



АДМИНИСТРАЦИЯ ЛОВЛИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ТБИЛИССКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 01.11.2022

№ 75

ст-ца Ловлинская

Об утверждении Порядка производства
восстановительного озеленения на территории
Ловлинского сельского поселения Тбилисского района

В соответствии с Законом Краснодарского края от 23 апреля 2013 года № 2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае», Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь статьями 31, 58 Устава Ловлинского сельского поселения Тбилисского района, п о с т а н а в л я ю:

1. Утвердить Порядок производства восстановительного озеленения на территории Ловлинского сельского поселения Тбилисского района (приложение).
2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Ловлинского сельского поселения Тбилисского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и опубликовать в сетевом издании «Информационный портал Тбилисского района».
3. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.
4. Постановление вступает в силу со дня его официального обнародования.

Глава Ловлинского сельского
поселения Тбилисского района



А.Н. Сорокодумов

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
Ловлинского сельского
поселения Тбилисского района
от 01.11.2022 № 25

ПОРЯДОК производства восстановительного озеленения на территории Ловлинского сельского поселения Тбилисского района

1. Общие положения

1.1. Порядок производства восстановительного озеленения на территории Ловлинского сельского поселения Тбилисского района (далее - Порядок) разработан на основании Закона Краснодарского края от 23 апреля 2013 года № 2695-КЗ «Об охране зеленых насаждений в Краснодарском крае», Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

1.2. Настоящий Порядок регулирует отношения, возникающие в сфере производства восстановительного озеленения зеленых насаждений взамен утраченных в результате вырубki аварийно-опасных деревьев, сухостойных деревьев и кустарников (п.8.1 ст. 4 Закона Краснодарского края от 23 апреля 2013 года № 2695-КЗ), осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации аварийных и других чрезвычайных ситуаций на территории Ловлинского сельского поселения Тбилисского района.

1.3. Настоящий Порядок действует на всей территории Ловлинского сельского поселения Тбилисского района и является обязательными для исполнения субъектами хозяйственной и иной деятельности.

1.4. Действие настоящего Порядка распространяются на отношения в сфере производства восстановительного озеленения зеленых насаждений взамен утраченных в результате вырубki аварийно-опасных деревьев, сухостойных деревьев и кустарников, осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации аварийных и других чрезвычайных ситуаций на территории Ловлинского сельского поселения Тбилисского района, независимо от формы собственности на земельные участки, за исключением земельных участков, предоставленных гражданам для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства,

садоводческим или огородническим некоммерческим товариществам, а также земельных участков в границах населенных пунктов, отнесенных к территориальным зонам специального назначения, зонам военных объектов, зонам сельскохозяйственного использования, занятых многолетними плодово-ягодными насаждениями всех видов (деревья, кустарники), чайными плантациями, питомниками древесных и кустарниковых растений, виноградниками.

1.5. Положения настоящего Порядка не распространяются на отношения в сфере охраны зеленых насаждений, расположенных на особо охраняемых природных территориях, землях лесного фонда, землях сельскохозяйственного назначения.

2. Производство восстановительного озеленения на территории Ловлинского сельского поселения Тбилисского района

2.1. Восстановительное озеленение осуществляется путем создания зеленых насаждений взамен утраченных в результате вырубki аварийно-опасных деревьев, сухостойных деревьев и кустарников, осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации аварийных и других чрезвычайных ситуаций.

2.2. В случае вырубki аварийно-опасных деревьев, сухостойных деревьев и кустарников, осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации аварийных и других чрезвычайных ситуаций субъект хозяйственной и иной деятельности производит восстановительное озеленение на том же месте и в том же объеме.

2.3. Восстановительное озеленение производится в вегетационный период, подходящий для посадки (посева) зеленых насаждений в открытый грунт, в течение двух лет с момента повреждения или уничтожения зеленых насаждений.

2.4. Если уничтожение зеленых насаждений связано с вырубкой аварийно-опасных деревьев, сухостойных деревьев и кустарников, с осуществлением мероприятий по предупреждению и ликвидации аварийных и других чрезвычайных ситуаций, субъект хозяйственной и иной деятельности освобождается от обязанности платы за проведение компенсационного озеленения при уничтожении зеленых насаждений.

2.5. Восстановительное озеленение производится за счет средств субъекта хозяйственной и иной деятельности, в интересах или вследствие противоправных действий которого было произведено повреждение или уничтожение зеленых насаждений.

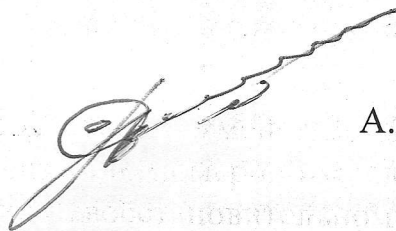
2.6. Информирование жителей о производстве восстановительного озеленения осуществляется не позднее, чем за 3 дня до дня проведения соответствующих работ, путем установки информационного щита в местах производства работ лицом, ответственным за производство восстановительного озеленения.

Информационный щит должен иметь размер не менее 2 х 2 м и содержать указание заказчика, подрядной организации, номеров их телефонов, а также вида и количества подлежащих восстановительному озеленению.

3. Ответственность за нарушение настоящего Порядка

3.1. Нарушение требований настоящего Порядка влечёт за собой ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации и законодательством Краснодарского края.

Глава Ловлинского сельского
поселения Тбилисского района



А.Н. Сорокодумов