

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

Акт
лесопатологического обследования № 2024-7-927
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		187	17	0,4		
					1	0,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади: 0,4

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 **187** Выдел **17** без деления
Урочище(дача) **Квартал**

Лесопатологический выдел **1** Площадь лесопатологического выдела **0,4**

Наличие ограничений или особенностей участка, влияющих на назначение СОМ

Категория- **0**

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:

Заселение короедом-типографом в 2023 г.

СКС - 2,58

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Высушивание дуба		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;60)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4;2/4;3/4; 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			
	ель		39%	

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 подлежит от общего запаса насаждения, в том числе:

22,8% деревьев (указывается общий % запаса деревьев, подлежащий рубке,

без признаков ослабления
ослабленных
сильно ослабленных
усыхающих

причины назначения _____
причины назначения _____
причины назначения _____
0,0% причины назначения _____

свежего сухостоя 0,0%
свежего ветровала 0,0%
свежего бурелома 0,0%

старого сухостоя 22,8%
старого ветровала 0,0%
старого бурелома 0,0%

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

0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет

0,5

ЗАКЛЮЧЕНИЕ к инструментальному обследованию участка.

С целью предотвращения негативных процессов, снижения от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (доч)	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 деления		187	17	0,4	1	0,4	ВСП	0,4	Е	22,8%	2024-2025
									П	0,0%	
									С	0,0%	
									Б	0,0%	
									Ос	0,0%	
									Лп	0,0%	
									Л	0,0%	
									Д	0,0%	
									Я	0,0%	
									Кл	0,0%	
									Окс	0,0%	
									Ивд	0,0%	
									Итого:	22,8%	

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,
Исполнители работ по лесопатологическому обследованию:

Заместитель руководителя лесничества: *И* Иванова Н.Е.
Мастер леса лесничества: *Ш* Ширококов Э.Ю.

Дата обследования: 01.10.2024г.

Дата составления документа: 29.10.2024г.

1. Субъект Российской Федерации
 Республика (Лесопарк)
 /частковое лесничество

Удмуртская Республика
 Дебесское
 Без деления

С/квартал **187** Выдел **17**
 Лесопатологический выдел **1**

Площадь выдела **0,4**
 Площадь лесопатологического выдела **0,4**

2. Метод перече́та:

плошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,
 лескопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок **1** Размеры площадок (длина*ширина/радиус) **0**
 Размер временной пробной площади **0,4 га**

3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав	запас на га	Возраст	Возобновление	тип леса	ТУМ	полнота	
5e4c+б	190	75	10Е (20) 1,0м; 1,0 тыс. шт./га	ЕЛП	С2	0,5	

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).

5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:


население короедом-типографом в 2023 2024г. г.


Состояние насаждения: **сильно ослабленные лесные насаждения**

Средневзвешенная категория состояния насаждения: СКС- **2,58**

6. Назначенные мероприятия: **Выборочная санитарная рубка**

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

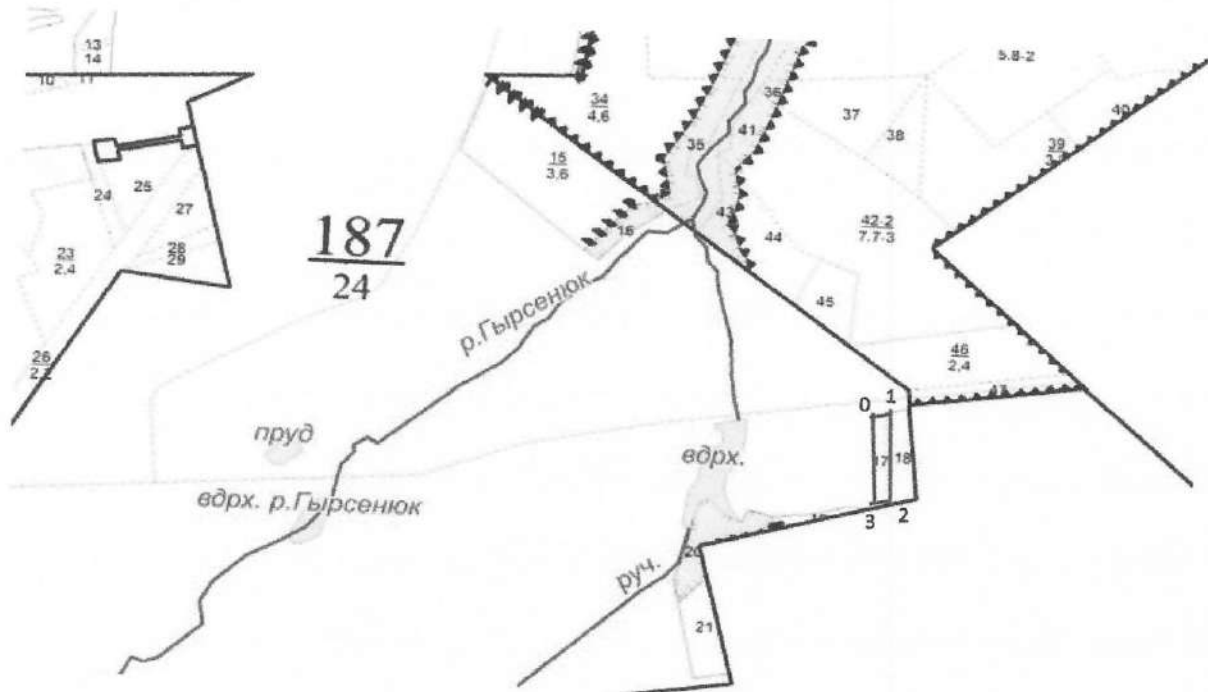
Заместитель руководителя лесничества:  Иванова Н.Е.

Мастер леса лесничества:  Широбоков Э.Ю.

Дата составления документа 29.10. 2024г

Абрис участка леса

Масштаб 1: 10000



№ квартала	№ выдела	№ лесопатологического выдела	Размеры ленты (круговой площадки) перечега				Координаты начала, конца поворотных точек лент перечега/центров круговых площадок перечега
			№ выдела (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	
187	17	1					

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

Номера точек	Координаты	Длина м
0-1	57.629364 53.710534	20
1-2	57.629395 53.710820	150
2-3	57.627876 53.711064	20
3-0	57.627892 53.710677	150

Дата составления документа

29.10.2024

Мастер леса лесничества:

Шифр

Широбоков Э.Ю.

Квартал 187выдел 17
Дебесское лесничество
Фото № 1



N 57.682267

E 53.864433

Дата обследования: 01.10.2024 г.