

Акт
обследования зеленых насаждений

№ 91 от «08» 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 на территории кладбища, расположенного по адресу: ст. Динская, ул. Суворова, 1 а (кладбище), на предмет формирования предложений о целесообразности и возможности вырубki (уничтожения) зеленого насаждения лиственной породы «Орех» - 1 шт., растущих вблизи захоронения Поляничко Н.Ф., в связи с поступившим обращением

В ходе комиссионного обследования установлено:

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Кол-во
1	Орех	45	неудовлетворительное	Дерево высокорослое, имеет угол наклона. Ствол дерева с признаками поражения гнилевыми вредителями, нарушающими его прочность. Древесина растрескивается, отслаивается, хрупкая, крошится в руках, имеются многочисленные отверстия. Ствол дерева поврежден, имеются продольные трещины. На стволе фиксируются черные пятна, мох, водяные потёки, что свидетельствует о гниении дерева изнутри. Гниение	Вырубка	1 шт.

				сопровождается образованием отверстий, в которых древесина крошится в порошок, что снижает механическую прочность дерева. Дерево утратило физиологическую устойчивость.	
	Итого:				1 шт.

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности спила дерева лиственной породы «Орех» - 1 шт., произрастающего на территории кладбища, расположенного по адресу: ст. Динская, ул. Суворова, 1 а, вблизи захоронения Поляничко Н.Ф.

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