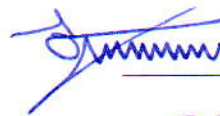


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского
хозяйства администрации городского округа

Тольятти

В.А. Ерин



Дата 03.12.2019

Акт
лесопатологического обследования № 77
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	-	54	1	2,1

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,1 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. 54 вид. 1 ЛП выдел: -.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

уточнение характеристик при инструментальном обследовании.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к данному Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью.

Причины повреждения: воздействия шквалистых и ураганных ветров прошлых лет, повлекшие слом стволов деревьев (код 822), засуха (код 830), воздействия сильных ветров прошлых лет, повлекшие наклон более 10°, изгиб или вывал деревьев (код 821). Данные причины определены по следующим признакам: механические повреждения слом ствола под кроной пр. лет (код 218), усыхание < 1/4 ветвей в кроне прошлых лет (код 111), механические повреждения обрыв корней (ывал) прошлых лет (код 206), 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 61 % деревьев по запасу,

в том числе:

- ослабленных 0 %
- сильно ослабленных 0 %
- усыхающих 0 %
- свежего сухостоя 0 %,
- свежего ветровала 0 %,
- свежего бурелома 0 %,
- старого сухостоя 1 %,
- старого ветровала 3 %,
- старого бурелома 57 %,
- аварийных 0 %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет: 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 60 % запаса насаждения относятся к старому ветровалу и старому бурелому, характеристики насаждения взяты из таксационного описания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия в квартале 54 выделе 1 на площади 2,1 га. СКС насаждения 3,69, назначается УНД, так как более 90% от объема выбираемой древесины является неликвидом.

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	-	54	1	2,1	УНД	2,1	Б, Лп, Ос, Кл.	77	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

основные причины повреждения древесины: воздействие сильных и шквалистых ветров

Дата проведения обследований: 05.10.2019 года.

Дата составления: 25.10.2019 г. 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.



Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Лесное назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесонадзорного выдела	Площадь лесонадзорного выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей			
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м га	количество, шт.	общая площадь, га		
ТО	2013	54	1	2,1	Защитные	Городские леса (ОЗУ)	-	-	Полное насаждение ББЮСЛПШ КЛ	0	0	0	0	0	0	СДПР	В2	0	2	0	-	-
Ф	-	54	1	2,1	Защитные	Городские леса (ОЗУ)	-	-	Береза, липа, клен, осина	Береза, липа, клен, осина	50	17	16	СДПР	В2	0,1	2	60	1	2,1	-	-

Примечание:

ТО - таксационное описание

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесонадзорного обследования:

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

Камышова Л.В.



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

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

Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое наименование лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Число деревьев на пробес, шт.	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Наименование мероприятий											
							состав	попада	возраст	средняя высота, м	средняя диаметр, см	тип леса	плотота	фонитет	запас, куб. м/га	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	Полтежит рубке, %	вид	площадь, га						
54	1	2,1	Защитные	Городские леса (ОЗУ)	-	-	7Б10с1Лп1Кл	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	34					
								Всего	50*	17*	16*	СДПР	0,1*	2	60*	0	34	4	1		1	1		3		57		218, 111, 206, 112	66	822, 830, 821	61								
								Б	-	-	-	-	-	-	-	-	0	19	2					3		76		218, 206, 111	81	822, 821, 830	79								
								Лп	-	-	-	-	-	-	-	-	0	70	18	7		1				4		111, 112, 218	30	830, 822	5					УИЦ	2,1		
							Кл	-	-	-	-	-	-	-	-	0	92	6							2		111, 218	8	830, 822	2									
							Ос	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0					9		2,3		68		218, 206	100	822, 821	100								

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются "*" Расшифровка кодов причин и признаков указана в акте.
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:
инженер-лесопатолог филиала ФБУ "Ведхоззащита" "Центр защиты леса Оренбургской области"
Камылова Л В
Дата составления: 25.10.2019 г. Телефон: 8(3532)70-20-89

к акту лесопатологического обследования № 27

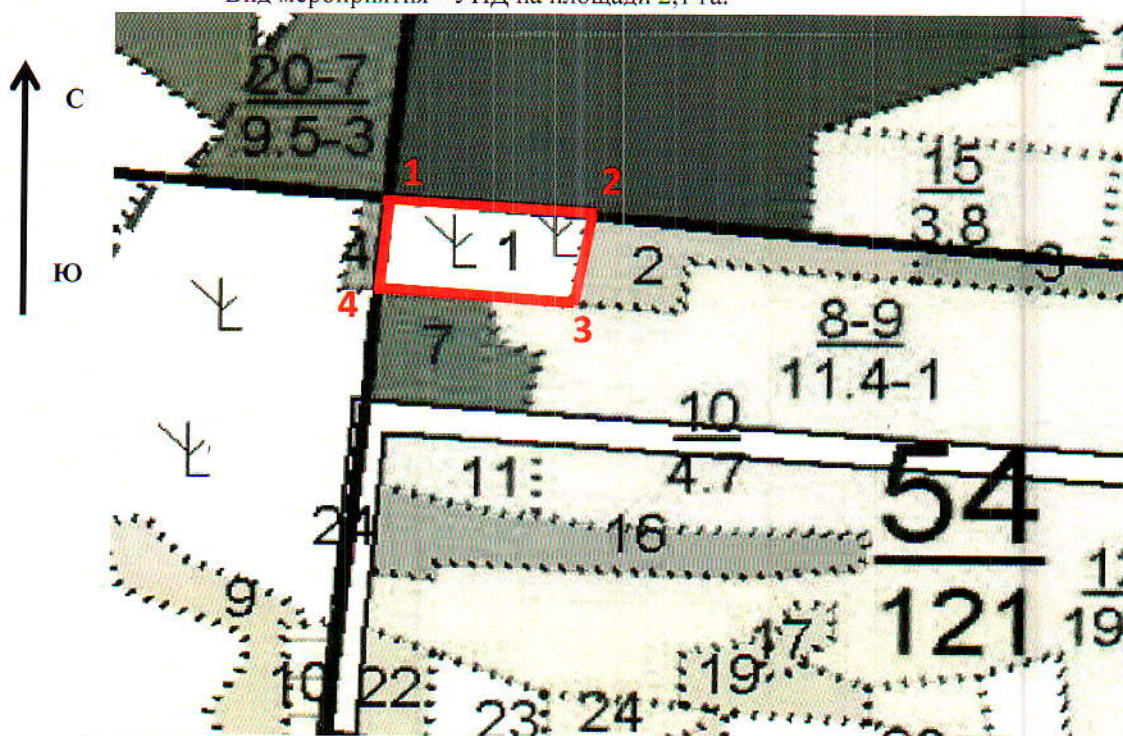
Абрис участка

Масштаб 1:10000

Кв. 54 выд. 1 ЛП выдел: -

Площадь 2,1 га.

Вид мероприятия - УНД на площади 2,1 га.



N выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	Сплошной перечет	Длина, м	Ширина, м	Радиус, м	Площадь, га
1	Сплошной перечет				2,10

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1->2	53.487269°/ 49.410432°	ЮВ 84°	226
2->3	53.486974°/ 49.413649°	ЮЗ 6°	98
3->4	53.486148°/ 49.413490°	СЗ 86°	213
4->1	53.486335°/ 49.410352°	СВ 4°	101

Условные обозначения:

граница обследованного участка (граница СОМ)

номера поворотных точек

привязка первой отметки к квартальному столбу

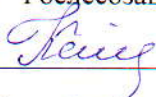
1-4

1

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

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

Камышова Л.В.



Дата составления: 25.10.2019 г. Телефон: 8(3532)70-20-89