

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 31. 10. 2017 № СЭД-30-01-02- 1682

Акт
лесопатологического обследования № 687

лесных насаждений Красновишерского лесничества (лесопарка)
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Нижне-Язьвинское (Вишерское)		31	.8	<u>6,0</u>

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 0,7 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади _____ га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Нижне-Язьвинское (Вишерское)				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 - 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: промышленными
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Состояние насаждения удовлетворительное. С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия необходимо проведения надзора.

Должность ИП Загородских Ю.Б.

Ф.И.О. Загородских Ю.Б.

Подпись _____

Дата проведения обследований 20 августа 2017 г.

Телефон _____

89026435881



* Разде включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за август 2017 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации Пермский край . Лесничество (лесопарк) Красновишерское
Участковое лесничество Нижне-Язьвинское (Вишерское) . Урочище (лесная дача) _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											29	30	31	32	Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15	16		18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28					33	34						
31	8	60	Защитные леса	защитные полосы лесов вдоль желез. путей общего пользования, федер. автом. дорог общего пользования и автом. дорог общего пользования, наход. в собств. субъектов РФ			10	С	110	20	28	СЛ Ш	0,6	4	220	345	58%	37%	5%	0%																			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию, отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность ИП Загородских Ю.Б.

Ф.И.О. Загородских Ю.Б.

Подпись _____

Дата составления документа 20 августа 2017 г.

Телефон _____



Таксационное описание

Квартал: 31

лесхоз: Красновишерский лесничество: ство: Вишерское
 Категория зашитности: защитные пол: ось автоб. дорог

Состав:	: Э л : В	: Д : К Г : Б : Тип : П	: Запас сырораств. : К	: Запас на выделе, м3	:
Пло-: подрост,	: Я: л е : о	: в : и : л р : о : леса : о	: леса, м3	: л	: Един: Захламлен. : Хозяйственные :
шадь, : подлесок,	: р: е с : з	: м : а : : н : л	: т	: дер. : : распоряжения :	
: почва,	: у: м а : р	: с : м : в : в : и : тип : и	: На : : В т. ч. о : : :	: Ре-: ест. : : :	
: рельеф,	: с: е : а	: о : е : о о : т : лесор. : о	: Обший: по : в : Сухо: : : : :	: лин: воз. : Обший: Лик- : : :	
: особенности	: -: н : с	: т : т : э э : е : услов. : т	: га : на : сост. : а : стоя: : : : : вида:	: : : : : : :	
: выдела	: н: т : т	: а : р : р р : т : а	: выдел: пород: р	: : : : : : :	

9,7	лэл	ширина 80,0 м, протяженность	1,5 км, заросшая													
5,6	5С5С	1 С	11	0	22	32	6	3	3	СЛШ	,6	180	100В	504	1	
		18 С		0	13	14				А1				504	1	
		подрост: 6С4Е (20) 1,0 м,		1,0 тыс. шт/га, благонадежный												
		подлесок: МЖ редкий														Рубка един.дер
5	10С	1 С		0	14	16	3	2	3	СЛШ	,7	140	70	70		
	единичные деревья									А1					1	20
	10С	С		0	22	36										
6	3,1 8С2С	1 С	1	0	20	28	6	3	4	СЛШ	,6	190	589	471	1	
		19 С		0	13	14				А1				118	1	
		подрост: 10С (15) 1,0 м,		1,0 тыс. шт/га, благонадежный												
		подлесок: МЖ редкий														
		озу: опушки вдоль дорог														Рубка обновлен
7	3,0 10С	1 С	1	10	20	28	6	3	4	СЛШ	,6	220	660	660	1	10%
										А1						
		подрост: 8С2Е (20) 1,5		1,5 тыс. шт/га, благонадежный												
		озу: опушки вдоль дорог														
8	6,0 10С	1 С		10	20	28	6	3	4	СЛШ	,6	220	1320	1320	1	
										А1						
		подрост: 8С2Е (20) 1,0		1,0 тыс. шт/га, благонадежный												
15	4 10С	1 С		70	17	20	4	2	3	СБР	,5	140	56	56		
										А2						
16	1,5 болото															
	верховое, осоко-сфагновое															
17	1,1 10С	1 С		80	17	22	4	2	3	С4	,5	140	154	154		
										В3						
18	10,7 10С	1 С		100	10	12	5	2	5А	ССФ	,6	70	749	749	3	321
										А5						
		озу: насаждения 5А-5Б б		нитетов												
19	6,6 10С	1 С		100	9	10	5	2	5А	ССФ	,4	45	297	297	3	264



Велис

107

99