

Акт

обследования зеленых насаждений

№ 43 от «06» апреля 2021г.

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. Широкая, 110А, в связи с поступившим обращением [REDACTED] по вопросу спила зеленого насаждения



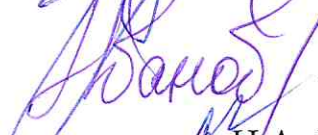


с целью формирования предложений о целесообразности и возможности вырубки (уничтожения) зеленого насаждения

В ходе комиссионного обследования установлено:

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Шелковица	30	Неудовлетворительное	В стволе дерева имеются пустые полости, в ходе осмотра которых установлено, что древесина внутри дерева рыхлая, влажная, крошится в руках. Древесина потеряла свою прочность, изменила цвет, имеются трещины, сколы и отверстия, кора растрескивается, отслаивается. На стволе фиксируются черные пятна, грибы, мох, что свидетельствует о гниении дерева изнутри.	Вырубка	1 шт.

				Развивающаяся в стволе гниль снижает его механическую прочность. Ветки деревьев сильно разрослись, расположены вблизи линии электрических передач, при падении могут нарушить бесперебойную подачу электроэнергии и нанести ущерб имуществу граждан.		
--	--	--	--	--	--	--

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности вырубки зеленого насаждения в количестве - 1 шт., произрастающего на территории, прилегающей к домовладению, расположенному по адресу: ст. Динская, ул. Широкая, 110А.

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