УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

муниципального округа город

 Кировск Мурманской области

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Методика расчета ущерба, причиненного в результате незаконной вырубки, повреждении, уничтожении зеленых насаждений на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области**

1. Настоящая методика расчета ущерба, причиненного в результате незаконной вырубки, повреждении, уничтожении зеленых насаждений на территории муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области (далее - методика) определяет порядок расчета размера ущерба, причиненного в результате незаконной вырубки, повреждении, уничтожении зеленых насаждений, подлежащий перечислению в бюджет муниципального округа город Кировск с подведомственной территорией Мурманской области (далее – муниципальный округ) за незаконную вырубку (снос) или повреждение, уничтожение зеленых насаждений на территории муниципального округа.

2. В настоящей методике используются следующие понятия:

- зеленые насаждения - совокупность древесных, кустарниковых и травянистых растений, произрастающих на определенной территории;

- расчет ущерба за незаконную вырубку (снос) зеленых насаждений (далее - ущерб) - сумма затрат, которая требуется для создания (воспроизводства) зеленых насаждений, аналогичных сносимым зеленым насаждениям, в соответствии с текущими ценами;

- незаконная рубка зеленых насаждений - снос зеленых насаждений в отсутствие разрешительных документов, предусмотренных административным регламентом предоставления муниципальной услуги «Выдача разрешений на право вырубки и (или) пересадки зеленых насаждений»;

- повреждение зеленых насаждений - причинение вреда кроне, стволу, корневой системе растений, не влекущее прекращение роста (повреждение ветвей, корневой системы, нарушение целостности коры, нарушение целостности напочвенного покрова, загрязнение зеленых насаждений либо почвы в корневой системе вредными веществами, поджог и иное причинение вреда);

- уничтожение зеленых насаждений - причинение вреда кроне, стволу, корневой системе растений, влекущее прекращение роста.

3. Определение ущерба, причиненного зеленым насаждениям, производится, основываясь на нормативных затратах на их создание и содержание с применением соответствующих утвержденных коэффициентов.

Коэффициент перевода в текущие цены ежегодно пересматривается при утверждении индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ Министерством регионального развития Российской Федерации.

4. Расчет ущерба, причиненного зеленым насаждениям, производится по элементам озеленения отдельно для деревьев, кустарников, газонов и цветников.

Расчет ущерба зависит от группы ценности породы, возраста, состояния растений, затрат на приобретение и выращивание посадочного материала и текущий уход.

5. Расчет ущерба деревьев, кустарников, газонов и цветников производится в расчете на 1 дерево, 1 кустарник, 1 квадратный метр газона, 1 квадратный метр цветника в рублях и рассчитывается по формуле:

S = С x N x К1 x К2 x К3, где

S – расчет ущерба деревьев, кустарников, газонов и цветников;

С - нормативная стоимость дерева [(таблица № 1)](#P67), нормативная стоимость кустарника ([таблицы № 2](#P177), [№ 3](#P194)), газона, цветника (таблица № 4);

N - количество уничтоженных или поврежденных деревьев, кустарников, газонов и цветников.

К1, К2, К3 - коэффициент ущерба, размер которого определяется в соответствии с [пунктами 6](#P59), [7](#P209) настоящей методики.

6. В соответствии с характеристикой качественного состояния зеленых насаждений определены следующие коэффициенты по качеству зеленых насаждений, которые следует применять при определении расчета ущерба:

К1 - коэффициент качественного состояния деревьев, кустарников, газонов, цветников:

1,0 - хорошее (деревья, кустарники здоровые, нормального развития, густо облиственные, окраска и величина листьев нормальные, заболеваний и повреждений вредителями нет, без механических повреждений; газоны: травостой густой, однородный, равномерный, цвет интенсивный зеленый, отсутствие нежелательной растительности и мха, площадь покрытия 90 -100 %);

0,75 - удовлетворительное (деревья, кустарники условно здоровые, с неравномерно развитой кроной, недостаточно облиственные, заболевания и повреждения вредителями могут быть в начальной стадии, которые можно устранить, незначительные механические повреждения, не угрожающие их жизни; газон: травостой неровный, с примесью нежелательной растительности, цвет зеленый, площадь покрытия не менее 75 %);

0,5 - неудовлетворительное (крона деревьев, кустарников слабо развита или изрежена, возможна суховершинность и усыхание кроны более 75 %, имеются признаки заболеваний, признаки заселения стволовыми вредителями, значительные механические повреждения; газон: травостой изреженный, неоднородный, много нежелательной растительности, окраска неравномерная с преобладанием желтых оттенков, много плешин и вытоптанных мест).

Таблица № 1

Нормативная стоимость одного дерева

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Диаметр дерева на высоте 1,3 м, см | Расчет ущерба одного дерева, рублей |
| Сосна, ель | Береза, осина |
| 1 | Саженцы | 828 | 414 |
| 2 | 4 | 1381 | 690 |
| 3 | 6 | 4419 | 2209 |
| 4 | 8 | 7456 | 3728 |
| 5 | 10 | 8561 | 4280 |
| 6 | 12 | 9666 | 4833 |
| 7 | 14 | 11046 | 5223 |
| 8 | 16 | 12427 | 6214 |
| 9 | 18 | 14084 | 7042 |
| 10 | 20 | 15465 | 7732 |
| 11 | 22 | 16570 | 8285 |
| 12 | 24 | 17674 | 8837 |
| 13 | 26 | 18227 | 9113 |
| 14 | 28 | 18779 | 9389 |
| 15 | 30 | 19055 | 9528 |
| 16 | 32 | 19607 | 9804 |
| 17 | 34 | 20160 | 10080 |
| 18 | 36 | 20436 | 10218 |
| 19 | 38 | 20712 | 10356 |
| 20 | 40 | 20988 | 10494 |
| 21 | 44 | 22093 | 11046 |
| 22 | 48 | 22921 | 11461 |
| 23 | 52 | 23750 | 11875 |
| 24 | 56 | 24026 | 12013 |
| 25 | 60 | 24578 | 12289 |

Таблица № 2

Нормативная стоимость одного кустарника

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Возраст кустарников | Расчет ущерба одного кустарника, рублей |
| 1 | до 5 лет | 345 |
| 2 | от 5 до 10 лет | 483 |
| 3 | свыше 10 лет | 690 |

Таблица № 3

Нормативная стоимость газонов и цветников

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Расчет ущерба 1 кв. м газонов, цветников, рублей |
| 1 | Газоны обыкновенные | 69 |
| 2 | Газоны луговые, естественная травяная растительность | 35 |
| 3 | Цветники | 690 |

7. Дополнительно применяются коэффициенты расчета ущерба, учитывающие экологическую ценность зеленых насаждений:

К2 - дополнительный коэффициент восстановительной стоимости для насаждений, произрастающих в городе Кировск (К2 = 4);

К3 - коэффициент применяется в случаях повреждения зеленых насаждений, не влекущего прекращение их роста (К3 = 0,5).

8. Заросли самосевных деревьев и кустарников самосевного или порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог, рассчитываются следующим образом: каждые 100 квадратных метров приравниваются к 15 деревьям диаметром 8 сантиметров.

Если дерево имеет несколько стволов, то в расчетах ущерба учитывается один ствол с наибольшим диаметром. Если второстепенный ствол достиг в диаметре 5 сантиметров и растет на расстоянии более 0,5 метров от основного ствола на высоте 1,3 метра, то данный ствол считается за отдельное дерево.

Для определения диаметра дерева на уровне 1,3 метра при незаконном сносе (спиле) у комлевой части применяется коэффициент 0,8 к диаметру пня в коре.

9. Породы деревьев, не перечисленные в [таблице № 1](#P67), приравниваются к соответствующей группе по схожим признакам.

10. За незаконную рубку и повреждение зеленых насаждений применяется ответственность в соответствии с действующим законодательством. Применение видов ответственности не освобождает от возмещения причиненного ущерба. Размер причиненного ущерба за незаконную рубку (порчу) и (или) уничтожением зеленых насаждений определяется по расчету ущерба зеленых насаждений с повышающим коэффициентом равным 5.

11. Средства от оплаты ущерба поступают в бюджет муниципального округа.

12. В случае уклонения соответствующих лиц от оплаты ущерба за незаконную вырубку зеленых насаждений администрация муниципального округа город Кировск Мурманской области вправе обратиться в суд с иском о взыскании ущерба. При этом размер ущерба определяется как размер ущерба за незаконную вырубку зеленых насаждений, рассчитанный в соответствии с настоящей Методикой.