

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

Акт
лесопатологического обследования № 2024-21-478
лесных насаждений Шарканского 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		239	15	5,1		
					1	0,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,6

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 Шарканское Участковое лесничество без деления
 Урочище(дача) Квартал 239 Выдел 15
 Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,6

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

Защитные леса:- ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ
 (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).

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 4,96

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 ; более3/4	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
Полиграф уссурийский	П	91,8%	7,5%	сильная
Короед-типограф	Е	17,0%	0,9%	слабая

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 42,3% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения), в том числе:

без признаков ослабления причины назначения _____
 ослабленных причины назначения _____
 сильно ослабленных причины назначения _____
 усыхающих 1,0% причины назначения п. 42 приказа Минприроды России от 09.11.2020 г № 912

свежего сухостоя 38,4%
 свежего ветровала 0,0%
 свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 2,9%
 старого ветровала 0,0%
 старого бурелома 0,0%

2.5. В 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 (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
без деления		239	15	5,1	1	0,6	ВСП	0,6	Е	12,5%	2024-2025
									П	29,8%	
									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:										42,3%	

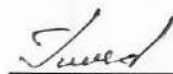
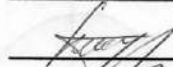

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.
 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 26.08.2024г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Воткинское лесничество"
 на территории Шарканского лесничества
 Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Воткинское лесничество"
 на территории Шарканского лесничества
 Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество"
 на территории Шарканского лесничества

 Петров Е.Н.
 Туров В.Л.
 Кузнецов Г.Д.

Дата составления документов: 04.09.2024г. Телефон 8 (34136) 3-33-67

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источники данных	Год проведения аэрофотосъемки	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Земельно-пробных площадей			
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	ТУМ	полнота	бонитет	запас, куб/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	2018	239	15	5,1	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и оврагов, подверженность	1	0,6	БЕ4П	Б	90	24	30	БКС	С3	0,7	2	370				
Ф	2024	239	15	5,1	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и оврагов, подверженность	1	0,6	БЕ4П	Б	90	24	30	БКС	С3	0,4	2	195	1	0,6		
										П13Е	П		24	30		0	143						

Примечание:

ТО - таксационные описания
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
Заместитель руководителя ГКУ УР "Воткинское лесничество"
на территории Шаркского лесничества
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Воткинское лесничество"
на территории Шаркского лесничества
Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество"
на территории Шаркского лесничества

 Петров Е.Н.
 Турон В.Л.
Кузнецов Г.Д.

Дата составления документа: 04.09.2024г.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
за **АВГУЛ 2024** г.

Субъект Российской Федерации: Ульяновская Республика
Участковое лесничество: Шаранское

Лесничество: Шаранское

Учлененная Республика: Ульяновская Республика

Участковое лесничество: Шаранское

№ п/п	Категория земель	Категория земель	Площадь участка, га	Площадь лесопатологического участка, га	Наименование участка	Состав пород	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, м	Тип леса	Плотность	Замс, куб. м/га	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												Итого	Назначенные мероприятия			
													без признаков ослабления	ослабленные	слабо ослабленные	умаживание	средний сухостой	средний ветровал	сильный сухостой	сильный ветровал	сильный буруном	средний сухостой	средний ветровал	сильный буруном			старый сухостой	старый ветровал	старый буруном
219	15	5.1	Заштатные	0.6	Лес, расположенный в зеленых зонах	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	0	143	181	43.4%	0.0%	14.1%	0.0%	0.2%	0.0%	1.0%	38.4%	0.0%	2.9%	0.0%	0.0%	42.3%	БСР	0.6	
					Участки лесов колхоз сельских населенных пунктов и садовых товариществ	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	0	195	54	62.0%	0.0%	20.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	16.4%	0.0%	89.7%	0.0%	7.5%	0.0%	17.9%		
					Лес, расположенный в зеленых зонах	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	0	87	0	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	2.1%	89.7%	0.0%	89.7%	0.0%	0.0%	0.0%	99.3%		
					Категория заштатных лесов	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Целевое назначение лесов	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС	90	24	30	ЕКС	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%		
					Площадь вылета, га	ЕЛС																							

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика Лесничество Шарканское
Участковое лесничество без деления
Квартал 239 Выдел 15 Площадь выдела 5,1
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,6

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 0,6 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 6Е4П Возраст 90 лет; тип леса ЕКС полнота 0,4
запас на га 195 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:

полиграф уссурийский; короед-типограф;

Состояние насаждения: погибшие лесные насаждения

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,96

1.6. Назначенные мероприятия: ВСП

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

Петров Е.Н.

Туров В.Л.

Кузнецов Г.Д.

Дата составления документа: 04.09.2024г.

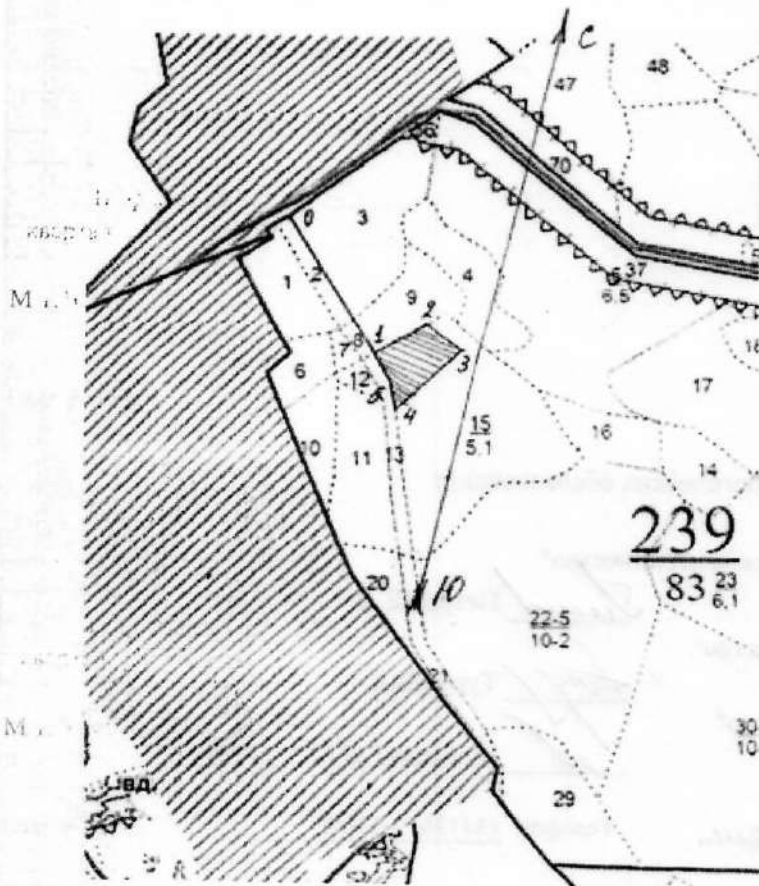
Телефон 8 (34136) 3-33-67

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

Абрис участка леса

Шарканское лесничество, Без деления участковое лесничество,
квартал 239, выдел 15, площадь 0,6

М 1:10000



- 0- N 57,303308°
E 53,883795°
- 1- N 57,303414°
E 53,885727°
- 2- N 57,303274°
E 53,886781°
- 3- N 57,303542°
E 53,887535°
- 4- N 57,302774°
E 53,886064°
- 5- N 57,303104°
E 53,885980°

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размер ленты (круговой площадки) перече́та				площадь, га	Координаты начала, конца поворотных точек лент	перече́та/центров круговых площадок	перече́та
			длина, м	ширина, м	радиус, м					
239	15	1								

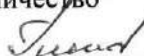
Пространственное размещение лесопатологических выделов
(включается в Акт выделении лесопатологических выделов, для указания
пространственного расположения поврежденных и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты	Длина, м	Румбы линий, м
0-1	N57,305308 E53,883795	240	ЮВ 41
1-2	N57,303414 E53,885727	80	СВ 38
2-3	N57,303874 E53,886781	60	ЮВ 64
3-4	N57,303542 E53,887535	125	ЮЗ 33
4-5	N57,302774 E53,886064	35	СЗ 21
5-1	N57,303104 E53,885980	40	СЗ 41

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

 Петров Е.Н.

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

 Туров В.Л.

Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

 Кузнецов Г.Д.

Дата составления документа

04.08.2024г.

Телефон (34136) 3-33-67

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

(для сплошного, ленточного и перечета на круговых площадках постоянного радиуса) Кв 239 выд 15

Порода: Е средневзвешенная категория состояния; СКС - 1,91

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		в том числе подлежит рубке, %
	1		2		3		4		5		5(д,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		
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										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
20	6		1							0	3	0	0	2	0	0	1	10	3,2	
24	7									0	0	0	0	0	0	0	0	7	3,5	
28	1		1					1		0	3	0	0	3	0	0	0	6	4,44	
32	11		2							0	2	0	0	1	0	0	1	15	15,3	
36	10		1							0	2	0	0	2	0	0	0	13	17,55	
40	12		2							0	3	0	0	3	0	0	0	17	29,24	
44	5		1							0	3	0	0	3	0	0	0	9	19,26	
48	4		1							0	2	0	0	2	0	0	0	7	18,2	
52	5		4							0	0	0	0	0	0	0	0	9	27,81	
56			1							0	0	0	0	0	0	0	0	1	3,64	
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										
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
Итого, шт.	61	0	14	0	0	0	0	1	0	18	0	0	16	0	0	2	94			
Итого, куб. м	88	0	29	0	0	0	0	1	0	25	0	0	23	0	0	1		142		
Итого, % от запаса по породе	62,0%	0,0%	20,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,5%	0,0%	17,4%	0,0%	0,0%	16,4%	0,0%	0,0%	0,9%	100,0%		17,9%	

Порода: П средневзвешенная категория состояния; СКС - 4,96

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																	Всего		в том числе подлежит рубке, %
	1		2		3		4		5		5(д,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		
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						1				9	0	0	8	0	0	1	10	1,6	90,00%	
20						1				8	0	0	7	0	0	1	9	2,52	88,89%	
24								1		13	0	0	11	0	0	2	14	6,16	100,00%	
28										16	0	0	14	0	0	2	16	10,24	100,00%	
32									1	16	0	0	15	0	0	1	17	14,62	100,00%	
36										13	0	0	12	0	0	1	13	14,3	100,00%	
40										6	0	0	6	0	0	0	6	8,16	100,00%	
44										2	0	0	2	0	0	0	2	3,34	100,00%	
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	2	0	0	2	0	83	0	0	75	0	0	8	87			
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	1	0	59	0	0	55	0	0	5		61		
Итого, % от запаса по породе	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,7%	0,0%	0,0%	2,1%	0,0%	97,1%	0,0%	0,0%	89,7%	0,0%	0,0%	7,5%	100,0%		100,0%	

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		18	19
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
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	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9	0	0	8	0	0	1	10	
20	6	0	1	0	1	0	0	0	0	11	0	0	9	0	0	2	19	1,6	
24	7	0	0	0	0	0	0	1	0	13	0	0	11	0	0	2	21	5,72	
28	1	0	1	0	0	0	0	1	0	19	0	0	17	0	0	2	22	9,66	
32	11	0	2	0	0	0	0	1	0	18	0	0	16	0	0	2	32	14,68	
36	10	0	1	0	0	0	0	0	0	15	0	0	14	0	0	1	26	29,92	
40	12	0	2	0	0	0	0	0	0	9	0	0	9	0	0	0	23	31,85	
44	5	0	1	0	0	0	0	0	0	5	0	0	5	0	0	0	11	37,4	
48	4	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	7	22,6	
52	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	18,2	
56	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	27,81	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,64	
64	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	
72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, куб. м	88	0	29	0	0	0	0	2	0	84	0	0	78	0	0	6		0	
от запаса по породам	43,4%	0,0%	14,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	1,0%	0,0%	41,3%	0,0%	0,0%	38,4%	0,0%	0,0%	2,9%	100,0%		

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

Шарканское лесничество

Кв 239, в 15

Фото № 1



N57,305308/ E53,883795

Фото № 2



N57,303874/ E53,886781

Фото № 3



N57,302774/E53,886064

Дата обследования: 26.08.2024 г.