Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

МЭРИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 июля 2023 г. N 3703

О МЕТОДИКЕ ИСЧИСЛЕНИЯ СУММЫ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ

ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

В целях обеспечения сохранения, развития и восстановления зеленого фонда города Новосибирска, в соответствии с Федеральными законами от 20.12.2001 [N 7-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471223) "Об охране окружающей среды", от 06.10.2003 [N 131-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=480999) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=98762) Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 N 153 "Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации", [решением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW049&n=143335) Совета депутатов города Новосибирска от 22.02.2012 N 539 "О Правилах создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городе Новосибирске", руководствуясь [Уставом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW049&n=178395) города Новосибирска, постановляю:

1. Утвердить [Методику](#P32) исчисления суммы восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории города Новосибирска (приложение).

2. Признать утратившими силу постановления мэрии города Новосибирска:

от 14.09.2012 [N 9486](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW049&n=137825) "Об утверждении Методики исчисления суммы восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории города Новосибирска";

от 31.03.2020 [N 1082](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW049&n=127468) "О внесении изменения в пункт 3 постановления мэрии города Новосибирска от 14.09.2012 N 9486 "Об утверждении Методики исчисления суммы восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории города Новосибирска";

от 15.03.2021 [N 822](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW049&n=137761) "О внесении изменений в Методику исчисления суммы восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории города Новосибирска, утвержденную постановлением мэрии города Новосибирска от 14.09.2012 N 9486".

3. Департаменту культуры, спорта и молодежной политики мэрии города Новосибирска разместить постановление на официальном сайте города Новосибирска в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. Департаменту информационной политики мэрии города Новосибирска обеспечить опубликование постановления.

5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города Новосибирска - начальника департамента культуры, спорта и молодежной политики мэрии города Новосибирска.

Исполняющий обязанности

мэра города Новосибирска

О.П.КЛЕМЕШОВ

Приложение

к постановлению

мэрии города Новосибирска

от 18.07.2023 N 3703

МЕТОДИКА

ИСЧИСЛЕНИЯ СУММЫ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ ЗЕЛЕНЫХ

НАСАЖДЕНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

1. Общие положения

1.1. Методика исчисления суммы восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории города Новосибирска (далее - Методика) разработана в соответствии с Федеральными законами от 20.12.2001 [N 7-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=471223) "Об охране окружающей среды", от 06.10.2003 [N 131-ФЗ](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=480999) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [приказом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=LAW&n=98762) Государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 15.12.1999 N 153 "Об утверждении Правил создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городах Российской Федерации", [Уставом](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW049&n=178395) города Новосибирска, [решением](https://login.consultant.ru/link/?req=doc&base=RLAW049&n=143335) Совета депутатов города Новосибирска от 22.02.2012 N 539 "О Правилах создания, охраны и содержания зеленых насаждений в городе Новосибирске".

1.2. Методика применяется для исчисления суммы восстановительной стоимости зеленых насаждений на территории города Новосибирска при получении разрешения на снос, замену, пересадку, обрезку зеленых насаждений в соответствии с административным регламентом предоставления муниципальной услуги по выдаче разрешения на снос, замену, пересадку, обрезку зеленых насаждений, утвержденным постановлением мэрии города Новосибирска.

1.3. Сумма восстановительной стоимости зеленых насаждений зачисляется в бюджет города Новосибирска.

2. Исчисление суммы восстановительной стоимости зеленых

насаждений на территории города Новосибирска

2.1. Общая сумма восстановительной стоимости зеленых насаждений (ВС общ.) равна сумме восстановительной стоимости каждого вида насаждений и определяется по формуле:

ВС общ. = ВС дер.общ + ВС куст.общ + ВС цвт.общ,

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| где: | ВС дер.общ | - | сумма восстановительной стоимости деревьев, получаемая путем сложения восстановительных стоимостей деревьев с идентичными характеристиками (ВС дер.), рассчитанных по формуле, предусмотренной [пунктом 2.2](#P61) Методики; |
| ВС куст.общ | - | сумма восстановительной стоимости кустарников, получаемая путем сложения восстановительных стоимостей кустарников с идентичными характеристиками (ВС куст.), рассчитанных по формуле, предусмотренной [пунктом 2.3](#P82) Методики; |
|  | ВС цвт.общ | - | сумма восстановительной стоимости газонов (цветников), получаемая путем сложения восстановительных стоимостей газонов (цветников) с идентичными характеристиками (ВС цвт.), рассчитанных по формуле, предусмотренной [пунктом 2.4](#P103) Методики. |

2.2. Размер восстановительной стоимости деревьев с идентичными характеристиками (ВС дер.) определяется по формуле:



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| где: | ВС дер. i | - | размер восстановительной стоимости i-го дерева в соответствии с [таблицей 1](#P142) приложения 1 к Методике; |
|  | n | - | количество деревьев с идентичными характеристиками; |
|  | КР | - | коэффициент, учитывающий вид работ, в соответствии с [таблицей 1](#P292) приложения 2 к Методике; |
|  | КС | - | коэффициент, учитывающий состояние зеленых насаждений, в соответствии с [таблицей 2](#P310) приложения 2 к Методике. |

2.3. Размер восстановительной стоимости кустарников с идентичными характеристиками (ВС куст.) определяется по формуле:



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| где: | ВС куст. i | - | размер восстановительной стоимости i-го кустарника в соответствии с [таблицей 2](#P226) приложения 1 к Методике; |
|  | n | - | количество кустарников с идентичными характеристиками; |
|  | КР | - | коэффициент, учитывающий вид работ, в соответствии с [таблицей 1](#P292) приложения 2 к Методике; |
|  | КС | - | коэффициент, учитывающий состояние зеленых насаждений, в соответствии с [таблицей 2](#P310) приложения 2 к Методике. |

2.4. Размер восстановительной стоимости газонов (цветников) с идентичными характеристиками (ВС цвт.) определяется по формуле:



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| где: | ВС цвт. i | - | размер восстановительной стоимости 1 кв. м газона (цветника) i-го вида в соответствии с [таблицей 3](#P257) приложения 1 к Методике; |
|  | n | - | количество газонов (цветников); |
|  | Si | - | площадь газона (цветника) i-го вида; |
|  | КР | - | коэффициент, учитывающий вид работ, в соответствии с [таблицей 1](#P292) приложения 2 к Методике; |
|  | КС | - | коэффициент, учитывающий состояние зеленых насаждений, в соответствии с [таблицей 2](#P310) приложения 2 к Методике. |

2.5. Размер восстановительной стоимости деревьев, кустарников, газонов (цветников) ежегодно индексируется с учетом прогнозного значения индекса потребительских цен, установленного постановлением мэрии города Новосибирска о прогнозе социально-экономического развития города Новосибирска на среднесрочный период, и утверждается постановлением мэрии города Новосибирска.

Приложение 1

к Методике

исчисления суммы восстановительной

стоимости зеленых насаждений на

территории города Новосибирска

Таблица 1

РАЗМЕР

восстановительной стоимости деревьев

на территории города Новосибирска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Диаметр дерева на высоте 1,3 м | Восстановительная стоимость деревьев, рублей за одно дерево |
| Сосна (кедровая), ель | Лиственница, пихта, сосна (обыкновенная), туя, дуб, липа | Береза, ива, вяз, боярышник, орех маньчжурский, рябина, черемуха, клен (кроме ясенелистного), ясень, яблоня, тополь (кроме бальзамического) | Тополь бальзамический, клен ясенелистный |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | До 12 см включительно | 32548 | 25310 | 21941 | 17722 |
| 2 | От 12 до 20 см включительно | 39781 | 32903 | 28523 | 20676 |
| 3 | От 20 до 28 см включительно | 43397 | 37965 | 32912 | 23629 |
| 4 | От 28 до 40 см включительно | 47014 | 40496 | 39494 | 26583 |
| 5 | От 40 до 50 см включительно | 54066 | 46570 | 45418 | 30570 |
| 6 | От 50 до 60 см включительно | 62176 | 53556 | 52231 | 35156 |
| 7 | От 60 до 70 см включительно | 71502 | 61589 | 60065 | 40429 |
| 8 | От 70 до 80 см включительно | 82228 | 70828 | 69075 | 46494 |
| 9 | От 80 до 90 см включительно | 94562 | 81452 | 79437 | 53468 |
| 10 | От 90 см | 108746 | 93670 | 91352 | 61488 |

Примечания: 1. Породы деревьев, не указанные в таблице, приравниваются к породам, указанным в графе 5.

2. Если дерево имеет несколько стволов, то в расчетах учитывается один ствол с наибольшим диаметром. Если второстепенный ствол достиг в диаметре 5 см и расположен на расстоянии 0,5 м и более от основного ствола на высоте 1,3 м, то данный ствол считается за отдельное дерево.

3. Заросли деревьев (деревья самосевного или порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог) рассчитываются следующим образом: каждые 100 кв. м площади зарослей деревьев приравниваются к 15 деревьям той же породы диаметром от 20 до 28 см включительно. В случае некратности площади зарослей деревьев 100 расчет производится пропорционально рассчитанной площади деревьев самосевного или порослевого происхождения, образующих единый сомкнутый полог.

Таблица 2

РАЗМЕР

восстановительной стоимости кустарников

на территории города Новосибирска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Возраст кустарников | Восстановительная стоимость кустарника, рублей за один кустарник |
| Свободно растущий | В живой изгороди <\*> |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | До 5 лет включительно | 2450 | 1225 |
| 2 | От 5 до 10 лет включительно | 2817 | 1409 |
| 3 | Свыше 10 лет | 3240 | 1620 |

Примечания: 1. <\*> - при расчете количества кустарников в живой изгороди количество вырубаемых кустарников на каждый погонный метр при двухрядной изгороди принимается равным 5 единицам, при однорядной - 3 единицам.

2. Заросли кустарников (кустарники самосевного или порослевого происхождения, образующие единый сомкнутый полог) рассчитываются следующим образом: каждые 100 кв. м площади зарослей кустарников приравниваются к 15 кустарникам возрастом свыше 10 лет. В случае некратности площади зарослей кустарников 100 расчет производится пропорционально рассчитанной площади кустарников самосевного или порослевого происхождения, образующих единый сомкнутый полог.

Таблица 3

РАЗМЕР

восстановительной стоимости газонов (цветников)

на территории города Новосибирска

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Вид газона (цветника) | Восстановительная стоимость газонов (цветников), рублей за 1 кв. м |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Газоны партерные | 1000 |
| 2 | Газоны обыкновенные | 750 |
| 3 | Газоны луговые, естественная травяная растительность | 375 |
| 4 | Цветники | 2047 |

Приложение 2

к Методике

исчисления суммы восстановительной

стоимости зеленых насаждений на

территории города Новосибирска

Таблица 1

КОЭФФИЦИЕНТЫ,

учитывающие вид работ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Вид работ | Коэффициент (КР) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Снос (уничтожение) | 1,00 |
| 2 | Обрезка (повреждение) | 0,50 |

Таблица 2

КОЭФФИЦИЕНТЫ,

учитывающие состояние зеленых насаждений

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Уровень общего состояния зеленых насаждений | Коэффициент (КС) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Хорошее | 1,00 |
| 2 | Удовлетворительное | 0,75 |
| 3 | Неудовлетворительное | 0,50 |
| 4 | Аварийное | 0,00 |