Об утверждении Порядка оценки восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории городского округа Отрадный

В соответствии с Федеральным законом № 7 – ФЗ от 10.01.2002 «Об охране окружающей среды», Федеральным законом № 131 – ФЗ от 06.10.2003 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Правилами благоустройства территории городского округа Отрадный Самарской области, утвержденными решением Думы городского округа Отрадный Самарской области от 22.05.2012 № 168, Администрация городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок оценки восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории городского округа Отрадный.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Рабочая трибуна» и разместить на официальном сайте органов местного самоуправления в сети Интернета.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава Администрации городского округа

Отрадный Самарской области А.А.Мязин

 УТВЕРЖДЕН

 постановлением Администрации

 городского округа Отрадный

 от 01.04.2015 № 452

ПОРЯДОК ОЦЕНКИ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ

ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

1. Порядок оценки восстановительной стоимости зеленых насаждений разработан для исчисления размера затрат на воспроизводство, посадку зеленых насаждений и возмещения вреда, причиняемого городу в результате негативного воздействия на зеленые насаждения, находящиеся на территории города.
2. Порядок применяется:
3. При расчете вреда в случае установления факта самовольного сноса (повреждения) зеленых насаждений;
4. При исчислении размера восстановительной стоимости зеленых насаждений;
5. В иных случаях, связанных с определением восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории города.
6. Для оценки определения восстановительной стоимости зеленых насаждений создается комиссия, которая осуществляет выезд на место для проведения обследования с участием заявителя.

 Оценка состояния лиственных видов зеленых насаждений проводится в период вегетации после полного завершения распускания. При необходимости сноса зеленых насаждений, находящихся в аварийном состоянии, при проведении срочных работ, и также оценка состояния хвойных видов зеленых насаждений проводятся круглогодично.

1. Расчет восстановительной стоимости зеленых насаждений производится с учетом:
2. действительной восстановительной стоимости зеленых насаждений, включающей:

единовременные затраты по посадке деревьев и кустарников, устройству газонов и цветников (стоимость посадочного материала, растительного грунта, подготовка территории, оплата работ, налоги), зеленых насаждений;

текущие издержки по уходу за зелеными насаждениями (полив растений, внесение удобрений, прополка и рыхление приствольных кругов, кронирование и обрезка сухих ветвей, борьба с вредителями);

1. коэффициента: качественного состояния зеленых насаждений (условно в удовлетворительном и неудовлетворительном состоянии)
2. Базовый норматив для расчета восстановительной стоимости зеленых насаждений определяется Администрацией города с учетом их рыночной стоимости.
3. В качестве исходной единицы для исчисления размера вреда от повреждения и уничтожения зеленых насаждений принимается их восстановительная стоимость.
4. Расчет восстановительной стоимости зеленых насаждений производится по формуле:

 Ск = Бн х Квоз х Ксост х N

где:

Ск - восстановительная стоимость основных видов деревьев и кустарников;

Бн - базовый норматив стоимости (устанавливается путем определения средней стоимости, исходя из трех рыночных предложений, действующих на момент расчета);

Квоз – коэффициент возраста (в расчете на 1 дерево, 1 куст, квадратный метр), принимается в соответствии с таблицами № 1, 2;

 Ксост – коэффициент поправки на текущее состояние зеленых насаждений учитывает фактическое состояние зеленых насаждений:

- 1,5 – для зеленых насаждений в хорошем и удовлетворительном состоянии,

- 0,75 – для зеленых насаждений в неудовлетворительном состоянии.

 Оценка по текущему состоянию деревьев и кустарников проводится двумя способами, взаимно дополняющими друг друга: по качественному состоянию зеленых насаждений и по шкале лесопатологических обследованиях, принимается в соответствии с таблицей № 3.

 N –количество зеленых насаждений.

 Таблица №1

 Коэффициент возраста деревьев

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п  |  Наименование древесной растительности   |  Диаметр |
| от 4-6  см | 6-12 см | 12-24 см | 24-40 см | 40см и более |
| 1 |  Хвойные (ель европейская, ель сибирская, сосна обыкновенная, пихта сибирская, лиственница сибирская)  | 0,5 | 1 | 2 | 2,5 | 3 |
| 2 | Хвойные (ель канадская, ель колючая, тисс ягодный, туя западная, сосна (кедровая) сибирская, можжевельник) | 0,5 | 1 | 2 | 2,5 | 3 |
| 3 |  Широколиственные (дуб черешчатый, дуб красный, граб обыкновенный, клен платановидный)  | 0,5 | 1 | 2 | 2,5 | 3 |
| 4 | Широколиственные и другие ценные породы (ясень, липа,орех, яблоня) | 0,5 | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 |
| 5 | Мелколиственные и фруктовые | 0,5 | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 |
| 6 | Малоценные ( тополь бальзамический, тополь черный, клен ясенелистный, вяз мелколистный) | 0,5 | 1 | 1,5 | 1,5 | 2,5 |

 Таблица №2

 Коэффициент возраста кустарников

 и других элементов озеленения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование кустарников и других элементов озеленения | Единицы |
| 1 | Одиночные кустарники и лианы высотой до 1 м, штука | 1,2 |
| 2 | Одиночные кустарники и лианы высотой до 2 м, штука  | 1,5 |
| 3 | Одиночные кустарники и лианы высотой до 2-3м, штука | 2 |
| 4 | Одиночные кустарники и лианы высотой до 4-5м, штука | 2,5 |
| 5 | Однорядная живая изгородь, метр | 1,2 |
| 6 | Двухрядная живая изгородь, метр | 1,5 |
| 7 | Газон партерный, квадратный метр | 2,1 |
| 8 | Естественный травяной покров, квадратный метр | 1,2 |
| 9 | Газон луговой, квадратный метр  | 1,7 |
| 10 | Цветник, квадратный метр  | 4,2 |

 Таблица №3

Оценка по текущему состоянию деревьев и кустарников

|  |  |
| --- | --- |
| По качественному состоянию | Категория по шкале, принятой при лесопатологических обследованиях |
| состояние | основные признаки | состояние | основные признаки |
| хорошее | деревья и кустарники здоровые, нормального развития, густо облиственные, окраска и величина листьев нормальные, заболеваний и повреждений вредителями нет, без механических повреждений | без признаков ослабления | листва или хвоя зеленые, нормальных размеров, крона густая нормальной формы и развития, прирост текущего года нормальный для данных вида, возраста, условий произрастания деревьев и сезонного периода, повреждения вредителями и поражение болезнями единичны или отсутствуют |
| удовлетво-рительное | деревья и кустарники условно здоровые с неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственные, заболевания и повреждениями вредителями могут быть, но они в начальной стадии, которые можно устранить, с наличием незначительных механических повреждений, не угрожающих их жизни | ослаблен-ные | листва или хвоя часто светлее обычного, крона слабоажурная, прирост ослаблен по сравнению с нормальным, в кроне до 50% сухих ветвей, прирост уменьшен более чем на половину по сравнению с нормальным, часто имеются признаки повреждения болезнями и вредителями ствола, корневых лап, ветвей, хвои и листвы, в том числе, местные поселения стволовых вредителей, у лиственных деревьев побеги на стволе и ветвях |
| неудовлет-ворительное | Крона слабо развита или изрежена, возможно суховершинность или усыхание кроны более 75%, имеются признаки заболеваний (дупла, обширные сухобочины, табачные сучки и пр.) и признаки заселения стволовыми вредителями, могут быть значительные механические повреждения | усыхающие | Листва мельче, светлее или желтее обычной, хвоя серая, желтоватая или желто-зеленая, часто преждевременно опадает или усыхает, крона сильно изрежена, в кроне более 50 % сухих ветвей, прирост текущего года сильно уменьшен или отсутствует, на стволе и ветвях имеются признаки заселения стволовыми вредителями (входные отверстия, насечки,сокотечение, буровая мука и опилки, насекомые на коре и в древесине) |
| сухостой текущего года | листва усохла, увяла или преждевременно опала, хвоя серая, желтая или бурая, крона усохла, но мелкие веточки и кора сохранились, на стволе, ветвях и корневых лапах признаки заселения стволовыми вредителями или их вылетные отверстия |
| сухостой прошлых лет | листва или хвоя осыпалась или сохранились лишь частично, мелкие веточки и часть ветвей опали, кора разрушена или опала на большей части ствола, на стволе и ветвях имеются вылетные отверстия насекомых, под корой – обильная буровая мука и грибница дереворазрушающих грибов |

1. Возмещение вреда от повреждения или уничтожения зеленых насаждений производится в денежной форме в полном объеме на основании Акта обследования зеленых насаждений (приложение №1 к Порядку восстановительной стоимости зеленых насаждений) и Расчета размера материального ущерба, причиненного зеленым насаждениям (приложение №2 к Порядку восстановительной стоимости зеленых насаждений).

Расчет с указанием суммы и информация о банковских реквизитах выдаются заявителю, который должен произвести оплату в срок не позднее 3 дней до начала производства по вырубке деревьев, а в случае аварийной или несанкционированной вырубки - в течение 2 дней после составления акта обследования и расчета материального ущерба.

1. Заявитель вправе произвести возмещение вреда от повреждения или уничтожения зеленых насаждений в натуральной форме в случае, если обеспечит проведение работ по посадке зеленых насаждений, посева газона на территории города в течении срока, указанного в Акте обследования зеленых насаждений.

 Приложение №1

 к Порядку восстановительной

 стоимости зеленых насаждений

 АКТ № \_\_\_\_\_

 ОСЛЕДОВАНИЯ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ

 от \_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

Комиссия в составе представителей:

МКУ «Экология г.Отрадный»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

 *(Ф.И.О., должность)*

Администрация городского округа Отрадный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

 *(Ф.И.О., должность)*

Агроном МУП «Быт – Сервис» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

 *(Ф.И.О., должность)*

В присутствии:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

 *(наименование организации, должность , Ф.И.О.)*

Проведено обследование *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

 *(адрес)*

Решение комиссии: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.*

Ведомость существующих зеленых насаждений

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование породы | Диаметр ствола на высоте 1,3 м, см | Кол-во | Состояние |
|   |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ИТОГО |  |  |  |  |

Члены комиссии –

Представитель МКУ «Экология г.Отрадный»:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О., подпись)*

Администрация городского округа Отрадный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О., подпись)*

Агроном МУП «Быт – Сервис» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О., подпись)*

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Приложение №2

 к Порядку восстановительной

 стоимости зеленых насаждений

 РАСЧЕТ №\_\_\_\_\_

 РАЗМЕРА МАТЕРИАЛЬНОГО УЩЕРБА,

 ПРИЧИНЕННОГО ЗЕЛЕНЫМ НАСАЖДЕНИЯМ

 от \_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

Настоящий Расчет составлен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О., должность)*

Вид, объем вреда, причиненного зеленым насаждениям, произраставшим(ющим) по адресу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в результате\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

составляет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Расчет размера материального ущерба

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование породы | Базовый норматив стоимости | Коэффициент возраста | Коэффициент состояния | Кол-во | Расчет суммы |
|   |  |  |  |  |  |  |
|   |   |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Ущерб, нанесенный зеленому фонду города, составляет:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(руб.)

 Сумма ущерба определена на основании Порядка оценки восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории городского округа Отрадный

 Представитель МКУ «Экология г. Отрадный»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *( Ф.И.О., подпись)*

Администрация городского округа Отрадный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О., подпись)*

Агроном МУП «Быт – Сервис» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О., подпись)*

С расчетом ознакомлен

представитель заказчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(Ф.И.О., подпись)*