



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЭНЕРГОДАРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

23.12.2025 № 419

**Об утверждении Правил инвентаризации зеленых насаждений  
на территории городского округа Энергодар Запорожской области**

В соответствии с пунктом 25 части 1 статьи 16 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях реализации полномочий органов местного самоуправления городского округа Энергодар в области организации благоустройства и озеленении территории городского округа Энергодар, создания безопасных условий проживания граждан в городском округе Энергодар, руководствуясь Уставом муниципального образования «Городской округ Энергодар Запорожской области», Администрация Энергодарского городского округа,

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить Правила инвентаризации зеленых насаждений на территории городского округа Энергодар Запорожской области согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования городского округа Энергодар Запорожской области.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
4. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования.

Глава Администрации

М.О. Пухов

## Приложение

### УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Администрации  
Энергодарского городского округа  
от 23.12.2025 № 419

## **ПРАВИЛА** **инвентаризации зеленых насаждений на территории** **городского округа Энергодар Запорожской области**

### **Раздел 1 Общие положения**

1. Правила инвентаризации зеленых насаждений на территории городского округа Энергодар Запорожской области (далее - Правила) разработаны на основании Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» целях реализации полномочий органов местного самоуправления городского округа Энергодар в области организации благоустройства и озеленении территории городского округа Энергодар, создания безопасных условий проживания граждан в городском округе Энергодар.

2. В настоящих Правилах применяются следующие термины и определения:

газон – участок земли с искусственно созданным травяным покровом;

дерево – многолетнее растение с чётко выраженным стволом, несущими боковыми ветвями и верхушечным побегом;

зелёные насаждения – древесно-кустарниковая и травянистая растительность естественного и искусственного происхождения, выполняющая средообразующие, рекреационные, санитарно-гигиенические, экологические и эстетические функции;

инвентаризация зелёных насаждений – процесс регистрации информации о количестве зелёных насаждений на территории муниципального образования, их состоянии для ведения муниципального хозяйства на всех уровнях управления, эксплуатации и финансирования, отнесения их к соответствующим категориям земель, охранному статусу и режиму содержания;

кустарник – многолетнее растение, ветвящееся у самой поверхности почвы и не имеющее во взрослом состоянии главного ствола;

объект озеленения – озеленённая территория, организованная на определённом земельном участке по принципам ландшафтной архитектуры, включающая в себя элементы благоустройства (парки, скверы, бульвары, улицы, проезды, кварталы и т.д.);

озеленённые территории – территории общего пользования, на которых расположены зелёные насаждения, включая зоны рекреации и зоны зелёных насаждений, определяемые в соответствии с Правилами землепользования и застройки на территории городского округа Энергодар;

цветник – участок геометрической или свободной формы с высаженными одно-, двух- или многолетними цветочными растениями.

3. Проведение инвентаризации зелёных насаждений на территории городского округа Энергодар (далее – инвентаризация зелёных насаждений) осуществляется Администрацией Энергодарского городского округа (далее – Администрация) в соответствии с настоящими Правилами.

Администрация принимает муниципальные правовые акты по вопросам организации проведения инвентаризации зелёных насаждений.

4. Инвентаризация зелёных насаждений проводится в целях установления качественных и количественных параметров озеленённых территорий городского округа Энергодар, организации надлежащего учёта зелёных насаждений, осуществления контроля за состоянием зелёных насаждений, в том числе своевременного выявления ухудшения состояния зелёных насаждений.

## **Раздел 2 Порядок и сроки проведения инвентаризации зеленых насаждений**

5. Начало работ по инвентаризации зелёных насаждений – 01.03.2025, окончание работ – 01.01.2026). Инвентаризация зелёных насаждений проводится не реже чем один раз в 10 лет.

6. Работы по инвентаризации зелёных насаждений осуществляются на озеленённых территориях, за исключением земельных участков, переданных во владение и (или) пользование – Администрацией муниципальных образований в пределах бюджетных ассигнований и доведённых лимитов бюджетных обязательств.

7. Инвентаризация зелёных насаждений осуществляется Администрацией на земельных участках, находящихся в муниципальной собственности Администрации, земельных участках, находящихся в государственной собственности, распоряжение которыми до разграничения государственной собственности на землю осуществляют органы местного самоуправления городского округа Энергодар.

## **Раздел 3 Содержание работ по инвентаризации зелёных насаждений**

8. В целях проведения инвентаризации зелёных насаждений территория городского округа Энергодар делится на учётные территории, которые определяются в соответствии с территориальным делением городского округа Энергодар.

9. Отдельными объектами учёта в составе учётных территорий

являются объекты озеленения.

Объекты учёта в зависимости от размера территории могут подразделяться на несколько условных учётных участков, ограниченных дорожками или другими постоянными контурами внутренней ситуации, либо состоять из одного условного учётного участка.

10. Каждому учётному участку присваивается порядковый номер, который состоит из буквенного обозначения учётной территории, числового обозначения объекта учёта и числового обозначения учётного участка.

11. В процессе обследования зелёных насаждений, расположенных на учётном участке, ведётся полевой журнал, в который записываются нижеследующие данные в отношении:

- деревьев, расположенных на магистралях, улицах (проездах), бульварах, в скверах, садах – вид насаждений (аллейная, групповая посадка), порода, номера деревьев, диаметр ствола на высоте 1,3 м, высота, состояние, отмечаются подвергшиеся обрезке деревья и необходимость проведения работ по уходу за благоприятным существованием деревьев;

- деревьев, расположенных на учётных участках парков, лесопарков – преобладающий состав пород, сомкнутость насаждений, количество деревьев на 1 га площади, средний возраст, состояние;

- кустарников – вид насаждений (аллейная, групповая посадка), порода, номера отдельно стоящих кустарников, состояние, протяжённость для рядовой (аллейной) посадки.

Газоны и цветники учитываются по площади.

Нумерация деревьев и отдельно стоящих кустарников производится в пределах каждого учётного участка отдельно.

Состояние насаждений определяется по следующим признакам:

- хорошее – растения здоровые с правильной, хорошо развитой кроной, без существенных повреждений; газоны без пролысин и с хорошо развитым травостоем – стриженным или луговым, цветники без увядших растений и их частей;

- удовлетворительное – растения здоровые, но с неправильно развитой кроной, со значительными, но не угрожающими их жизни ранениями или повреждениями, с дуплами и др.; кустарник без сорняков, но с наличием поросли; газон с небольшими пролысинами, малоухоженным травостоем; цветники с наличием увядших частей растений;

- неудовлетворительное – древостой с неправильно и слабо развитой кроной, со значительными повреждениями и ранениями, с заражённостью болезнями или вредителями, угрожающими их жизни; кустарники с наличием поросли и отмерших частей, с сорняками; газоны с редким, вымирающим, полным сорняков травостоем; цветники с большими выпадами цветов, увядших растений и их частей.

12. Координирование зелёных насаждений в полевых условиях с присвоением инвентарных номеров и отображением границ и номеров учётных участков производится Администрацией. Особо ценные породы деревьев (уникальные, исторические) нумеруются красным цветом

самостоятельными номерами в пределах всего объекта.

К особо ценным породам деревьев относятся:

- породы деревьев, занесенные в Красную книгу Российской Федерации;
- деревья, имеющие статус «Памятник природы»;
- деревья, имеющие культурную и историческую ценность (связанные с именами известных исторических личностей, значимыми историческими событиями или культурную ценность);
- деревья, имеющие редкие физиологические особенности (капы, свилеватости, сросшиеся стволы и т.д.) вследствие чего имеющие большую эстетическую ценность в городском ландшафте;
- деревья, являющиеся составной частью законченной ландшафтной композиции (например, когда группа деревьев составляет надпись или рисунок, читаемые вследствие особенностей рельефа или с высоты «птичьего полета»);
- деревья – долгожители.

13. Количество зелёных насаждений по каждому учётному участку, а также их качественное состояние отражаются в реестре зелёных насаждений и плане с точным месторасположением, инвентарными номерами зелёных насаждений, а также границами и номерами учётных участков.

Форма и порядок ведения реестра зеленых насаждений утверждаются постановлением Администрации.

14. Все полученные данные ставятся на учёт зелёных насаждений и объектов озеленения, как муниципального имущества.

В случае вырубки, уничтожения, высадки зелёных насаждений соответствующие сведения в течение 3 рабочих дней вносятся изменения в реестр муниципального имущества. Общий контроль за внесением сведений об изменении, а также за размещением и ведением реестра зелёных насаждений на официальном сайте муниципального образования городского округа Энергодар Запорожской области.