

## 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,  
от 02.10.2017 N 3924-п, от 25.12.2017 N 5036-п)

В соответствии со [статьей 16](#) Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [Правилами](#) создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации, утвержденными Приказом Госстроя России от 15.12.1999 N 153, [статьями 8, 33, 35](#) Устава муниципального образования "город Оренбург", принятого решением Оренбургского городского Совета от 28.04.2015 N 1015, [решением](#) 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, от 02.10.2017 N 3924-п, от 25.12.2017 N 5036-п)

1. Утвердить [порядок](#) 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](#) администрации города Оренбурга от 30.06.2016 N 1955-п)

Заместитель  
Главы администрации  
города Оренбурга  
по городскому хозяйству  
С.А.НИКОЛАЕВ

**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](#) 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](#).

Таблица 1

Хвойные породы	Лиственные древесные породы		
	1-я группа	2-я группа	3-я группа
Сосна (все виды), пихта, ель (все виды), туя,	Дуб черешчатый, липа мелколистная, клен канадский, ясень	Береза (все виды), тополь пирамидальный гибридный, тополь белый, вяз	Ольха черная, тополь бальзамический, плодовые (яблони,

лиственница сибирская	зеленый, ясень обыкновенный, каштан конский обыкновенный, вяз гладкий, ива белая	мелколиственный, черемуха (все виды), яблоня Недзведского (садовая форма Роялти), рябина обыкновенная	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:

$$СКД = СПД + СУХ \times КВД$$

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

---