

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2024-20-335  
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
Ува-Туклинское		87	51	0,79		
					1	0,25

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,25

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 87 Выдел 51 Ува-Туклинское

Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,25

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

(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, уссурийский полиграф СКС-2,63 ослабленные лесные насаждения. Требуется проведение СОМ (ВСП)

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных от 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		50,50%	
уссурийский полиграф	Пихта		26,88%	

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 27,2% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

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 27,2%  
 старого ветровала 0,0%  
 старого бурелома 0,0%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет 0,5

**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 выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ува-Туклинское		87	51	0,79	1	0,25	СРВ	0,25	Е	25,6%	2024-2025
									П	1,6%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Лп	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Оле	0,0%	
									Ивд	0,0%	
									Итого:	27,2%	

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 22.07.2024г.

Дата составления документов 07.08.2024г.

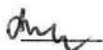
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"



Соколов.И.Е

Лесничий Ува-Туклинского участкового лесничества ГКУ УР "Увинское лесничество"



Пермяков.А.С



1.1 Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (Лесопарк) Увинское  
Участковое лесничество Ува-Туклинское  
Квартал 87 Выдел 51 Площадь выдела 0,79  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,25

1.2. Метод перечеа:

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

Количество лент/площадок 1 Размеры площадок (длина\*ширина/радиус) 0  
Размер временной пробной площади 0,25 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 3С3Е3Б1 Возраст 85 лет; тип леса ЕКС полнота 0,5  
Б+Лп+Ос  
запас на га 246,88 кбм; возобновление 0

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

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

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

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Короед-Типограф, уссурийский полиграф


Состояние насаждения:

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,63


1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ СРВ \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

  
Соколов.И.Е

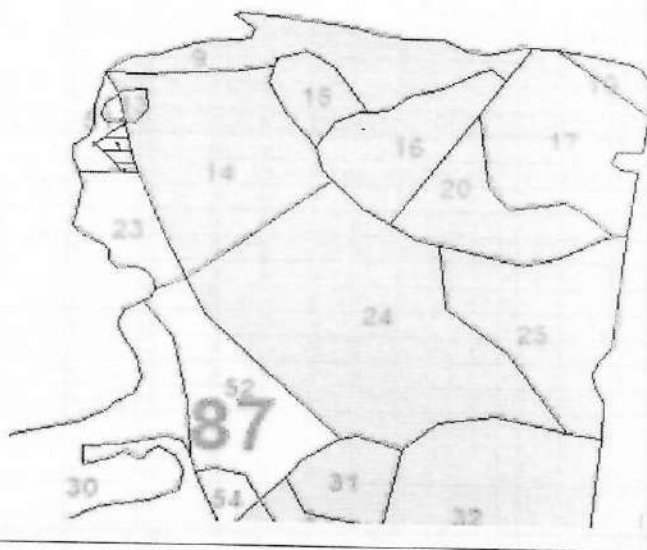
Лесничий Ува-Туклинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"

  
Пермяков.А.С

Дата составления документа 07.08.2024г.

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	
87	51	1					0,25	

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

Номера точек	Координаты	Длина, м
1-2	57.01290,52.11172	22
2-3	57.01286,52.11137	65
3-4	57.01329,52.11066	58
4-1	57.01363,52.11141	87

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

Соколов.И.Е

Лесничий Ува-Туклинского участкового лесничества  
ГКУ УР "Увинское лесничество"

Пермяков.А.С

Дата составления документа 07.08.2024г.

Порода: Е среднезвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)			18	19	20	
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	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										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
16					2					0	2	0	0	0	0	0	2	4	0,72 50,00%	
20					1					0	5	0	0	0	0	0	5	6	1,92 83,33%	
24					4					0	2	0	0	0	0	0	2	6	3 33,33%	
28					2					0	10	0	0	0	0	0	10	12	8,88 83,33%	
32					4					0	6	0	0	0	0	0	6	10	10,2 60,00%	
36					2					0	1	0	0	0	0	0	1	3	4,05 33,33%	
40					2					0	1	0	0	0	0	0	1	3	5,16 33,33%	
44					2					0	1	0	0	0	0	0	1	3	6,42 33,33%	
48					1					0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,6 0,00%	
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
Итого, шт.	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	28	48		
Итого, куб. м	0	0	0	0	21	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	22	43		
Итого, % от запаса по породе	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	49,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	50,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	50,5%	100,0%	50,5%	

Порода: П среднезвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)			18	19	20	
	н	з	н	з	н	з	н	з	н	з	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										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
16					2					0	0	0	0	0	0	0	2	0,32 0,00%		
20					2					0	1	0	0	0	0	0	1	3 33,33%		
24					3					0	1	0	0	0	0	0	1	4 25,00%		
28					1					0	1	0	0	0	0	0	1	2 50,00%		
32					1					0	0	0	0	0	0	0	1	0,86 0,00%		
36										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
Итого, шт.	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	12		
Итого, куб. м	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5		
Итого, % от запаса по породе	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	73,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	26,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	26,9%	100,0%	100,0%	



Порода: Ое средневзвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		в том числе подлежит рубке, %
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)					
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	18	20	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16		3								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24		3								0	0	0	0	0	0	0	0	3	0,54
28		2								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32										0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,44
36										0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,38
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого, шт.	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого, куб. м	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
Итого, % от запаса по породе	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%	100,0%	0,0%

Порода: Лп средневзвешенная категория состояния

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



Период: С средневзвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего							
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)			шт./куб.м		в том числе подлежит рубке, %					
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	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										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!				
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!			
16										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!		
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
24										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
28	1									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,67	0,00%	
32	4									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3,64	0,00%	
36	7									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	8,26	0,00%	
40	4									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5,92	0,00%	
44	2									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3,64	0,00%	
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18			
Итого, куб. м	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		22		
Итого, % от запаса по породе	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%	100,0%			0,0%

Период: Б средневзвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего							
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)			шт./куб.м		в том числе подлежит рубке, %					
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	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										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24	3									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,29	0	0
28	3									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1,86	0	0
32	5									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	4,2	0	0
36	2									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,2	0	0
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13			
Итого, куб. м	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		10		
Итого, % от запаса по породе	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%	100,0%			0,0%

По наименованию: \_\_\_\_\_ средневзвешенная категория состояния 2,63

Степень тошнота, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего	в том числе поврежденг русек, %	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	О	Н	3	О	О	шт./куб.м	18	19
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0
12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2	0,18
16	8	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0		14	2,48
20	2	0	0	2	1	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0		11	3,4
24	6	0	0	3	4	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0		16	7,49
28	6	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		20	14,07
32	9	0	0	1	4	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0		20	18,9
36	9	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		12	14,51
40	4	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		7	11,08
44	2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1		5	10,06
48	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	2,6
52	0	0	0	0	0	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	0	0	0		0	0
60	0	0	0	0	0	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	0	0	0		0	0
68	0	0	0	0	0	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	0	0	0		0	0
Итого, куб. м	37	0	0	4	21	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	23		85	#ДЕЛ/0!
Итого, % от задачи по породам	43,48%	0,00%	0,00%	4,48%	25,12%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	27,29%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	27,29%			27,29%

Условные обозначения: Н - заселено (не повреждено, не повреждено); З - заселено стволными вредителями (повреждено болезнями, повреждено огнем); О - отработано вредителями.



Увинское лесничество, Ува-Туклинское участковое лесничество  
квартал 87 выдел 51

Фото 1



57.01351, 51.11108



Фото 2



57.01329, 52.11156

Дата обследования: 22.07.2024 г.