

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды-Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
« 28 » сентября 2021 года

Акт
лесопатологического обследования № 2021-13-398
лесных насаждений Кизнерского 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
Южное	-	175	4	0,8	1	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,2

Кадастровый номер участка: 18:13:000000:491

(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

ООО ТПК "Восток-ресурс"

Договор аренды лесного участка от 21.07.2015г. №01/2-15/928. Заготовка древесины
(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 Кизнерское Участковое лесничество Южное

Урочище(дача) Квартал 175 Выдел 4

Лесопатологический выдел 1

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:

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:
Ураганные ветра. с нарушенной устойчивостью 3,83

2.4. 1. Повреждено огнем:

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;5/6)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности и (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

2.4.2 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

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:

70,7% деревьев(указываются общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,

без признаков ослабления

ослабленных

сильно ослабленных

усыхающих

0,0%

свежего сухостоя 0,0%

свежего ветровала 38,0%

свежего бурелома 32,7%

старого сухостоя 0,0%

старого ветровала 0,0%

старого бурелома 0,0%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,26

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 мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Южное		175	4	0,8	1	0,2	ССР	0,2	Е	0,0%	2021
									П	0,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Лп	49,1%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									В	6,0%	
									Кл	15,6%	
									Олс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
									Итого:	70,7%	

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: Своевременное проведение санитарно - оздоровительных мероприятий.

Дата проведения ЛПО

13.09.2021

Дата составления документов

16.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наймушин А.В.

Подпись

Телефон

89508148555

Согласовано

Руководитель ГКУ УР "Кизнерское лесничество"

Просвирнин С.А.

1.1 Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика
Лесничество (Лесопарк) Кизнерское
Участковое лесничество Южное
Квартал 175 Выдел 4 Площадь выдела 0,8
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,2

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 га.
Размер временной пробной площади 0,2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 7Лп2Кл1 В Возраст 20 лет; тип леса СЛП полнота 0,9
запас на га 70 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:

2020 год. Ураганные ветра

Состояние насаждения:

с нарушенной устойчивостью

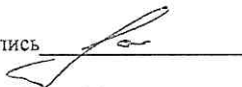
Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,83

1.6. Назначенные мероприятия: ССР

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наймушин А.В.

Подпись

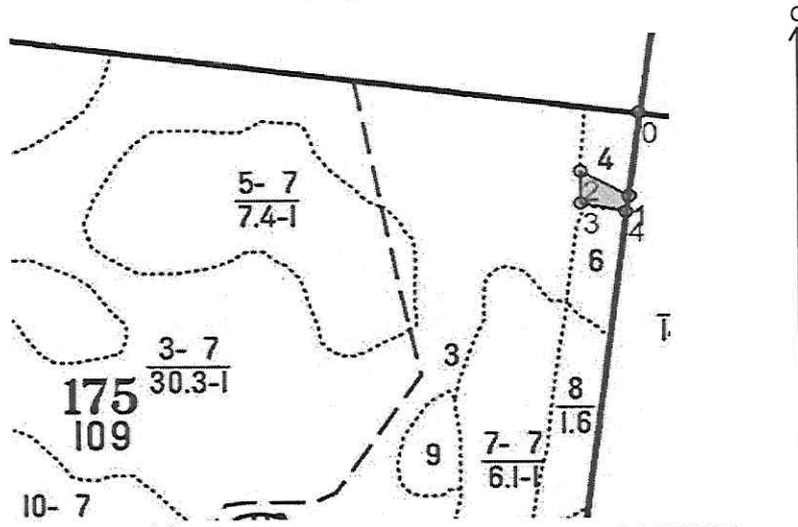


Дата составления документа

16.09.2021

Абрис участка

Масштаб 1:10000



0-8 номера точек границ лесопатологического выдела
 границы лесопатологического выдела

Условные обозначения: _____

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та				Координаты начала, конца поворотных точек лент перече́та/центров круговых площадок перече́та
			№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	

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

Номер точек	Координаты		Длина линий, м
0	56.149269	51.520094	115
1	56.148401	51.519980	70
2	56.146948	51.518605	45
3	56.148119	51.518975	57
4	56.148085	51.519832	22

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Наймушин А.В.

Подпись _____

Дата составления документа 16.09.2022

Фотоотчет

квартал 175 выдел 4 Южного участкового лесничества ГКУ УР «Кизнерское лесничество»



Широта N 56.148401
Долгота E 51.519980



Широта N 56.146948
Долгота E 51.518605



Широта N 56.148119
Долгота E 51.518975

Фотосъемку произвел:
Начальник лесного отдела ООО ТПК «Восток-Ресурс» Наймушин А.В.
дата съемки 13.09.2021г.