

Акт  
обследования зеленых насаждений

№ 15 от «12» февраля 2021

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

провела обследование территории Динского сельского поселения Динского района на предмет формирования предложений о целесообразности и возможности вырубки (уничтожения), санитарной обрезки зеленых насаждений, произрастающих в охранной зоне газовых сетей газораспределения АО «Газпром газораспределение Краснодар» по следующим адресам:

- ст. Динская, ул. Чапаева, 72/2 (возле объекта газоснабжения);

- ст. Динская, ул. Первомайская, 1 (возле объекта газоснабжения);

- ст. Динская, ул. Кирова, 1 (возле объекта газоснабжения);

- ст. Динская, ул. Кирова, 118 (возле объекта газоснабжения);

- ст. Динская, ул. Краснодарская от домовладения № 16 до домовладения № 34 по ул. Краснодарской (возле объекта газоснабжения);

- ст. Динская, ул. Степная, 51 (возле объекта газоснабжения),

в связи с поступившим заявлением гр. Присяжнюк В.И от 04.02.2021 (вх. 02-13/539 от 04.02.2021) и письмом (исх. 01-01-03/1566 от 15.02.2021) заместителя директора АО «Газпром газораспределение Краснодар» филиал № 1 главного инженера Ушинского А.С.

В ходе комиссионного обследования установлено:

ст. Динская, ул. Чапаева, 72/2

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Шелковица	35	Неудовлетворительное	1 – ствол дерева расколот на две части, внутри ствола полость, что свидетельствует о гниении дерева изнутри. Имеющаяся в стволе гниль снизила его механическую	Вырубка	2 шт

				прочность. Верхняя крона деформирована, наклонена в сторону объекта газовой сети, в случае падения угрожает целостности объекта газоснабжения; 1- на стволе фиксируются черные пятна, грибы, мох, что свидетельствует о гниении дерева изнутри. Древесина растрескивается, отслаивается, имеются многочисленные отверстия, трещины, что говорит о поражении грибковым заболеванием.		
2	Клен	25	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.

ст. Динская, ул. Первомайская, 1

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Акация	20	неудовлетворительное	на стволах деревьев имеются трещины шириной 0,5-1,0 см, длиной 30 - 40 см, отверстия, древесина хрупкая. На стволах фиксируются черные, темные пятна, что говорит о гниении деревьев изнутри. Деревья утратили физиологическую устойчивость	вырубка	7 шт.

2	Ива	35	неудовлетворительное	дерево – 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. Имеются глубокие трещины.	вырубка	1 шт.
---	-----	----	----------------------	--	---------	-------

ст. Динская, ул. Кирова, 1

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Алыча	35	неудовлетворительное	ствол дерева поврежден, имеются глубокие трещины, полости, дерево имеет расхождение ствола (одна корневая система - пять столов), в месте расхождения ствола скапливается влага, что приводит к процессу гниения, ствол гниет изнутри, сердцевина рыхлая, гнилая, крошится в руках	вырубка	1 шт.

ст. Динская, ул. Кирова, 118

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Алыча	40	Неудовлетворительное	Ствол дерева поврежден, имеются глубокие продольные трещины, в основании ствола глубокая полость в которой скапливается влага. Древесина потеряла свою прочность, изменила цвет,	Вырубка	1 шт.

				крошится, растрескивается, трухлявая, фиксируется внутристволовая гниль. Дерево утратило свою физиологическую устойчивость.		
--	--	--	--	--	--	--

ст. Динская, ул. Краснодарская от № 16 до № 34






№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Орех	20-35	неудовлетворительное	стволы деревьев повреждены, имеются многочисленные отверстия и высыпающаяся из них древесная мука, что свидетельствует о заражении деревьев короедом.	вырубка	13 шт.
2	Акация	15-25	неудовлетворительное	древесина растрескивается, трухлявая, крошится в руках, фиксируются скелетные ветки, стволы имеют трещины, полости	вырубка	16 шт.
3	Шелковица	20-35	неудовлетворительное	стволы деревьев повреждены, в стволах влажность, сырость, развивается внутристволовая гниль, древесина потеряла свою прочность, изменила цвет, хрупкая, крошится. Развивающаяся в стволах гниль снижает механическую прочность деревьев.	вырубка	9 шт.
4	Верба	20	неудовлетворительное	дерево имеет угол наклона более 45%	вырубка	1 шт.
5	Вишня	10-20	неудовлетворительное	имеются трещины вдоль стволов, отверстия, древесина хрупкая, крошится, стволы покрыты мхом и темными пятнами	вырубка	14 шт.

				три дерева имеет расхождение ствола, в месте расхождения скапливается влага, что приводит к процессу гниения. Гниение сопровождается образованием отверстий, пустот в стволах, что снизило их механическую прочность.		
6	Слива	20	неудовлетворительное	древесина растрескивается, трухлявая, крошится в руках, фиксируются скелетные ветки, стволы имеют трещины, полости, дупла, покрыты мхом, древесина изменила цвет (черные пятна)	вырубка	4 шт.
7	Алыча	20	неудовлетворительное	на стволах деревьев фиксируется дупла, в которых скапливается влага, древесина растрескивается, отслаивается, имеются черные пятна, что говорит о гниении деревьев изнутри	вырубка	3 шт.
8	Тополь	30-45	неудовлетворительное	1- вдоль ствола дерева фиксируется глубокая полость, в которой скапливается влага, древесина рыхлая, крошится, высыпается древесная мука, что свидетельствует о гниении дерева изнутри, имеется деформация ствола в виде изгиба; 1 - имеются пустые полости, в ходе осмотра которых установлено, что древесина внутри деревьев влажная, крошится в руках	вырубка	2 шт.
9	Ясень	20	неудовлетворительное	деревья имеют угол наклона более 45%	вырубка	2 шт.

ст. Динская, ул. Степная, 51

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Алыча	30	Неудовлетворительное	Древесина растрескивается, отслаивается, хрупкая, крошится в руках. На стволе дерева имеется мох, грибковые образования, черные пятна. Фиксируются сухостойные, буреломные ветки, многие надломлены и свисают	Вырубка	1 шт.
2	Груша	20	Неудовлетворительное	Дерево сухостойное, ствол поврежден вредителями, нарушающими его прочность, на стволе фиксируются отверстия, трещины вдоль ствола, древесина крошится, отслаивается	Вырубка	1 шт.

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности вырубки зеленых насаждений в количестве - 79 шт., произрастающих в охранной зоне газовых сетей газораспределения АО «Газпром газораспределение Краснодар», так как зеленые насаждения находятся в неудовлетворительном, аварийном состоянии и в случае падения могут причинить ущерб объектам газоснабжения, создать аварийно-опасную ситуацию. Выдать порубочный билет АО «Газпром газораспределение Краснодар» филиал № 1, без взимания восстановительной стоимости.

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