

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. министра

природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики

Р.Ф. Асанова

«23» января 2025 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2025-23-1  
лесных насаждений Яганского 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		231	16	2		
					1	2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

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 Урочище(дача) Яганское Квартал Участковое лесничество 231 Выдел 16 без деления

Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 2

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:  
Несоответствие данных с материалами лесоустройства

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:

\_\_\_\_\_ погодные условия (сильные ветра), лесные насаждения с нарушенной устойчивостью, СКС - 2,75. Требуется проведение СОМ.

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;более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности и (1/4;2/4;3/4;более 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, % от запаса породы	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4	5
уссурийский полиграф	Е		4	
уссурийский полиграф	П		44,9	

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 \_\_\_\_\_ 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 10,2%  
 старого ветровала 17,2%  
 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 выбранной древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
без деления	0	231	16	2	1	2	ВСП	2	Е	12,3%	2025 2026
									П	15,2%	
									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	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.

Дата проведения ЛПО 18.12.2024.

Дата составления документов 13.01.2025.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
 И.о. руководителя ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова"  
 Мастер леса ГКУ УР "Лесничество им. Б.К. Филимонова"

 Кузнецова Н.В.  
 Ивашкин Д.М.





1.1 Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (Лесопарк) Яганское  
Участковое лесничество без деления  
Квартал 231 Выдел 16 Площадь выдела 2  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 2

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 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	10Е	Возраст	85 лет;	тип леса	СКС	полнота	0,4
запас на га	238	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:

повреждение уссурийским полиграфом 2020-2021 гг.

Состояние насаждения:

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,69

1.6. Назначенные мероприятия: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

И.о.руководителя ГКУ УР "Лесничество им. Б.К.Филимонова"

Мастер леса ГКУ УР "Лесничество им. Б.К.Филимонова"

Дата составления документа 13.01.2025.

  
Кузнецова НВ  
Ивашкин Д.М.



Порода: Е 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	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З		О	Н	З	О	шт./куб.м	18	19	20
8	9			32							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	1,066	0,00%	
12	29			67							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	7,68	0,00%	
16	77			196							0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	289	52,02	5,54%	
20	59			172							0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	273	87,36	15,38%	
24	71			197							0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	316	158	15,19%	
28	11			118							0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	172	127,28	25,00%	
32	9			91							0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	110	112,2	9,09%	
36				21							0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22	29,7	4,55%	
40				1							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,72	0,00%	
44											0	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	0	#ДЕЛ/0!
52											0	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	0	#ДЕЛ/0!
60											0	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	0	#ДЕЛ/0!
68											0	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	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	265	0	895	0	0	0	0	0	0	0	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	1320			
Итого, куб. м	88	0	405	0	0	0	0	0	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84		577		
Итого, % от запаса по породе	15,3%	0,0%	70,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	14,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	14,5%	100,0%			14,5%

Порода: П 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	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З		О	Н	З	О	шт./куб.м	18	19	20
8											0	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	0	#ДЕЛ/0!
16											0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	2,55	100,00%
20											0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	47	12,22	100,00%
24											0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	43	18,06	100,00%
28											0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	51	31,11	100,00%
32											0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	37	30,34	100,00%
36											0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7,49	100,00%
40											0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1,3	100,00%
44											0	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	0	#ДЕЛ/0!
52											0	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	0	#ДЕЛ/0!
60											0	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	0	#ДЕЛ/0!
68											0	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	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	203	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	203	203			
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103		103		
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%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%	100,0%			100,0%



По насаждению: \_\_\_\_\_ 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		
8	9	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	1,066	0,0%	
12	29	0	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	96	7,68	0,0%	
16	77	0	196	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	0	0	33	306	54,57	10,8%
20	59	0	172	0	0	0	0	0	0	0	89	0	0	0	0	0	89	320	99,58	27,8%
24	71	0	197	0	0	0	0	0	0	0	91	0	0	0	0	0	91	359	176,06	25,3%
28	11	0	118	0	0	0	0	0	0	0	94	0	0	0	0	0	94	223	158,39	42,2%
32	9	0	91	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	47	147	142,54	32,0%
36	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	8	29	37,19	27,6%
40	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	3,02	50,0%
44	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, куб. м	88	0	405	0	0	0	0	0	0	0	187	0	0	0	0	0	187	680		
Итого, % от маласа по поряде	13,0%	0,0%	59,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	27,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	27,5%	100,0%		27,5%

Яганское лесничество  
Квартал 231 выдел 16

Фото №1



Координаты: 56,564058 53,404526

Дата 18.12.2024 г.