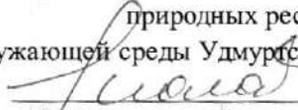


УТВЕРЖДАЮ:  
И.о. министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
 Р.Ф. Асанова  
« 07 » ноября 2024 года

Акт  
лесопатологического обследования № 2024-7-932  
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		92	74	5,1		
					1	3,3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 3,3

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  
Урочище(дача)

<b>Дебесское</b>	Участковое лесничество	без образования
Квартал	<b>92</b>	Выдел
		<b>74</b>

Лесопатологический выдел

<b>1</b>	Площадь лесопатологического выдела	<b>3,3</b>
----------	------------------------------------	------------

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ

Категория-

**Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов**

ОЗУ -

**0**

(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:

**4,11**

Вид пожара	Порода	Сосояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание луба		Обугленность древесины более 1/3 высоты ствола	
		процент поврежденных от огнем корней	процент деревьев с данным повреждением	ь древесины корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;6 олее 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4;4; болни3/4	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			
короед- типограф	ель	69%		сильная
Стволовые вредители	ель		11%	
Уссурийский полиграф	пихта	58%		сильная
Стволовые вредители	пихта		18%	

2.4.3. Поражено болезнями:

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

2.5. Выборке подлежит от общего запаса насаждения), в том числе:

74,8% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,

без признаков ослабления  
ослабленных  
сильно ослабленных  
усыхающих

причины назначения \_\_\_\_\_  
причины назначения \_\_\_\_\_  
причины назначения \_\_\_\_\_

6,0% причины назначения приказ Минприроды России от 09,11,2020 г. № 912 п. 42

свежего сухостоя 56,1%  
свежего ветровала 0,4%  
свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 12,4%  
старого ветровала 0,0%  
старого бурелома 0,0%

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

0,15

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, %	Рекоменд уемый срок проведения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
без образования		92	74 (72)	5,1	1	3,3	ССР	3,3	Е	54,0%	2024-2025
									П	20,8%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Лп	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Олс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
									Итого:	74,8%	

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.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. рководителя  Иванова Н.Е.

Мастер леса лесничества  Кожевников П.Г.

Дата обследования: 01.10.2024.

Дата составления документа: 28.10.2024.

Приложение 1  
к Акту лесопатологического обследования  
утвержденному Приказом  
Минприроды России  
от 09.11.2020 № 910

Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям  
Лесничество Дебесское

Субъект Российской Федерации УР  
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			
Источники данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, км. м/га	количество, шт.	Общая площадь, га			
ТО	2020						ОЗУ																
					Защитные	Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов			3,3	73п+с+б	Е	75	23	28	ЕСН	0,6	3	250					
		92	74 (72)	5,1			0	1		5сфп+с+б	Е	75	23	28	ЕСН	0,2	3	44	1				
Ф	2024								3,3	7с3п						0				1	3,3		
																						96	

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Зам. руководителя лесничества Иванова Н.Е.  
Мастер леса лесничества Кожеников П.Г.

Дата составления документа 29.10. 2024 г.



1.1 Субъект Российской Федерации  
 Лесничество (Лесопарк)  
 Участковое лесничество

Удмуртская Республика  
 Дебесское  
 Без деления

Квартал 92 Выдел 74 (72)  
 Лесопатологический выдел 1

Площадь выдела 5,1  
 Площадь лесопатологического выдела 3,3

1.2. Метод перечеа:

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

Количество лент/площадок 1 Размеры площадок (длина\*ширина/радиус) 0  
 Размер временной пробной площади 3,3 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	запас на га	Возраст	Возобновление	тип леса	ТУМ	полнота	
5e4п16+c	44	75	0	ЕСН	ДЗ	0,2	

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:

погодные условия 2023-2024гг, заселение стволовыми вредителями.

Состояние насаждения: **Усыхающие лесные насаждения**

Средневзвешенная категория состояния насаждения:

4,11

1.6 Назначенные мероприятия: **Сплошная санитарная рубка**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Дата составления документа

28.10.2024г

Зам. рководителя лесничества

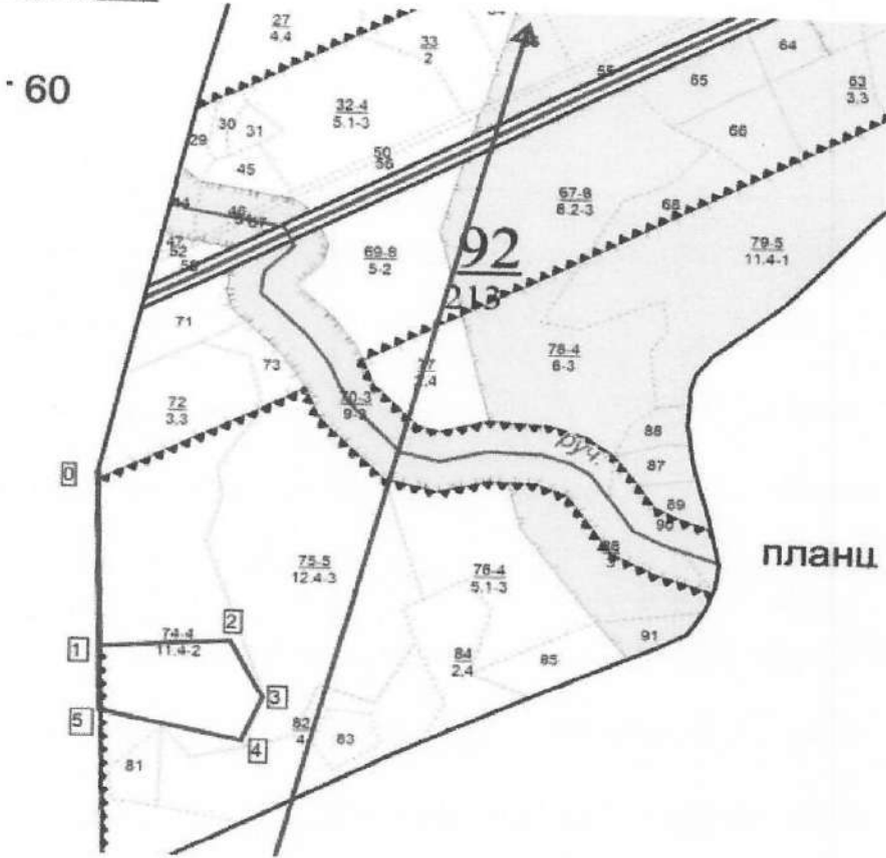
Иванова Н.Е.

Мастер леса лесничества

Кожевников П.Г.

**Абрис участка леса**

Масштаб 1: 10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перече́та					Координаты начала, конца поворотных точек ленты	перече́та/центров круговых площадок перече́та
			№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га		
92	74 (72)	1							

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

Номера точек	Координаты	Длина м	румбы линий
0-1	57,68230 53,95471	КВ просека	300
1-2	57,67963 53,95503	Св:72	200
2-3	57,67966 53,95829	Юв:40	110
3-4	57,67879 53,95903	Юз:09	82
4-5	57,67822 53,95852	Юз:89	225
5-1	57,67870 53,95499	КВ.просека	110

Дата составления документа 29.10.2024  
Мастер леса лесничества  Кожевников П.Г.



Порода: С средневзвешенная категория состояния СКС 1,00

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)					
	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О			Н	3	О			
1	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	Н	3	О	19	20
8																										#ДЕЛ/О!
12																										#ДЕЛ/О!
16																										#ДЕЛ/О!
20																										#ДЕЛ/О!
24																										#ДЕЛ/О!
28																									0,91	0,00%
32	1																									#ДЕЛ/О!
36																										#ДЕЛ/О!
40																										#ДЕЛ/О!
44	1																								1,82	0,00%
48																										#ДЕЛ/О!
52	1																								2,56	0,00%
56																										#ДЕЛ/О!
60																										#ДЕЛ/О!
64																										#ДЕЛ/О!
88																										#ДЕЛ/О!
72	1																								4,94	0,00%
Итого, шт.	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
Итого, куб. м	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
Итого, % от запаса по породе	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%	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%







Дебесское лесничество

Квартал 92 выдел 74

Фото № 1



N 57.682267

E 53.864433

Дата обследования: 01.10.2024 г.