
Короед-Типограф	Ель		46,78%	

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит от общего запаса насаждения), в том числе: 14,3% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,

без признаков ослабления причины ослабления \_\_\_\_\_  
 ослабленных причины ослабления \_\_\_\_\_  
 сильно ослабленных причины ослабления \_\_\_\_\_  
 усыхающих 0,0% причины ослабления \_\_\_\_\_

свежего сухостоя 0,0%  
 свежего ветровала 0,0%  
 свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 14,3%  
 старого ветровала 0,0%  
 старого бурелома 0,0%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет Не лимитируется

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.**

С целью предотвращения негативных процессов, снижения от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбрасываемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Северное		17	15	2,1	1	2,1	СРВ	2,1	Е	14,3%	2024-2025
									П	0,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Лп	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Олс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
									Итого:	14,3%	

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Дата проведения ЛПО 23.09.2024 г.

Дата составления документов 11.10.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам.руководителя ГКУ УР "Увинское лесничество"

Шишкина А.Н.

Лесничий Северного участкового лесничества ГКУ УР "Увинское лесничество"

Матвеев Ю.П.



1.1 Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (Лесопарк) Увинское  
Участковое лесничество Северное  
Квартал 17 Выдел 15 Площадь выдела 2,1  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 2,1

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 Размеры площадок (длина\*ширина/радиус 0  
Размер временной пробной площади 2,1 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 50л.с2Б3 Возраст 65 лет; тип леса ЕШТ полнота 0,4  
Е  
запас на га 144 кбм; возобновление 0

1.4. Номер очага вредных организмов \_\_\_\_\_

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности, собственно вспышка,  
кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:


Короед-Типограф

Состояние насаждения:

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,25

1.6. Назначенные мероприятия: СРВ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

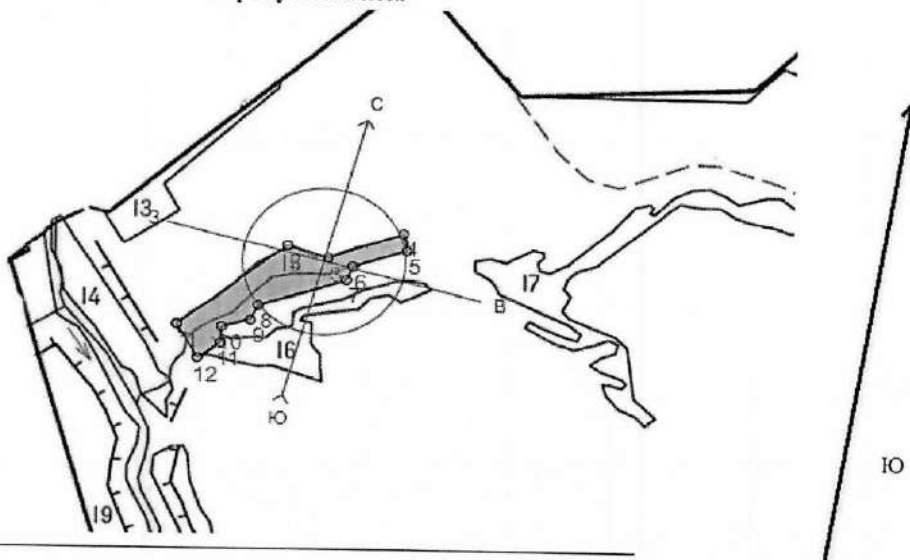
Зам.руководителя ГКУ УР "Увинское лесничество"  Шишкина А.Н.

Лесничий Северного участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"  Матвеев Ю.П.

Дата составления документа 11.10.2024г.

Абрис участка леса

Масштаб 1:10:0000



Условные обозначения:

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета					Координаты начала, конца поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета
			№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
17	15	1					2,1	

**Пространственное размещение лесопатологических выделов**  
(включается в Акт выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)


Номера точек	Координаты	Длина, м
1-2	57.23491 52.42992	230
2-3	57.23611 52.43320	70
3-4	57.23594 52.43405	130
4-5	57.23628 52.43611	32
5-6	57.23603 52.43612	92
6-7	57.23584 52.43468	26
7-8	57.23560 52.43448	150
8-9	57.23482 52.43114	30
9-10	57.23465 52.43122	49
10-11	57.23440 52.43036	30
11-12	57.23473 52.43027	46
12-1	57.23474 52.43002	70

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам.руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Шишкина А.Н.

Лесничий Северного участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Матвеев Ю.П.

Дата составления документа 11.10.2024г.

**ВЕЛОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного-radiusa)

Порода: Е средневековая категория состояния \_\_\_\_\_

**по 5 категориям**

Страна топлива, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего	в том числе подсчитан дв.б. %
	1	2	3	4	5	5(б.а)	5(в.е)	18	19	20									
1	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	18	19	0	20
8					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20					0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	17	3,06	29,41%	
24					0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	32	10,24	31,25%	
28					0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	22	56	28	39,29%	
32					0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	13	41	30,34	31,71%	
36					0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16	25	25,5	64,00%	
40					0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8	10,8	87,50%	
44					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
52					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
56					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
60					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
64					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
68					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
72					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, шт.	0	0	19	0	0	73	0	0	0	0	0	0	0	0	73	179			
Итого, кв.м	0	0	13	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	50		108		
Итого, % от записа по порядку	0,0%	0,0%	11,8%	0,0%	0,0%	46,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	46,8%	100,0%		46,8%	





Порода: Олс\_среднезвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество дёрсыев по категориям состояния, шт.																			Всего			
	1			2			3			4			5			5(в.б.в)			5(г.д.с)			шт./куб.м	в том числе подлежит рубке, %
	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
8																							
12						45																	
16						54																	
20						131																	
24						123																	
28						76																	
32						32																	
36																							
40																							
44																							
48																							
52																							
56																							
60																							
64																							
68																							
72																							
Итого, шт.	0	0	0	0	0	461	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	197	
Итого, % от запаса по породе	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%	0,0%	100,0%	0,0%



Увинское лесничество, Северное участковое лесничество  
квартал 17 выдел 15

Фото 1



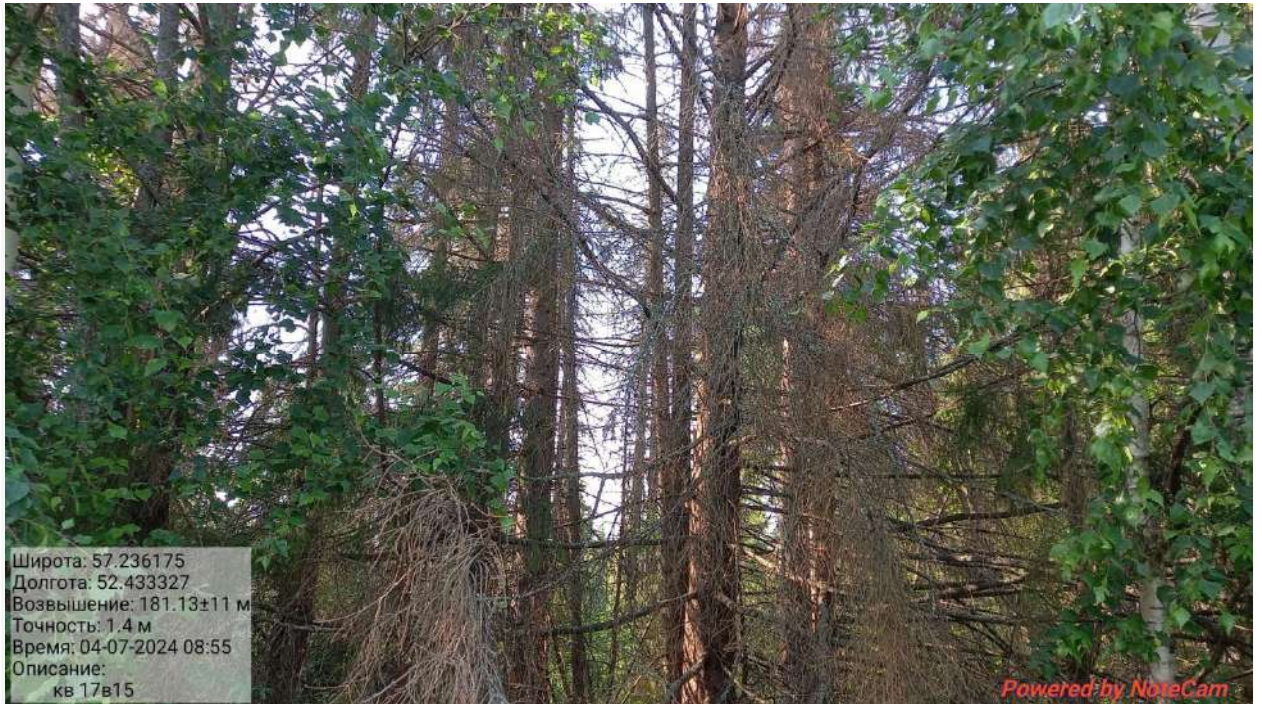
57.236197.52.435356

Фото 2



57.236.52.433485

Фото 3



57.236175.52.433327

Дата обследования: 23.09.2024 г.