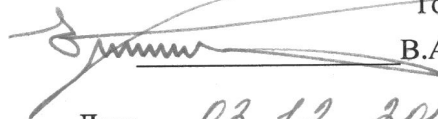


УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель департамента городского
хозяйства администрации городского округа
Тольятти


В.А. Ерин

Дата 03.12.2019

Акт
лесопатологического обследования № 64
лесных насаждений Тольяттинского лесничества
городского округа г. Тольятти
Самарской области

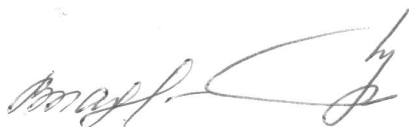
Способ лесопатологического обследования: Визуальный

Место проведения:

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Квартал (кварталы) | Выдел (выделы) | Площадь, га |
|---------------------------|----------------|-----------------------|----------------|-------------|
| Тольяттинское | - | 42 | 4 | 1,7 |

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,7 га.

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



1. Визуальное лесопатологическое обследование

Уч. лесничество: Тольяттинское, участок: Кв. 42 вид. 4.

Наземное V

Дистанционное

На площади 1,7 га фактическая таксационная характеристика не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия: ошибка при лесоустройстве.

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с утраченной устойчивостью выявлены на площади 1,7 га.

| Участковое лесничество | Урочище (дача) | Площадь, га | | Причина ослабления (гибели) |
|------------------------|----------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| | | с нарушенной устойчивостью | с утраченной устойчивостью | |
| Тольяттинское | - | - | 1,7 | 830 |

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, куб. м | Площадь загрязнения, га |
|-----------------|---------------------|----------|-----------|---------------|-------------------------|
| | ширина, м | длина, м | высота, м | | |
| | | | | | |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В квартале 42 выделе 4 на площади 1,7 га выявлено несоответствие таксационному описанию. Фактически выдел представляет собой не покрытую лесом площадь (прогалина). На площади выдела присутствуют единичные деревья сосны, осины, дуба (состав 8С1Ос1Дн). Захламленность составляет 6 куб.м/га. Требуется проведение ЛПО инструментальным способом, так как лесной участок расположен в черте города и присутствующие на выделе сухостойные и буреломные деревья и захламленность представляют угрозу здоровью и имуществу отдыхающих граждан, ухудшают эстетический вид насаждений, повышают пожарную опасность.

Дата проведения обследований: 25.09.2019 года.

Дата составления документа: 15.10.2019 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 лесоустройства | Номер квартала | Номер выдела | Площадь выдела, га | Целевое назначение лесов | Категория защитных 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 | плотота | бонитет | запас, куб. м/га | количество, шт. | общая площадь, га | | | |
| ТО | 2013 | 42 | 4 | 1,7 | Защитные | Городские леса (ОЗУ) | - | - | 8Ос1Дн1С | Осина | 45 | 16 | 18 | СТР | А2 | 0,4 | 3 | 100 | - | - | - | - | |
| Ф | - | 42 | 4 | 1,7 | Защитные | Городские леса (ОЗУ) | - | - | прогалина, ел. деревья 8С1Ос1Дн, не покрытая лесом площадь | | | | | | | | | | | | | | |

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Заместитель начальника ОЗЛ и ГДИМ филиала ФБУ "Рослесозащита" - "Центр защиты леса Оренбургской области"

Танков Д.А.

Дата составления документа: 15.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.

к акту лесопатологического обследования № _____

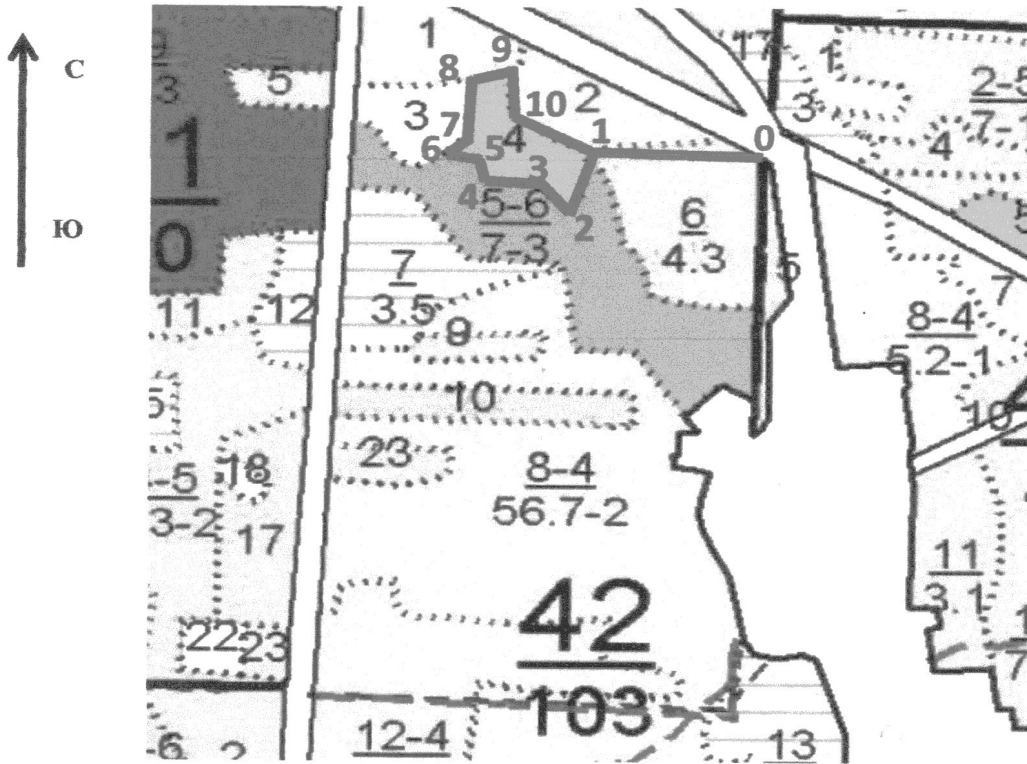
Абрис участка

Масштаб 1:10000

Кв. 42 выд. 4 ЛП выдел.

Площадь 1,7 га.

Вид мероприятия - ЛПО(И) на площади 1,7 га.



| № выдела | Ленты (круговой площадки) перечета | | | | |
|----------|------------------------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| | Сплошной перечет | Длина, м | Ширина, м | Радиус, м | Площадь, га |
| 4 | | | | | 3,20 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

| Номера точек | Координаты | Румбы линий | Длина, м |
|--------------|------------------------|-------------|----------|
| 0 | 53.501539°/ 49.471402° | | 0 |
| 1 | 53.501385°/ 49.471396° | | 0 |
| 2 | 53.501431°/ 49.468097° | | 0 |
| 3 | 53.500693°/ 49.467871° | | 0 |
| 4 | 53.500993°/ 49.467022° | | 0 |
| 5 | 53.501045°/ 49.466221° | | 0 |
| 6 | 53.501325°/ 49.465933° | | 0 |
| 7 | 53.501455°/ 49.465393° | | 0 |
| 8 | 53.501709°/ 49.465834° | | 0 |
| 9 | 53.502461°/ 49.465800° | | 0 |
| 10 | 53.502582°/ 49.466620° | | 0 |

Условные обозначения:

граница обследованного участка

номера поворотных точек

1-10

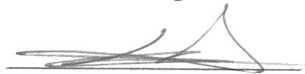
привязка нулевой отметки к квартальному столбу

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: 15.10.2019 года. Телефон: 8 (3532) 70-20-89.