|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   **Муниципальное образование**  **Чапаевский сельсовет** **Тюльганского района** **Оренбургской области** **АДМИНИСТРАЦИЯ** **ЧАПАЕВСКОГО** **СЕЛЬСОВЕТА** **ПОСТАНОВЛЕНИЕ** **от 26.07.2018 № 34-п**  О порядке организации расчетафактических затрат на восстановлениезеленых насаждений на территории муниципального образования Чапаевский сельсовет Тюльганского района Оренбургской области В соответствии со статьей 16 Федерального закона от 06.10.2003г. №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 15.12.1999г №153, Устава муниципального образования «Чапаевский сельсовет», решением Совета Депутатов Чапаевского сельсовета от 08.11.2012г №71 « Об утверждении Правил благоустройства территории муниципального образования Чапаевский сельсовет Тюльганского района Оренбургской области» и в целях обеспечения воспроизводства зеленых насаждений на территории Чапаевского сельсовета согласно приложению:1.Утвердить порядок организации расчета фактических затрат на восстановление зеленых насаждений на территории муниципального образования Чапаевский сельсовет. 2.Постановление вступает в силу после его официального обнародования путем размещения на официальном сайте муниципального образования Чапаевский сельсовет в сети «Интернет».Глава муниципального образованияЧапаевский сельсовет М.Ш.ИшембетовРазослано: в дело, администрации района, райпрокурору.Приложение к постановлению администрациимуниципального образованияЧапаевский сельсоветот 26.07.2018 №34-пПОРЯДОКорганизации расчета фактических затрат на восстановление зеленых насаждений на территории Чапаевского сельсовета 1.Общие положения1.1. Возмещение ущерба зеленому хозяйству Чапаевского сельсовета в связи с вырубкой (повреждением) зеленых насаждений осуществляется в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методическими исчислениями 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 Чапаевского сельсовета(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 производится 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 15.12.1999г. №153.2.Классификация зеленых насаждений для расчета фактических затрат2.1.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)* 1. 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

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

* 1. Деревья подсчитываются поштучно.

2.4.Если дерево имеет несколько стволов, то в расчетах фактической стоимости восстановления дерева учитывается каждый ствол отдельно.* 1. Кустарники в группах подсчитываются поштучно.
	2. 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.
	3. Площадь газонов и естественной травяной растительности определяется исходя из занимаемой ими площади в квадратных метрах.

3. Расчет фактических затрат на восстановлениезеленых насаждений на территории города Оренбурга3.1. Фактическая стоимость восстановления дерева определяется по формуле:СКД = СПД + СУХ х КВДСКД - 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.
1. Фактическая стоимость восстановления кустарника определяется по формуле:

СКК = СПК + СУХСКК - 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.1. Фактическая стоимость восстановления газона и естественного травяного покрова определяется по следующей формуле:

СКГ = СУГ + СУХСКГ - 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.1. 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.
2. 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. |