

Акт  
обследования зеленых насаждений

№ 141 от «04» октября 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

провела обследование зеленых насаждений, произрастающих в местах производства работ в рамках заключенного муниципального контракта на выполнение работ для муниципальных нужд № 0818500008210044310001 от 04.10.2021 по объекту: «Ремонт автомобильных дорог по ул. Шевченко от ул. Береговой до ул. Чапаева, от ул. Красной до земельного участка №111/2; по ул. Чапаева от ул. Революционной до ул. Кирова; по ул. Калинина от ул. Пластуновской до ул. Чапаева, от ул. Красной до ул. Коммунальной в станице Динской», с целью формирования предложений о целесообразности и возможности обрезки, вырубки зеленых насаждений, по обращению (вх. № 02-13/5276 от 30.09.2021).

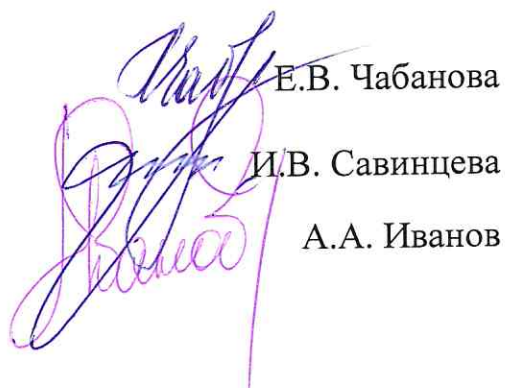
В ходе комиссионного обследования ул. Чапаева от ул. Революционной до ул. Кирова установлено:

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Абрикос	20-55	неудовлетворительное	На стволах фиксируются черные пятна, грибы, что свидетельствует о гниении деревьев изнутри. Древесина отслаивается, имеются многочисленные отверстия, трещины.	вырубка	3 шт.
2	Ива	30	неудовлетворительное	На стволе имеются признаки заселения стволовыми вредителями. По стволу визуализируются признаки стволовой гнили. Нарушена целостность коры, имеются трещины.	вырубка	1 шт.
3	Вишня	8-25	неудовлетворительное	Стволы деревьев с признаками поражения гнилевыми	вырубка	3 шт.

				вредителями, нарушающими их прочность. Фиксируются отверстия, свидетельствующие о наличии повреждений деревьев короедом. На деревьях фиксируются сломанные и зависшие фрагменты веток.		
4	Орех грецкий	20-55	неудовлетворительное	На стволах имеются признаки заселения стволовыми вредителями и поражения грибами. По стволу визуализируются признаки стволовой гнили. Два дерева имеют наклон на проезжую часть, в связи с чем крона распределена неравномерно. Деревья утратили физиологическую устойчивость и является аварийно-опасными.	вырубка	5 шт.
5	Барбарис	30	неудовлетворительное	Ствол дерева с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими его прочность, фиксируются черные пятна.	вырубка	1 шт.
6	Слива	20	неудовлетворительное	Деревья сухостойные, листва опала преждевременно. Нарушена целостность коры. Имеются поражения грибами. Деревья утратили физиологическую устойчивость	вырубка	2 шт.
8	Алыча	10-40	неудовлетворительное	Одно из деревьев сухостойное, имеет признаки поражения грибами. Фиксируются черные пятна по стволам, указывающие на процессы гниения. Нарушена целостность коры стволов. Деревья утратили физиологическую устойчивость.	вырубка	4 шт.
	Кустарник и	-	неудовлетворительное	Кустарники усыхающие. Листва сильно изрежена. Кустарники поражены вредителями и имеют признаки гниения у основания.	вырубка	6 шт.
9	Орех грецкий	15-45	удовлетворительное	Ветви деревьев сильно разрослись, свисают до уровня обрезки	санитарная обрезка	4 шт.

10	Вишня	10-25	удовлетворительное	земли, препятствуют производству работ по ремонту автомобильной дороги.	санитарная обрезка	10 шт.
11	Алыча	20-30	удовлетворительное		санитарная обрезка	2 шт.
12	Береза	25	удовлетворительное		санитарная обрезка	1 шт.
13	Абрикос	20-45	удовлетворительное		санитарная обрезка	5 шт.
	Слива	15	удовлетворительное		санитарная обрезка	1 шт.
<b>Итого:</b>						<b>48 шт.</b>

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности санитарной обрезки зеленых насаждений в количестве – 23 шт. деревьев; санитарной вырубки зеленых насаждений в количестве – 19 шт. деревьев и 6 шт. кустарников.



Е.В. Чабанова  
И.В. Савинцева  
А.А. Иванов