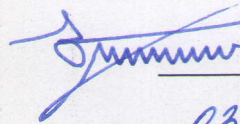


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского  
хозяйства администрации городского округа

Тольятти

В.А. Ерин



Дата 03.12.2019

Акт  
лесопатологического обследования № 98  
лесных насаждений Тольяттинского лесничества  
городского округа г. Тольятти  
Самарской области

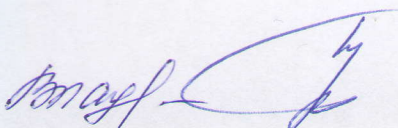
Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тольяттинское	-	55	4	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

ОЗУ - особо защитные участки, запрещено проведение ССР (статья ЛК РФ 119 п. 4.1)



1. Визуальное лесопатологическое обследование  
Уч. лесничество: Тольяттинское, участок: Кв. 55 вид. 4.

Наземное V

Дистанционное

На площади 0,7 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: неточность при лесоустройстве.

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

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади 0,7 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Тольяттинское	-	0,7	-	830, 821, 881, 822.

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.1 к Акту 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
	ширина, м	длина, м	высота, м		

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В квартале 55 вид. 4 на площади 0,7 га СВКС насаждения составляет 2,31 - ослабленное. Насаждение подвержено негативному воздействию комплекса неблагоприятных факторов, таких как "Засуха", "Ветровал", "Бурелом".

Для назначения санитарно-оздоровительного мероприятия требуется проведение ЛПО инструментальным способом.

Дата проведения обследований: 27.09.2019 года.

Дата составления документа: 17.10.2019года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита"- "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.



Ведомость  
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей		
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий место произрастания	плотота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	2013	55	4	0,7	Защитные	Городские леса (ОЗУ)	-	-	6С1С2Лп1Д н+Б	Сосна, липа, дуб, береза	70	21	28	СДТР	В2	0,6	2	220	-	-	-	-
Ф	-	55	4	0,7	Защитные	Городские леса (ОЗУ)	-	-	7С2Ос1Б	Сосна, осина, береза	70	21	28	СДТР	В2	0,1	2	50	-	-	-	-

Примечание:

ТО - таксационные описания  
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:  
Заместитель начальника ОЗЛпГ ЛПМ Филиала ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Оренбургской области"  
Танков Д.А.

Результаты проведения лесопатологического обследования  
лесных насаждений за октябрь 2019 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Гольятинское.  
Участковое лесничество: Гольятинское. Урочище (лесная дача): \_\_\_\_\_

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия												
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34				
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	число деревьев на проб. пт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Полжежит рубке, %	вид	Назначенные мероприятия				
55	4	0,7	Защитные	Горючие леса (ОЗУ)	-	-	7С20С1Б*	Всего	70	21	28	СДТР 0,1*	2	50*	0	67					0,5	0,5	30			2		111, 112, 206, 205, 218.	33	830, 821, 881, 822.	33						
								С	-	-	-	-	-	-	0	95							5	100					206.	5	821	5	ЛПЮ(И)				
								Ос	-	-	-	-	-	-	0													206.	100	821	100						
								Б	-	-	-	-	-	-	0	7					5	5	60		23		111, 112, 206, 205, 218.	93	830, 821, 881, 822.	93							

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "\*\*". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗЛН ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.

Дата составления документа: \_\_\_\_\_ года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.



Условные обозначения:

граница обследованного участка



номера поворотных точек

1-4

привязка нулевой отметки к квартальному столбу

0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗЛ и ГЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса  
Оренбургской области"

Танков Д.А.

A handwritten signature in blue ink, consisting of several loops and a horizontal stroke at the end.

Дата составления документа: 17.10.2019года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.