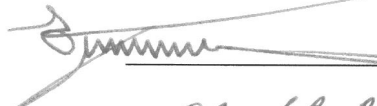


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского  
хозяйства администрации городского округа

Тольятти

В.А. Ерин

  
Дата 03.12.2019

Акт  
лесопатологического обследования № 87  
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	-	52	20	3,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,1 га.

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



1. Визуальное лесопатологическое обследование  
Уч. лесничество: Тольяттинское, участок: Кв. 52 вид. 20.

Наземное V

Дистанционное

1.1. На площади 3,1 га фактическая таксационная характеристика соответствует таксационному описанию.

1.2. Лесные насаждения с утраченной устойчивостью выявлены на площади 3,1 га.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Тольяттинское	-	-	3,1	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	
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 52 вид. 20 на площади 3,1 га погибшее насаждение. Данное насаждение подвергалось воздействию комплекса неблагоприятных факторов, таких как "Засуха, "Ветровал" и "Бурелом".

На площади 3,1 га назначается выборочная санитарная рубка

Дата проведения обследований: 27.09.2019 года.

Дата составления документа: 17.10.2019 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. 52 выд. 20 ЛП выдел: .

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию.

2.2. Состояние насаждений: с утраченной 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 обрыв корней (вывал) прошлых лет (код 206), механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 113), усыхание от 1/4 до 1/2 ветвей в кроне прошлых лет (код 112).

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)
-	-	-	-
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %
- сильно ослабленных 0 %
- усыхающих 0 %
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 36 %,
- старого ветровала 62 %,
- старого бурелома 2 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений не лимитируется.

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.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия в кв. 52 выд. 20 на площади 3,1 га насаждение погибшее, СВКС 5,0, 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	-	52	20	3,1	ВСР	3,1	С, Дн, Ос	682	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.

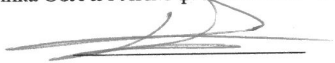
Дата проведения обследований: 27.09.2019 года.

Дата составления документа: 17.10.2019 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	8	Таксационная характеристика лесного насаждения										17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										31	32	Назначенные мероприятия		
								9	10	11	12	13	14	15	16	18	19		20	21	22	23	24	25	26	27	28	29			30	33	34
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	потребное насаждение -	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	ухывающие	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, %	вид	площадь, га
52	20	3,1	Защитные	Горелки леса (ОЗУ)	-	-	погибшее насаждение -	С	70	21	28	СДТР	0,6	2	220	0	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	111, 112, 206, 218.	100	830, 821, 822.	100	ВСР	3,1
							Ос	-	-	-	-	-	-	-	-	0	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	111, 112, 206.	90	830, 821, 822.	100		
							Дн	-	-	-	-	-	-	-	-	0	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	111, 112, 206.	50	830, 821, 822.	100		
							С	-	-	-	-	-	-	-	-	0	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	111, 112, 206.	60	830, 821, 822.	100		
							Всего	70	21	28	СДТР	0,6	2	220	0	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	111, 112, 206, 218.	62	830, 821, 822.	100		

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

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗ/ЛиГ/ЛПМ 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 № \_\_\_\_\_

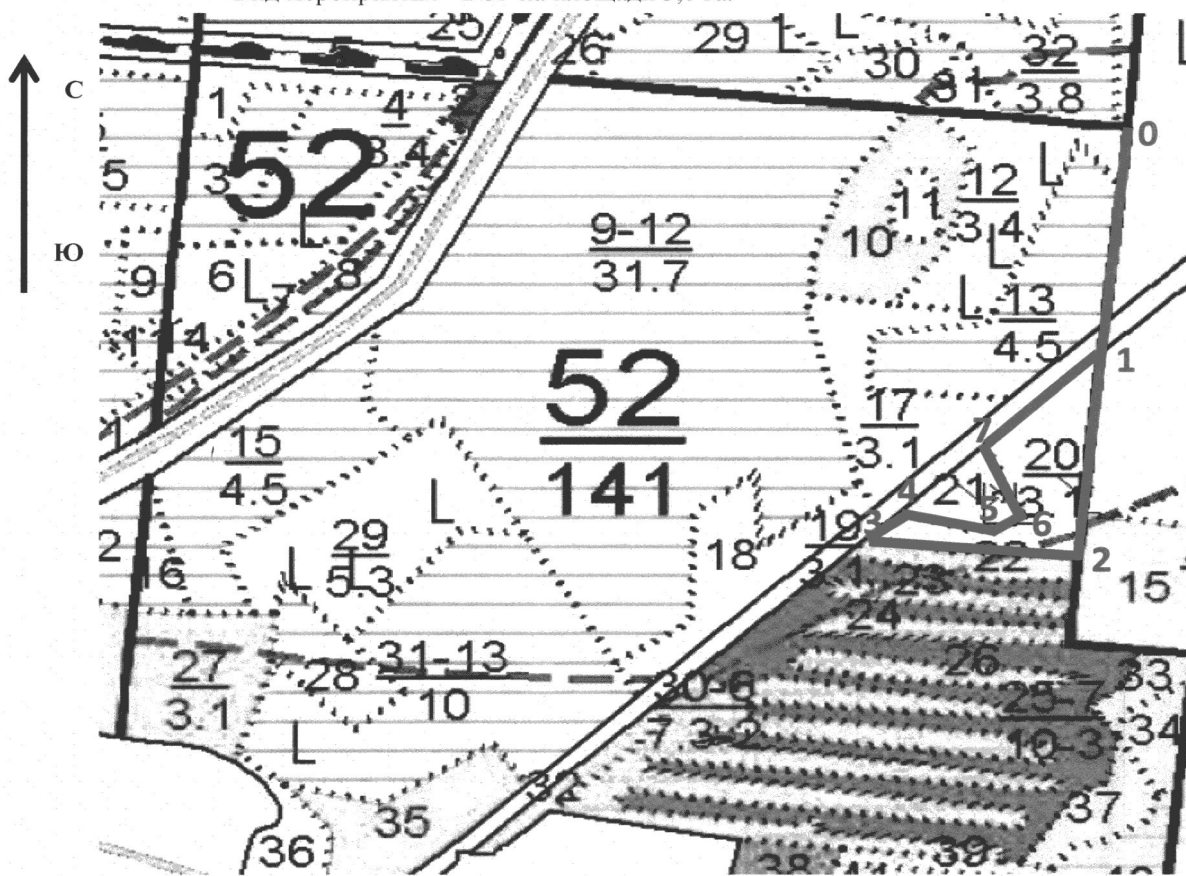
Абрис участка

Масштаб 1:10000

Кв. 52 выд. 20 ЛП выдел: .

Площадь 3,1 га.

Вид мероприятия - ВСП на площади 3,1 га.



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


Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
0->1	53.485152°/ 49.391446°	Ю3 5°	341
1->2	53.482135°/ 49.391021°	Ю3 5°	290
2->3	53.479432°/ 49.390609°	С3 83°	248
3->4	53.479688°/ 49.386892°	СВ 47°	49
4->5	53.480052°/ 49.387496°	ЮВ 76°	108
5->6	53.479765°/ 49.389044°	СВ 68°	58
6->7	53.479929°/ 49.389625°	С3 26°	115
7->1	53.480971°/ 49.388966°	СВ 47°	174

Условные обозначения:

граница обследованного участка (граница СОМ)  
номера поворотных точек  
привязка нулевой отметки к квартальному столбу

\_\_\_\_\_

1-7  
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: 17.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.