

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского
хозяйства администрации городского округа

Тольятти


В.А. Ерин

Дата 03.12.2019

Акт
лесопатологического обследования № 83
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	-	44	27	3,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,8 га.

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



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Тольяттинское, участок: Кв. 44 выд. 27.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 3,8 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью не выявлены на площади 3,8 га.

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

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 44 выд. 27 на площади 3,8 га СВКС составляет 1,35 - здоровое. Насаждение подвержено негативному воздействию комплекса неблагоприятных факторов, таких как "Засуха", "Ветровал".

Для уточнения характеристик санитарного состояния насаждения и необходимости назначения санитарно-оздоровительного мероприятия, требуется проведение ЛПО инструментальным способом.

Дата проведения обследований: 26.09.2019 года.

Дата составления документа: 15.10.2019 года. 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.



Результаты проведения лесопатологического обследования

лесных насаждений за сентябрь 2019 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область. Лесничество (лесопарк): Тольяттинское.

Участковое лесничество: Тольяттинское. Урочище (лесная дача):

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса											30	31	32	Назначенные мероприятия				
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	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	Подлежит рубке, %
44	27	3,8	Защитные	Горючие леса (ОЗУ)	-	-	-	-	-	-	СТР	0,4	2	160	0	82	5	5	5	7	7	0	82	5	5	5	5	5	18	830, 821	8	ЛПО (И)	3,8	
															0	82	5	5	5	7	7	0	82	5	5	5	5	5	18	830, 821	8			
															0	100						0	100											
															0	100						0	100											

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "№". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Танков Д.А.

Дата составления документа: 15.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

к акту лесопатологического обследования № _____

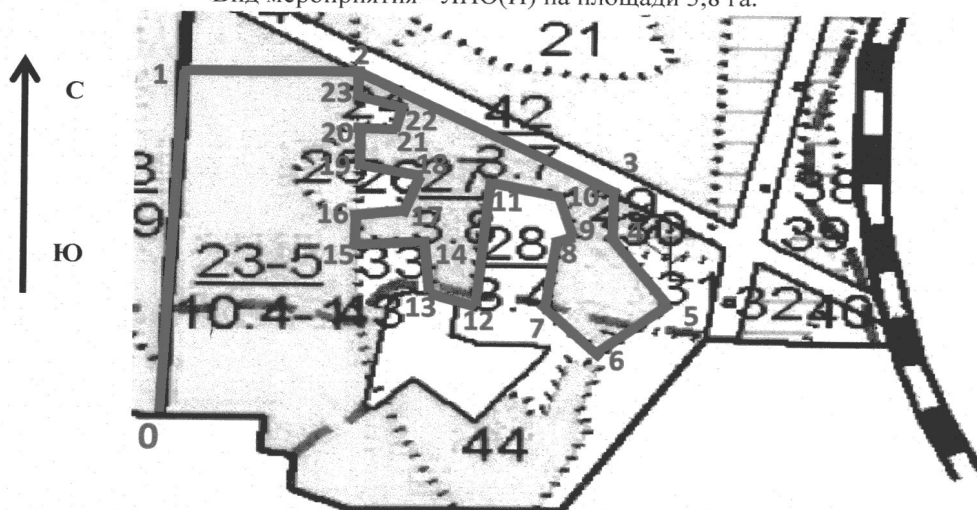
Абрис участка

Кв. 44 выд. 27 ЛП выдел: .

Площадь 3,8 га.

Вид мероприятия - ЛПО(И) на площади 3,8 га.

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
27					3,20

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0	53.493928° / 49.479244°		0
1	53.497906° / 49.479528°		0
2	53.498080° / 49.482013°		0
3	53.496633° / 49.485645°		0
4	53.496082° / 49.485603°		0
5	53.495253° / 49.486359°		0
6	53.494691° / 49.485533°		0
7	53.495265° / 49.484709°		0
8	53.495985° / 49.484856°		0
9	53.496114° / 49.485159°		0
10	53.496522° / 49.484954°		0
11	53.496718° / 49.483891°		0
12	53.495253° / 49.483685°		0
13	53.495373° / 49.483051°		0
14	53.495996° / 49.482913°		0
15	53.495925° / 49.481999°		0
16	53.496317° / 49.481990°		0
17	53.496355° / 49.482579°		0
18	53.496799° / 49.482799°		0
19	53.496931° / 49.481955°		0
20	53.497392° / 49.482000°		0
21	53.497350° / 49.482517°		0
22	53.497677° / 49.482507°		0
23	53.497707° / 49.482001°		0

Условные обозначения:

граница обследованного участка

номера поворотных точек

привязка нулевой отметки к квартальному столбу



1-23

0

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Танков Д.А.

Дата составления документа: 15.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.