УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель министра
природных ресурсов и охраны
окружающей среды Удмуртской Республики
Ю.А. Долматов
2022 года

Акт лесопатологического обследования № 2014-24-31 лесных насаждений Якшур - Бодьинского лесничества Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования:	1. Визуальный	
	2. Инструментальный	

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатолог ический выдел	Площадь лесопатолог ического выдела, га
Кекоранское		200	2	1,9		
					-	
					1	0,8

Йесопатологическое обследование проведено на общей площади:

0,8

Кадастровый номер участка: участок не предоставлен в постоянное (бессрочное) пользование, аренду (для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Токумент	го праве пользования:
	(THE REMAINS OF THESE PORTS OF THE TOTAL HOMER BUT DESPREHENDED METIOTICOPHING THEORY

(раздел вклю инструмента.			проведения лес	сопатологичесн	кого обследован	RNH			
2.1 Лесничес Урочище(да-			Якшур - Б	одьинское Квартал	Участко 200	вое лесниче Выдел	ество 2	К	екоранское
Лесопатолог	ический вь	ідел	1	Площадь лесо	патологическо	го выдела		0,8	
ОЗУ - участк (отметка о на	и леса вок аличии ОО	руг сельски ПТ, ОЗУ, во	х населенных одоохранной з	пунктов и садоны, радиаакти	назначение СО овых товарище вного загрязне ой опасности в ;	ств ния лесов,			
таксационно	му описани	ию (нужное	подчеркнуть).	Причины несо	ния соответств ответствия: ционным описан		тветствует))	
приведена в				Tommin Tuncus	oronnom onnom	man			
2.3 Состояни с нарушенно			дневзвешенная	категория сос	тояния ≥ 1,51 ≤	(4,50)			
с утраченной	і устойчиво	остью (сред	невзвешенная	категория сост	ояния ≥ 4,51)				
устойчивое (средневзец	панная кате	гория состоян	ия < 1,50					
повреждение	стволовы	Т	пями, СКС		орневой шейки	Высушия	зание луба		ть древесины более 1/а
Вид пожара	Порода	процент поврежден ных огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	Ооугленность древесины корневой шейки по окружности (1/4:2/4:3/4:50л	процент деревьев с данным повреждением	по окружност и (1/4;2/4;3/4 ; болнн3/4	процент деревьев с данным поврежден ием	по окружности ствола (менее 1/2; более 1/2)	процент деревьев с данным повреждением
. 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Emilione Elightiff									
2.4.1 Заселен	но (отработ	гано) стволо	выми вредите.	:имкп			Статан	ь заселения	1
Вид вре	дителя	Порода		ть заселенных г запаса породы	Встречае отработанных от запаса	деревьев, %	лесного (слаба	насаждения я, средняя, льная)	
accepting, 1		2		3	4			5]
стволовые	-				26,3				1
стволовые	вредители	П			0,9)]
2.4.3. Пораж	ено болезн	іями:	Встречаемос	ть, % от запаса	Степень пораже	ения лесного	насаждения		,

Инструментальное (детальное) обследование лесных насаждений.

деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке, 27,1% 2.5. Выборке подлежит от общего запаса насаждения), в том числе: без признаков ослабления причины ослабления ослабленных причины ослабления сильно ослабленных причины ослабления 0,0% причины ослабления усыхающих 0,0% свежего сухостоя 0.0% свежего ветровала 0,0% свежего бурелома старого сухостоя 27,1% 0,0% старого ветровала 0.0% старого бурелома

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

0,5

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:

BCP

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатол огический выдел	Площадь лесопатол огического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприят ия, га	Породы	Доля выбираемой древесины по запасу,%	Рекоме ндуемь й срок проведе ния
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кекоранское		200	2	1,9	1	0,8	BCP	0,8	E	26,2%	
141									П	0,9%	
AT he									С	0,0%	
									Б	0,0%	
TRANS.									Oc	0,0%	
Herefore -									Лп	0,0%	1
With the second									Л	0,0%	2022
district the second									Д	0,0%	
4									Я	0,0%]
*1									Кл	0,0%]
Application of the second									Олс	0,0%]
424									Ивд	0,0%]
AP THE				Итого:			**			27,1%	

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

03.10.2022 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель ГКУ УР "Якшур - Бодьинское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур - Бодьинское лесничество"

Лесничий Кекоранского участкового лесничества ГКУ УР "Якшур - Бодьинское лесничество"

Дата составления документов:

12.10.2022 г.

Перевозчиков В.Н.

Аитова Е.М.

Образцов Ю.А.

1.1 приложение 1.1 к акту десопатологического обседования утвержденному Приложом Минириоды Рессии от 09.11.2020 № 910

Результаты проведения лесонатологического обследования в лесных насаждениях, поврежденных вредителями леса (квое-листогрылушими) за октябрь 2022 г.

Субъект Российской Федерации	Удлургская Республика	Лесинчество	Якшур - Бодьянское
Участковое лесничество	Кекоранское		

	Назначенные мероприятия		£1.4	атетоки	36						80												
	Назн			THE	35		_	_	_	_	BCP		_	_		_							
		eseuec	нт рубке, % от:	ркакцоП	34	44,5%	%0'6	%0'0	%0'0	#AEJI/01	#ДЕЛ/0!	WAE/1/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	27,1%					
	B10	нэйжэбво	з ослабления, п	жижефЦ	33	300	300																
			одурстви) Huqero	32	%0.0	%0'0	%0'0	%0.0	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	%0.0					
		9	resodro	в йыцетэ	31	%0'0	%0'0	%0'0	%0'0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/O!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	%0.0					
			йотэохуз	э йыцатэ	30	44,5%	6,0%	0,0%	%0'0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#AEJ/0!	#ДEЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	27.1%					
ą			уд. Бечом	Э йнжэвэ	29	%0'0	%0'0	%0'0	%0'0	#AEJI/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	%0.0					
% от запас			resodio	т йнэкэвэ	28	%0'0	%0'0	%0'0	%0'0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#AEJV0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	%0.0					
состояния,			йотэоху	э йнжэвэ	27	%0'0	%0'0	%0'0	%0'0	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#AEJI/0!	# ДЕЛ/0]	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/01	%0.0					
Распределение деревьев по категорням состояння, % от запаса			йсикающие	۵.	26	%0'0	%0'0	%0'0	%0'0	#ДЕЛУ01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	#AEJ[/0]	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/0!	0.0%					
сревьсв по				Ξ	25	%0'0	%0'0	%0'0	%000	#ДЕЛ/01	#ДЕЛ/01	#11EJJ/01	-	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01	#XEJ1/0!	%0.0					
у эннопокод		эмниз	сильно ослабл	Α.	24	%0'0	%0'0	%0'0	%0'0	#ДЕЛ/0!	#ILEJI/01	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#AEJ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/01						
Pacm				=	23	13,3%	17.1%	%0.0	%5'61	#ДЕЛ/0!		#ДЕЛ/0!		#AE/1/0!	#ДЕЛ/0!	#ДЕЛ/0!	-	702 21					
			эмннэгдшээ	۵۰	22	%0.0 %	%000 %	%0.0 %	%000 %	非多种种种植	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	非洲种种种 村	和班特斯特 排	非常性性性 排	新州村村井井	新林田林林 林	新年日本日本	7000					
				=	0 21	% 16.4%	% 37,1%	33,4%	%0'98 %	HENNEH HEN	林田林林林林 林林木	林田村村田村 林田 村	非常非常常非 非非	林林林 林林林林林	****** #**	非非非非非	-	70 F FC 700 O					
	NO	нэгдего	вожинсифи сод	a.	19 20	25.8% 0.0%	36.9% 0.0%	-	44,4% 0,0%	#IETVO! ######	#ДЕЛ/O! #####	#IEJVOI #####	#ДЕЛ/01 #####	#IEJVOI ######	#IEJV01 #####	#IEJAO! #####	-						
итето	ки йондо	ф йонна	ьсэгсэ нэ врсж	Uncao ge mr	18	147 2	38		35 4	0 #7	0 #7	0 #11			0 #1	0 #1		246					
	Store		17		_	000	0.97				_	-	:		-								
	асажи			тэтинод	16						,	7											
	сного			ETOHLOR	-			-	2,			L		•	0			L					
	200 TO STATE OF THE STATE OF TH		м станаци	EDDE HHI		-		_			_	32 EKC					_	L					
	ктерно		м "едоомя		-	-					_	9					_	+					
	аж хар			тэпфеоб	=							3					Ī	T					
	і аксационная характернетика лесного насаждения			urodou	10	ш	ш	O	9	ő	Лn	5	П	K	5	Олс	ИвЛ						
	I ako																						
	эдоровпс этелиция								L		ome Sanc												
,	мисла, га	пского в	изопотепозоп.	anamonfi	00	L		_				8,0						L					
	er	KOTO BELA	DOPNTOLOTEROD:	ок дэмой	-	_			200		-	-	_	_									
		,		ОЗА					Участки леса	вокруг	Сельских	населениях	нузоктов и	CHAORBIA	nonburgeon.								
		возак хынтишек видота					воээн хынгиших хицол			3					ncca,	расположени	MC B	защиных	noaccax acces				
		ec	иванвисине песе	+	+				0	ты		TEE					1						
		-munor[1	1					_	6.1						-							
		че фомер	1	4						2													

Условные обстачения: Н - деревья не подлежат рубке; Р - деревья подлежат рубке

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследовании: Руководитель ГКУ УР "Якшур - Бодынское лесничество"

Перевозчиков В.Н.

Июкенер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур - Бодьянское лесничество"

Лесинчий Кекоранского участкового лесинчества ГКУ УР "Якшур - Бодынское лесинчество"

Дата составления документа

12.10.2022 r.

Приложение 2 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды России от 09.11.2020 № 910

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

1.1. Субъект Российской Фе	дерации			ая Республика	Лесничество Якшу	р - Бодьинское
Участковое лесничество	200			екоранское		1.0
Квартал	200		Выдел	2	Площадь выдела	1,9
Лесопатологический выдел		1	Плоц	цадь лесопатолог	ического выдела	0,8
1.2. Метод перечета:						
сплошной, ленты перечета,	круговые г	ілоща	дки постоя	нного радиуса,		
реласкопические площадки	(нужное п	одчер	кнуть).			
Количество лент/площадок	1 шт. Разм	иеры 1	площадок (длина*ширина/р	адиус)м	
Размер временной пробной	площади		0,8	ra		
1.3. Фактическая таксацион	ная характ	ерист	ика насажд	цения:		
Состав 6Е1С1П2Б	Возраст	100	лет;	тип леса	ЕКС полнота	0,5
запас на га 280	кбм;		бновление			
1.4. Номер очага вредных о	рганизмов					
Тип очага вредных организ	мов: эпизо	дичес	кий, хрони	ческий (нужное	подчеркнуть).	
Фаза развитияочага вредны	х организм	иов: н	ачальная, н	арастания числе	нности, собственно вс	пышка,
кризис (нужное подчеркнут	ъ).					
A-M-Re						
1.5. Причина ослабления, п стволовыми вредителями,						
Состояние насаждения: сил						
Средневзвешенная категора				2,60		
1.6. Назначенные мероприя						
Исполнитель работ по пров	епению пе	сопат	ологическо	ого обстепования		
22 CHA 2 CA						
Руководитель ГКУ УР "Як	шур - Боді	инск	ое лесниче	ство"		Перевозчиков В.Н.
Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Як	шур - Боды	инск	ое лесниче	ство"	1	Аитова Е.М.
Лесничий Кекоранского уч	насткового	лесн	ичества		05	
ГКУ УР "Якшур - Бодьинс	кое леснич	нество) "		Sup	Образцов Ю.А.
Дата составления документ	ra:	12.	.10.2022 г.		Телефон 8 (3412)2	22-16-64
+ /-						

	L.					Колі	ичество дер	свьев по	категория	и состоян	ия, шт.								
	1		2		3		4		5			(a.6.8)			5(r.a.e)			Всего	
Ступени толщины, см	н	3	н	3	н	3	н	3	Н	3	н	,							в том числе
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	0	H 15	3	17	18	уо.м	подлежит рубке, %
8									0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	#ДЕЛ/0!
12				2					0	0	0	0		0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16	4		2		1				0	3	0	0		0	0	3	10	1,8	30,000
20	10		3		1				0	5	0	0		0	0	5	19	6,08	26,329
24	13	7.00	4		2				0	5	0	0	0	0	0	5	24	12	20,837
28	11		5		4				0	5	.0	0	0	0	0	5	25	18,5	20,00%
32	8		4		4				0	12	0	0	a	0	0	12	28	28,56	42,869
36	3		4		4				0	8	0	0	0	0	0	8	19	25,65	42.119
40	1		2		1				0	11	0	0	0	0	0	11	15	25.8	73,330
44	1		1		1				0	2	.0	0	0	0	0	2	5	10.7	40,005
48									0	2	0	0	0	0	0	2	2	5.2	100.007
52									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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/01
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/01
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.	51	0	25	0	18	0	0	0	0	53	0	0	0	0	0	53	147		
Итого, куб. м	35	0	22	0	18	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	60		134	
Итого. % от чапаса по породе	25,8%	0.0%	16,4%	0,0%	13,3%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	44.5%	0.0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	44,5%	100,0%		44,5%

Порода:_П__средневзвешенная категория состояния

						Количе	ство дере	вьев по в	атегория	м состо	тш ,виня								
	1		2		3		4		5		5	(a,ő,s)			5(r,д,е)			Beere)
Ступени толщины, см	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	н	3	0	н	3	0	шт./к	уб.м	в том числе подлежит рубке, %
D	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									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	2		2		1				0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,8	0,00%
20	2		2		2				0	0	0	0	0	0	0	0	6	1,68	0,00%
24	6		2						0	0	0	0	0	0	0	0	8	3,52	0,00%
28	4		2		2				0	0	0	0	0	0	0	0	8	5,12	0,00%
32	1		3		2				0	1	0	0	0	0	0	1	7	6,02	14,29%
36	1		1						0	1	0	0	0	0	0	- 1	3	3,3	33,33%
40			1						0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,36	0,00%
44									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
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!
Ітого, шт.	16	0	13	0	7	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0.0	38		ngqua no j
Итого, куб.	8	0		0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0		2	38		
Итого, % от запаса по породе					17.1%		0,0%	0.0%		9,0%		0,0%		0.0%	0.0%	9,0%	100,0%	22	100,0%

Порода: _С __средневзвещенная категория состояния

						Количе	ество дере	вьев по	категори	нм состо	яния, ш	r.							
Ступени	1			2	3		4		5			(a,ő,a)			5(r.n.e)			Beere)
толщины, см	н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	Н	3	0	н	3	0	шт./к	уб.м	в том числе подлежит рубке, %
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									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
24	4		1						0	0	0	0	0	0	0	0	5	2,35	0,00%
28	3		2						0	0	0	0	0	0	0	0	5	3,35	0,00%
32	4		2						0	0	0	0	0	0	0	0	6	5,46	
36	5		2						0	0	0	0	0	0	0	0	7	8,26	0.00%
40	1		1						0	0	0	0	0	0	0	0	2	2,96	0,00%
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.	17	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25		
Итого, куб. м	15	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		22	
Итого, % от запаса по породе		0.0%	33,4%	0.0%		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			0.0%		0.0%	0,0%	0.0%	100,0%	22	0,0%

Порода: _Б __средневзвешенная категория состояния __

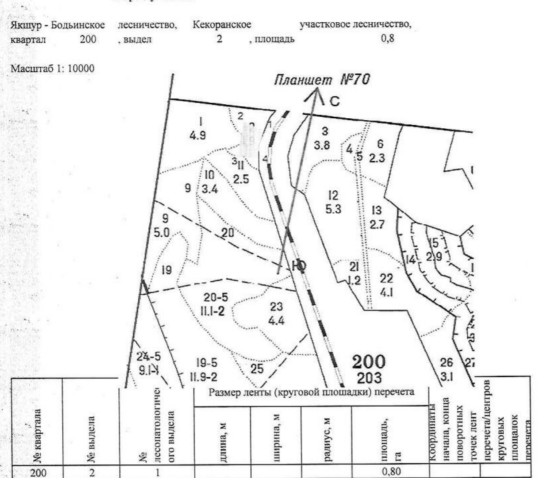
						Колич	ество дере	вьев по	категори	ям состо	яния, ш	r.							
	1		2	2	3		4		5			(a,ő,s)			5(r.a.e)			Beero	
Ступени толщины, см	н	3																	в том числе
	2	3	H 4	5	Н	3	H	3	Н	3	Н	3	0	Н	3	0	шт./ку		подлежит рубке,
8	-	3	-	3	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12					-				0	0	0		0		0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
		-	-	-	-				0		0		0		0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16					_			_	0	0	0		0		0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20		_							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
28									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
32	2		3						0	0	0	0	0	0	0	0	5	4,2	
36	5		3		2				0	0	0	0	0	0	0	0	10	- 11	
40	5		3		1				0	0	0	0	0	0	0	0	9	12,69	
44	2		2		1				0	0	0	0	0	0	0	0		8,7	
48	2		2		2				0	0	0	0	0	0	0	0	6	13,08	
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/O!
64									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
68									0	0	0		0						
72									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
									0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
Ітого, шт.	16	0	13	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35		
Ітого, куб. м	22	0	18	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		50	
1того, % от апаса по юроде	44,4%	0,0%	36,0%	0.0%	19,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0.0%	0.0%	0,0%	0.0%	0.0%	0,0%	0.0%	0.0%	100.0%		0.09

	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																		
	- 1	2		. 3					5	5		5(a,6,8)			5(г.д.е))	Beere		,
Ступени толщины, см	н	3	н	3	н	3	н	3	Н	3	Н	3	0	н	3	o	шт./к	уб.м	в том числе подлежит рубке, 9
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	19
8	0	0	0	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	0	0	0	
16	6	0	4	0	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3	15	2,6	
20	12	0	5	0	3	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	25	7,76	
24	23	0	7	0	2	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	37	17,87	13,5%
28	18	0	9	0	6	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	38	26,97	13,29
32	15	0	12	0	6	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	13	46	44,24	28,39
36	14	0	10	0	6	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	9	39	48,21	23,19
40	7	0	7	0	2	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	- 11	27	42,81	40.79
44	3	0	3	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	10	19,4	20,0%
48	2	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	8	18,28	25,0%
52	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	#ДЕЛ/0!
60	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	#ДЕЛ/0!
68	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	#ДЕЛ/01
Итого, куб. м	80	0	56	0	31	0	0	0	0	62	0	0	0	0	0	62	-	228	TANKS OF THE STATE
запаса по породе	34.9%	0.0%	24,3%	0,0%	13,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	27,1%	0,0%	0.0%	0,0%	0.0%	0,0%	27,1%	100,0%	200	27,1%

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

Приложение 3 к акту лесопатологического обследования утвержденному Приказом Минприроды УР от 09.11.2020 № 910

Абрис участка



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

Номера точек	Координат ы	Длина, м
1-2	57.19020	68
	52.99337	
2-3	57.19054	130
	52.99243	
3-4	57.18940	65
	52.99195	L

Номера точек	Координа ты	Длина, м	
4-1	57.18931 52.99303	101	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Руководитель ГКУ УР "Якшур - Бодьинское лесничество"

Инженер ОЗЛ ГКУ УР "Якшур - Бодьинское лесничество"

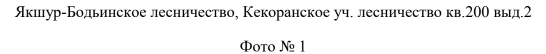
Лесничий Кекоранского участкового лесничества ГКУ УР "Якшур - Бодьинское лесничество"

Дата составления документа: Телефон 8 (3412) 22-16-64 Перевозчиков В.Н.

Аитова Е.М.

Образцов Ю.А.

12.10.2022 г.





57.19017 52.99335

Фото № 2



57.18934 52.99298

Дата обследования 03.10.2022 г.

Фото № 3



57.18958 52.99317 Дата обследования 03.10.2022 г.