

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

Акт
лесопатологического обследования № 2024-20-736
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		58	40	4,4		
					1	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,2

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 Увинское Участковое лесничество Ува-Туклинское
Урочище(дача) Квартал 58 Выдел 40

Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

Категория защитных лесов: -

ОЗУ: нет

(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 (нужно 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 угрщенной устойчивостью (средневзвешенная категория состояния $\geq 4,51$)

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

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

Короед-типограф, типограф уссурийский

СКС-

3,04

ослабленные лесные насаждения. Требуется проведение СОМ (ВСП)

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание дуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	древесины корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; болнн3/4)	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, % от запаса породы	лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
Короед-Типограф	Ель		84,95%	
Типограф уссурийский	Пихта		38,89%	

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 51,1% 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 0,9%
 свежего ветровала 0,0%
 свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 50,1%
 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 0,3

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		58	40	4,4	1	0,2	СРВ	0,2	Е	50,1%	2024-2025
									П	0,9%	
									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:	51,1%	

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

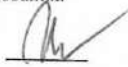
РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

Дата проведения ЛПО 23.09.2024г.

Дата составления документов 11.10.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам.руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"



Шишкина А.Н

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



Пермяков А.С

Приложение 1
к Акту лесонаторологического обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России
от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям


Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Увинское
Участков лесничество Ува-Туклинское


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика										21
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное 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	плотота	бонитет	запас, ком. м/га	Заложено пробных площадей количество, шт	Общая площадь, га
ТО	2020	58	40	4,4	эксплуатационные	0	0	1	0,2	5Б20С2Е1С+П	Б	80	26	28	СКС	0,8	1	280	1	
Ф	2024	58	40	4,4	эксплуатационные	0	0	1	0,2	5Б20С2Е1С+П П+Плн	Б	80	26	28	СКС	0,4	1	72,25	1	0,2
										9ЕПЦ						0		75,35		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонаторологического обследования:

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

Лесничий Ува-Туклинского участкового лесничества
ГКУ УР "Увинское лесничество"  Неряков А.С.

Дата составления документа 11.10.2024г.

1.1 Субъект Российской Федерации
Лесничество (Лесопарк)
Участковое лесничество
Квартал 58 Выдел

Удмуртская Республика
Увинское
Ува-Туклинское

40

Площадь выдела 4,4

Лесопатологический выдел

1

Площадь лесопатологического выдела 0,2

1.2. Метод перечега:

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

Количество лент/площадок

1

размеры площадок (длина*ширина/радиус

0

Размер временной пробной площади

0,2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 5Б20С2Е
1С+П+Лп

Возраст

80

лет;

тип леса

СКС

полнота

0,4

запас на га 72,25 кубм;

возобновление

8Е2П (30) 4 м, 2 тыс.шт/га, благонадежный

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:

Короель-Тилограф, Полиграф уссурийский

Состояние насаждения:

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,04

1.6. Назначенные мероприятия: СРВ

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам.руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

Шишкина А.Н

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

Пермяков, А.С

Дата составления документа 11.10.2021г.

Абрис участка леса

Масштаб 1:10:0000



Условные обозначения: _____

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та				Координаты начала, конца поворотных точек лент пере́чета/центров круговых площадок пере́чета	
			№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м		площадь, га
58	40	1					0,2	

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	57.02887,52.13514	44
2-3	57.02914,52.13511	16
3-4	57.02919,52.13652	85
4-1	57.02912,52.13667	96

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам.руководитель ГКУ УР "Увинское лесничество"

 Шишкина А.И.

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

 Пермяков, А.С.

Дата составления документа 11.10.2024г.

Порода: С 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	шт./куб.м	19		20	
8																					
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
16										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
24										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
28	1									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
32										0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,67	0,00%
36	1									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,18	0,00%
44										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	#ДЕЛ/0!
52										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	#ДЕЛ/0!
60										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	#ДЕЛ/0!
68																					
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	2	0	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	0	2		
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%	100,0%		0,0%

Порода: Б 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	шт./куб.м	19		20	
8																					
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	#ДЕЛ/0!
20	1									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24	1									0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,29	0
28										0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,43	0
32	1									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36	2									0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,84	0
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,2	0
44										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	#ДЕЛ/0!
52										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	#ДЕЛ/0!
60										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	#ДЕЛ/0!
68																					
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, куб. м	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
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%	100,0%		0,0%

Порода: Е среднезвешенная 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	шт./куб.м	18		19
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	#ДЕЛ(0)!
12	1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,08	0,00%
20	1								0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0,18	100,00%
24	1								0	2	0	0	0	0	0	0	2	3	0,96	66,67%
28									0	3	0	0	0	0	0	0	3	4	2	75,00%
32									0	9	0	0	0	0	0	0	9	9	6,66	100,00%
36									0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1,02	100,00%
40									0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1,35	100,00%
44	1								0	2	0	0	0	0	0	0	2	3	5,16	66,67%
48									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	#ДЕЛ(0)!
56									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	#ДЕЛ(0)!
64									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	#ДЕЛ(0)!
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
Итого, шт.	4	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	19	23			
Итого, куб. м	3	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	15				
Итого, % от запаса по породе	15,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	85,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	85,0%	100,0%			85,0%

Порода: П среднезвешенная 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	шт./куб.м	18		19
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	#ДЕЛ(0)!
12									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
16	1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
20	1								0	1	0	0	1	0	0	0	1	0,16	0,00%	
24									0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,56	50,00%	
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
32									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
36									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
40									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	#ДЕЛ(0)!
48									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	#ДЕЛ(0)!
56									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	#ДЕЛ(0)!
64									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	#ДЕЛ(0)!
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ(0)!
Итого, шт.	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3			
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
Итого, % от запаса по породе	61,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	38,9%	0,0%	0,0%	#####	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%			100,0%

Порода: Ос 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)			шт./куб м	19				
	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		1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,18	0
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24		1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,48	0
28										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40										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	#ДЕЛ/0!
48										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	#ДЕЛ/0!
56										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	#ДЕЛ/0!
64										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	#ДЕЛ/0!
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
Итого, куб. м	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
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%	100,0%		0,0%

Порода: Дл 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)			шт./куб м	19				
	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	#ДЕЛ/0!
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16		24								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	4,32	0
20		1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,32	0
24		1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,48	0
28										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40										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	#ДЕЛ/0!
48										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	#ДЕЛ/0!
56										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	#ДЕЛ/0!
64										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	#ДЕЛ/0!
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26		
Итого, куб. м	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
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%	100,0%		0,0%

По насаждению: _____ 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)		шт./куб.м					
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О			
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	19		
12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
16	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,08	1	0,0%		
20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	27	4,84	1	3,7%		
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	8	2,13	2	37,5%		
28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3	3,39	3	25,0%		
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	10	7,33	9	90,0%		
36	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1,86	1	50,0%		
40	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	4,73	1	25,0%		
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5,16	2	66,7%		
48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛЮ!		
Итого, куб. м	14	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	15	30	15	50,1%		
Итого, % от запаса по породе	48,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	51,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	50,1%	100,0%		

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

Увинское лесничество, Ува-Туклинское участковое лесничество
квартал 58 выдел 40

Фото 1



57.02876, 52.13517

Фото 2



57.02912, 52.13667

Дата обследования: 23.09.2024 г.