

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Р.Ф. Аснанова
« 16 » 12 2023 года

**Акт
лесопатологического обследования № 2023-21-671
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		268	44	9,2		
					1	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,5

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 268 Выдел 44
 Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,5

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

Защитные леса: ОЗУ:

(отметка о наличии ООПГ, 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 (пужное 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: повреждение стволовыми вредителями, СКС 4,18

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных отгниев 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 и (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
Короед-гилограф	Е	60,5%	14,2%	сильная
Цоллигрф Уссурийский	П	76,9%	19,4%	сильная

2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Федерации	Удмуртская Республика	Лесничество Шарканское		
Участковое лесничество	без деления			
Квартал	268	Выдел 44	Площадь выдела	9,2
Лесопатологический выдел	1	Площадь лесопатологического выдела	0,5	

1.2. Метод пересчета:

эпюшной, ленты пересчета, круговые площадки постоянного радиуса, реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина*ширина/радиус) ___м

Размер временной пробной площади 0,5 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	6Е4П	Возраст	75 лет;	тип леса	ЕКС полнота	0,1
запас на га	115	кбм;	возобновление	6Е4П(10) 4,0м; 1,0 тыс.шт/га		

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, полиграф уссурийский 2022-2023 год повреждения

Состояние насаждения: усыхающие лесные насаждения

Среднезвеньевая категория состояния насаждения: 4,18

1.6. Назначенные мероприятия: ССР

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

Заместитель руководителя ГКУ УР "Воткинское лесничество"

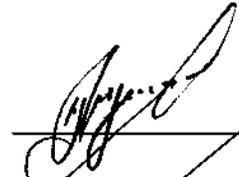
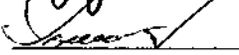
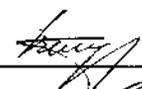
на территории Шарканского лесничества

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

Мастер леса ГКУ УР "Воткинское лесничество"

на территории Шарканского лесничества

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

Дата составления документа: 24.11.2023г

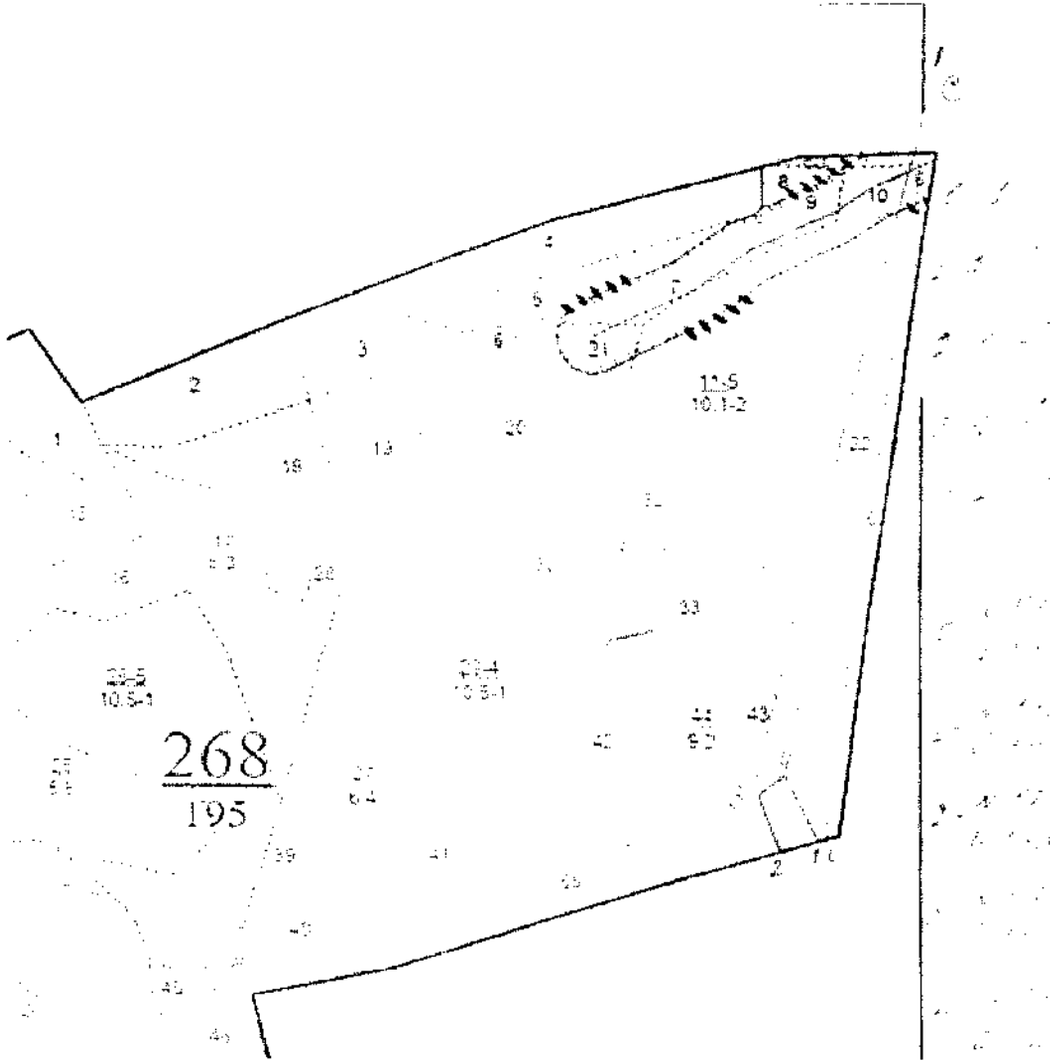
Телефон 8 (34136) 3-33-67

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 268, выдел 44, площадь 0,5

М 1:10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размер ленты (круговой площадки) пересчета				Координаты начала, конца поворотных точек лент пересчета/центров круговых площадок
			длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	
268	44	—					

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

Помера точек	Координаты	Длина, м	Рубьбы линий, м
0-1	N57,287226 E54,042009	20	ЮЗ 60
1-2	N57,287169 E54,041666	54	ЮЗ 60
2-3	N57,286992 E54,040829	90	СЗ 32
3-4	N57,287768 E54,040346	43	СВ 39
4-5	N57,288009 E54,040912	103	ЮВ 39

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

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

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

Дата составления документа 29.11.2013г. Телефон (34136) 3-33-67

к акту лесопатологического обследования лесных насаждений

ГКУ УР «Воткинское лесничество»,

Шарканское лесничество кв 268 вд 44 площадь – 0,5 га

Фото № 1



N57,287768 E54,040346

Фото №2



N57,287226 E54,042009

Дата проведения лесопатологического обследования: 30.10.2023 г.