

Акт
обследования зеленых насаждений
№ 78 от «26» мая 2021 г.

Комиссия по обследованию зеленых насаждений в составе: заместителя главы администрации по земельным и имущественным отношениям, ЖКХ, транспорту и связи Е.В. Чабановой; начальника отдела по вопросам ЖКХ, транспорта и связи И.В. Савинцевой; главного специалиста отдела по вопросам ЖКХ, транспорта и связи А.А. Иванова; ведущего специалиста отдела по вопросам ЖКХ, транспорта и связи Н.А. Дресвянкиной; ведущего специалиста МКУ «По обеспечению деятельности органов местного самоуправления» Е.В. Максиковой; начальника участка Динского участка ГБУ КК «Управление Краснодарлес» А.В. Решетняк

провела обследование зеленых насаждений, произрастающих на земельном участке с кадастровым номером 23:07:000000000:3504 (Динской муниципальный район, Динское сельское поселение, северо-западная окраина станицы Динской) на предмет формирования предложений о целесообразности и возможности вырубки (уничтожения), санитарной рубке, санитарной, омолаживающей или формовочной обрезке зеленых насаждений, а также проведения иных видов работ и мероприятий в отношении зеленых насаждений, в связи с поступившим обращением Атамана Динского РКО А.А. Мосягина

В ходе комиссионного обследования установлено:






№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Акация	20-60	неудовлетворительное	Деревья высокорослые, фиксируются сухостойные, буреломные ветки, многие надломлены и свисают. 3 дерева - вдоль стволов фиксируются глубокие полости, в которых скапливается влага, древесина рыхлая, крошится, высыпается древесная мука, что свидетельствует о гниении деревьев изнутри, имеется деформация ствола в виде изгиба; 5 деревьев - имеются пустые полости, дупла, в ходе осмотра которых установлено, что древесина внутри деревьев	вырубка	14 шт.

				<p>влажная, крошится в руках; 2 дерева - на стволах деревьев фиксируются черные, темные пятна, мох, что свидетельствует о гниении деревьев изнутри. Имеются пустые полости, в ходе осмотра которых установлено, что древесина внутри деревьев сухая, рыхлая, крошится в руках, высыпается древесная мука; 4 дерева сухостойные, стволы повреждены вредителями, нарушающими их прочность, на стволах фиксируются отверстия, трещины вдоль стволов, древесина крошится, растрескивается, отслаивается</p>		
2	Алыча	20-40	неудовлетворительное	<p>Стволы деревьев с признаками поражения гниевыми вредителями, нарушающими их прочность. Фиксируются отверстия, свидетельствующие о наличии повреждения деревьев короедом. На деревьях фиксируются сломанные и зависшие фрагменты веток. Стволы покрыты глубокими трещинами, отверстиями, фиксируются черные пятна, которые свидетельствуют о гниении деревьев изнутри. Внутри трещин древесина рыхлая, крошится, осыпается. Кора на деревьях растрескивается, отслаивается, хрупкая, крошится в руках. Деревья утратили свою физиологическую устойчивость</p>	вырубка	43 шт.
3	Тополь	35-60	неудовлетворительное	<p>Деревья сухостойные, озеленение отсутствует, стволы повреждены, кора растрескивается, отслаивается, имеются глубокие продольные трещины, в основании стволов глубокие полости в ходе осмотра которых установлено,</p>	вырубка	11 шт.

				что древесина внутри деревьев сухая, рыхлая, крошится в руках, высыпается древесная мука. Деревья утратили свою физиологическую устойчивость, не жизнеспособны.		
4	Орех	15-25	неудовлетворительное	имеются трещины вдоль стволов, отверстия, древесина хрупкая, крошится, стволы покрыты мхом и темными пятнами, три дерева имеют расхождение ствола, в месте расхождения скапливается влага, что приводит к процессу гниения. Гниение сопровождается образованием отверстий, пустот в стволах, что снизило их механическую прочность.	вырубка	27 шт.
5	Ясень	15-25	неудовлетворительное	Стволы деревьев с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими их прочность. Фиксируются отверстия, свидетельствующие о наличии повреждения деревьев короедом. На деревьях фиксируются сломанные и зависшие фрагменты веток. Стволы покрыты трещинами. 2 дерева – сухостойные и буреломные, ветки буреломны. Поврежденные ветки сломаны, некоторые ветки упали и расположены на земле. Стволы деревьев покрыты мхом, черными пятнами.	вырубка	4 шт.
6	Шелковица	25-40	неудовлетворительное	5 деревьев - стволы по всей длине покрыты глубокими трещинами, отверстиями, имеются следы, с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими их прочность. 2 дерева - стволы покрыты трещинами, имеются дупла. Кора на ветках деревьев частично осыпалась,	вырубка	7 шт.

				фиксируются водяные побеги. На стволах имеются черные, темные пятна, пустые полости, отверстия, в ходе осмотра которых установлено, что древесина внутри деревьев влажная, крошится в руках.		
7	Тополь	40-60	удовлетворительное	Деревья находятся в удовлетворительном состоянии,	С целью улучшения санитарного состояния	148 шт.
8	Алыча	20-45	удовлетворительное	на стволах фиксируются единичные повреждения	зеленых насаждений	67 шт.
9	Орех	20-30	удовлетворительное	полости, повреждения	требуется	24 шт.
10	Акация	20-45	удовлетворительное	вредоносными вредителями, грибковыми спорами	непроведение	76 шт.
11	Ясень	20-40	удовлетворительное	визуализируются, листва имеет насыщенный цвет зеленый,	деятельность и по	35 шт.
12	Вяз	25-45	удовлетворительное	крона густая, раскидистая. На верхней кроне имеются небольшое количество скелетных веток, листва на них отсутствует (3 на одном дереве, 2 на другом). При визуальном осмотре деревьев установлено, что формовочная и санитарная обрезка не проводилась, на деревьях фиксируются сухие буреломные ветки.	поддержания их функционального состояния, осуществление работ по санитарной обрезке	15 шт.
13	Шелковица	25-40	удовлетворительное			14 шт.
	Итого:					485 шт.

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности вырубki зеленых насаждений в количестве - 106 шт., санитарной обрезке в количестве – 379 шт., произрастающих на земельном участке с кадастровым номером 23:07:000000000:3504 (Динской муниципальный район, Динское сельское поселение, северо-западная окраина станицы Динской).

 Е.В. Чабанова
 И.В. Савинцева
 А.А. Иванов
 Н.А. Дресвянкина
 Е.В. Максикова
 А.В. Решетняк