

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

Акт
лесопатологического обследования № 2022-7-508
лесных насаждений Дебесского 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		278	30	5		
					1	1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади:

1

Кадастровый номер участка: _____

(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 Дебесское Участковое лесничество Без деления
Урочище(дача) Квартал 278 Выдел 30
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 1

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ:
другие защитные леса, противозонозные леса

_____ (отметка о наличии ООПТ, 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 (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия:
фактический запас, полнота насаждения не соответствует таксационному описанию в связи давностью лесоустройства и
неоднородностью породного состава лесного насаждения. Лесной участок не актуализирован.
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:
СКС 3,88

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 и (1/4; 2/4; 3/4; бол); бол	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- типограф	ель	45%	28%	сильная

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 подлежат от общего запаса насаждения), в том числе:

72,5% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,

без признаков ослабления
ослабленных
сильно ослабленных
усыхающих

причины ослабления _____
причины ослабления _____
причины ослабления _____
12,3% причины ослабления п. 42 приказа Минприроды России от 09.11.2020 г. № 912

свежего сухостоя 30,7%
свежего ветровала 1,4%
свежего бурелома 0,2%

старого сухостоя 22,8%
старого ветровала 4,2%
старого бурелома 0,9%

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,2

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
Без деления		278	30	5	1	1	ССР	1	Е	69,0%	2022-2023
									П	3,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,2%	
									Ос	0,2%	
									Лп	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Олс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
									Итого:	72,5%	

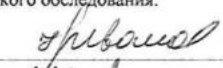
Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

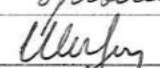
РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

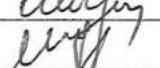
Дата проведения ЛПО 26.08.2022

Дата составления документов 23.09.2022

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. руководителя ГКУУР «Дебесское лесничество»  Иванова Н.Е.

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество»  Широбоков Э.Ю.

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество»  Лекомцев С.И.

Приложение 1
к Акту лесонатологического обследования
утвержденному Приказом
Минприроды России

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Субъект Российской Федерации УР Лесничество Добесское
Участковое лесничество без деления Урочище(лесная дача)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Таксационная характеристика								Заложено пробных площадей		
										11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесонатологического выдела	Площадь лесонатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, ком. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га
ТО	1997	278	30	5	Защитные	противопожарные леса	0	1	1	Ель	60	21	24	ЕКС	0,6	1	260			
Ф	2022	278	30	5	Защитные	противопожарные леса	0	1	1	Ель	80	24	35	ЕКС	0,2	1	356	1	1	
										9Б.111						0		229		

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонатологического обследования:

Дата составления документа 15.09.2022

Зам. руководителя ГКУ УР «Добесское лесничество» Иванова И.Е.

Мастер леса ГКУ УР «Добесское лесничество» Широбоков Э.Ю.

Мастер леса ГКУ УР «Добесское лесничество» Леконцев С.И.

Приложение П.1
к плану работы на 2022 год
Управление Пенсионного
Фонда Российской Федерации
от 09.11.2021 № 010

Результаты проведения деловых переговоров по обеспечению в льготном исполнении
ипотечных кредитов на приобретение объектов недвижимого имущества (жилье, ипотека) за август 2022 г.

Субъект Российской Федерации: Ульяновская область
Учредитель: Правительство Ульяновской области
Управление Пенсионного Фонда Российской Федерации

Должность: Директор

Должность: Директор

№ п/п	Наименование предмета	№ заявки	Статус рассмотрения заявки											Итого	Итого заявок, не рассмотренных	Итого заявок, рассмотренных	Процент заявок, рассмотренных от плана	Итого заявок, рассмотренных от плана																		
			в рассмотрении		в отказе		в отмене рассмотрения		в отмене рассмотрения		в отмене рассмотрения		в отмене рассмотрения																							
			И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И	Р	И						Р	И	Р															
1	Ипотечный кредит																																			
2	Ипотечный кредит																																			
3	Ипотечный кредит																																			
4	Ипотечный кредит																																			
5	Ипотечный кредит																																			
6	Ипотечный кредит																																			
7	Ипотечный кредит																																			
8	Ипотечный кредит																																			
9	Ипотечный кредит																																			
10	Ипотечный кредит																																			
11	Ипотечный кредит																																			
12	Ипотечный кредит																																			
13	Ипотечный кредит																																			
14	Ипотечный кредит																																			
15	Ипотечный кредит																																			
16	Ипотечный кредит																																			
17	Ипотечный кредит																																			
18	Ипотечный кредит																																			
19	Ипотечный кредит																																			
20	Ипотечный кредит																																			
21	Ипотечный кредит																																			
22	Ипотечный кредит																																			
23	Ипотечный кредит																																			
24	Ипотечный кредит																																			
25	Ипотечный кредит																																			
26	Ипотечный кредит																																			
27	Ипотечный кредит																																			
28	Ипотечный кредит																																			
29	Ипотечный кредит																																			
30	Ипотечный кредит																																			
31	Ипотечный кредит																																			
32	Ипотечный кредит																																			
33	Ипотечный кредит																																			
34	Ипотечный кредит																																			
35	Ипотечный кредит																																			
36	Ипотечный кредит																																			

Условия обеспечения: Ипотека на приобретение жилья в России по льготной ставке
Ипотечный кредит на приобретение жилья в России по льготной ставке
Дата составления документа: 15.09.2022

Зачастую имеются ошибки в работе
Масштабный КСМР: 2022.09.15
Масштабный КСМР: 2022.09.15

1.1 Субъект Российской Федерации Удмуртская Республика
 Лесничество (Лесопарк) Дебесское
 Участковое лесничество Без деления
 Квартал 278 Выдел 30 Площадь выдела 5
 Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 1

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
 Размер временной пробной площади 1 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав Единично стоящие деревья 9Е1П Возраст 80 лет; тип леса ЕКС полнота 0.2

запас на га 356 кбм; возобновление Ель (20), 1,5 м, 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:

2021 г., короед-типограф, стволовые вредители, повреждение стволов пихты лесом, свежий и старый ветровал

Состояние насаждения: усыхающие лесные насаждения

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 3,88

Мероприятия: Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа 18.09.2021

Зам. руководителя ГКУУР «Дебесское лесничество» _____ Иванова Н.Е.

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество» _____ Ширококов Э.Ю.

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество» _____ Лекомцев С.И.

Порода: Е средневзвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		в том числе подлежит рубке, %	
	1		2		3		4		5		S(а,б,в)			S(г,д,е)			шт./куб.м	19		
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				18
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	3									0	1	0	0	0	0	0	1	4	0,64	25,00%
20	11									0	9	0	6	0	0	0	3	20	5,8	45,00%
4	11							2		0	8	0	4	0	0	0	4	21	9,66	47,62%
28	16							4		0	14	0	4	0	0	0	10	34	23,12	52,94%
32	10							4		0	13	0	8	0	0	0	5	27	25,38	62,96%
36	12					1		3		0	28	0	14	0	0	0	14	44	55	70,45%
40	5						1	4		0	26	0	13	0	0	0	13	36	57,6	86,11%
44	4							4		0	12	0	9	0	0	0	3	20	42,8	80,00%
48										1	4	1	3	0	0	0	1	5	12,1	100,00%
52	2							2		0	5	0	3	0	0	0	2	9	26,1	77,78%
56	1							2		0	5	0	2	0	0	0	3	8	27,28	87,50%
60										0	1	0	1	0	0	0	0	1	3,97	100,00%
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.	75	0	0	0	1	0	1	25	1	126	1	67	0	0	0	59	229			
Итого, куб. м	70	0	0	0	1	0	2	39	2	176	2	98	0	0	0	78		289		
Итого, % от запаса по породе	24,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	0,0%	0,6%	13,4%	0,8%	60,7%	0,8%	33,9%	0,0%	0,0%	0,0%	26,8%	100,0%			75,5%

Порода: П средневзвешенная категория состояния

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		в том числе подлежит рубке, %	
	1		2		3		4		5		S(а,б,в)			S(г,д,е)			шт./куб.м	19		
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О				18
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	5									0	0	0	0	0	0	0	0	5	0,8	0,00%
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24										0	4	0	1	0	0	0	3	4	1,76	100,00%
28								2		0	1	0	0	0	0	0	1	3	1,92	100,00%
32								2		0	1	0	0	0	0	0	1	3	2,58	100,00%
36						1		2		0	2	0	0	0	0	0	2	5	5,5	80,00%
40										0	3	0	0	0	0	0	3	3	4,08	100,00%
44	1									0	0	0	0	0	0	0	0	1	1,67	0,00%
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.	6	0	0	0	1	0	6	0	0	11	0	1	0	0	0	10	24			
Итого, куб. м	2	0	0	0	1	0	5	0	0	10	0	0	0	0	0	9		18		
Итого, % от запаса по породе	13,5%	0,0%	0,0%	0,0%	6,0%	0,0%	28,4%	0,0%	0,0%	52,1%	0,0%	2,4%	0,0%	0,0%	0,0%	49,7%	100,0%			100,0%

Порода: Б средневзвешенная категория состояния

Ступени толщин, 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	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	18		20			
8										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	#ДЕЛ/0!
16										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20		4								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1.04	0	
24		1								0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.39	0	
28		1				1				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1.12	0	
32						1				0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1.54	0.5	
36						1				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1.02	0	0	
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										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	#ДЕЛ/0!
60										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	#ДЕЛ/0!
68										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	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.		6	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	10			
Итого, куб. м		2	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		5		
Итого, % от запаса по породе		38,9%	0,0%	0,0%	0,0%	46,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	15,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	15,1%	100,0%				15,1%

Порода: Ос средневзвешенная категория состояния

Ступени толщин, 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	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	Н	З	О	18		20			
8										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	#ДЕЛ/0!
16										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
20										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
24										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
28										1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0.64		1	
32								1		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.86		1	
36										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
40										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
44										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
48										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
52										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	#ДЕЛ/0!
60										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	#ДЕЛ/0!
68										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	#ДЕЛ/0!
Итого, шт.		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2				
Итого, куб. м		0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0			2		
Итого, % от запаса по породе		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	57,3%	0,0%	42,7%	0,0%	42,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%				100,0%

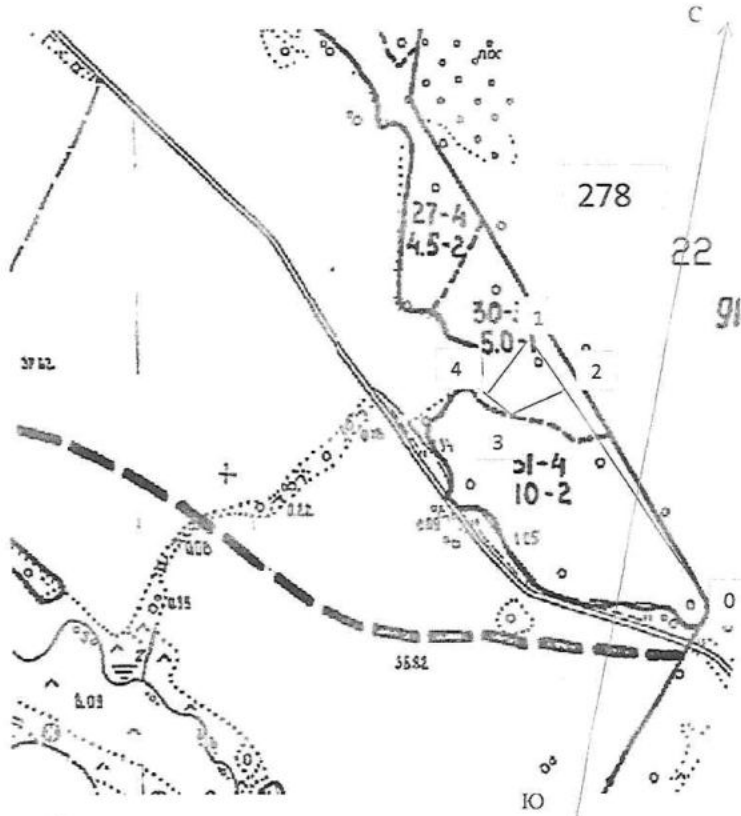
По насаждению: _____ средневзвешенная категория состояния _____

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 подлесок рубке, %		
	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	0	#ДЕЛ/0!
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	#ДЕЛ/0!
16	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	9	1,44	11,1%	
20	15	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	6	0	0	0	3	24	6,84	37,5%	
24	12	0	0	0	0	0	0	2	0	12	0	5	0	0	0	7	26	11,81	53,8%	
28	17	0	0	0	1	0	2	4	1	15	1	4	0	0	0	11	40	26,8	55,0%	
32	10	0	0	0	1	0	3	4	0	15	0	8	0	0	0	7	33	30,36	66,7%	
36	12	0	0	0	3	0	2	3	0	30	0	14	0	0	0	16	50	61,52	70,0%	
40	5	0	0	0	0	0	1	4	0	29	0	13	0	0	0	16	39	61,68	87,2%	
44	5	0	0	0	0	0	0	4	0	12	0	9	0	0	0	3	21	44,47	76,2%	
48	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	1	3	0	0	0	1	5	12,1	100,0%	
52	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0	3	0	0	0	2	9	26,1	77,8%	
56	1	0	0	0	0	0	0	2	0	5	0	2	0	0	0	3	8	27,28	87,5%	
60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	3,97	100,0%	
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/0!	
Итого, куб. м	74	0	0	0	5	0	8	39	3	186	3	99	0	0	0	87	314			
Итого, % от запаса по породе	23,6%	0,0%	0,0%	0,0%	1,5%	0,0%	2,4%	12,3%	1,0%	59,2%	1,0%	31,4%	0,0%	0,0%	0,0%	27,8%	100,0%		74,9%	

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

Абрис участка

Масштаб 1: _10000_



Условные обозначения:

№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечета				площадь,	Координаты начала,	консолидированный номер точек, лент	пересета / центрального площадок перечета
			№ выдела площадок	длина, м	ширина, м	радиус, м				
0	0	0								

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

Номера точек	Координаты		Длина, м	Румбы линий
0-1	N 57° 588167	E 053° 847315	380	С-З 56°
1-2	N 57° 592050	E 053° 842116	153	Ю-В 48°
2-3	N 57° 591100	E 053° 842983	112	Ю-З 55°
3-4	N 57° 590733	E 053° 841316	67	С-З 58°
4-1	N 57° 591183	E 053° 840600	138	С-В 29°

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа 13.09.2022 г.

Зам. руководителя ГКУУР «Дебесское лесничество» *Иванова Н.Е.* Иванова Н.Е.

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество» *Широбоков Э.Ю.* Широбоков Э.Ю.

Мастер леса ГКУУР «Дебесское лесничество» *Лекомцев С.И.* Лекомцев С.И.

Квартал 278 выдел 30 Дебесское лесничество

Фото № 1



Дата обследования 30.08.2022 г.

Фото № 2



57,592050 53,842116

Дата обследования 30.08.2022 г.