

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕРЕПРАВНЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**МОСТОВСКОГО РАЙОНА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.07.2016 № 125

ст-ца Переправная

**Об утверждении нормативов финансовых затрат на капитальный**

**ремонт, ремонт, содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования Переправненское сельское поселение Мостовского района**

В соответствии с федеральными законами [от 6 октября 2003 года № 131](garantF1://86367.0) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", [от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ](garantF1://12057004.0) "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" п о с т а н о в л я ю:

1.Утвердить нормативы финансовых затрат на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования Переправненское сельское поселение Мостовского района (на км. в ценах 2016 года) в размере:

1) на капитальный ремонт – 13 697,78 тыс. руб.;

2) на ремонт – 1 334,44 тыс. руб.;

3) на содержание – 320,61 тыс. руб.

2.Утвердить правила расчета размера ассигнований местного бюджета на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования Переправненское сельское поселение Мостовского района согласно приложению.

3.Установить, что при расчете размера ассигнований бюджета Переправненского сельского поселения Мостовского района на содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования Переправненское сельское поселение Мостовского района на очередной финансовый год применяется поправочный коэффициент в размере – 0,3641462.

4.Общему отделу администрации Переправненского сельского поселения (Кривомазова):

1) обнародовать в установленном порядке настоящее постановление;

2) организовать размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации Переправненского сельского поселения Мостовского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5.Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

6.Постановление вступает в силу со дня его обнародования.

Глава Переправненского

сельского поселения А.Е.Кошмелюк

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением администрации

Переправненского сельского поселения Мостовского района

от 11.07.2016 № 125

**Правила расчета размера ассигнований местного бюджета на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог**

**общего пользования местного значения муниципального**

**образования Переправненское сельское поселение**

**Мостовского района**

1. Настоящие Правила определяют общую годовую потребность ассигнований бюджета Переправненского сельского поселения Мостовского района (далее - местный бюджет) на проведение работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования Переправненское сельское поселение Мостовского района (далее - автомобильные дороги), с учетом применения нормативов финансовых затрат на указанные виды дорожных работ по каждой категории автомобильной дороги.

2. Общая годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог определяется как сумма ассигнований на содержание, ремонт и капитальный ремонт автомобильных дорог всех категорий по следующей формуле:

А = А содерж. + А рем. + А кап. рем.,

где А - суммарная годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог;

А содерж. - годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по содержанию автомобильных дорог всех категорий;

А рем. - годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по ремонту автомобильных дорог всех категорий;

А кап. рем. - годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по капитальному ремонту автомобильных дорог всех категорий.

3. Расчет годовой потребности в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по содержанию автомобильных дорог соответствующей категории производится по формуле:

А содерж. = Н прив. содерж. x L,

где Н прив. содерж. - приведенные нормативы финансовых затрат на содержание автомобильных дорог соответствующей категории;

L - протяженность автомобильных дорог соответствующей категории на 1 января года, предшествующего планируемому, с учетом ввода объектов строительства и реконструкции, предусмотренного в течение года, предшествующего планируемому (км).

4. Суммарная годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета для выполнения работ по содержанию автомобильных дорог определяется как сумма годовой потребности в финансировании данного вида работ по всем категориям автомобильных дорог.

5. Расчет нормативов финансовых затрат в зависимости от категории автомобильной дороги - приведенных нормативов - по содержанию автомобильных дорог производится по формуле:

Н прив. содерж. = Н содерж. x К кат. x I деф. x I пер.,

где Н содерж. - установленный норматив финансовых затрат на работы по содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения (тыс. рублей/км);

I деф. - индекс-дефлятор (при расчете на период более одного года - произведение индексов на соответствующие годы), используемый при определении параметров местного бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период;

I пер. - индекс, учитывающий уровень нормативной потребности в соответствии с планом мероприятий по переходу на финансирование автомобильных дорог по установленным нормативам финансовых затрат;

К кат. - коэффициент, учитывающий дифференциацию стоимости работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог соответствующей категории согласно таблице 1.

Таблица 1

Коэффициенты, учитывающие дифференциацию стоимости работ

по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных

дорог, соответствующей категории

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категории автомобильных дорог | | | | | | |
|  | I <\*> | II <\*> | III <\*> | IV <\*> | V | V <\*\*> |
|  |  |  |  |  | Асфальтобетон | Щебень, песчано-гравийная смесь |
| Содержание | 2,03 | 1,28 | 1,14 | 1,05 | 1,00 | 0,67 |
| Ремонт | 2,91 | 1,52 | 1,46 | 1,37 | 1,00 | 0,67 |
| Капитальный ремонт | 3,67 | 1,82 | 1,66 | 1,46 | 1,00 | 0,67 |

<\*> - приняты в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации "О нормативах денежных затрат на содержание и ремонт автомобильных дорог федерального значения и правилах их расчета"

<\*\*> - в связи с тем, что норматив финансовых затрат на содержание автомобильных дорог определен для дорог V категории с асфальтобетонным покрытием, для расчета потребности финансовых средств для содержания автомобильных дорог V категории с переходным типом покрытия (щебень, песчано-гравийная смесь), применяется понижающий коэффициент 0,67.

6. Расчет годовой потребности в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по ремонту автомобильных дорог соответствующей категории производится по формуле:

А рем. = Н прив. рем. x L рем.,

где Н прив. рем. - приведенные нормативы финансовых затрат на ремонт автомобильных дорог соответствующей категории;

L рем. - протяженность автомобильных дорог соответствующей категории, подлежащих ремонту в планируемом году с учетом показателей нормативных межремонтных сроков в соответствии с таблицей № 2.

7. Суммарная годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета для выполнения работ по ремонту автомобильных дорог определяется как сумма годовой потребности в финансировании данного вида работ по всем категориям автомобильных дорог.

8. Расчет нормативов финансовых затрат в зависимости от категории автомобильной дороги - приведенных нормативов - по ремонту автомобильных дорог производится по формуле:

Н прив. рем. = Н рем. x К кат. x I деф. x I пер.,

где Н рем. - установленный норматив финансовых затрат на работы по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения (тыс. рублей/км);

I деф. - индекс-дефлятор (при расчете на период более одного года - произведение индексов на соответствующие годы), используемый при формировании местного бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период;

I пер. - индекс, учитывающий уровень нормативной потребности в соответствии с планом мероприятий по переходу на финансирование автомобильных дорог по установленным нормативам финансовых затрат;

К кат. - коэффициент, учитывающий дифференциацию стоимости работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог соответствующей категории согласно таблице1.

9. Расчет протяженности автомобильных дорог соответствующей категории, подлежащих ремонту в планируемом финансовом году, производится по формуле:

L рем. = L / Т рем. - L кап. рем.,

где L - протяженность автомобильных дорог соответствующей категории на 1 января года, предшествующего планируемому, без учета ввода объектов строительства и реконструкции, предусмотренного в течение года, предшествующего планируемому (км);

Т рем. - нормативный межремонтный срок проведения работ по ремонту автомобильных дорог соответствующей категории в соответствии с таблицей № 2;

L кап. рем. - протяженность автомобильных дорог соответствующей категории на 1 января года, предшествующего планируемому, подлежащих капитальному ремонту в планируемом финансовом году с учетом показателей нормативных межремонтных сроков в соответствии с таблицей № 2 (км).

10. Расчет годовой потребности в ассигнованиях местного бюджета на соответствующий финансовый год на проведение работ по капитальному ремонту автомобильных дорог соответствующей категории производится по формуле:

А кап. рем. = Н прив. кап. рем. x L кап. рем.,

где Н прив. кап. рем. - приведенные нормативы финансовых затрат на капитальный ремонт автомобильных дорог соответствующей категории;

L кап. рем. - протяженность автомобильных дорог соответствующей категории на 1 января года, предшествующего планируемому, подлежащих капитальному ремонту в планируемом году с учетом показателей нормативных межремонтных сроков в соответствии с таблицей № 2 (км).

11. Суммарная годовая потребность в ассигнованиях местного бюджета для выполнения работ по капитальному ремонту автомобильных дорог определяется как сумма годовой потребности в финансировании данного вида работ по всем категориям автомобильных дорог.

12. Расчет нормативов финансовых затрат в зависимости от категории автомобильной дороги - приведенных нормативов - по капитальному ремонту автомобильных дорог производится по формуле:

Н прив. кап. рем. = Н кап. рем. x К кат. x I деф. x I пер.,

где Н кап. рем. - установленный норматив финансовых затрат на работы по капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения (тыс. рублей/км);

I деф. - индекс-дефлятор (при расчете на период более одного года - произведение индексов на соответствующие годы), используемый при формировании местного бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период;

I пер. - индекс, учитывающий уровень нормативной потребности в соответствии с планом мероприятий по переходу на финансирование автомобильных дорог по установленным нормативам финансовых затрат;

К кат. - коэффициент, учитывающий дифференциацию стоимости работ по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог соответствующей категории согласно таблице 1.

13. Расчет протяженности автомобильных дорог каждой категории, подлежащих капитальному ремонту в планируемом финансовом году, производится по формуле:

L кап. рем. = L / Т кап. рем. - L рекон.,

где L - протяженность автомобильных дорог соответствующей категории на 1 января года, предшествующего планируемому, без учета ввода объектов строительства и реконструкции, предусмотренного в течение года, предшествующего планируемому (км);

Т кап. рем. - нормативный межремонтный срок проведения работ по капитальному ремонту автомобильных дорог в соответствии с таблицей № 2;

L рекон. - протяженность автомобильных дорог соответствующей категории на 1 января года, предшествующего планируемому, подлежащих реконструкции в планируемом финансовом году (км).

Таблица № 2

Нормативные межремонтные сроки

(лет)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование работ | Категория автомобильных дорог | | | | |
| I | II | III | IV | V, внекатегорийные дороги |
| Ремонт | 4 | 4 | 6 | 6 | 5 |
| Капитальный ремонт | 12 | 12 | 12 | 12 | 10 |

Главный специалист С.И.Сергеев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Положению о порядке капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог

общего пользования местного значения муниципального образования Переправненское сельское поселение Мостовского района

**Периодичность**

**проведения работ по содержанию дорог общего пользования местного значения**

|  |  |
| --- | --- |
| Виды работ | IV - V категории |
| Очистка полосы отвода, обочин, откосов и разделительных полос от посторонних предметов с вывозом и утилизацией на полигонах | 120 |
| Скашивание травы на зеленой зоне улично-дорожной сети | 5 |
| Вырубка подлеска и кустарника на откосах, в полосах отвода и подмостовой зоне с уборкой порубочных остатков | 0,03 га на 1 км дороги |
| Очистка ливневой канализации, быстротоков, лотков и т.д. | 1 |
| - диаметром до 300 мм |  |
| - диаметром свыше 300 мм |  |
| Очистка и ремонт дождеприемников и смотровых колодцев (замена люков) | 2 |
| Устранение повреждений дренажных устройств (ливневой канализации) | 6,3% от протяженности |
| Устранение деформаций и повреждений дорожного покрытия, в том числе на искусственных сооружениях (ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий, укатываемый асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия) |  |
| - асфальтобетонного | до 1,9% от площади |
| - цементобетонного | 1,3% от площади |
| - щебеночного и гравийного | 1,3% от площади |
| Заливка трещин на асфальтобетонных покрытиях | 25 пог.м трещин на 1000 кв. м покрытия |
| Заливка трещин на цементобетонных покрытиях | 10 пог.м трещин на 1000 кв. м покрытия |
| Ликвидация колей глубиной до 30 мм по полосам наката | 38 пог.м на 1 км |
| Восстановление ровности проезжей части гравийных и щебеночных покрытий (планировка грунтовых дорог) | 12 |
| Восстановление профиля щебеночных дорог |  |
| - с добавлением нового материала | 5% от площади |
| - без добавления нового материала | 15% от площади |
| Очистка и мойка стоек и знаков | 1 |
| Нанесение вновь вертикальной и горизонтальной разметки, в том числе на элементах искусственных сооружений, с удалением при необходимости отслуживших линий | 100% |
| Устранение отдельных повреждений железобетонных ограждений, бордюров | х |
| Уборка проезжей части дорог вручную | 107 |
| Уборка остановок общественного транспорта | 107 |
| Исправление бортовых камней | 3% от протяженности |
| Покраска бортового камня | 2 |
| Очистка урн для сбора мусора | 214 |
| Погрузка смета, грязи и мусора | 107 |
| Вывоз смета, грязи и мусора | 107 |
| Окраска урн для сбора мусора | 1 |
| Мойка урн для сбора мусора | 1 |
| Устранение повреждений покрытия на остановках общественного транспорта, площадках отдыха и стоянки автомобилей | 1% от площади |
| Уборка тротуаров вручную | 120 |
| Ремонт скамеек | 1 |
| Окрашивание скамеек | 1 |
| Вывоз крупногабаритных отходов | 214 |
| Погрузка крупногабаритных отходов | 214 |
| Покраска световых опор (нижней части) | 1 |
| Мойка опор контактной сети | 2 |
| Ямочный ремонт тротуаров | 1% от площади |
| Замена поврежденных дорожных знаков | 11% |
| Замена стоек | 6% |
| Уход за посадками, обрезка веток для обеспечения видимости | 4% |
| Эвакуация объектов, препятствующих проезду транспортных средств | по факту |
| **Содержание дорог в зимний период (90 дней)** | |
| Распределение противогололедных материалов комбинированной дорожной машиной на дорогах и тротуарах | 78 |
| Уборка снега у ограждений | 31 |
| Механизированная очистка покрытия и обочин от снега | 94 |
| Вывоз снега автотранспортом | по факту |
| Завоз и посыпка на остановках пескосоляной смесью | 90 |
| Ручное подметание от снега проезжей части дорог, тротуаров, остановок общественного транспорта | 60 |
| Очистка урн для сбора мусора | 151 |
| Вывоз бытового мусора и КГО | 151 |
| Уборка свободных территорий от случайного мусора | 90 |
| Ручная погрузка мусора | 151 |
| Очистка отверстий труб от снега и льда | 1 |
| Очистка дождеприемных решеток от снега и льда | 1 |
| Очистка от снега и льда и обработка противогололедными материалами автобусных остановок, площадок отдыха, тротуаров и т.д. | 94 |
| Ликвидация наледных образований | по факту |
| **Содержание искусственных сооружений в весенний, летний и осенний периоды** | |
| Очистка тротуаров от грязи | 10 |
| Очистка и мойка ограждений мостов и путепроводов | 5 |
| Очистка перил от грязи | 5 |
| Очистка столбов наружного освещения мостовых сооружений | 5 |
| Очистка водоотводных лотков и быстротоков от мусора и наносного грунта | 10 |
| Окраска ограждений с нанесением вертикальной разметки | 1 |
| Промывка опорных узлов | 1 |
| Очистка от грязи опорных частей | 1 |
| Очистка поверхности металлических пролетных строений от грязи, наносного грунта | 1 |
| Устранение мелких дефектов на элементах пролетных строений (восстановление карнизов, заделка сколов и раковин, бетона, затирка трещин, антикоррозийная обработка оголенной арматуры) | 10% |
| Восстановление ступеней лестничных сходов, конусов | 10% |
| Восстановление тротуаров (с заменой отдельных участков) | 5% |
| **Содержание искусственных сооружений в зимний период** | |
| Противогололедная обработка фракционными материалами тротуаров мостовых сооружений | 94 |
| Очистка покрытия на тротуарах, зон под ограждениями, очистка ограждений, перил, дорожных знаков | 31 |
| Борьба с наледями у искусственных сооружений | 100 |

\* покраска отдельных частей элементов автомобильной дороги (дорожной обстановки) может осуществляться систематически (с учетом времени года) на всем протяжении автомобильной дороги по всем ее элементам (то есть более одного раза по мере необходимости).

Кроме того, в соответствии с [ГОСТ Р 51256-99](garantF1://12035461.0) "Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Типы и основные параметры. Общие технические требования" разметка, выполненная термопластиком, холодным пластиком или другими подобными материалами, должна обладать функциональной долговечностью не менее одного года, то есть наноситься один раз в год, а лакокрасочными материалами - не менее 6 месяцев, то есть наноситься на дорожные одежды 2 раза в год.

Главный специалист С.И.Сергеев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Положению о порядке капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог

общего пользования местного значения

муниципального образования

Переправненское сельское поселение

Мостовского района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Информация о проведенных работах по ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог за \_\_\_\_\_ год** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **1.** | **Капитальный ремонт автомобильных дорог** | | | | | | | | | |
|  | [Автомобильная дорога](#sub_10), на которой проводился капитальный ремонт (описание автомобильной дороги и идентификационный номер) | Площадь проведенного капитального ремонта на автомобильной дороге | Виды проведенных работ по капитальному ремонту | | | Общий объем выделенных средств на проведение капитального ремонта | | Объем средств, потраченных на проведение капитального ремонта | | Иная информация (планируемые и фактические сроки начала и окончания работ, выявленные недостатки работ, устранение недостатков работ, гарантийный срок выполненных работ) |
| 1.1. |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  | | |  | |  | |  |
|  |  |  |  | | |  | |  | |  |
| **2.** | **Ремонт автомобильных дорог** | | | | | | | | | |
|  | [Автомобильная дорога](#sub_10), на которой проводился ремонт (описание автомобильной дороги и идентификационный номер) | Площадь проведенного ремонта на автомобильной дороге | | Виды проведенных работ | Общий объем выделенных средств на проведение ремонта | | Объем средств, потраченных на проведение ремонта | | Иная информация (планируемые и фактические сроки начала и окончания работ, выявленные недостатки работ, устранение недостатков работ, гарантийный срок выполненных работ) | |
| 2.1. |  |  | |  |  | |  | |  | |
|  |  |  | |  |  | |  | |  | |
|  |  |  | |  |  | |  | |  | |

Главный специалист С.И.Сергеев