

Акт
обследования зеленых насаждений

№ 87 от «03» июня 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

провела обследование по адресу: ст. Динская, ул. Тенистая, № 46, в связи с поступившим обращением [] о вопросу получения порубочного билета на спил зеленых насаждений






с целью формирования предложений о целесообразности и возможности вырубki (уничтожения) зеленых насаждений

В ходе комиссионного обследования установлено:

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Орех	20	неудовлетворительное	дерево имеет деформация ствола, изгиб. В нижней кроне дерева имеется пустая полость, которая влияет на прочность дерева. Внутри полости скапливается влага, древесина рыхлая, крошится, высыпается, что свидетельствует о гниении дерева изнутри. Гниение сопровождается образованием отверстий, пустот в стволе, что снизило его механическую прочность. Дерево утратило физиологическую устойчивость.	Вырубка	1 шт.
2	Алыча	15	неудовлетворительное	дерево имеет расхождение ствола (одна корневая система - пять столов), в месте расхождения ствола	Вырубка	1 шт.

				скапливается влага, что приводит к процессу гниения, ствол гниет изнутри, сердцевина рыхлая, гнилая, крошится в руках. Ствол дерева с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими его прочность.		
3	Кустарник	5	неудовлетворительное	фиксируются следы гнили, стволы кустарников хрупкие, на поверхности надземной части растений (стебель) фиксируются белые порошкообразные пятна со спорами грибка. В основании скапливается влага, что приводит к гниению, поражению грибковыми заболеваниями и гибели зеленых насаждений.	Вырубка	3 шт.
	Итого:					5 шт.

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности спила зеленых насаждений лиственной породы «Орех» - 1 шт., «Алыча» - 1 шт., кустарник – 3 шт., растущих вблизи автомобильной дороги, напротив домовладения № 46 по ул. Тенистой в ст. Динской.

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