Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ОРЕНБУРГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 сентября 2015 г. N 2726-п

О порядке организации расчета фактических затрат

на восстановление зеленых насаждений

на территории города Оренбурга

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений администрации города Оренбурга от 30.06.2016 [N 1955-п](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=70425&dst=100005),  от 02.10.2017 [N 3924-п](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=79928&dst=100005), от 25.12.2017 [N 5036-п](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=81974&dst=100005)) |  |

В соответствии со [статьей 16](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=480999&dst=305) Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Правилами](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=98762&dst=100012) создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными Приказом Госстроя России от 15.12.1999 N 153, [статьями 8](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=136786&dst=100132), [33](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=136786&dst=100601), [35](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=136786&dst=100932) Устава муниципального образования "город Оренбург", принятого решением Оренбургского городского Совета от 28.04.2015 N 1015, [решением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=131007) Оренбургского городского Совета от 24.10.2017 N 416 "Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования "город Оренбург" и в целях обеспечения воспроизводства зеленых насаждений на территории города Оренбурга:

(в ред. Постановлений администрации города Оренбурга от 30.06.2016 [N 1955-п](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=70425&dst=100006), от 02.10.2017 [N 3924-п](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=79928&dst=100005), от 25.12.2017 [N 5036-п](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=81974&dst=100005))

1. Утвердить [порядок](#P40) организации расчета фактических затрат на восстановление зеленых насаждений на территории города Оренбурга согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования в газете "Вечерний Оренбург" и подлежит размещению на официальном сайте администрации города Оренбурга.

3. Настоящее постановление подлежит передаче в уполномоченный орган исполнительной власти Оренбургской области для включения в областной регистр муниципальных нормативных правовых актов.

4. Поручить организацию исполнения настоящего постановления первому заместителю Главы города Оренбурга Николаеву С.А.

(в ред. [Постановления](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW390&n=70425&dst=100007) администрации города Оренбурга от 30.06.2016 N 1955-п)

Заместитель

Главы администрации

города Оренбурга

по городскому хозяйству

С.А.НИКОЛАЕВ

Приложение

к постановлению

администрации города Оренбурга

от 25 сентября 2015 г. N 2726-п

ПОРЯДОК

организации расчета фактических затрат на восстановление

зеленых насаждений на территории города Оренбурга

1. Общие положения

1.1. Возмещение ущерба зеленому хозяйству города Оренбурга в связи с вырубкой (повреждением) зеленых насаждений осуществляется в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера вреда окружающей среде, а при их отсутствии исходя из фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды, с учетом понесенных убытков, в том числе упущенной выгоды, на основании акта оценки ущерба.

1.2. Расчет фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды в связи с вырубкой (повреждением) зеленых насаждений на территории города Оренбурга (далее по тексту - расчет) осуществляется в соответствии со сметами, определяющими соотношение вырубленных зеленых насаждений к необходимому количеству высаживаемых, стоимость посадки зеленого насаждения с учетом стоимости посадочного материала, стоимость годового ухода за зеленым насаждением и классификацией зеленых насаждений, с учетом утвержденной в установленном порядке проектной документацией.

1.3. Расчет проводится методом полного учета всех видов затрат, связанных с созданием и содержанием городских зеленых насаждений, с учетом требований [Правил](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=98762&dst=100012) создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденных приказом Госстроя России от 15.12.1999 N 153.

2. Классификация зеленых насаждений

для расчета фактических затрат

2.1. Для расчета фактических затрат на восстановление нарушенного состояния окружающей среды в связи с вырубкой (повреждением) зеленых насаждений применяется следующая классификация:

- деревья;

- кустарники;

- травяной покров (газоны и естественная травяная растительность).

2.2. Породы различных деревьев по своей ценности объединяются в группы. Выделяют 4 группы:

- хвойные деревья;

- 1-я группа лиственных деревьев (особо ценные);

- 2-я группа лиственных деревьев (ценные);

- 3-я группа лиственных деревьев (малоценные).

Распределение древесных пород по их ценности представлено в [таблице 1](#P64).

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хвойные породы | Лиственные древесные породы | | |
| 1-я группа | 2-я группа | 3-я группа |
| Сосна (все виды), пихта, ель (все виды), туя, лиственница сибирская | Дуб черешчатый, липа мелколистная, клен канадский, ясень зеленый, ясень обыкновенный, каштан конский обыкновенный, вяз гладкий, ива белая | Береза (все виды), тополь пирамидальный гибридный, тополь белый, вяз мелколистный, черемуха (все виды), яблоня Недзведского (садовая форма Роялти), рябина обыкновенная | Ольха черная, тополь бальзамический, плодовые (яблони, сливы, груши), осина обыкновенная, клен ясенелистный |

2.3. Деревья подсчитываются поштучно.

2.4. Если дерево имеет несколько стволов, то в расчетах фактической стоимости восстановления дерева учитывается каждый ствол отдельно.

2.5. Кустарники в группах подсчитываются поштучно.

2.6. При подсчете количества кустарников в живой изгороди количество вырубаемых кустарников на каждый погонный метр при двухрядной изгороди принимается равным 5 штукам, а порядной - 3 штукам.

2.7. Площадь газонов и естественной травяной растительности определяется исходя из занимаемой ими площади в квадратных метрах.

3. Расчет фактических затрат на восстановление

зеленых насаждений на территории города Оренбурга

3.1. Фактическая стоимость восстановления дерева определяется по формуле:

СКД = СПД + СУХ x КВД

СКД - фактическая стоимость восстановления дерева, руб.;

СПД - сметная стоимость посадки одного дерева с учетом стоимости посадочного материала (дерева), руб.;

СУХ - сметная стоимость годового ухода за деревом, руб.;

КВД - количество лет восстановительного периода, учитываемого при расчете фактической стоимости за вырубаемые деревья:

- для хвойных деревьев - 10 лет;

- для лиственных деревьев 1-й группы - 7 лет;

- для лиственных деревьев 2-й группы - 5 лет;

- для лиственных деревьев 3-й группы - 3 года.

3.2. Фактическая стоимость восстановления кустарника определяется по формуле:

СКК = СПК + СУХ

СКК - фактическая стоимость восстановления кустарника, руб.;

СПК - сметная стоимость посадки погонного метра кустарника с учетом стоимости посадочного материала (кустарника), руб.;

СУХ - сметная стоимость годового ухода за погонным метром кустарника, руб.

3.3. Фактическая стоимость восстановления газона и естественного травяного покрова определяется по следующей формуле:

СКГ = СУГ + СУХ

СКГ - фактическая стоимость газона, естественного травяного покрова, руб.;

СУГ - сметная стоимость устройства одного кв. м газона с учетом стоимости посадочного материала, руб.;

СУХ - сметная стоимость годового ухода за 1 кв. м газона, руб.

3.4. Сметная стоимость создания зеленых насаждений рассчитывается с учетом стоимости посадочного материала, стоимости работ по посадке, стоимости ухода в течение установленного срока по территориальным единичным расценкам (ТЕР) в базе 2001 года с учетом НДС и индексами перехода в текущие цены.

3.5. В связи с неблагоприятными климатическими условиями для произрастания зеленых насаждений в городе Оренбурге, в целях обеспечения воспроизводства зеленых насаждений и сохранения благоприятной окружающей среды при расчете фактических затрат на восстановление зеленых насаждений на территории города Оренбурга устанавливается соотношение вырубленных зеленых насаждений к необходимому количеству высаживаемых зеленых насаждений 1:3 (за одно снесенное дерево/кустарник высаживается 3 дерева/кустарника).

В случае невозможности определения видового состава и фактического состояния уничтоженных зеленых насаждений исчисление размера ущерба проводится по максимальной оценочной стоимости 1-й группы лиственных пород.

3.6. Поросль малоценных видов древесной растительности (тополь бальзамический, клен ясенелистный, вяз мелколистный) диаметром менее 6 см в расчетах не учитывается.

Заместитель

Главы администрации

города Оренбурга

по городскому хозяйству

С.А.НИКОЛАЕВ