

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского
хозяйства администрации городского округа
Тольятти


В.А. Ерин

Дата 03.12.2019

Акт
лесопатологического обследования № 19
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
Васильевское	-	37	11	0,8

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,8 га.

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



1. Визуальное лесопатологическое обследование
Уч. лесничество: Васильевское, участок: Кв. 37 выд. 11.

Наземное V Дистанционное

На площади 0,8 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 утраченной устойчивостью выявлены на площади 0,8 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Васильевское	-	-	0,8	830, 868, 821

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 37 выд. 11 на площади 0,8 га непокрытая лесом площадь, полнота менее 0,2. Снижение полноты в насаждении произошло в результате пройденного устойчивого низового пожара 2010 года высокой интенсивности. СВКС - 2,10.

Для уточнения характеристик санитарного состояния насаждения и необходимости назначения санитарно-оздоровительных мероприятий требуется проведение ЛПО инструментальным способом.

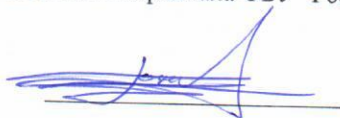
Дата проведения обследований: 29.09.2019 года.

Дата составления документа: 18.10.2019 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.



Ведомость
лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
к акту лесопатологического обследования № _____

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория заповитных 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	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	2013	37	11	0,8	Защитные	Городские леса (ОЗУ)	-	-	9С1Дн	Сосна	120	23	32	СДТР	В2	0,5	3	200	-	-	-	1	0,8
Ф	-	37	11	0,8	Защитные	Городские леса (ОЗУ)	-	-	непокрытая лесом площадь, 10С, полнота 0,2										1	0,8			

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗУ ЛиГ ЛПМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.

Дата составления документа: 18.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за октябрь 2019 года.

Субъект Российской Федерации: Самарская область, Лесничество (лесопарк): Тольяттинское.
Участковое лесничество: Васильевское. Урочище (лесная дача): _____

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия						
							состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотота	бонитет		запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учхажившие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал			свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %
37	11	0,8	Защитные	Горючие леса (ОЗУ)	-	-	-	-	-	120	23	32	СДТР 0,2*	3	200	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
					Всего										0	60	10	10				10	10				111, 112	40	830, 868, 821	20				
					10С*										0	60	10	10				10	10				111, 112, 206.	40	830, 868, 821	20			И) ЛПО)	0,8

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: _____ года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

к акту лесопатологического обследования № _____

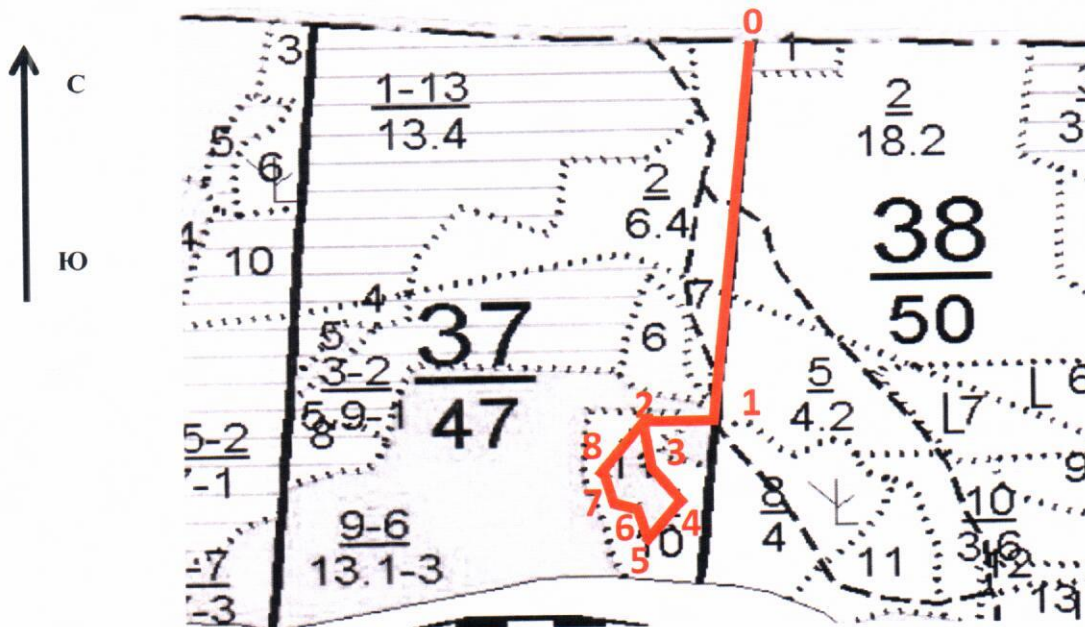
Абрис участка

Кв. 37 выд. 11 ЛП выдел: .

Площадь 0,8 га.

Вид мероприятия - ЛПО(И) на площади 0,8 га.

Масштаб 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечега				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
11					3,20

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0	53.482329° / 49.563025°		0
1	53.477300° / 49.562323°		0
2	53.477363° / 49.560975°		0
3	53.476706° / 49.560994°		0
4	53.476337° / 49.561647°		0
5	53.475781° / 49.560934°		0
6	53.476202° / 49.560874°		0
7	53.476217° / 49.560331°		0
8	53.476907° / 49.560230°		0

Условные обозначения:

граница обследованного участка

номера поворотных точек

привязка нулевой отметки к квартальному столбу

1-8

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: 18.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.