

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2021-12-456  
лесных насаждений Кезского 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
Чепецкое		67	37	11		
					1	3,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 3,7

Кадастровый номер участка: 18:12:000000:744/61  
(для участков, предоставленных в постоянное(бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:  
договор аренды лесного участка от 28.10.2013г. № 01/2-15/790

(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 Кезское Участковое лесничество Чепецкое

Урочище(дача) Квартал 67 Выдел 37

Лесопатологический выдел 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:

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). 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:

Ветровал 2020г., скс 4.97

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;бо	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

2.4.1 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

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 подлежи 98,3% деревьев(указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе

без признаков ослабле

ослабленнь

сильно ослабленных

усыхающих

свежего суз 0,0%

свежего вет 98,3%

свежего буз 0,0%

старого сух 0,0%

старого вет 0,0%

старого буз 0,0%

причины ослабления \_\_\_\_\_

причины ослабления \_\_\_\_\_

причины ослабления \_\_\_\_\_

причины ослабления \_\_\_\_\_

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0

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 выбираемой древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Чепецкое		67	37	11	1	3,7	ССР	3,7	Е	51,8%	2021
									П	0,0%	
									С	17,7%	
									Б	28,8%	
									Ос	0,0%	
									Лп	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Оле	0,0%	
									Инд	0,0%	
									Итого:	98,3%	

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 \_\_\_\_\_

Дата проведения ЛПО 14.09.2021

Дата составления документов 27.09.2021

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ "Кезское лесничество" Стрелков Н.Л.

Зам. директора Балезинолес филиал АУ УР "Удмуртлес" Валнев А.В.

Мастер леса Балезинолес Филиал АУ УР "Удмуртлес" Пантелеев К.В.

Начальник Кезского ПУ Балезинолес Филиал АУ УР "Удмуртлес" Жигалов А.Н.



1.1 Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика  
Лесничество (Лесопарк) Кезское  
Участковое лесничество Чепецкое  
Квартал 67 Выдел 37 Площадь выдела 11  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 3,7

1.2. Метод перече́та:

сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 0 Размеры площадок (длина\*ширина/радиус) 0  
Размер временной пробной площади 0 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 5Е2СЗБ Возраст 100 лет; тип леса ЕКС полнота 0,6  
запас на га 370 кбм; возобновление ЛК

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:

Ветровал 2020г. \_\_\_\_\_

Состояние насаждения: \_\_\_\_\_

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 4,97

1.6. Назначенные мероприятия: \_\_\_\_\_ ССР \_\_\_\_\_

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя \_\_\_\_\_

и отчество (при наличии) \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

Руководитель ГКУ "Кезское лесничество" Стрелков Н.Л. \_\_\_\_\_

Зам. директора Балезинолес филиал АУ УР "Удмуртлес" Валиев А.В. \_\_\_\_\_

Мастер леса Балезинолес Филиал АУ УР "Удмуртлес" Пантелеев К.В. \_\_\_\_\_

Начальник Кезского ПУ Балезинолес Филиал АУ УР "Удмуртлес" Жигалов А.Н. \_\_\_\_\_

Дата составления документа 27.09.2021



Порода: С средневзвешенная категория состояния 4,96

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	19		
	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	#ДЕЛ/0!	
12										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!	
16						2				11	0	11	0	0	0	0	0	13	2,21	84,62%
20						1				32	0	32	0	0	0	0	0	33	9,9	96,97%
24						3				75	0	75	0	0	0	0	0	78	36,66	96,15%
28						1				67	0	67	0	0	0	0	0	68	45,56	98,53%
32						2				55	0	55	0	0	0	0	0	57	51,87	96,49%
36										35	0	35	0	0	0	0	0	35	41,3	100,00%
40										18	0	18	0	0	0	0	0	18	26,64	100,00%
44										2	0	2	0	0	0	0	0	2	3,64	100,00%
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.		0	0	0	0	9	0	0	0	295	0	295	0	0	0	0	0	304		
Итого, куб. м		0	0	0	0	5	0	0	0	213	0	213	0	0	0	0	0		218	
Итого, % от запаса по породе		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,1%	0,0%	0,0%	0,0%	97,9%	0,0%	97,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%		97,9%

Порода: Б средневзвешенная категория состояния 4,96

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	19		
	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										12	0	12	0	0	0	0	0	12	0,96	100,00%
16						3				54	0	54	0	0	0	0	0	57	9,69	94,74%
20						2				85	0	85	0	0	0	0	0	87	25,23	97,70%
24						1				112	0	112	0	0	0	0	0	113	48,59	99,12%
28						4				141	0	141	0	0	0	0	0	145	89,9	97,24%
32						2				111	0	111	0	0	0	0	0	113	94,92	98,23%
36						1				55	0	55	0	0	0	0	0	56	61,6	98,21%
40										16	0	16	0	0	0	0	0	16	22,56	100,00%
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
56										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
60										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
64										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
72										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.		0	0	0	0	13	0	0	0	586	0	586	0	0	0	0	0	599		
Итого, куб. м		0	0	0	0	7	0	0	0	347	0	347	0	0	0	0	0		353	
Итого, % от запаса по породе		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,9%	0,0%	0,0%	0,0%	98,1%	0,0%	98,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%		98,1%

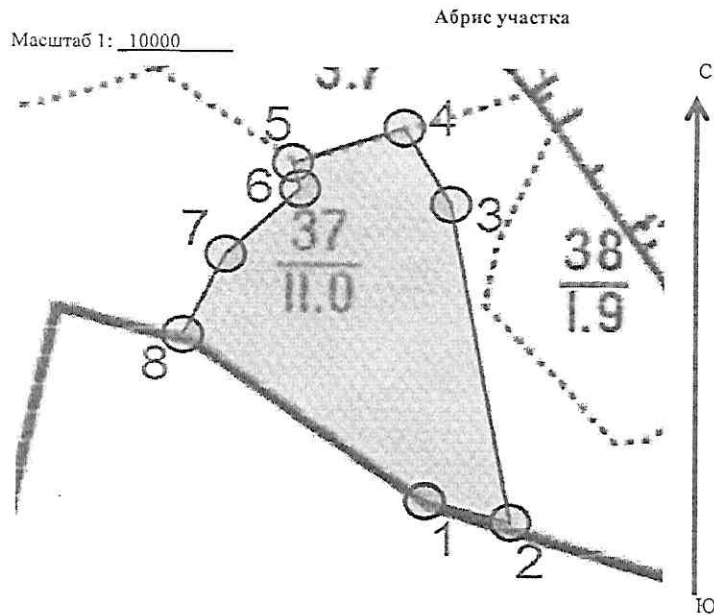
Порода: Ос средневзвешенная категория состояния 3,00

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	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										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
28					2					0	0	0	0	0	0	0	0	2	1,38 0%
32										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36					1					0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,29 0%
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
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	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Итого, куб. м	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Итого, % от запаса по породе	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%	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%

Порода: Лп 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	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										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
28										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
36										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, куб. м	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого, % от запаса по породе	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ/0!	#####	#ДЕЛ/0!	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!





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

Номера точек	Координаты	Длина, м	
1-2	N 57.83168 E 053.39808	ЮВ-90°	60
2-3	N 57.83109 E 053.39991	СЗ-25°	243
3-4	N 57.83343 E 053.39810	СЗ-45°	65
4-5	N 57.83394 E 053.39754	ЮЗ-55°	80
5-6	N 57.83383 E 053.39651	ЮВ-30°	20
6-7	N 57.83368 E 053.39651	ЮЗ-30°	70
7-8	N 57.83276 E 053.39553	ЮЗ-10°	67
8-1	N 57.83269 E 053.39546	ЮВ-68°	206

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ "Кезское лесничество" Стрелков Н.Л.

Зам. директора Балезинолес филиал АУ УР "Удмуртлес" Валиев А.В.

Мастер леса Балезинолес Филиал АУ УР "Удмуртлес" Пантелеев К.В.

Начальник Кезского ПУ Балезинолес Филиал АУ УР "Удмуртлес" Жигалов А.Н.

Дата составления документа

27.09.2021

Кезское лесничество, Чепецкое участковое лесничество, квартал 67 выдел 37 площадь  
обследования 3,7 га.



14.09.2021

57.83117 53.39750



14.09.2021

57.83117 53.39750



14.09.2021

57.83117 53.39750