

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2024-22-847  
лесных насаждений Юкаменского 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
без деления		152	9	10,1		
					1	0,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,9

Кадастровый номер участка: участок не предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование, аренду  
(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 Юкаменское Участковое лесничество без деления  
Урочище(дача) Квартал 152 Выдел 9  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,9

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:  
Эксплуатационные леса ОЗУ: участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
(отметка о наличии ООПТ, ОЗУ, водоохранной зоны, радиационного 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).

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:  
повреждение стволовыми вредителями, СКС 2,90

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание дуба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных отгнивших 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; более 3/4)	процент поврежденных	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	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
Короед-типограф	Е		34,9%	сильная

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:

27,5% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,

без признаков ослабления  
ослабленных  
сильно ослабленных  
усыхающих

причины ослабления \_\_\_\_\_  
причины ослабления \_\_\_\_\_  
причины ослабления \_\_\_\_\_  
0,0% причины назначения п. 42 приказа Минприроды России от 09.11.2020 г № 912

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

старого сухостоя 27,5%  
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: ВСП

Участковое лесничество	Урочище (двуча)	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 мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
без деления		152	9	10,1	1	0,9	ВСП	0,9	Е	27,5%	2024-2025
									П	0,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									ОлЧ	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Олс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
Итого:										27,5%	

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.  
после окончания выборочной санитарной рубки обеспечить проведение мероприятий по восстановлению леса в соответствии с правилами лесовосстановления,  
соблюдать утвержденные в установленном порядке правила пожарной безопасности в лесах.

Дата проведения ЛПО 25.03.2024г.

Дата составления документа 22.10.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"


на территории Юкаменского лесничества

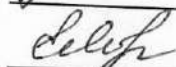
Инженер л/п ГКУ УР "Красногорское лесничество"

на территории Юкаменского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"

на территории Юкаменского лесничества

 Сунцова Н.Е.

 Яговкина Е.Н.

 Шутов Л.Н.

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

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Юламетское

Лесничество

противоразноимные  
без деления на участки

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	Таксационная характеристика				Заложено пробных площадей	
																состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса
ТО	2020	152	9	10.1	исключительные	ОЗУ	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0.9	8E21+C+B	E	70	22	28	EKC	0.5	1	230	1	20	21
Ф	2024	152	9	10.1	исключительные	ОЗУ	участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ	1	0.9	8E21+C+B	E	70	22	28	EKC	0.4	1	167	1	64	0.9

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Инженер по лесопользованию ГКУ УР "Красногорское лесничество"

мастер леса

ГКУ УР "Красногорское лесничество"

Дата составления документа 22.10.2024.

Сунцова Наталья Евгеньевна  
Ягловкина Елена Николаевна  
Шутов Леонид Николаевич

Сунцова Наталья Евгеньевна

Ягловкина Елена Николаевна

Шутов Леонид Николаевич





### ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Юкаменское  
Участковое лесничество без деления  
Квартал 152 Выдел 9 Площадь выдела 10,1  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,9

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).  
Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина\*ширина/радиус) \_\_\_ м  
Размер временной пробной площади 0,9 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 8Е2П+С+Б Возраст 70 лет; тип леса ЕКС полнота 0,4  
запас на га 167 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 2022-2023 год повреждения  
Состояние насаждения: сильно ослабленные лесные насаждения  
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,90

1.6. Назначенные мероприятия: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"  
на территории Юкаменского лесничества

Инженер л/п ГКУ УР "Красногорское лесничество"

на территории Юкаменского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"

на территории Юкаменского лесничества

Дата составления документа 22.10.2024 г.

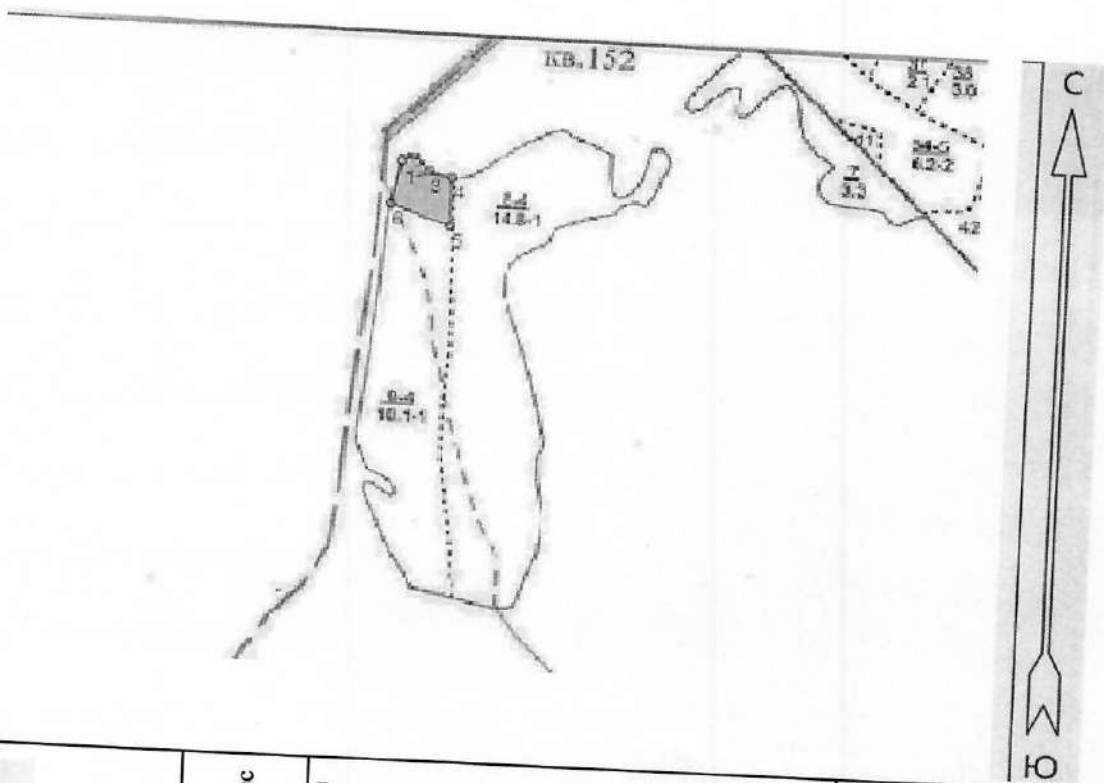
 Сунцова Н.Е.  
 Яговкина Е.Н.  
 Шутов Л.Н.

Приложение 3  
к акту лесопатологических обследований  
утвержденному Приказом  
Минприроды УР  
от 09.11.2020 №910

Абрис участка леса

Юкаменское лесничество, Без деления участков лесничество,  
квартал 152, выдел 9, площадь 0,90

Масштаб 1:10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размер ленты (круговой площадки) перечета				Координаты начала, конца поворотных точек лент перечета/центров круговых площадок перечета
			длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
152	9	1					

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

Номера точек	Координаты	Длина, м	Румбы линий, м
1-2	57,867656 52,428572	22,4	СВ 46°
2-3	57,867722 52,428822	39,3	ЮВ 59°
3-4	57,867478 52,429258	43,2	ЮВ 89°
4-5	57,867319 52,430161	94,6	ЮВ 14°
5-6	57,866772 52,430164	112,7	СЗ 83°
6-1	57,867014 52,428233	85,1	СЗ 2°

Заместитель руководителя ГКУ УР "Красногорское лесничество"


на территории Юкаменского лесничества

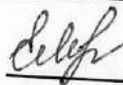
Инженер по л/п ГКУ УР "Красногорское лесничество"

на территории Юкаменского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Красногорское лесничество"

на территории Юкаменского лесничества

 Сунцова Н.Е.

 Яговкина Е.Н.

 Шутов Л.Н.

Дата составления документа

22.10.2024г.

Телефон (34161) 2-12-93



Порода: Е средневзвешенная категория состояния: СКС - 2,55  
**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ кв.166 выд.58**  
 (для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса)

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	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	#ДЕЛ/0!	
16	12								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
20	16								0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
24	12		3		1				0	1	0	0	0	0	0	0	2	14	2,24	14,29%
28	26		1		2				0	4	0	0	0	0	0	0	1	17	4,93	5,88%
32	8		4		5				0	3	0	0	0	0	0	0	4	20	9,2	20,00%
36	5				2				0	10	0	0	0	0	0	0	3	32	21,76	9,38%
40	3		2		3				0	4	0	0	0	0	0	0	10	27	25,38	37,04%
44	2		2		3				0	6	0	0	0	0	0	0	4	11	13,73	36,36%
48	2				4				0	3	0	0	0	0	0	0	6	14	22,4	42,86%
52			1						0	1	0	0	0	0	0	0	3	10	21,4	30,00%
56					1				0	1	0	0	0	0	0	0	1	7	16,94	14,29%
60									0	5	0	0	0	0	0	0	1	2	5,8	50,00%
64									0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	20,46	83,33%
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!
Итого, шт.	86	0	13	0	21	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	40	160		#ДЕЛ/0!
Итого, куб. м	57	0	16	0	33	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	40	160		#ДЕЛ/0!
Итого, % от запаса по породе	35,0%	0,0%	9,9%	0,0%	20,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	34,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	34,9%	100,0%		34,9%

Порода: П средневзвешенная категория состояния: СКС - 1,67

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	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	#ДЕЛ/0!
12									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16	12								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20	8		1						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24	16		2		1				0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	1,8	0,00%
28	16				1				0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2,34	0,00%
32	12		1		2				0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	7,98	0,00%
36	4				1				0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	10,37	0,00%
40									0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	12,3	0,00%
44									0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5,35	0,00%
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!
Итого, шт.	68	0	4	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, куб. м	34	0	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77		#ДЕЛ/0!
Итого, % от запаса по породе	85,9%	0,0%	4,8%	0,0%	9,3%	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%		100,0%

Порода: С средневзвешенная категория состояния; СКС - 1,0

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего				
	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	в том числе подлежит рубке, %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	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									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	0	#ДЕЛ/0!
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32	1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,44	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	0,84	0,00%
44									0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,09	0,00%
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!
Итого, шт.	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, куб. м	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3		
Итого, % от запаса по породе	54,0%	0,0%	46,0%	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; СКС-1,18

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего				
	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	в том числе подлежит рубке, %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	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									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	0	#ДЕЛ/0!
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32	1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,39	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	1	0,77	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!
Итого, шт.	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, куб. м	1	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%	100,0%		0,0%













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		
	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	
8	0	0	0	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	0	0	0	
16	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	24	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
24	30	0	5	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	26	
28	42	0	1	0	3	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	1	26	
32	22	0	5	0	7	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	4	41	
36	9	0	1	0	3	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	3	49	
40	3	0	2	0	3	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	10	44	
44	2	0	2	0	3	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	4	17	
48	2	0	0	0	4	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	6	14	
52	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	10	
56	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	7	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	2	
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	
68	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	
Итого, куб. м	94	0	19	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
запаса по породе	45,4%	0,0%	9,2%	0,0%	17,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	27,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	27,5%	100,0%	
																		208	
																		27,5%	

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

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для перечета круглыми реласкопическими площадками)

Порода	Средневзвешенная категория состояния																	Всего	Количество по кате- состоян		
	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м2																			шт./куб.м	в том числе подлежит рубке, %
	1		2		3		4		5		5(а,б,в)			5(г,д,е)							
№ реласкопической площадки	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	18	19	2		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
8																					
12																					
16																					
20																					
24																					
28																					
32																					
36																					
40																					
44																					
48																					
52																					
56																					
60																					
64																					
68																					
72																					
Среднее (куб. м/га)																					
Итого, % от запаса по породе																					

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:  
 1. \_\_\_\_\_  
 2. \_\_\_\_\_  
 3. \_\_\_\_\_  
 4. \_\_\_\_\_

По насаждению		средневзвешенная категория состояния																Всего		Количество по кате состоянию
№ редегической площадки	1	Суммы площадей сечения по категориям состояния, м2																шт./куб. м	в том числе подлежат рубке, %	
		2		3		4		5		5(а,б,в)		5(г,д,е)		18	19	2				
1	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О				Н	З	О	18
8																				
12																				
16																				
20																				
24																				
28																				
32																				
36																				
40																				
44																				
48																				
52																				
56																				
60																				
64																				
68																				
72																				
Среднее (куб. м/га)																				
Итого, % от запаса по породе																				

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

Юкаменское лесничество

кв. 152 выд. 9

Фото 1



57, 867319 52,430161

Дата обследования участка: 25.09.2024 г.