

Акт
 обследования зеленых насаждений
 № 15 от «16» февраля 2022

Комиссия по обследованию зеленых насаждений в составе: начальника отдела по вопросам ЖКХ, транспорта и связи И.В. Савинцевой; ведущего специалиста отдела по вопросам ЖКХ, транспорта и связи Н.А. Дресвянкиной; ведущего специалиста отдела по вопросам ЖКХ, транспорта и связи Ю.А. Кудрявцева; представителя НАО «ДСУ-1» П.В. Зарецкого; представителя НАО «ДСУ-1» С.С. Шок; начальника участка Динского участка ГБУ КК «Управление Краснодарлес» А.В. Решетняк

провела обследование зеленых насаждений, произрастающих по адресу: ст. Динская, ул. Тельмана от ул. Макаренко до ул. Щорса (в границах полосы отвода автомобильной дороги ст-ца Динская – ст-ца Васюринская км 9+664 – км 9+788), в связи с поступившим обращением НАО «ДСУ -1» от 21.01.2022 № 55с/22 (вх. № 02-13/118 от 21.01.2022), с целью формирования предложений о целесообразности и возможности вырубки (уничтожения), санитарной обрезки зеленых насаждений

В ходе комиссионного обследования установлено:

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Тополь пирамидальный	40-60	неудовлетворительное	Деревья лиственной породы, высокорослые, фиксируются сломанные и зависшие фрагменты веток. Деревья произрастают между тротуаром и автомобильной дорогой 1 дерево - корни дерева расположены под основанием тротуара и могут стать причиной просадок, повреждения асфальтобетонного покрытия на тротуаре. Ствол дерева покрыт трещинами, имеются дупла. Кора на ветках и стволе дерева частично осыпалась, фиксируются водяные побеги; 2 дерева – стволы деревьев имеют деформацию, расхождение ствола. Стволы деревьев с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими их прочность. Фиксируются отверстия, свидетельствующие о	вырубка	15 шт.







			<p>наличии повреждения деревьев короедом. Стволы также покрыты мхом. Имеются глубокие трещины;</p> <p>4 дерева- стволы по всей длине покрыты глубокими трещинами, отверстиями, фиксируются черные пятна, которые свидетельствуют о гниении деревьев изнутри. Внутри трещин древесина рыхлая, крошится, осыпается;</p> <p>1 дерево - на дереве фиксируются сломанные и зависшие фрагменты веток. Ствол покрыт трещинами, имеются следы вредителей, нарушающих его прочность (короед);</p> <p>1 дерево – имеется деформация ствола, изгиб. В нижней кроне дерева имеется пустая полость, которая влияет на прочность дерева. Внутри полости древесина рыхлая, крошится, осыпается, скапливается влага, дерево утратило физиологическую устойчивость;</p> <p>2 дерева - стволы по всей длине покрыты глубокими трещинами, отверстиями, имеются следы, с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими их прочность;</p> <p>1 дерево – сухостойное и буреломное, ветки буреломны. Поврежденные ветки сломаны, некоторые ветки упали и расположены на земле. Ствол дерева покрыт мхом, черными пятнами;</p> <p>3 дерева - на стволах деревьев фиксируются черные, темные пятна, на нижней кроне деревьев растут грибы. Имеются пустые полости, в ходе осмотра которых установлено, что древесина внутри деревьев влажная, крошится в руках, дупла, следы короеда. Проводимые ранее</p>		
--	--	--	---	--	--

				мероприятия по санитарной, омолаживающей или формовочной обрезке дерева положительных результатов не принесли, деревья утратили физиологическую устойчивость.		
2	Орех	30	неудовлетворительное	Ствол дерева имеет деформацию, расхождение ствола. Ствол дерева с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими его прочность. Фиксируются отверстия, свидетельствующие о наличии повреждения дерева короедом. Ствол также покрыт мхом.	вырубка	1 шт.
3	Акация	35	неудовлетворительное	Ствол дерева покрыт трещинами, имеются дупла. Кора на ветках дерева частично осыпалась, фиксируются водяные побеги. На стволе имеются черные, темные пятна, пустые полости, отверстия, в ходе осмотра которых установлено, что древесина внутри деревьев влажная, крошится в руках.	вырубка	1 шт.
4	Шелковица	40	неудовлетворительное	Ствол дерева поврежден, имеются глубокие продольные трещины, в основании ствола глубокая полость в которой скапливается влага. Древесина потеряла свою прочность, изменила цвет, крошится, растрескивается, трухлявая, фиксируется внутриволовая гниль. Дерево утратило свою физиологическую устойчивость.	вырубка	1 шт.
	Итого:					18 шт.

Дополнительная информация: деревья произрастают вдоль автомобильной дороги ст-ца Динская – ст-ца Васюринская км 9+664 – км 9+788 в Динском районе. Данная автомобильная дорога находится в государственной собственности Краснодарского края и состоит на балансе подведомственной министерству транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края организации ГКУ КК «Краснодаравтодор». НАО «ДСУ-1» осуществляет мероприятия по содержанию дороги и полосы отвода указанной автомобильной дороги.

Деревья в случае падения могут создать угрозу жизни и здоровью граждан, причинить ущерб имуществу граждан.

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности вырубки зеленых насаждений «Тополь пирамидальный» - 15 шт., «Орех грецкий» - 1 шт., «Акация» - 1 шт., «Шелковица» - 1 шт., растущих по адресу: ст. Динская, ул. Тельмана от ул. Макаренко до ул. Щорса (в границах полосы отвода автомобильной дороги ст-ца Динская – ст-ца Васюринская км 9+664 – км 9+788 в Динском районе), без взимания восстановительной стоимости.

 И.В. Савинцева
 Н.А. Дресвянкина
 Ю.А. Кудрявцев
 П.В. Зарецкий
 С.С. Шок
 А.В. Решетняк