

Акт  
обследования зеленых насаждений

№ 5 от «25» января 2021 г.

Комиссия по обследованию зеленых насаждений в составе: 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: Динской район, ст. Динская, ул. Пушкина, 38 А, в связи с поступившим обращением г. [REDACTED] А. по вопросу получения порубочного билета на спил зеленых насаждений

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





В ходе комиссионного обследования установлено:

№ п/п	Вид древесного растения	Диаметр ствола, см	Категория состояния	Характеристика	Рекомендуемое мероприятие	Количество
1	Орех	30	Неудовлетворительное	Стволы деревьев повреждены, имеются многочисленные отверстия, полости. В стволах фиксируются дупла, черные пятна, что говорит о гниении деревьев изнутри. Древесина потеряла свою прочность, изменила цвет, отслаивается, крошится. Имеющаяся в стволах деревьев гниль снизила их механическую прочность. Верхняя крона одного дерева деформирована, наклонена в сторону автомобильной дороги, в случае падения представляет угрозу для всех участников дорожного движения. Ветки деревьев	Вырубка	2 шт.

				расположены вблизи линий электрических передач.		
2	Шелковица	20	Неудовлетворительное	Деревья имеют расхождение ствола, одна корневая система – 4 ствола. В месте расхождения ствола скапливается влага, которая способствует процессу гниения деревьев. Фиксируются черные пятна, грибы, следы гнили, стволы деревьев хрупкие. В основании скапливается влага, что приводит к гниению, поражению грибковыми заболеваниями и гибели зеленых насаждений	Вырубка	2 шт.
3	Вишня	20	Неудовлетворительное	Фиксируются следы гнили, ствол не устойчив, при нажиме подвижен. В основании скапливается влага, что привело к гниению, поражению грибковыми заболеваниями и гибели зеленого насаждения	Вырубка	1 шт.
4	Алыча	20	Неудовлетворительное	Стволы деревьев повреждены, в стволе влажность, сырость, развивается внутривидовая гниль, древесина потеряла свою прочность, изменила цвет, хрупкая, крошится. Стволы покрыты мхом, грибковыми спорами, грибами, мхом. Развивающаяся в стволе гниль снизила механическую прочность деревьев. Ветки деревьев расположены вблизи линий электрических передач	Вырубка	2 шт.
5	Слива	20	Неудовлетворительное	На стволе дерева имеются трещины шириной 0,5-1,0	Вырубка	1 шт.

			см, длиной 30 - 40 см, отверстия, древесина хрупкая. На стволе фиксируются черные, темные пятна, что говорит о гниении дерева изнутри. Дерево утратило физиологическую устойчивость		
	<b>Итого:</b>				<b>8 шт.</b>

По результатам обследования, Комиссией принято решение (заключение): о целесообразности вырубki зеленых насаждений «Орех» - 2 шт., «Шелковица» - 2 шт., «Вишня» - 1 шт., «Алыча» - 2 шт., «Слива» - 1 шт., растущих на территории, прилегающей к домовладению № 38 А по ул. Пушкина в ст. Динской.

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