


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента
городского хозяйства администрации
городского округа Тольятти


В.А. Ерин
Дата 03.12.2019

Акт
лесопатологического обследования № 76
лесных насаждений Тольяттинского лесничества
городского округа г. Тольятти
Самарской области

Способ лесопатологического обследования: Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел/л.п. выдел	Площадь, га/площадь л.п. выдела, га
Тольяттинское	-	48	12	5,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 5,1 га.

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



2. Инструментальное обследование лесного участка.
Уч. лесничество: Тольяттинское, участок: Кв. 48 выд. 12 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: устойчивое.

Факторы негативного воздействия: засуха (код 830), губка сосновая (код 352), воздействия шквальных и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные факторы определены по следующим признакам: усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), наличие плодовых тел на стволе (код 801), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

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 огнем 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)
губка сосновая	С	3,28	единичная
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 4 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %
- сильно ослабленных 0 %
- усыхающих 0 %
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 2 %,
- старого ветровала 0 %,
- старого бурелома 2 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5. Снижения полноты не произойдет, так как при расчете фактической полноты дерева, назначенные в рубку не учитывались.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: не лимитируется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия в квартале 43 выделе 9 на площади 5,1 га, СКС насаждения 1,40, назначается выборочная санитарная рубка, так как лесной участок расположен в черте города и сухостойные и буреломные деревья портят эстетический вид, а также могут представлять угрозу населению.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбрасываемый запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведения
Тольяттинское	-	48	12	5,1	ВСП	5,1	С, Ос	51	2020 год

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

Меры по обеспечению возобновления: -

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

основные причины повреждения древесины: воздействие сильных / шквалистых ветров, болезни

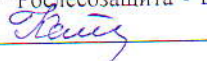
Дата проведения обследований: 26.09.2019 года.

Дата составления документа: 28.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Оренбургской области"

Камышова Л.В.



Результаты проведения лесопатологического обследования
лесных насаждений за сентябрь 2019 года
лесного насаждения Тольяттинское.

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

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения								Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										34										
							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		
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 пробе, шт.	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	учающиеся	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	старый ветровал	свежий дуром	старый дуром	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев, %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначение мероприятия			
48	12	5,1	Защитные	Городские леса (ОЗУ)			10С+Дн+Б+Лп+Ос+Кл									17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33			
							Всего	80	26	24	СДПР	0,5	1	250	61	74	74	20	2								2	111, 801, 112, 218	26	830, 352, 822	4				
							С	-	-	-	-	-	-	-	54	74	20	2								2	111, 801, 112, 218	26	830, 352, 822	4			ВСР		
							Дп	-	-	-	-	-	-	-	1	100											112, 830	100	830	0					
							Б	-	-	-	-	-	-	-	1				100								112, 830	12	830	0					
							Лп	-	-	-	-	-	-	-	2	88			12						100		218	100	822	100					
							Ос	-	-	-	-	-	-	-	1	100													0						
							Кл	-	-	-	-	-	-	-	2	100													0						

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "хв". Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Россельхознашита" - "Центр защиты леса Оренбургской области"

Камышова Л.В. *Л.В. Камышова*

Дата составления документа: 28.10.2019 года; Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____

Субъект Российской Федерации: Самарская область.

Лесничество (лесопарк): Тольяттинское. Участковое лесничество Тольяттинское. Квартал 48. Выдел: 12.

Площадь: 5,1 га. Площадь мероприятия: 5,1 га.

Номер очага вредных организмов: б/н. Размер пробной площади: 0,26 га.

Таксационная характеристика:

тип леса: СДТР; состав: 7С3С+Дн+Б; возраст: 80 лет; бонитет: 1.

полнота: 0,5; запас на га: 250; возобновление: отсутствует.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

Факторы негативного воздействия: засуха (код 830), губка сосновая (код 352), воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822). Данные факторы определены по следующим признакам: усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), наличие плодовых тел на стволе (код 801), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218).

Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: устойчивое. СКС насаждения 1,4.

Намечаемое мероприятие: ВСР.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Федлесозащита"-Центр защиты леса Оренбургской области"

Камышова Л.В.



Дата составления документа: 28.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

к акту лесопатологического обследования № 76

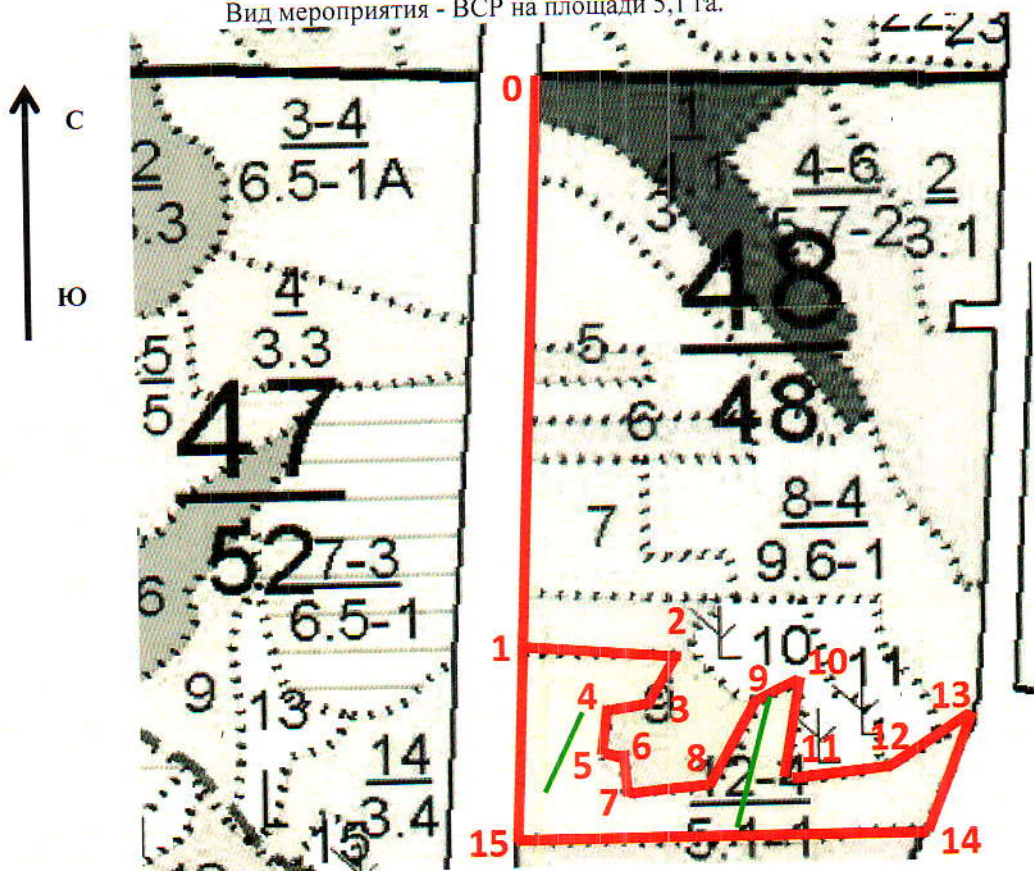
Абрис участка

Кв. 48 выд. 12 ЛП выдел: -

Площадь 5,1 га.

Вид мероприятия - ВСП на площади 5,1 га.

Масштаб 1:10000



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
12	1	100	10	-	0,10
	2	160	10		0,16

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	53.494178°/ 49.455454°	ЮЗ 2°	656
1->2	53.488307°/ 49.455302°	ЮВ 89°	151
2->3	53.488341°/ 49.457632°	ЮЗ 21°	70
3->4	53.487743°/ 49.456993°	ЮЗ 87°	55
4->5	53.487725°/ 49.456541°	ЮЗ 4°	52
5->6	53.487312°/ 49.456433°	ЮВ 89°	24
6->7	53.487310°/ 49.456826°	ЮЗ 5°	41
7->8	53.486993°/ 49.456831°	СВ 89°	98
8->9	53.486995°/ 49.458042°	СВ 28°	114
9->10	53.487782°/ 49.458716°	СВ 68°	55
10->11	53.488032°/ 49.459314°	ЮЗ 17°	113
11->12	53.487046°/ 49.459038°	СВ 86°	107
12->13	53.487065°/ 49.460538°	СВ 63°	109
13->14	53.487580°/ 49.461959°	ЮЗ 21°	113
14->15	53.486454°/ 49.461343°	3	414
15->1	53.486377°/ 49.455210°	СВ 3°	206

Условные обозначения:

граница обследованного участка (граница СОМ)

номера поворотных точек

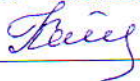
привязка нулевой отметки к квартальному столбу

расположение ленточного перечета

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Рослесозащита"-"Центр защиты леса Оренбургской области"

Камышова Л.В.



Дата составления документа: 28.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

1-15

0
