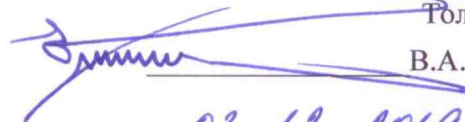


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского хозяйства администрации городского округа

Тольятти

В.А. Ерин



Дата 03.12.2019

Акт  
лесопатологического обследования № 44  
лесных насаждений Тольяттинского лесничества  
городского округа г. Тольятти  
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Визуальный  
Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Тольяттинское	-	30	3	4,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,9 га.

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



1. Визуальное лесопатологическое обследование  
Уч. лесничество: Тольяттинское, участок: Кв. 30 выд. 3.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 4,9 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной устойчивостью выявлены на площади 4,9 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Тольяттинское	-	4,9	-	830, 821, 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	4,9
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 30 выд. 3 на площади 4,9 га СВКС составляет 3,97 - усыхающее. Насаждение подвержено негативному воздействию комплекса неблагоприятных факторов, таких как "Засуха", "Ветровал", "Бурелом". Прогнозируется дальнейшее ухудшение состояния.

На площади 4,9 га назначается выборочная санитарная рубка.

Дата проведения обследований: 24.09.2019 года.

Дата составления документа: 14.10.2019 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.



2. Инструментальное обследование лесного участка.

Уч. лесничество: Тольяттинское, участок: Кв. 30 выд. 3 ЛП выдел. :

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), засуха (код 830). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), механические повреждения обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 113).

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 74 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %
- сильно ослабленных 0 %
- усыхающих 0 %
- свежего сухостоя 5 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 5 %,
- старого ветровала 32 %,
- старого бурелома 32 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,1.

Лесопатологическое обследование проведено визуальным способом, в соответствии с п. 46 приказа Минприроды № 480 от 16.09.2016 г. "Об утверждении порядка проведения ЛПО и формы актов ЛПО", так как 64 % запаса насаждения относятся к старому ветровалу и бурелому, характеристики насаждения взяты из таксационного описания.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений не лимитируется.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия в кв. 30 выд. 3 на площади 4,9 га насаждение усыхающее, СВКС 3,97, назначается выборочная санитарная рубка.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Тольяттинское	-	30	3	4,9	ВСП	4,9	С, Дн.	906	2020 год

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к данному акту).

Меры по обеспечению возобновления: лесные культуры.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных

насаждений: при оставлении (хранении) заготовленной древесины в лесах в весенне-летний период на срок более 30 дней необходимо принять меры по предохранению ее от заселения стволовыми вредителями. Сроки запрета хранения (оставления) в лесу неокоренной (незащищенной) заготовленной древесины по лесным районам установлены согласно пункту 16 Постановления Правительства Российской Федерации от 20.05.2017 № 607 г. «О Правилах санитарной безопасности в лесах» (приложение № 2).

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2016

основная причина повреждения древесины: воздействия сильных / шквалистых ветров.

Дата проведения обследований: 24.09.2019 года.

Дата составления документа: 14.10.2019 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										Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	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	попорода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	Число деревьев на пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учахающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий бурелом	старый бурелом	аварийные деревья	Примечания повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, поврежденная	Поджег рубке, %	вид	площадь, га
30	3	4,9	Защитные	Горючие леса (ОЗУ)	-	-	9С1Дн	С	-	-	-	-	-	-	-	0	10	10	3	1	5	5	35	35	10	10	111, 112, 206, 218.	830, 821, 822	80	80	ВСП	4,9	
							Всего	Дн	120	27	40	СД	0,5	2	250	0	11	11	3	1	5	5	32	32	32	32	111, 112, 206, 218.	830, 821, 822	74	74			

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "х". 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: 14.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.



к акту лесопатологического обследования № \_\_\_\_\_

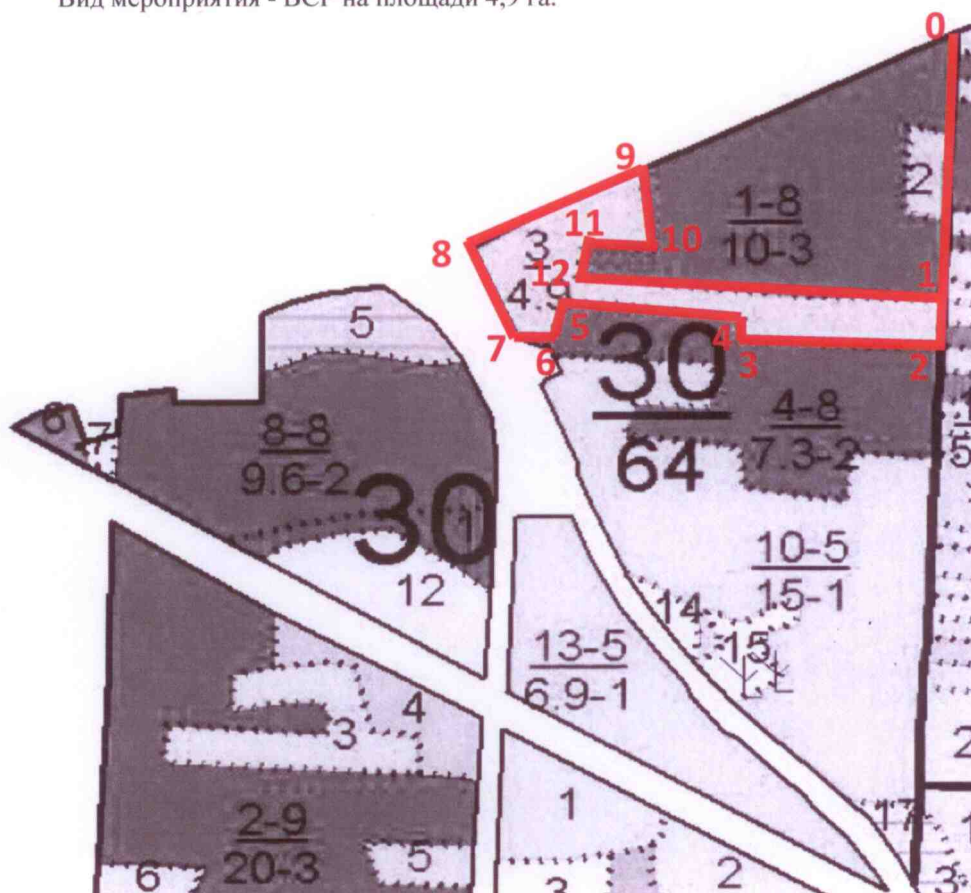
Абрис участка

Кв. 30 выд. 3 ЛП выдел: .

Площадь 4,9 га.

Вид мероприятия - ВСП на площади 4,9 га.

Масштаб 1:10000



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

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	53.513117° / 49.472369°	ЮЗ 3°	382
1->2	53.509888° / 49.472051°	ЮЗ 3°	71
2->3	53.509280° / 49.472137°	СЗ 88°	259
3->4	53.509398° / 49.468330°	СВ 2°	30
4->5	53.509687° / 49.468308°	СЗ 85°	249
5->6	53.509921° / 49.464921°	ЮЗ 10°	56
6->7	53.509469° / 49.464778°	СЗ 88°	42
7->8	53.509457° / 49.464048°	СЗ 27°	144
8->9	53.510597° / 49.463190°	СВ 64°	243
9->10	53.511616° / 49.466312°	ЮВ 8°	111
10->11	53.510663° / 49.466662°	СЗ 88°	97
11->12	53.510626° / 49.465314°	ЮЗ 2°	52
12->1	53.510236° / 49.465233°	ЮВ 87°	484

Условные обозначения:

граница обследованного участка (граница СОМ)

номера поворотных точек

привязка нулевой отметки к квартальному столбу

---

1-12

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: 14.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.