

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 05.12. 2017 № СЭД-30-01-02- 1831

Акт
лесопатологического обследования № 861
лесных насаждений Юсьвинского 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
Тиминское (СПК "Красная звезда")		13	2	15,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 15,00 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 15,0 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	
Тиминское (СПК "Красная звезда")				

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:

Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения удовлетворительное. На лесном участке количество поврежденных деревьев находится в пределах текущего отпада. Проведения санитарно-оздоровительных мероприятий не требуется. В целях предотвращения развития негативных процессов в обследуемом насаждении рекомендуется организовать проведения надзора за динамикой санитарного состояния.

Должность ИП Тудвасев М.А.

Ф.И.О. Тудвасев М.А.

Подпись _____



Дата проведения обследований 24 сентября 2017 г.

Телефон _____

8 (952) 317 37 24

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

ЮСЬВИНСКОЕ ЛУГ
к-3 "КРАСНАЯ ЗВЕЗДА" КВАРТАЛ 13 КАТ. ЗАП. ЭКСПЛУАТИРУЕМЫЕ МЕСТНОГО ПОТРЕБ.

СОСТАВ,	Э	Л	В	Д	К	Р	Б	ТМ	О	ЗАПАС	СЫРОВА	К	ЗАПАС НА
ПОДРОСТ,	В	Л	Е	О	В	Л	О	ДЕСА	В	ДЕСА	В	ДЕС.КБ	Л
ПОДЛЕСОК,	Р	Е	С	З	О	А	Н						
ПОДРОСТ, ПОМНА,	У	М	А	Р	С	А	В	ТНО	Н				
РЕЛЬЕФ,	С	Е	А	О	Р	О	П	УСА	О	КА	УБЫР	ПУ	В: СУХО
ОСОБЕННОСТИ	Т	А	Н	С	Т	Т	В	АСТО	Г		НА	СОСТ.	А: СТОЯ
ВОЗВЕДА	А	Т	Т	А	Р	Р	А	ПРОИЗ.	А	ПА	ВМЕЛ	КОРОД	Р

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1	35,0:02	10	10	20	200	1	19	Р	70	18	20	4	3	3	ЕТР	1	6	10	630	252	11	
								О	70	17	20				СЗ					63	2	
								С	70	17	20									63	1	
								В	70	17	16									126	2	
								ОС	70	18	20									126	3	

ПОДРОСТ: 6Е 40 ВОЗРАСТ 15 ЛЕТ, Н= 1,50 3, АТРС, ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: ШИР РЕДКАЯ
 СЕЛЕНА, ПИЩА: НОРМАЛЬНЫЕ
 УЧ. ДЕСА 10 100 ГА СРЕД. БЕЗЛЕС

2	15,0:4Е	17	46	100		1	10	Р	70	20	22	4	2	2	ЕР		6	20	300	120	11	
								О	70	19	20				СЗ					50	2	
								В	45	18	18									120	2	
								ОС	45	20	20									30	3	

ПОДРОСТ: 7Е 30 ВОЗРАСТ 10 ЛЕТ, Н= 1,00 3, АТРС, ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: ШИР РЕДКАЯ
 СЕЛЕНА, ПИЩА: ПРОСОЯ

3	2,5:7Е	20	10	10		1	15	В	45	15	16	5	3	3	ЕР		6	11	28	20	2	
								С	70	16	18				СЗ					5	1	
								О	70	16	18									3	1	
								В												10		

ПОДРОСТ: 7Е 30 ВОЗРАСТ 10 ЛЕТ, Н= 1,00 3, АТРС, ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: ШИР РЕДКАЯ
 БЕРЕГОВАЯ ЧИТНЯЯ УЧ. ВОДЬ РЕК

КОПИЯ ВЕРНА
 Директор КУ "Юсьюинское лесничество"
Селезнев
 Б. Селезнев

4	10,0:5Е	20	25	100	100	1	19	Е	70	18	20	4	3	3	ЕТР	1	6	10	252	126	11	
								О	70	17	20				СЗ					51	2	
								В	45	17	16									60	2	
								ОС	45	18	20									25	3	
								С												4		

ПОДРОСТ: 6Е 40 ВОЗРАСТ 10 ЛЕТ, Н= 1,00 3, АТРС, ШТ/ГА