



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ПЕРМИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.02.2015

№ 101

**Об утверждении Порядка расчета  
восстановительной стоимости  
зеленых насаждений, снесенных  
на территории города Перми**

В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Перми, решением Пермской городской Думы от 26 августа 2014 г. № 155 «Об утверждении Порядка сноса и выполнения компенсационных посадок зеленых насаждений на территории города Перми»

администрация города Перми ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок расчета восстановительной стоимости зеленых насаждений, снесенных на территории города Перми.

2. Настоящее постановление вступает в силу с даты официального опубликования в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

3. Управлению по общим вопросам администрации города Перми обеспечить опубликование постановления в печатном средстве массовой информации «Официальный бюллетень органов местного самоуправления муниципального образования город Пермь».

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации города Перми-начальника департамента градостроительства и архитектуры администрации города Перми Ярославцева А.Г.

Глава администрации города Перми

Д.И.Самойлов

УТВЕРЖДЕН  
постановлением администрации  
города Перми  
от 26.02.2015 № 101

**ПОРЯДОК**  
**расчета восстановительной стоимости зеленых насаждений,**  
**снесенных на территории города Перми**

**I. Общие положения**

Порядок расчета восстановительной стоимости зеленых насаждений, снесенных на территории города Перми (далее – Порядок), разработан в соответствии с решением Пермской городской Думы от 26 августа 2014 г. № 155 «Об утверждении Порядка сноса и выполнения компенсационных посадок зеленых насаждений на территории города Перми».

Порядок определяет механизм формирования восстановительной стоимости зеленых насаждений (деревья, кустарники), снесенных на территории города Перми, в зависимости от вида и размера.

**II. Расчет восстановительной стоимости деревьев,**  
**снесенных на территории города Перми**

Расчет восстановительной стоимости деревьев, снесенных на территории города Перми (далее – общая восстановительная стоимость), производится по формуле, руб.:

$$ВСд = (Спд \times К) \times Кд \times Кт \times n, \text{ где:}$$

Спд – сметная стоимость посадки одного саженца дерева (расчет сметы производится в соответствии с федеральными единичными расценками), которая устанавливается путем подготовки сметного расчета на посадку одного саженца дерева при следующих критериях:

подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5 x 0,4 м с добавлением растительной земли до 75 % (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, таблица № 47-01-006-14, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5 x 0,4 м (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, таблица № 47-01-009-03, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

уход за деревьями или кустарниками с комом земли размером 0,5 x 0,4 м (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, таблица № 47-01-067-03, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

стоимость посадочного материала (лиственные деревья) (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, ФССЦ-414-0008, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

К – коэффициент, учитывающий ценность древесной породы (таблица 1):

1-я группа – 3,0;

2-я группа – 2,5;

3-я группа – 2,0;

4-я группа – 1,5;

Кд – коэффициент, учитывающий диаметр дерева (таблица 2);

n – количество деревьев, подлежащих сносу;

Кт – коэффициент 1,2, учитывающий территории со сложными условиями произрастания зеленых насаждений (придорожные газоны, промышленные территории), для всех остальных территорий Кт = 1.

### III. Классификация древесных пород для расчета восстановительной стоимости деревьев

3.1. Для расчета восстановительной стоимости деревьев с учетом их ценности и размера диаметра ствола применяется следующая классификация древесных пород:

Таблица 1

#### Классификация древесных пород с учетом их ценности

| Хвойные породы,<br>1-я группа                           | Лиственные древесные породы  |  |  |
|---|--|--|--|
|   | 2-я группа<br>(особо ценные)   | 3-я группа<br>(ценные)   | 4-я группа<br>(малоценные)   |
| Ель, лиственница,<br>пихта, сосна, туя,<br>можжевельник | вяз, дуб, ива белая и ломкая, липа, ясень, орех маньчжурский, клен (кроме ясенелистного) | береза, боярышник, плодовые (яблоня, груша, слива, вишня, ирга и другие), рябина, черемуха, тополь (кроме бальзамического) | ольха, осина, тополь бальзамический, клен ясенелистный, ива (кроме белой и ломкой) |

| Диаметр ствола | Кд  |
|----------------|-----|
| до 8 см        | 1,0 |
| от 8-10 см     | 1,1 |
| от 11-20 см    | 1,2 |
| от 21-30 см    | 1,3 |
| от 31-40 см    | 1,4 |
| от 41-50 см    | 1,5 |
| от 51-60 см    | 1,6 |
| от 61-70 см    | 1,7 |
| от 71-80 см    | 1,8 |
| от 81-90 см    | 1,9 |
| от 91-100 см   | 2,0 |
| свыше 101 см   | 2,5 |

3.2. Деревья подсчитываются поштучно.

3.3. В случае если у дерева два и более ствола, а второстепенный ствол достиг в диаметре 8 см и растет на расстоянии 0,5 м и более от основного, большего в диаметре ствола на высоте 1,3 м, то данный ствол считается отдельным деревом.

3.4. Каждые 100 кв.м зарослей самосевных деревьев или деревьев, имеющих порослевое происхождение, диаметром менее 10 см приравниваются к 30 условным саженцам 4-й группы лиственных древесных пород (таблица 1), коэффициент 1,5.

#### IV. Расчет восстановительной стоимости кустарников, снесенных на территории города Перми

4.1. Расчет восстановительной стоимости кустарников, снесенных на территории города Перми (далее – общая восстановительная стоимость кустарников), производится по формуле, руб.:

$$ВСк = (Спд \times К) \times Кт \times n, \text{ где:}$$

Спд – сметная стоимость посадки одного саженца кустарника (расчет сметы производится в соответствии с федеральными единичными расценками), которая устанавливается путем подготовки сметного расчета на посадку одного саженца кустарника при следующих критериях:

подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную размером 0,5 х 0,4 м с добавлением растительной земли до 75 % (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, таблица № 47-01-006-14, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

посадка деревьев и кустарников с комом земли размером 0,5 х 0,4 м (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, таблица № 47-01-009-03, утвержденные прика-

зом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

уход за деревьями или кустарниками с комом земли размером 0,5 x 0,4 м (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, таблица № 47-01-067-03, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

стоимость посадочного материала (кустарник привитый, улучшенный) (ФЕР 81-02-47-2001, часть № 47, ФССЦ-414-0285, утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 января 2014 г. № 31/пр);

К – коэффициент, учитывающий породу кустарника:

для хвойных пород – 2,0;

для лиственных пород – 1,5;

Кт – коэффициент 1,2, учитывающий территории со сложными условиями произрастания зеленых насаждений (придорожные газоны, промышленные территории), для всех остальных территорий Кт = 1;

п – количество кустарников, подлежащих сносу.

4.2. Кустарники в группах подсчитываются поштучно.

4.3. В случае если поштучный пересчет количества кустарников в живой изгороди произвести невозможно, количество кустарников считать равным:

5 шт. – на 1 п.м двухрядной изгороди;

3 шт. – на 1 п.м однорядной изгороди.

4.4. Расчет восстановительной стоимости кустарников производится отдельно для каждой группы кустарников с последующим суммированием результатов.

#### **V. Итоговый размер восстановительной стоимости зеленых насаждений**

Итоговый размер восстановительной стоимости зеленых насаждений (ВС) определяется суммированием всех полученных расчетных данных:

$$BC = BC_{д} + BC_{к}$$

#### **VI. Порядок расчета восстановительной стоимости зеленых насаждений вследствие неразрешенного (самовольного) сноса**

Расчет восстановительной стоимости зеленых насаждений, снесенных без получения в установленном порядке разрешительных документов, определяется в соответствии с расчетом восстановительной стоимости зеленых насаждений с дополнительным умножением на коэффициент 5.