

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

Акт  
лесопатологического обследования № 2024-7-938  
лесных посадений 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		173	82	0,2		
					1	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,2

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)

Дебесское	Участковое лесничество	без образования
Квартал	173	Выдел 82
Лесопатологический выдел 1	Площадь лесопатологического выдела	0,2

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ

Категория- леса, расположенные в зеленых зонах

ОЗУ - участки леса вокруг сельских населенных пунктов

(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:

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 - 2,51

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	в древесине корневой шейки по окружности (1/4;2/4;3/4;6/4)	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	29%		сильная
Стволовые вредители полиграф-уссурийский	ель			
Стволовые вредители	пихта	100%		сильная

2.4.3. Поражено болезнями:

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

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

39,3% 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 21,1%  
 свежего ветровала 10,4%  
 свежего бурелома 1,8%  
 старого сухостоя 0,0%  
 старого ветровала 0,0%  
 старого бурелома 0,0%

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

0,4

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет

не лимитруется

**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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
без образования		173	82	0,2	1	0,2	ВСП	0,2	Е	13,7%	2024-2025
									П	25,6%	
									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:	39,3%	

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 обследования 29.10.2024г.

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:  
 Заместитель руководителя лесничества: Иванова Н.Е.

Мастер леса лесничества: Ширококов Э.Ю.







1.1 Субъект Российской Федерации  
 Лесничество (Лесопарк)  
 Участковое лесничество  
 Квартал 173 Выдел 82  
 Лесопатологический выдел 1

Удмуртская Республика  
 Дебесское  
 Без деления  
 Площадь выдела 0,2  
 Площадь лесопатологического выдела 0,2

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 0,2 га

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	запас на га	Возраст	Возобновление	тип леса	ТУМ	полнота
бе4с	172	0	0	Екс	СЗ	0,4

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:

Состояние насаждения: **сильно ослабленные лесные насаждения**

Средневзвешенная категория состояния насаждения:

2,51

1.6 Назначенные мероприятия:

**Выборочная санитарная рубка**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель руководителя лесничества: Иванова Н.Е.

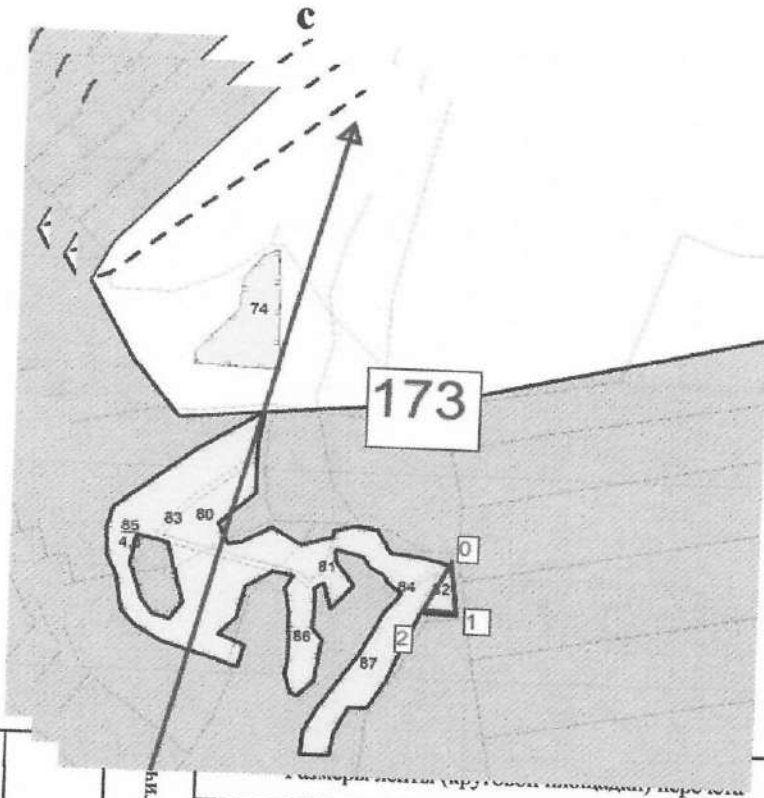
Мастер леса лесничества: Широбоков Э.Ю.

Дата составления документа

29.10.2024г

Абрис участка леса

Масштаб 1: 10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Геометрические параметры выдела					Координаты			
			№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га	начала, конца	поворотных точек	перечета/центров круговых площадок	
173	82	1									

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

Номера точек	Координаты	промеры линий, м
0-1	57,654004 53,826973	80
1-2	57,653154 53,827279	50
2-0	57,653151 53,826592	90

Дата составления документа 29.10. 2024  
Мастер леса лесничества: Широбоков Э.Ю.













Дебесское лесничество

Кв. 173, выд. 82

Фото 1



57,654004 53,826973

Дата обследования: 01.10.2024 г.