**СРСд-2020**

**ПОКАЗАТЕЛИ СТОИМОСТИ И СОСТАВ РАБОТ**

**ПО СОДЕРЖАНИЮ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ОБЩЕГО  
ПОЛЬЗОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ И  
МОСТОВЫХ СООРУЖЕНИЙ НА НИХ**

**СРСд-2020**

**ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Орёл 2020

**Показатели стоимости и состав работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального значения и мостовых сооружений на них. Орловская область СРСд-2020**

«Показатели стоимости и состав работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального значения и мостовых сооружений на них. Орловская область» (далее - СРСд) предназначены для определения затрат при выполнении работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования регионального значения и мостовых сооружений на них и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ и расчетов между заказчиком и подрядчиками.

**РАЗРАБОТАНЫ Филиалом ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» по Орловской области.**

**РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ | Ед. изм. | Стоимость работы, руб. (без НДС) |
|  | Раздел 1. СОДЕРЖАНИЕ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА И |  |  |
| ВОДООТВОДА |
| СРСд 01-01-001-1 | Разравнивание грунта на обочине автогрейдером толщиной слоя 10 см (в плотном теле) (дренирующий грунт-песок) | 1000 м2 | 84 169,15 |
| СРСд 01-01-002-1 | Подсыпка обочин из резерва бульдозером 108 л.с., расстояние перемещения грунта до Юм | 100 м3 | 856,17 |
| СРСд 01-01-003-1 | Уплотнение грунта самоходным катком на пневмоколесном ходу: 16 т | 1000 м2 | 3 692,32 |
| СРСд 01-01-004-1 | Планировка автогрейдером грунтовых обочин | 1км  прохода | 549,10 |
| СРСд 01-01-004-2 | Планировка автогрейдером гравийных обочин | 1км  прохода | 644,59 |
| СРСд 01-01-005-1 | Ремонтная планировка обочин вручную (Устранение дефектов укрепления кюветов и водоотводных канав) | 100 м2 | 3976,61 |
| СРСд 01-01-006-3 | Ремонт укрепления обочин щебнем, толщина слоя 10 ;м | 100 м2 | 22476,10 |
| СРСд 01-01-006-4 | Ремонт укрепления обочин щебнем, толщина слоя 15 см | 100 м2 | 29300,12 |
| СРСд 01-01-007-1 | Планировка откосов насыпей автогрейдером | 1000 м2 | 1551,79 |
| СРСд 01-01-007-3 | Планировка откосов выемок автогрейдером, грунт 1 группы | 1000 м2 | 1695,03 |
| СРСд 01-01-007-4 | Планировка откосов выемок автогрейдером, грунт 2 группы. | 1000 м2 | 2554,49 |
| СРСд 01-01-009-2 | Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах с трамбованием вручную, грунт 11 группы (дренирующий грунт - песок). | 10 м3 | 13382,98 |
| СРСд 01-01-010-1 | Засев трав вручную при исправлении повреждений земляного полотна | 100 м2 | 1256,54 |
| СРСд 01-01-011-1 | Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 55 л.с., ширина окашивания до 2 м. | 1 КМ  прохода | 328,03 |
| СРСд 01-01-012-1 | Скашивание травы вручную на обочинах и разделительной полосе. | 100 м2 | 73,80 |
| СРСд 01-01-012-2 | Скашивание травы вручную в канавах, на откосах, у оголовков водопропускных труб | 100 м2 | 110,70 |
| СРСд 01-01-014-1 | Устройство дренажных прорезей вручную в немерзлом грунте (дренирующий материал - песок) | 1 км  обочины | 184670,54 |
| СРСд 01-01-014-2 | Устройство дренажных прорезей, грунт мерзлый (дренирующий материал - песок) | 1 км  обочины | 269003,64 |
| СРСд 01-01-014-3 | Устройство дренажных прорезей трактором с навесным оборудованием (дренирующий материал-щебень) | 1 км  обочины | 253861,93 |
| СРСд 01-01-014-4 | Устройство дренажных прорезей трактором с навесным оборудованием (дренирующий материал - песок) | 1 км  обочины | 150355,32 |
| СРСд 01-01-015-1 | Очистка водоотводных канав вручную с частичным восстановлением профиля, грунт 1 группы | 10 м | 163,40 |
| СРСд 01-01-015-2 | Очистка водоотводных канав вручную с частичным восстановлением профиля, грунт 11 группы | 10 м | 189,74 |
| СРСд 01-01-016-1 | Восстановление профиля водоотводных канав автогрейдером среднего типа | 1 км | 692,33 |
| СРСд 01-01-017-1 | Очистка водоотводных лотков и быстротоков вручную | 100 м | ,2466,77 |
| СРСд 01-01-018-1 | Ликвидация "диких" съездов трактором 55л.с. с плугом | 1 съезд | 676,02 |
| СРСд 01-01-018-2 | Ликвидация "диких" съездов бульдозером 108 л.с. | 1 съезд | 216,04 |
| СРСд 01-01-020-1 | Очистка водоприемных колодцев | 1 колодец | 353,14 |
| СРСд 01-01-021-1 | Ремонт водоприемных колодцев | 10 м2 | 7 819,56 |
| СРСд 01-01-022-1 | Замена дефектных решеток водоприемных колодцев | 1 шт. | 6 415,68 |
| СРСд 01-01-040-1 | Скашивание травы мотокосилками у дорожных ограждений, дорожных знаков, сигнальных столбиков и опор освещения | 1000 м2 | 1 911,47 |
| СРСд 01-01-041-1 | Ликвидация последствий оползня земполотна, 1 группа грунта (дренирующий грунт - песок) | 10 м3 | 12 976,27 |
| СРСд 01-01-041-2 | Ликвидация последствий оползня земполотна, 2 группа грунта (дренирующий грунт - песок) | 10 м3 | 13 382,98 |
| СРСд 01-01-042-1 | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,65 м3, группа грунтов 2 | 1000 м3 | 35 003,35 |
| СРСд 01-01-043-1 | Ремонт лотков и укрепление русел труб и малых мостов бетоном (Устранение повреждений ливневой канализации, быстротоков, лотков). | 10 м2 | 15 942,73 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-02-016-1 | Планировка проезжей части гравийных (щебеночных) дорог автогрейдером | 1000 м2 | 358,10 |
| СРСдО 1-02-017-1 | Восстановление профиля гравийных (щебеночных) дорог без добавления нового материала | 1000 м2 | 32 673,83 |
| СРСд 01-02-018-2 | Восстановление профиля щебеночных дорог с добавлением нового материала | 1000 м2 | 56 759,81 |
| СРСд 01-02-020-3 | Доставка материалов к месту работы установками для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля | 10 км расстояни я доставки | 1 680,50 |
| СРСд 01-02-040-1 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорсжных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя 5 см | 100 м2 | 17 867,10 |
| СРСд 01-02-040-2 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя 10 см | 100 м2 | 29 744,72 |
| СРСд 01-02-040-3 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя 5 см | 100 м2 | 9 418,52 |
| СРСд 01-02-041-1 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами (в т.ч. разборка существующего покрытия, устройство покрытия из щебня М 1200 толщиной слоя 15 см) | 100 м2 | 6984,3858 |
| СРСд 01-02-041-2 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучииистыми и слабыми грунтами (в т.ч. разборка существующего покрытия, устройство покрытия из щебня М 600 толщиной слоя 15 см) | 100 м2 | 66 572,55 |
| СРСд 01-02-043-5 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) горячей а/бетонной смесью тип Б марка 1 | 1000 м2 | 458100,34 |
| СРСд 01-02-043-6 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) горячей а/бетонной смесью гип Б марка 1 | 1000 м2 | 525 278,63 |
| СРСд 01-02-044-1 | Восстановление деформационных швов | 100 м шва | 62 025,78 |
| СРСд 01-02-045-1 | Поверхностная обработка битумной эмульсией с применением мытого щебня | 1000 м2 | 80 496,01 |
| СРСд 01-02-046-1 | Восстановление поперечного профиля и ровности прсезжей части автомобильных дорог с щебеночным покрытием с расходом щебня до 300 м3 на 1 км | 1 км | 618 892,63 |
| СРСд 01-02-047-1 | Устройство защитного слоя, слоя износа дорожного покрытия (толщина слоя 3,5 см) | 1000 м2 | 393 891,49 |
| СРСд 01-02-048-1 | Утилизация мусора на полигонах | тн | 63,85 |
| СРСд 01-02-048-2 | Утилизация мусора на полигонах | м3 | 116,09 |
| СРСд 01-02-048-3 | Вывозка мусора для утилизации на полигоны на расстояние до 10 км | 100 тн | 20 509,30 |
| СРСд 01-02-049-1 | Устранение сколов и обломов плит цементобетонных , окрытий | 10 м2 | 17 083,15 |
| СРСд 01-02-049-2 | Замена отдельных плит цементобетонных покрытий | м2 | 3 307,50 |
| СРСд 01-02-049-3 | Подъемка и выравнивание отдельных плит цементобетонных покрытий | м2 | 580,47 |
| СРСд 01-02-050-1 | Обеспыливание проезжей части автомобильных дорог | 1000 м2 | 58 775,30 |
| СРСд 01-02-047-2 | Устройство защитного слоя, слоя износа дорожного покрытия из асфальтобетона | 100 тн | 451 843,87 |
| СРСд 01-02-047-3 | Устройство защитного слоя, слоя износа дорожного покрытия из асфальтобетона тип Б марка 1 | 100 тн | 462 724,13 |
| СРСд 01-02-047-4 | Устройство защитного слоя, слоя износа дорожного покрытия из асфальтобетона тип Г марка 2 | 100 тн | 473 566,10 |
| СРСд 01-02-041-5 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующей дорожной одежды, устройство основания из песка, основания из щебня М 1200 толщиной слоя 15 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 7 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 152 065,19 |
| СРСд 01-02-041-6 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующей дорожной одежды, устройство основания из песка, основания из щебня М 1200 толщиной слоя 15 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 7 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | 148 326,47 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСдО 1-02-041-7 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующей дорожной одежды, устройство основания из песка, основания из щебня М 1200 толщиной слоя 15 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 7 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 147 720,12 |
| СРСд 01-02-041-8 | Восстановление дорожной одежды на участках с пуч шистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующей дорожной одежды, устройство основания из песка, основания из щебня М 1200 толщиной слоя 15 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 7 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 146 420,35 |
| СРСд 01-02-041-9 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующей дорожной одежды, устройство основания из песка, основания из щебня М 1200 толщиной слоя 15 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 7 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 151 556,89 |
| СРСд 01-02-041-10 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующей дорожной одежды, устройство основания из песка, основания из щебня М 1200 толщиной слоя 15 см, покрытия из ацетона толщиной слоя 7 см) Асфальтобетонная смесь гип Г марка 3 | 100 м2 | 148 443,96 |
| СРСд 01-02-041-11 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующего покрытия, устройство основания из щебня М 600 толщиной слоя 12 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 113 445,95 |
| СРСд 01-02-041-12 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующего покрытия, устройство основания из щебня М 600 толщиной слоя 12 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | 111 125,12 |
| СРСд 01-02-041-13 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующего пскрытия, устройство основания из щебня М 600 толщиной слоя 12 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 109 592,80 |
| СРСд 01-02-041-14 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующего покрытия, устройство основания из щебня М 600 толщиной слоя 12 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 108 688,59 |
| СРСд 01-02-041-15 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующего покрытия, устройство основания из щебня М 600 толщиной слоя 12 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 112 379,32 |
| СРСд 01-02-041-16 | Восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами ( в т.ч. разборка существующего покрытия, устройство основания из щебня М 600 толщиной слоя 12 см, покрытия из а/бетона толщиной слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 100 м2 | 111 182,21 |
| СРСд 01-02-051-1 | Ликвидация колей глубиной до 50 мм (Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2) | 100 т смеси | 452 442,92 |
| СРСд 01-02-051-2 | Ликвидация колей глубиной до 50 мм (Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2) | 100 т смеси | 442 843,15 |
| СРСд 01-02-043-7 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 1000 м2 | 383 116,92 |
| СРСд 01-02-043-8 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 1000 м2 | ,369 091,20 |
| СРСд 01-02-043-9 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 1000 м2 | 364 104,43 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-02-043-10 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 358 542,12 |
| СРСд 01-02-043-11 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальт эбетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 375 882,94 |
| СРСд 01-02-043-12 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 362 574,45 |
| СРСд 01-02-043-13 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (тслщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 1000 м2 | 429 275,92 |
| СРСд 01-02-043-14 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 1000 м2 | 412 906,14 |
| СРСд 01-02-043-15 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 1000 м2 | 407 085,93 |
| СРСд 01-02-043-16 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 400 594,72 |
| СРСд 01-02-043-17 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 426 043,99 |
| СРСд 01-02-043-18 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (то. щина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 410 507,90 |
| СРСд 01-02-043-19 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 1000 м2 | 475 198,79 |
| СРСд 01-02-043-20 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 1000 м2 | 456 484,94 |
| СРСд 01-02-043-21 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (тол пина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 1000 м2 | 449 831,30 |
| СРСд 01-02-043-22 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 442 410,58 |
| СРСд 01-02-043-23 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 471 562,16 |
| СРСд 01-02-043-24 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 453 798,47 |
| СРСд 01-02-043-25 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 1000 м2 | 567 044,55 |
| СРСд 01-02-043-26 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 1000 м2 | 543 642,57 |
| СРСд 01-02-043-27 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 1000 м2 | 535 322,06 |
| СРСд 01-02-043-28 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 526 042,34 |
| СРСд 01-02-043-29 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 554 436,55 |
| СРСд 01-02-043-30 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 540 379,62 |

*/*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-02-043-10 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 358 542,"’2 |
| СРСд 01-02-043-11 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 375 882,94 |
| СРСд 01-02-043-12 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 362 574,45 |
| СРСд 01-02-043-13 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 1000 м2 | 429 275,92 |
| СРСд 01-02-043-14 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 1000 м2 | 412 906,14 |
| СРСд 01-02-043-15 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 1000 м2 | 407 085,93 |
| СРСд 01-02-043-16 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 400 594,72 |
| СРСд 01-02-043-17 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 426 043,99 |
| СРСд 01-02-043-18 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 3,5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 410 507,90 |
| СРСд 01-02-043-19 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (то, щнна слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 1000 м2 | 475 198,79 |
| СРСд 01-02-043-20 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 1000 м2 | 456 484,94 |
| СРСд 01-02-043-21 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 1000 м2 | 449 831,30 |
| СРСд 01-02-043-22 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (тол дина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 442 410,58 |
| СРСд 01-02-043-23 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтоб ;тонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 471 562,16 |
| СРСд 01-02-043-24 | Восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 4 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 453 798,47 |
| СРСд 01-02-043-25 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 1000 м2 | 567 044,55 |
| СРСд 01-02-043-26 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь гип Б марка 3 | 1000 м2 | 543 642,57 |
| СРСд 01-02-043-27 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 1000 м2 | 535 322,06 |
| СРСд 01-02-043-28 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 1000 м2 | 526 042,34 |
| СРСд 01-02-043-29 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 1000 м2 | 554 436,55 |
| СРСд 01-02-043-30 | Восстановление изношенных слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м (толщина слоя 5 см) Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 1000 м2 | 540 379,62 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-02-005-2-6 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия отбойными молотками и уплотнением катком, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 100 м2 | 109 305,66 |
| СРСд 01-02-005-2-7 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия отбойными молотками и уплотнением катком, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2, пористого а/бетона марки 1 | 100 м2 | 97 935,00 |
| СРСд 01-02-005-2-8 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия отбойными молотками и уплотнением катком, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2, пористого а/бетона марки 2 | 100 м2 | 96 198,22 |
| СРСд 01-02-005-19 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 84 382,53 |
| СРСд 01-02-005-20 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | 82 058,34 |
| СРСд 01-02-005-21 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 81 231,75 |
| СРСд 01-02-005-22 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 80 309,97 |
| СРСд 01-02-005-23 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 84 358,15 |
| СРСд 01-02-005-24 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, плооидь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 100 м2 | 82 130,32 |
| СРСд 01-02-005-25 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2, пористого а/бетона марки 1 | 100 м2 | 74 226,68 |
| СРСд 01-02-005-26 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площгдь ремонта в одном месте до 5 м2, пористого а/бетона марки 2 | 100 м2 | 72 778,99 |
| СРСд 01-02-005-27 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 73 773,91 |
| СРСд 01-02-005-28 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | 71 449,72 |
| СРСд 01-02-005-29 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 70 623,13 |
| СРСд 01-02-005-30 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 69 701,35 |
| СРСд 01-02-005-31 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 73 749,53 |
| СРСд 01-02-005-32 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 100 м2 | 71 521,70 |
| СРСд 01-02-005-33 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площад > ремонта в одном месте до 25 м2, пористого а/бетона марки 1 | 100 м2 | 62 749,68 |
| СРСд 01-02-005-34 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2, пористого а/бетона марки 2 |  | 62 170,37 |

/

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-02-005-35 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 112 054,57 |
| СРСд 01-02-005-36 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | 108 800,47 |
| СРСд 01-02-005-37 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 107 995,94 |
| СРСд 01-02-005-38 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 106 696,86 |
| СРСд 01-02-005-39 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 112 097,52 |
| СРСд 01-02-005-40 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 100 м2 | 108 975,77 |
| СРСд 01-02-005-41 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 5 м2, пористого а/бетона марки 1 | 100 м2 | 97 604,42 |
| СРСд 01-02-005-42 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, плои адь ремонта в одном месте до 5 м2, пористого а/бетона марки 2 | 100 м2 | 95 867,66 |
| СРСд 01-02-005-43 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 98 051,38 |
| СРСд 01-02-005-44 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | 94 797,28 |
| СРСд 01-02-005-45 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 93 992,75 1 |
| СРСд 01-02-005-46 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 92 693,66 |
| СРСд 01-02-005-47 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 98 094,33 |
| СРСд 01-02-005-48 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 100 м2 | 94 972,58 |
| СРСд 01-02-005-49 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площад ь ремонта в одном месте до 25 м2, пористого а/бетона марки 1 | 100 м2 | 83 601,22 |
| СРСд 01-02-005-50 | Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия горячей асфальтобетонной смесью толщиной слоя 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 25 м2, пористого а/бетона марки 2 | 100 м2 | 81 864,46 |
| СРСд 01-02-006-2-1 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 93 770,73 |
| СРСд 01-02-006-2-2 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | ^1 446,03 |
| СРСд 01-02-006-2-3 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 90 619,49 |
| СРСд 01-02-006-2-4 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 89 697,66 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-02-006-2-5 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 93 746,00 |
| СРСд 01-02-006-2-6 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покэытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 vi2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 3 | 100 м2 | 91 518,40 |
| СРСд 01-02-006-2-7 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, пористого а/бетона марки 1 | 100 м2 | 83 614,68 |
| СРСд 01-02-006-2-8 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, пористого а/бетона марки 2 | 100 м2 | 82 167,36 |
| СРСд 01-02-006-2-9 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 2 | 100 м2 | 101 421,65 |
| СРСд 01-02-006-2-10 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укаты заемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покоытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 ь 2. Асфальтобетонная смесь тип Б марка 3 | 100 м2 | 98 167,06 |
| СРСд 01-02-006-2-11 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 2 | 100 м2 | 97 362,5'' |
| СРСд 01-02-006-2-12 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2. Асфальтобетонная смесь тип В марка 3 | 100 м2 | 96 064,33 |
| СРСд 01-02-006-2-13 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2. Асфальтобетонная смесь тип Г марка 2 | 100 м2 | 101 464,71 |
| СРСд 01-02-006-2-14 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2. Асфальтобетонная смеси тип Г марка 3 | 100 м2 | 98 342,26 |
| СРСд 01-02-006-2-15 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2, пористого а/бетона марки 1 | 100 м2 | —1  86 971,60 |
| СРСд 01-02-006-2-16 | Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2, пористого а/бетона марки 2 | 100 м2 | 85 234,83 |
| СРСд 01-02-051-1 | Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя 10 см | 100 м2 | 7 686,00 |
| СРСд 01-03-001-1 | Окрашивание оголовков труб известковым составом | 100 м2 | 9 206,35 |
| СРСд 01-03-001-2 | Окрашивание оголовков труб эмалью | 100 м2 | 10 420,68 |
| СРСд 01-03-002-1 | Очистка отверстий труб от грязи и наносов | 10 м | 1 591,47 |
| СРСд 01-03-003-1 | Заделка швов в железобетонных трубах цементным раствором | 10 м шва | 1 886,55 |
| СРСд 01-03-004-1 | Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб. | 10 м2 | jl2 324,47 |
| СРСд 01-03-005-1 | Ремонт лотков и укрепление русел труб и малых мостое. бетоном (Восстановление укрепления русел труб бетоном) | 10 м2 | ^ 7 054,90 |
| СРСд 01-03-008-3 | Очистка русел труб и малых мостов от наносов с выноской грунта носилками | 10 м2 | 1 750.61 |
| СРСд 01-03-010-1 | Очистка лестничных сходов от грязи и мусора | 1000 м2 | 3 580,81 |
| СРСд 01-03-011-1 | Окраска металлического перильного ограждения пистолетом- распылителем | 100 м | 16141,85 |
| СРСд 01-03-030-1 | Ремонт лотков и укрепление русел труб и малых мостов бетоном (Укрепление откосов у оголовков) | 10 м2 | 17 054,90 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-03-031-1 | Очистка туалетов | м3 | 55,39 |
| СРСд 01-03-032-2 | Уборка мусора из контейнеров и урн | 1 урна | 12,51 |
| СРСд 01-03-033-1 | Устранение повреждений покрытия тротуаров горячей асфальтобетонной смесью тип Г марки 2 толщиной 3 см | 100 м2 | 56 019,36 |
| СРСд 01-03-033-2 | Устранение повреждений покрытия тротуаров горячей асфальтобетонной смесью тип Г марки 2 толщиной 4 см | 100 м2 | 74 709,54 |
| СРСд 01-03-033-3 | Установка недостающих барьерных ограждений | 100 м | 350 605.73 |
| СРСд 01-03-033-4 | Установка недостающих перильных ограждений тротуаров и пешеходных дорожек | 100 м | 135 749,24 |
| СРСд 01-03-033-5 | Устройство недостающих искусственных дорожных неровностей Асфальтобетон марка 11 тип Г | 100 т | 452 442.92 |
| СРСд 01-03-033-6 | Устройство недостающих искусственных дорожных неровностей Асфальтобетон марка 11 тип Б | 100 т | 442 843,15 |
| СРСд 01-03-033-7 | Устройство недостающих искусственных дорожных неровностей Асфальтобетон марка 1 тип Б | 100 т | 447 974,48 |
| СРСд 01-03-033-8 | Устройство недостающих искусственных дорожных неровностей | 1 м2 | 26 701,50 |
| СРСд 01-04-001-1 | Очистка и мойка водой из шланга дорожных знаков и указателей | 100 шт. | 26 790,20 |
| СРСд 01-04-001-2 | Очистка и мойка водой из шланга сигнальных столбиков и тумб | 100 шт. | 20 819,55 |
| СРСд 01-04-002-1 | Окраска щитков дорожных знаков километровых | 100 шт. | 31 894,74 |
| СРСд 01-04-002-2 | Окраска щитков дорожных знаков запрещающих, предписывающих, предупреждающих | 100 шт. | 45 181,64 |
| СРСд 01-04-003-1 | Окраска стоек дорожных знаков | 100 шт. | 23 320,84 |
| СРСд 01-04-003-2 | Окраска сигнальных столбиков (разметка 2.4) | 100 шт. | 35 896,46 |
| СРСд 01-04-004-1-01 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 1.1, 1.2, 1.6-1.8, 1.11.1- 1.11.2, 1.12.1, 1.12.2, 1.13-1.19, 1.20.1-1.20.3, 1.22-1.23, 1.25,1.27, 1.33, 2.3.1-2.3.7, 2.4 | 100 шт. | 146 120,30 |
| СРСд 01-04-004-1-02 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 1.4.1-1.4.6, 8.1.1-8.2.6, 8.3.1-8.3.3, 8.4.1-8.4.8, 8.5.1-8.5.7, 8.1 1-8.13,8.20.1-8.20.2 | 100 шт | 111 096,07 |
| СРСд 01-04-004-1-03 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 1.34.1-1.34.3 | 100 шт. | 302 355,40 |
| СРСд 01-04-004-1-04 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 2.1,2.2, 2.7,5.5, 5.6, 5.14.1, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.2, 6.2-6.8.3 | 100 шт. | 156 746,34 |
| СРСд 01-04-004-1-05 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 2.5 | 100 шт. | 164 714.99 |
| СРСд 01-04-004-1-06 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 2.6, 3.1-3.7, 3.11, 3.12- 3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31,4.1.1-4.3,4.6, 4.7 | 100 шт. | 163 550,57 |
| СРСд 01-04-004-1-07 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 5.16 | 100 шт. | 172 280,80 |
| СРСд 01-04-004-1-08 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 5.15.1 | 100 шт. | 333 141,06 |
| СРСд 01-04-004-1-09 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 6.16. 6.18.1-6.18.3, 6.15.1-6.15.3 | 100 шт. | 135 954,00 |
| СРСд 01-04-004-1-10 | Замена щитков дорожных знаков на рамных опорах индивидуального проектирования (без стоимости щитка) | 100 шт. | 57 312,37 |
| СРСд 01-04-004-1-11 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 1.1, 1.2, 1.6-1.8, 1.11.1- 1.11.2, 1.12.1, 1.12.2, 1.13-1.19, 1.20.1-1.20.3, 1.22-1.23, 1.25,1.27, 1.33,  2.3.1-2.3.7, 2.4 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 1239 315,49 |
| СРСд 01-04-004-1-12 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 1.4.1-1.4.6. 8.1.1-8.2.6, 8.3.1-8.3.3, 8.4.1-8.4.8, 8.5.1-8.5.7, 8.11-8.13,8.20.1-8.20.2 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 183309,67 |
| СРСд 01-04-004-1-13 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 1.34.1 -1.34.3 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 642761,97 |
| СРСд 01-04-004-1-14 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 2.1, 2.2, 2.7,5.5, 5.6, 5.14.1, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.2, 6.2-6.8.3 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | ^66913,22 |
| СРСд 01-04-004-1-14 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 2.1,2.2, 2.7,5.5, 5.6, 5.14.1, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.2, 6.2-6.8.3 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 235 788,57  1 |
| СРСд 01-04-004-1-15 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 2.5 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращагощей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 538944,73 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-04-004-1-16 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 2.6, 3.1-3.7, 3.11, 3.12- 3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31,4.1.1-4.3,4.6, 4.7 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 237309,39 |
| СРСд 01-04-004-1-17 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 5.16 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 239517,49 |
| СРСд 01-04-004-1-18 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 5.15.1 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозврзщающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 540572,21 |
| СРСд 01-04-004-1-19 | Замена щитков дорожных знаков на стойках тип 6.16, 6.18.1-6.18.3, 6.15.1-6.15.3 (знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 шт. | 260891,46 |
| СРСд 01-04-005-1 | Замена стоек дорожных знаков | 100 шт. | 412 306,69 |
| СРСд 01-04-007-3 | Замена готовых к установке сигнальных столбиков (пластмассовых, металлических, деревянных и пр.) | 1 шт. | 1 801,87 |
| СРСд 01-04-008-1 | Очистка ограждения от пыли и грязи водой из шланга | 100 м | 1 597,70 |
| СРСд 01-04-008-2 | Очистка ограждений от пыли и грязи при помощи специализированного оборудования КДМ | 100 м | 129,13 |
| СРСд 01-04-008-5 | Очистка световозвращающих устройств от пыли и грязи | 100 м | 119,23 |
| СРСд 01-04-008-6 | Уборка наносного грунта из-под ограждения вручную | 100 м | 2 461,51 |
| СРСд 01-04-009-1 | Окрашивание тыльной стороны металлического криволинейного бруса эмалью | 100 м | 8 259,74 |
| СРСд 01-04-009-3 | Окрашивание металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью | 100 м | 12 657,01 |
| СРСд 01-04-010-1 | Нанесение вертикальной разметки 2.5, 2.6 на металлическое барьерное ограждение | 100 м | 5 189,71 |
| СРСд 01-04-010-2 | Нанесение вертикальной разметки 2.5 на железобетонное барьерное ограждение | 100 м | 5 977,50 |
| СРСд 01-04-010-3 | Нанесение вертикальной разметки 2.7 на бордюрный камень | 100 м | 6000,55 |
| СРСд 01-04-011-1 | Выправка отдельных секций металлического барьерного ограждения | 100 м | 65 261,75 |
| СРСд 01-04-014-1 | Окраска металлических частей тросового ограждения. | 100 м | 12610,32 |
| СРСд 01-04-015-1 | Замена троса тросового ограждения | 100 м | 20 761,28 |
| СРСд 01-04-016-1 | Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную. | 1000 м2 | 6 523,48 |
| СРСд 01-04-016-4 | Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе 55-80 л.с. | 1000 м2 | 236,90 |
| СРСд 01-04-017-1 | Очистка и мойка стен автопавильонов, подземных пешеходных переходов и шумовых экранов | 100 м2 | 2 458,33 |
| СРСд 01-04-018-1 | Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом эмалью | 100 м2 | 10 420,68 |
| СРСд 01-04-019-1 | Заделка трещин, раковин и сколов стен железобетонных и оштукатуренных автопавильонов | 100 м2 | 128 485,71 |
| СРСд 01-04-019-2 | Заделка трещин, раковин и сколов поверхности железобетонных ограждений | 100 м2 | 131 815,92 |
| СРСд 01-04-019-3 | Замена отдельных листов при ремонте металлических автопавильонов или кровли из листовой стали | 100 м2 | 190816,30 |
| СРСд 01-04-020-1 | Исправление бортовых камней. | 100 м | 40 040,59 |
| СРСд 01-04-020-2 | Замена бортовых камней. | 100 м | 113 810,93 |
| СРСд 01-04-021-1 | Очистка тротуаров механической щеткой на тракторе 40 кВт (55 л.с.) | 1000 м2 | 96,51 |
| СРСд 01-04-021-2 | Очистка тротуаров вручную | 1000 м2 | 9 747,73 |
| СРСд 01-04-022-1 | Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью, толщина слоя 30 мм | 100 м2 | 56938,04 |
| СРСд 01-04-023-1 | Ремонт деревянных скамеек | 1 шт. | 450,34 |
| СРСд 01-04-024-1 | Окрашивание скамеек за один раз | 1 шт. | 2 045,38 |
| СРСд 01-04-025-1 | Наклеивание светоотражающей пленки на сигнальные столбики | 100 шт. | 20 654,48 |
| СРСд 01-04-026-2 | Замена световозвращающих элементов на барьерном ограждениии | 100 шт. | 37 038,52 |
| СРСд 01-04-040-1 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (временных) тип 1.15, 1.16 (с учетом трехкратной оборачиваемости щитков и стоек) | 100 знаков | 208 655,02 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-04-040-2 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (временных) тип 3.1-3.7, 3.11, 3.12-3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31 (с трехкратной оборачиваемостью к стоимости щитков, стоек) | 100 знаков | 213839,75 |
| СРСд 01-04-040-3 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (временных) тип 1.15, 1.16 (с трехкратной оборачиваемостью к стоимости щитков, стоек, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 234379,01 |
| СРСд 01-04-040-4 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (временных) тип 3.1-3.7, 3.11, 3.12-3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31 (с трехкратной оборачиваемостью к стоимости щитков, стоек, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 238 426,03 |
| СРСд 01-04-041-1 | Демонтаж временных дорожных знаков | 100 знаков | 85 372,00 |
| СРСд 01-04-042-1 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 1.15, 1.16 (с учетом трехкратной оборачиваемости щитков) | 100 знаков | 53 422,10 |
| СРСд 01-04-042-2 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 3.1-3.7, 3.11, 3.12- 3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31 (с учетом трехкратной обора1 иваемости щитков) | 100 знаков | 58606,83 |
| СРСд 01-04-042-3 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 1.15, 1.16 (с учетом трехкратной оборачиваемости щитков, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 79144,93 |
| СРСд 01-04-042-4 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 3.1-3.7, 3.11, 3.12- 3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31 (с учетом трехкратной оборачиваемости щитков, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 83193,11 |
| СРСд 01-04-043-1 | Демонтаж щитков временных дорожных знаков | 100 знаков | 13910,40 |
| СРСд 01-04-044-1 | Установка (переустановка) типовых дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (без стоимости знака и металлической стойки) | 1 знак | 1 231,03 |
| СРСд 01-04-045-1 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 1.1, 1.2, 1.6-1.8, 1.11.1-1.11.2, 1.12.1, 1.12.2, 1.13-1.19, 1.20.1-1.20.3, 1.22-1.23, 1.25,1.27, 1.33 | 100 знаков | 395 539,74 |
| СРСд 01-04-045-2 | Установка дорожных знаков безфундаментных на мета ллических стойках тип 1.4.1-1.4.6, 8.1.1-8.2.6, 8.3.1-8.3.3, 8.4.1-8.4.8, 8.5.1-8.5.7, 8.11-8.13,8.20.1-8.20.2 | 100 знаков | 357419,73 |
| СРСд 01-04-045-3 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 1.34.1-1.34.3 | 100 знаков | 551 792,85 |
| СРСд 01-04-045-4 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 2.1, 2.2, 2.7,5.5, 5.6, 5.14.1, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.2, 6.2-6.8.3 | 100 знаков | 403272,17 |
| СРСд 01-04-045-5 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 2.5 | 100 знаков | 411 552,02 |
| СРСд 01-04-045-6 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 2.6, 3.1-3.7, 3.11, 3.12-3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31,4.1.1-4.3,4.6, 4.7 | 100 знаков | 407 988,81 |
| СРСд 01-04-045-7 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 5.16 | 100 знаков | 416 756,30 |
| СРСд 01-04-045-8 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 5.15.1 | 100 знаков | 588923,03 |
| СРСд 01-04-045-9 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 6.16,6.18.1-6.18.3, | 100 знаков | 380 262,39 |
| СРСд 01-04-045-10 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 7.1-7.13 | 100 знаков | 435 786,46 |
| СРСд 01-04-045-11 | Установка дорожных знаков безфундаментных индивидуального проектирования (без стоимости щитка и стойки) | 100 знаков | 148718,11 |
| 101-9571-01 | Стоимость щитков дорожных знаков индивидуального проектированиия | м2 | 2837,95 |
| 101-7064 | Стоимость стоек металлических для дорожных знаков диаметром 57 мм | м | 335,17 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-04-040-2 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (временных) тип 3.1-3.7, 3.11, 3.12-3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31 (с трехкратной оборачиваемостью к стоимости щитков, стоек) | 100 знаков | 213839,75 |
| СРСд 01-04-040-3 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (временных) тип 1.15, 1.16 (с трехкратной оборачиваемостью к стоимости щитков, стоек, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 234379,01 |
| СРСд 01-04-040-4 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (временных) тип 3.1-3.7, 3.11,3.12-3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31 (с трехкратной оборачиваемостью к стоимости щитков, стоек, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 238 426,03 |
| СРСд 01-04-041-1 | Демонтаж временных дорожных знаков | 100 знаков | 85 372,00 |
| СРСд 01-04-042-1 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 15, 1.16 (с учетом трехкратной оборачиваемости щитков) | 100 знаков | 53 422,10 |
| СРСд 01-04-042-2 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 3.1-3.7, 3.11, 3.12- 3.16,3.17.3,3.18.1-3.31 (с учетом трехкратной обора1 иваемости щитков) | 100 знаков | 58606,83 |
| СРСд 01-04-042-3 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 1.15, 1.16 (с учетом трехкратной оборачиваемости щитков, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 79144,93 |
| СРСд 01-04-042-4 | Установка щитков временных дорожных знаков тип 3.1-3.7, 3.11, 3.12- 3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31 (с учетом трехкратной оборачиваемости щитков, знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей высокоинтенсивной пленкой типа Б) | 100 знаков | 83193,11 |
| СРСд 01-04-043-1 | Демонтаж щитков временных дорожных знаков | 100 знаков | 13910,40 |
| СРСд 01-04-044-1 | Установка (переустановка) типовых дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках (без стоимости знака и металлической стойки) | 1 знак | 1 231,03 |
| СРСд 01-04-045-1 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 1.1, 1.2, 1.6-1.8, 1.11.1-1.11.2, 1.12.1, 1.12 .2, 1.13-1.19, 1.20.1-1.20.3, 1.22-1.23, 1.25,1.27, 1.33 | 100 знаков | .395 539,74 |
| СРСд 01-04-045-2 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 1.4.1-1.4.6, 8.1.1-8.2.6, 8.3.1-8.3.3, 8.4.1-8.4.8, 8.5.1-8.5.7, 8.11-8.13,8.20.1-8.20.2 | 100 знаков | 357419,73 |
| СРСд 01-04-045-3 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 1.34.1-1.34.3 | 100 знаков | 551 792,85 |
| СРСд 01-04-045-4 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 2.1,2.2, 2.7,5.5, 5.6, 5.14.1, 5.15.2-5.15.6, 5.19.1, 5.19.2, 5.2, 6.2-6.8.3 | 100 знаков | 403272,17 |
| СРСд 01-04-045-5 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 2.5 | 100 знаков | 411 552,02 |
| СРСд 01-04-045-6 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 2.6, 3.1-3.7, 3.11, 3.12-3.16, 3.17.3, 3.18.1-3.31, 4.1.1-4.3,4.6, 4.7 | 100 знаков | 407 988,81 |
| СРСд 01-04-045-7 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 5.16 | 100 знаков | 416 756,30 |
| СРСд 01-04-045-8 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 5.15.1 | 100 знаков | 588923,03 |
| СРСд 01-04-045-9 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 6.16,6.18.1-6.18.3, | 100 знаков | 380 262,39 |
| СРСд 01-04-045-10 | Установка дорожных знаков безфундаментных на металлических стойках тип 7.1-7.13 | 100 знаков | 435 786,46 |
| СРСд 01-04-045-11 | Установка дорожных знаков безфундаментных индивидуального проектирования (без стоимости щитка и стойки) | 100 знаков | 148718,11 |
| 101-9571-01 | Стоимость щитков дорожных знаков индивидуального проектированиия | м2 | 2837,95 |
| 101-7064 | |Стоимость стоек металлических для дорожных знаков диаметром 57 мм | м | 335,17 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-05-001-1 | Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля | 10 км вала | 15 144,76 |
| СРСд 01-05-002-2 | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. | 10000 м2 | 679,85 |
| СРСд 01-05-002-3 | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной дорожной машины мощностью бопее 270 л.с. | 10000 м2 | t  764,10 |
| СРСд 01-05-002-5 | Очистка дороги от снега плугом или щеткой на базе комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. | 10000 м2 | 1008,07 |
| СРСд 01-05-002-6 | Очистка дороги от снега плугом или щеткой на базе комбинированной дорожной машины мощностью более 270 л.с. | 10000 м2 | 1 222,57 |
| СРСд 01-05-003-1 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля (КДМ) мощностью от 210 до 270 л.с. | 10 км обочины | 1 875,50 |
| СРСд 01-05-004-1 | Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора | 10000 м2 | 551,80 |
| СРСд 01-05-005-1 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора | 10 км обочины | 965,65 |
| СРСд 01-05-006-2 | Очистка дороги от снега средними автогрейдерами, снег рыхлый до 500 мм | 10000 м2 | 931,07 |
|  | Очистка дороги от снега средними автогрейдерами, снег уплотненный до 500 мм | 10000 м2 | 2 864,85 |
| СРСд 01-05-007-1 | Уборка снежных валов автогрейдерами | 10 км вала | 3 819,80 |
| СРСд 01-05-007-2 | Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового отвала, снег рыхлый | 10 км вала | 1 623,42 |
| СРСд 01-05-007-3 | Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового отвала, снег уплотненный | 10 км вала | 5 252,23 |
| СРСд 01-05-008-2 | Очистка дороги от снега бульдозером до 108 л.с. | 10000 м2 | 1 455,27 |
| СРСд 01-05-010-1-01 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с. (ПГМ 10%) | 10000 м2 | 5 423,12 |
| СРСд 01-05-010-1-02 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных, материалов комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с. (ПГМ 20%) | 10000 м2 | 5 942,53 |
| СРСд 01-05-010-2-01 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью более 270 л.с. (ПГМ 10%) | 10000 м2 | 4669,26 |
| СРСд 01-05-010-2-02 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью более 270 л.с. (ПГМ 20%) | 10000 м2 | 5 188,67 |
| СРСд 01-05-012-1 | Устройство траншей в снегу бульдозерами | 10 км | 3 535,50 |
| СРСд 01-05-012-2 | Устройство снежных валов бульдозерами | 10 км | 5 088,97 |
| СРСд 01-05-015-1 | Рубка и складирование указательных вех | 100 шт. | 636,60 |
| СРСд 01-05-015-3 | Установка указательных вех в снег | 100 шт. | 672,63 |
| СРСд 01-05-015-4 | Установка указательных вех в грунт | 100 шт. | 1 403,76 |
| СРСд 01-05-016-1 | Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб, диаметр отверстия до 1 м2 | 10 труб | 3 660,37 |
| СРСд 01-05-016-2 | Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб, диаметр отверстия до 2 м2 | 10 труб | 6 206,70 |
| СРСд 01-05-018-1 | Очистка отверстий труб от снега и льда | 10 м  отверстия | 1 352,74 |
| СРСд 01-05-019-1 | Очистка дорожных знаков от снега вручную | 100 шт. | 1 830,19 |
| СРСд 01-05-019-2 | Очистка дорожных знаков от снега дисковой щеткой с применением оборудования комбинированных дорожных машин | 100 шт. | 10 922,69 |
| СРСд 01-05-020-1 | Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения | 100 шт. | 2 228,04 |
| СРСд 01-05-021-2 | Очистка барьерного ограждения с применением оборудования комбинированных дорожных машин от снега боковой щеткой | 1000 м | 519,59 |
| СРСд 01-05-022-1 | Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную | 1000 м | 10 066,01 |
| СРСд 01-05-022-2 | Сдвигание снега из-под барьерного ограждения автогрейдерами с навесным оборудованием | 1000 м | 4 345,03 |
| СРСд 01-05-022-3 | Уборка снега за барьерным ограждением автогрейдерами с навесным оборудованием | 1000 м | 549,10 |
| СРСд 01-05-022-4 | Уборка снега за барьерным ограждением тракторами с навесным оборудованием | 1000 м | 739,91 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-05-001-1 | Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля | 10 км вала | 15 144,76 |
| СРСд 01-05-002-2 | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. | 10000 м2 | 679,85 |
| СРСд 01-05-002-3 | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной дорожной машины мощностью более 270 л.с. | 10000 м2 | 764,10 |
| СРСд 01-05-002-5 | Очистка дороги от снега плугом или щеткой на базе комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с. | 10000 м2 | 1008,07 |
| СРСд 01-05-002-6 | Очистка дороги от снега плугом или щеткой на базе комбинированной дорожной машины мощностью более 270 л.с. | 10000 м2 | 1 222,57 |
| СРСд 01-05-003-1 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля (КДМ) мощностью от 210 до 270 л.с. | 10 км обочины | 1 875,50 |
| СРСд 01-05-004-1 | Очистка дороги от снега плужными снегоочистителя viи на базе трактора | 10000 м2 | 551,80 |
| СРСд 01-05-005-1 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора | 10 км обочины | 965,65 |
| СРСд 01-05-006-2 | Очистка дороги от снега средними автогрейдерами, снег рыхлый до 500 мм | 10000 м2 | 931,07 |
|  | Очистка дороги от снега средними автогрейдерами, снег уплотненный до 500 мм | 10000 м2 | 2 864,85 |
| СРСд 01-05-007-1 | Уборка снежных валов автогрейдерами | 10 км вала | 3 819,80 |
| СРСд 01-05-007-2 | Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового отвала, снег рыхлый | 10 км вала | 1 623,42 |
| СРСд 01-05-007-3 | Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового отвала, снег уплотненный | 10 км вала | 5 252,23 |
| СРСд 01-05-008-2 | Очистка дороги от снега бульдозером до 108 л.с. | 10000 м2 | 1 455,27 |
| СРСд 01-05-010-1-01 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с. (ПГМ 10%) | 10000 м2 | 5 423,12 |
| СРСд 01-05-010-1-02 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционньо материалов комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с. (ПГМ 20%) | 10000 м2 | 5 942,53 |
| СРСд 01-05-010-2-01 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью более 270 л.с. (ПГМ 10%) | 10000 м2 | 4669,26 |
| СРСд 01-05-010-2-02 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью более 270 л.с. (ПГМ 20%) | 10000 м2 | 5 188,67 |
| СРСд 01-05-012-1 | Устройство траншей в снегу бульдозерами | 10 км | 3 535,50 |
| СРСд 01-05-012-2 | Устройство снежных валов бульдозерами | 10 км | 5 088,97 |
| СРСд 01-05-015-1 | Рубка и складирование указательных вех | 100 шт. | 636,60 |
| СРСд 01-05-015-3 | Установка указательных вех в снег | 100 шт. | 672,63 |
| СРСд 01-05-015-4 | Установка указательных вех в грунт | 100 шт. | 1 403,76 |
| СРСд 01-05-016-1 | Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб, диаметр отверстия  до 1 м2 | 10 труб | 3 660,37 |
| СРСд 01-05-016-2 | Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб, диаметр отверстия до 2 м2 | 10 труб | 6 206,70 |
| СРСд 01-05-018-1 | Очистка отверстий труб от снега и льда | 10 м  отверстия | 1 352,74 |
| СРСд 01-05-019-1 | Очистка дорожных знаков от снега вручную | 100 шт. | 1 830,19 |
| СРСд 01-05-019-2 | Очистка дорожных знаков от снега дисковой щеткой с применением оборудования комбинированных дорожных машин | 100 шт. | 10 922,69 |
| СРСд 01-05-020-1 | Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения | 100 шт. | 2 228,04 |
| СРСд 01-05-021-2 | Очистка барьерного ограждения с применением оборудования комбинированных дорожных машин от снега боковой щеткой | 1000 м | 519,59 |
| СРСд 01-05-022-1 | Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную | 1000 м | 10 066,01 |
| СРСд 01-05-022-2 | Сдвигание снега из-под барьерного ограждения автогрейдерами с навесным оборудованием | 1000 м | 4 345,03 |
| СРСд 01-05-022-3 | Уборка снега за барьерным ограждением автогрейдерами с навесным оборудованием | 1000 м | 549,10 |
| СРСд 01-05-022-4 | Уборка снега за барьерным ограждением тракторами с навесным  оборудованием | 1000 м | 739.91 |

*rj*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-05-023-1 | Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда вручную | 1000 м2 | 15 079,12 |
| СРСд 01-05-023-2 | Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда механической щеткой на тракторе 40 кВт (55 л.с.) | 1000 м2 | 131,62 |
| СРСд 01-05-024-1 | Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда | 1000 м2 | 18 017,24 |
| СРСд 01-05-027-1 | Очистка лестничных сходов от снега и льда | 1000 м2 | 21 285,82 |
| СРСд 01-05-028-1 | Россыпь песка вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха | 1000 м2 | 1 418,67 |
| СРСд 01-05-028-2 | Россыпь песка вручную на лестничных сходах | 1000 м2 | 1 577,83 |
| СРСд 01-05-040-1 | Дежурство комбинированной дорожной машины (КДМ) | чел.час | 225,63 |
| СРСд 01-05-041-1 | Дежурство автопогрузчика грузоподъемностью 5 т | чел.час | 168,10 |
| СРСд 01-05-042-1 | Заготовка временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.) | м | 135,28 |
| СРСд 01-05-042-2 | Установка временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.) | 100 м | 18 119,19 |
| СРСд 01-05-042-3 | Уборка временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.) | 100 м | 930,27 |
| СРСд 01-05-043-1 | Вывоз снега | 1 м3 | 470,05 |
| СРСд 01-05-044-1 | Круглосуточное дежурство механизированных бригад для уборки снега и борьбы с зимней скользкостью | 1чел. час. | 252,70 |
| СРСд 01-05-044-2 | Патрулирование дорог комбинированными дорожными машинами мощностью до 270 л/с | 100 км | 3 509,62 |
| СРСд 01-05-044-3 | Патрулирование дорог комбинированными дорожными машинами мощностью более 270 л/с | 100 км | 4 692,42 |
| СРСд 01-05-044-4 | Обслуживание и восстановление баз хранения противогололедных материалов | м2 | 422,58 |
| СРСд 01-05-044-5 | Поддержание в чистоте и порядке подъездов к базам хранения противогололедных материалов (Профилирование дорог, очистка от снега) | 100 м | 185,41 |
| СРСд 01-05-045-1 | Очистка подходов к водопропускным трубам от снега, льда, мусора и посторонних предметов | 10 м2 | 175,21 |
| СРСд 01-05-010-1-03 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с. (без стоимости ПГМ), день | 10000 м2 | 1 594,45 |
| СРСд 01-05-010-2-03 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью более 270 л.с. (без стоимости ПГМ), день | 10000 м2 | 821,44 |
| СРСд 01-05-010-1-04 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с. (без стоимости ПГМ), ночь | 10000 м2 | 1 615,67 |
| СРСд 01-05-010-2-04 | Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов комбинированной дорожной машиной мощностью более 270 л.с. (без стоимости ПГМ), ночь | 10000 м2 | 830,87 |
| СРСд 01-05-010-3-01 | Противогололедные материалы 10% | м3 | 1 991,30 |
| СРСд 01-05-010-3-02 | Противогололедные материалы 20% | м3 | 2 259,04 |
| СРСд 01-05-002-7 | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с., ночь | 10000 м2 | 692,87 |
| СРСд 01-05-002-8 | Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной дорожной машины мощностью более 270 л.с., ночь | 10000 м2 | 775,32 |
| СРСд 01-05-002-9 | Очистка дороги от снега плугом или щеткой на базе комбинированной дорожной машины мощностью от 210 до 270 л.с., ночь | 10000 м2 | 1 027,36 |
| СРСд 01-05-002-10 | Очистка дороги от снега плугом или щеткой на базе комбинированной дорожной машины мощностью более 270 л.с., ночь | 10000 м2 | 1 240,52 |
| СРСд 01-05-007-4 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля (КДМ) мощностью от 210 до 270 л.с. (ночь) | 10 км обочин | 1 911,39 |
| СРСд 01-05-004-2 | Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора (ночь) | 10000 м2 | 988,35 |
| СРСд 01-05-004-3 | Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора(ночь) | 10 км обочин | 965,65 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-05-006-4 | Очистка дороги от снега средними автогрейдерами, снег рыхлый до 500 мм (ночь) | 10000 м2 | 941,84 |
| СРСд 01-05-006-5 | Очистка обочин от снега средними автогрейдерами с использованием бокового отвала, снег рыхлый (ночь) | 10 км вала | 1 859,55 |
| СРСд 01-06-001-1 | Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1,1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 9480,06 |
| СРСд 01-06-001-2 | Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.1, ширина 0,15 м | 1 КМ  разметки | 13 013,79 |
| СРСд 01-06-001-3 | Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.2,1, 1.4, ширина 0,2 м | 1 км  разметки | 16 583,78 |
| СРСд 01-06-001-4 | Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.3, ширина 0,1м | 1 КМ  разметки | 16 732,48 |
| СРСд 01-06-001-6 | Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.3, ширина 0,2 м | I км  разметки | 31 101,58 |
| СРСд 01-06-001-7 | Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.12 | 1 км  разметки | 30973,83 |
| СРСд 01-06-001-8 | Нанесение сплошных линий краской АК 511 маркироЕОчной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 13195,97 |
| СРСд 01-06-001-9 | Нанесение сплошных линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.1, ширина 0,15 м | 1 км  разметки | 18 543,02 |
| СРСд 01-06-001-10 | Нанесение сплошных линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м | 1 км  разметки | 23 948,30 |
| СРСд 01-06-001-11 | Нанесение сплошных линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.3, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 24 097,36 |
| СРСд 01-06-001-12 | Нанесение сплошных линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.3, ширина 0,2 м | 1 км  разметки | 45 719,74 |
| СРСд 01-06-001-13 | Нанесение сплошных линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.12 | 1 км  разметки | 45 591,99 |
| СРСд 01-06-002-1 | Нанесение сплошных линий краской маркировочной маишной на покрытие с поверхностной обработкой с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 10 827,21 |
| СРСд 01-06-002-2 | Нанесение сплошных линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.1,1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 15380,04 |
| СРСд 01-06-003-1 | Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.2.2 | 1 км  разметки | 4 463,79 |
| СРСд 01-06-003-2 | Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.5, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 3 $40,76 |
| СРСд 01-06-03-3 | Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.5, ширина 0,15 м | 1 КМ  разметки | 4 732,45 |
| СРСд 01-06-003-4 | Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.6, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 7 540,83 |
| СРСд 01-06-003-5 | Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.6, ширина 0,15 м | 1 км  разметки | 10 189,67 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-06-003-6 | Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.7, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 7 626,01 |
| СРСд 01-06-003-7 | Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.7, ширина 0,15 м | 1 км  разметки | 7 465,09 |
| СРСд 01-06-003-8 | Нанесение прерывистых линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.2.2 | 1 КМ  разметки | 5758,22 |
| СРСд 01-06-003-9 | Нанесение прерывистых линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.5, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 4 933,90 |
| СРСд 01-06-03-10 | Нанесение прерывистых линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1,5, ширина 0,15 м | 1 км  разметки | 6177,53 |
| СРСд 01-06-003-1 1 | Нанесение прерывистых линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.6, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 10347,29 |
| СРСд 01-06-003-12 | Нанесение прерывистых линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.6, ширина 0,15 м | 1 км  разметки | 14357,52 |
| СРСд 01-06-003-13 | Нанесение прерывистых линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.7, ширина 0,1 м | 1 км  разметки | 7763,76 |
| СРСд 01-06-003-14 | Нанесение прерывистых линий краской АК 511 маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром, разметка 1.7, ширина 0,15 м | 1 км  разметки | 10432,47 |
| СРСд 01-06-012-1 | Нанесение стрел на покрытие без поверхностной обработки пистолетом- распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.1 | 1 разметка | 360,30 |
| СРСд 01-06-012-2 | Нанесение стрел на покрытие без поверхностной обработки пистолетом-распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.2 | 1 разметка | 449,92 |
| СРСд 01-06-012-3 | Нанесение стрел на покрытие краской АК 511 без поверхностной обработки пистолетом-распылителем, скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.1 | 1 разметка | 404,377 |
| СРСд 01-06-012-4 | Нанесение стрел на покрытие краской АК 511 без поверхностной обработки пистолетом-распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.2 | 1 разметка | 504,600 |
| СРСд 01-06-013-1 | Нанесение стрел на покрытие с поверхностной обработкой пистолетом- распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.1 | 1 разметка | 376,468 |
| СРСд 01-06-013-2 | Нанесение стрел на покрытие с поверхностной обработкой пистолетом- распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.2 | 1 разметка | 469,679 |
| СРСд 01-06-013-3 | Нанесение стрел на покрытие краской АК 511с поверхнэстной обработкой пистолетом-распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.1 | 1 разметка | 430,591 |
| СРСд 01-06-013-4 | Нанесение стрел на покрытие краской АК 511с поверхностной обработкой пистолетом-распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч, разметка 1.18.2 | 1 разметка | 536,6304 |
| СРСд 01-06-016-3 | Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную, разметка 1.14.1, длина полосы 4 м. | 100 м разметки | 59 299,77 |
| СРСд 01-06-016-3 | Нанесение линий дорожной разметки на покрытие краской АК 511 без поверхностной обработки вручную, разметка 1.14.1, длина полосы 4 м. | 100 м разметки | 65 102,40 |
| СРСд 01-06-017-1 | Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обоаботки bdvhhvk). оазметка 1.14.1. на желтом Лоне, длина полосы 4 м краской АК 511 | 100 м | 114 841,25 |
| СРСд 01-06-017-2 | Нанесение линий дорожной разметки на покрытие с поверхностной обработкой вручную, разметка 1.14.1. на желтом Лоне, длина полосы 4 м краской АК 511 | 100 м | 127 072,00 |
| СРСд 01-07-001-1 | Валка деревьев | 100 шт. | 10 338,56 |
| СРСд 01-07-002-1 | Трелевка деревьев трактором 80 л.с. на расстояние до 100 м и раскряжевка хлыстов | 100 шт. | 10 828,86 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-07-003-1 | Срезка кустарника и подлеска кусторезом на трактсре 108 л.с. | 1 га | 31 197,16 |
| СРСд 01-07-003-2 | Срезка кустарника и подлеска мотокусторезом | 1 га | 54 589,05 |
| СРСд 01-07-004-1 | Вырубка одиночных кустарников вручную | 100 шт. | 2 144,37 |
| СРСд 01-07-006-1 | Корчевка пней бульдозером 108 л.с. | 100 шт. | 12 174,63 |
| СРСд 01-07-030-1 | Ликвидация нежелательной растительности химическим способом (гербицидами) | 1 га | 11 715,22 |
| СРСд 01-07-031-1 | Засев травами откосов земляного полотна и резервов | 1000 м2 | 47 181,14 |
| СРСд 01-07-003-3 | Обрезка веток для обеспечения видимости | 100 шт. | 7 971,34 |
| СРСд 01-08-001-2 | Очистка полос безопасности ездового полотна мостовых сооружений и обочин подходов к ним вакуумно-подметальной машиной | 1 КМ  прохода | 494,96 |
| СРСд 01-08-002-1 | Очистка от грязи и мусора тротуаров вручную. | 100 м2 | 984,12 |
| СРСд 01-08-002-2 | Очистка от грязи и мусора тротуаров с помощью малогабаритной подметальной машины | 100 м2 | 281,43 |
| СРСд 01-08-003-1 | Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от грязи и мусора | 10 шт. | 2 496,02 |
| СРСд 01-08-004-1 | Очистка от грязи и мусора пазов и зазоров для перемещения конструкций деформационных швов мостовых сооружений | 10 м шва | 2 325,60 |
| СРСд 01-08-005-1 | Очистка от грязи водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений | 10 м лотка | 2 378,29 |
| СРСд 01-08-007-1 | Очистка от грязи перильных ограждений и ограждений безопасности высотой до 0,75 м | 100 м | 1 597,70 |
| СРСд 01-08-008-1 | Очистка опор наружного освещения мостовых сооружений от грязи | 100 шт. | 10 549,08 |
| СРСд 01-08-010-1 | Очистка подходов и подмостовых зон мостовых сооружений от мусора | 1000 м2 | 596,80 |
| СРСд 01-08-011-1 | Очистка от мусора и грязи верхних горизонтальных площадок опор без применения автогидроподъемника | 10 м2 | 1 546,41 |
| СРСд 01-08-030-1 | Восстановление перильного ограждения на мосту | 1 т перил | 109 532,02 |
| СРСд 01-08-031-1 | Демонтаж перильного ограждения | 1 т перил | 15 056,30 |
| СРСд 01-08-032-1 | Очистка от пыли и грязи лестничных сходов мостового сооружения | 1000 м2 | 3 581,27 |
| СРСд 01-08-032-2 | Очистка (в том числе и от растительности) конусов, этносов, подмостовых русел | 100 м2 | 203,99 |
| СРСд 01-08-033-1 | Заделка трещин и мелких выбоин на тротуарах | 100 м | 5 338,04 |
| СРСд 01-08-034-1 | Устранение просадок до 10 см в зоне сопряжения моста с насыпью | 100 м2 | 96 766,22 |
| СРСд 01-08-035-1 | Локальная окраска (в том числе с удалением продуктов коррозии, зачисткой металла и нанесением грунтовки) элементов металлических конструкций мостовых сооружений | 100 м2 | 18 496,74 |
| СРСд 01-08-036-1 | Устранение локальных промоин в откосах насыпи конусов | 10 м2 | 18 899,42 |
| СРСд 01-08-036-2 | Устранение проломов плит мостовых сооружений | 10 м2 | 18 585,40 |
| СРСд 01-08-037-1 | Восстановление части элементов с добавлением арматуры и последующим бетонированием этого участка (консолей плит, торцов балок и т. д.) | м3 | 4 186,17 |
| СРСд 01-08-037-2 | Восстановление изоляции на части мостового полотна | 100 м2 | 50 861,62 |
| СРСд 01-08-038-1 | Замена деформационных швов | 100 м | 81 784,36 |
| СРСд 01-08-039-1 | Восстановление элементов лестничных сходов | м3 | 6 466,41 |
| СРСд 01-08-040-1 | Устранение дефектов оголовков труб (бетонирование) | м3 | 10 030,47 |
| СРСд 01-09-001-2 | Очистка от снега и льда тротуаров средствами малой механизации | 100 м2 | 284,56 |
| СРСд 01-09-002-1 | Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от снега и льда | 10 шт. | % 477,:32 |
| СРСд 01-09-005-1 | Очистка перильных ограждений от снега и грязи | 100 м | 403,13 |
| СРСд 01-09-009-2 | Устройство прорезей в ледяном поле шириной 0,5 м при толщине льда 0,5 м | 100 м прорези | 8 653,41 |
| СРСд 01-10-001-2 | Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м щебень, гравий, глинистые и песчаные грунты естественной влажности, мусор | 100 м3 конструкц ИЙ | 3 727,30 |
| СРСд 01-10-001-3 | Погрузка материалов погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м снег | 100 м3 конструкц ИЙ | 4 109,05 |
| СРСд 01-10-005-1 | Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную сподручные и навалочные грузы | 1 т | 144,95 |
| СРСд 01-10-006-1 | Выгрузка материалов из автотранспортных средств вручную сподручные и навалочные грузы | 1 т | 118,59 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-11-002-7-01 | Перевозка груза 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние 1 км | 100 т | 585,95 |
| СРСд 01-11-002-7-02 | Перевозка груза 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние 3 км | 100 т | 1 757,84 |
| СРСд 01-11-002-10-01 | Перевозка груза 1 класса автомобилями -самосвалами грузоподъемностью 10 г на расстояние до 5 км | 100 т | 2 614,22 |
| СРСд 01-11-002-10-02 | Перевозка груза 1 класса автомобилями-самосвалам i грузоподъемностью 10 т на расстояние до 10 км | 100 т | 5 228,43 |
| СРСд 01-11-002-10-03 | Перевозка груза 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние до 15 км | 100 т | 7 842,65 |
| СРСд 01-11-002-10-04 | Перевозка груза 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние до 20 км | 100 т | 10 456,86 |
| СРСд 01-11-002-10-05 | Перевозка груза 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние до 25 км. | 100 т | 13 071,09 |
| СРСд 01-11-002-10-06 | Перевозка груза 1 класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т на расстояние до 30 км. | 100 т | 26 288,21 |
| СРСд 01-12-001-01 | Дежурство по охране дорожных сооружений | час. | 2 158,33 |
| СРСд 01-12-001-02 | Обслуживание систем видеонаблюдения | система | 1 126,77 |
| СРСд 01-12-001-03 | Текущие и периодические осмотры автомобильных дсрог | осмотр  час | 1 640,19 |
| СРСд 01-12-001-04 | Содержание дежурно-диспетчерской службы | 1-ин  месяц | 132 334,35 |
| СРСд 01-12-001-05 | Получение метеорологических данных и справок | данный за 1-ни сутки | 631,66 |
| СРСд 01-12-001-06 | Обслуживание системы мониторинга характеристик подвижных объектов | 1 ед./ мес. | 406,33 |
| СРСд 01-13-001-1 | Техническое обслуживание светофорных объектов декадное обслуживание | 1 объект | 519,04 |
| СРСд 01-13-001-2 | Техническое обслуживание светофорных объектов месячное обслуживание | 1 объект | 1777,95 |
| СРСд 01-13-001-3 | Техническое обслуживание светофорных объектов квартальное обслуживание | 1 объект | 1168,36 |
| СРСд 01-13-001-4 | Техническое обслуживание светофорных объектов полугодовое обслуживание | 1 объект | 412,78 |
| СРСд 01-13-001-5 | Техническое обслуживание светофорных объектов годовое обслуживание | 1 объект | 1015,97 |
| СРСд 01-13-001-6 | Выезд на светофорный объект автогидроподъемника (1 выезд) | выезд | 1296,55 |
| СРСд 01-13-001-7 | Выезд на светофорный объект автотранспорта для перевозки рабочих (1 выезд) | выезд | 2244,40 |
| СРСд 01-13-001-8 | Замена светоиндикаторного диода (СИД) на транспортных и пешеходных светофорах | 1 СИД | 212,85 |
| СРСд 01-13-001-9 | Замена блока светоиндикаторных диодов (СИД) на транспортных и пешеходных светофорах () | 1 блок СИД | 839,67 |
| СРСд 01-13-001-10 | Замена линзы (1 светофор) | светофор | 742,53 |
| СРСд 01-13-001-11 | Определение неисправностей светофорного поста и кабе. ей |  | 221,67 |
| СРСд 01-13-001-12 | Текущий ремонт контроллера типа УК-2 на светофорном объекте без замены деталей (1 контроллер) | контроллер | 1313,95 |
| СРСд 01-13-001-13 | Текущий ремонт контроллера типа ДКЛ, ДКЛ-А на светофорном объекте без замены деталей (1 контроллер) | контроллер | 2295,54 |
| СРСд 01-13-001-14 | Текущий ремонт контроллера типа ДКМ, ДКМ-2М. ДКМ-2С-4, ДКМ 4-4 на светофорном объекте без замены деталей | контроллер | 2295,54 |
| СРСд 01-13-001-15 | Текущий ремонт контроллера типа ДКПЛ, ДКПЛ-3 на светофорном объекте без замены деталей (1 контроллер) | контроллер | 2634,86 |
| СРСд 01-13-001-16 | Текущий ремонт контроллера типа ДК - «Каскад», на светофорном объег | контроллер | 2634,86 |
| СРСд 01-13-001-17 | Текущий ремонт контроллера типаДКСТ-16, ДКСТ на светофорном объекте без замены деталей (1 контроллер) | контроллер | 2634,86 |
| СРСд 01-13-001-18 | Текущий ремонт контроллера типа ДКСТ-16С на светофорном объекте без замены деталей (1 контроллер) | контроллер | 2634,86 |
| СРСд 01-13-001-19 | Текущий ремонт контроллера типа ДКС-16М, ДКС-Д на светофорном объекте без замены деталей (1 контроллер) | контроллер | 2634,86 |
| СРСд 01-13-001-20 | Текущий ремонт контроллера типа ДКСМ на светофорном объекте без замены деталей (1 контроллер) | контроллер | 2634,86 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-13-001-21 | Замена контроллера на новый (1 контроллер) | контроллер | 7308,42 |
| СРСд 01-13-001-22 | Замена контроллера на отремонтированный (1 контроллер) | контроллер | 7308,42 |
| СРСд 01-13-001-23 | Замена транспортного светофора на новый без замены крепежных кронштейнов (1 светофор) | светофор | 1881,25 |
| СРСд 01-13-001-24 | Замена транспортного светофора на отремонтированный без замены крепежных кронштейнов (1 светофор) | светофор | 1881,25 |
| СРСд 01-13-001-25 | Замена пешеходного светофора на новый без замены крепежных кронштейнов (1 светофор) | светофор | 1381,52 |
| СРСд 01-13-001-26 | Замена пешеходного светофора на отремонтированн л Я без замены крепежных кронштейнов (1 светофор) | светофор | 1381,52 |
| СРСд 01-13-001-27 | Замена выносных кронштейнов на опорах (1шт) | шт. | 1924,92 |
| СРСд 01-13-001-28 | Замена крепежных кронштейнов (1шт) | шт. | 1442,37 |
| СРСд 01-13-001-29 | Монтаж соединительной муфты при замене кабеля с количеством жил в кабеле от 7 до 14(1 муфта) | 1 муфта | 3847,41 |
| СРСд 01-13-001-30 | Замена кабеля сечением провода до 6 мм2 в проложенные трубы и металлические рукава (10 м) | 10 м | 1759,69 |
| СРСд 01-13-001-31 | Замена троса (10 м) | 10 м | 1759,69 |
| СРСд 01-13-001-32 | Окраска кронштейнов светофоров на растяжках (1 изделие) | изделие | 96,51 |
| СРСд 01-13-001-33 | Окраска основания консольной опоры и консоли (1 изделие) | изделие | 1443,89 |
| СРСд 01-13-001-34 | Окраска колонки светофорной с цоколем (1 изделие) | изделие | 289,70 |
| СРСд 01-13-001-35 | Очистка линз транспортного светофора от снега и наледи (1светофор) | светофор | 37,07 |
| СРСд 01-13-001-36 | Очистка линз пешеходного светофора от снега и наледи (1 светофор) | светофор | 24,90 |
| СРСд 01-13-001-37 | Очистка линз транспортного светофора от пыли и грязиПсветофор) | светофор | 33,49 |
| СРСд 01-13-001-38 | Очистка линз пешеходного светофора от пыли и грязи (1 светофор) | светофор | 22,75 |
| СРСд 01-13-001-39 | Замена источника света (электролампа) на транспортном светофоре (1транспортный светофор) | транспорт  ный  светофор | 212,85 |
| СРСд 01-13-001-40 | Проверка соответствия циклов работы заданному режиму |  | 519,04 |
| СРСд 01-13-001-41 | Измерение напряжения выходных цепей контроллера, проверка переключателей и силовых щитов (1 светофорный объект) | 1 светофор ный объект | 801,89 |
| СРСд 01-13-001-42 | Измерение сопротивления всех заземлений (1свг тофорный объект) | 1 светофор ный объект | 1015,97 |
| СРСд 01-13-001-43 | Техническое обслуживание автоматического переключателя программ (АПП) (1АПП) | АПП | 569,97 |
| СРСд 01-13-001-44 | Техническое обслуживание шкафа учета электроэнергии (1шкаф) | 1шкаф | 2289,28 |
| СРСд 01-13-001-45 | Техническое обслуживание контроллеров УК-1, УК-2, УК-2.4 | контролле . Р | 4353,76 |
| СРСд 01-13-001-46 | Техническое обслуживание контроллеров ДКЛ, ДКЛ-А, ДКМ, ДКСМ 2С-4, ДКМ 4-4 (1 контроллер; | контролле  Р | 12407,71 |
| СРСд 01-13-001-47 | Техническое обслуживание контроллеров УК-4.1, ДК -«Каскад», ДКПЛ (1контроллер) | контролле  -- Р- | 12407,71 |
| СРСд 01-13-001-48 | Техническое обслуживание контроллеров ДКСТ-16, ДКСТ-16С | контролле  Р | 7871,26 |
| СРСд 01-13-001-49 | Техническое обслуживание контроллеров ДКС-16М, ДКС М, ДКС-Д (1 контроллер) | контролле  Р | 7871,26 |
| СРСд 01-13-001-50 | Техническое обслуживание электрооборудования светофорного объекта (1 светофорный объект) | светофорн ый объект | 2001,52 |
| СРСд 01-13-001-51 | Мойка транспортного светофора (1 транспортный светофор) | транспорт  ный  светофор | 104,67 |
| СРСд 01-13-001-52 | Мойка пешеходного светофора (1 пешеходный светофор) | пешеходы  ый  светофор | 71,40 |
| СРСд 01-13-001-53 | Мойка шкафа дорожного контроллера (1 шкаф) | 1 шкаф | 166,35 |
| СРСд 01-13-001-54 | Мойка светофорной колонки (1 колонка) | колонка | 71,40 |
| СРСд 01-13-001-55 | Мойка консоли (1консоль) | консоль | 332,70 |
| СРСд 01-13-001-56 | Установка светофорной колонки на существующем основании | колонка | 1621,62 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-13-001-57 | Замена электросчетчика (1счетчик) | счетчик 1 2753,95 | |
| СРСд 01-13-001-58 | Установка электросчетчика (1счетчик) | счетчик | 2669,49 |
| СРСд 01-13-001-59 | Замена автоматического выключателя (1 выключатель) | выключат  ель | 1352,74 |
| СРСд 01-13-001-60 | Установка автоматического выключателя (1 выключатель) | выключат  ель | 1201,80 |
| СРСд 01-13-001-61 | Установка светофора 3-х секционного на колонке, опоре(1 светофор) | светофор | 4208,84 |
| СРСд 01-13-001-62 | Установка светофора 2-х секционного на колонке, опоре | светофор | 3712,05 |
| СРСд 01-13-001-63 | Замена УЗСП (1 устройство) | устройств  О | 267,92 |
| СРСД 01-13-001-64 | Установка УЗСП (1 устройство) | устройств  О | 267,92 |
| СРСд 01-13-001-65 | Замена блока светоиндикаторных диодов (СИД) на транспортных и пешеходных светофорах на отремонтированный (1 блок СИД) | блок СИД | 839,67 |
| СРСд 01-13-001-66 | Замена светофора 1-секционного (Т7) на колонке, опоре (1 светофор) | 1  светофор | 839,67 |
| СРСд 01-13-001-67 | Замена аккумуляторной батареи (1 батарея) | 1 батарея | 839,67 |
| СРСд 01-13-001-68 | Замена контроллера заряда-разряда (1 шт) | ШТ. | 839,67 |
| СРСд 01-13-001-69 | Очистка панели (солнечной батареи) от пыли и грязи (1 панель) | 1 панель | 11,31 |
| СРСд 01-13-001-70 | Очистка панели от снега и наледи (1 панель) | 1 панель | 12,74 |
| СРСд 01-13-001-71 | Очистка светофора Т7 от снега и наледи (1 светофор) | светофор | 12,74 |
| СРСд 01-14-01-01 | Декадный осмотр воздушных линий, щита и установок наружного освещения | 1 объект | 415,88 |
| СРСд 01-14-01-02 | Квартальный осмотр КТП | 1 объект | 306,42 |
| СРСд 01-14-01-03 | Чистка светильника (1 шт.) | ШТ. | 119,89 |
| СРСд 01-14-01-04 | Правка опор (1 опора) | шт. | 188,07 |
| СРСд 01-14-01-05 | Нанесение вертикальной разметки (2.1) на опору освещения на обочине | шт. | 584,10 |
| СРСд 01-14-01-06 | Замена дросселя ПРА (1 шт.) | шт. | 1283,99 |
| СРСд 01-14-01-07 | Замена ПРА, встроенного в кронштейн (1 шт.) | шт. | 1217,82 |
| СРСд 01-14-01-08 | Окраска кронштейна (1 м2) | шт. | 149,76 |
| СРСд 01-14-01-09 | Замена щита наружного освещения (1 шт.) | шт. | 18776,96 |
| СРСд 01-14-01-10 | Окраска щита и шкафа наружного освещения (1 м2) | м2 | 90,55 |
| СРСд 01-14-01-11 | Замена установочных автоматов (1 шт.) | шт. | 1551,01 |
| СРСд 01-14-01-12 | Замена магнитных пускателей (1 шт.) | шт. | 2698,01 |
| СРСд 01-14-01-13 | Замена счетчика (1шт.) | шт. | 3881,00 |
| СРСд 01-14-01-14 | Замена ИЗУ ПРА (1 шт.) | шт. | 715,14 |
| СРСд 01-14-01-15 | Демонтаж железобетонных опор СВ-110 (1 опора) | опора | 761,57 |
| СРСд 01-14-01-16 | Монтаж железобетонных опор СВ-95 (1 опора) | опора | 8782,47 |
| СРСд 01-14-01-17 | Монтаж железобетонных опор СВ-110 (1 опора) | опора | 9837,76 |
| СРСд 01-14-01-18 | Замена железобетонных опор СВ-110 (1 опора) | опора | 10653,90 |
| СРСд 01-14-01-19 | Монтаж металлических опор консольно-фланцевых ОП.К-700-09 (1 | опора | 66319,55 |
| СРСд 01-14-01-20 | Демонтаж цоколя опоры (1 шт.) | шт. | 910,17 |
| СРСд 01-14-01-21 | Замена цоколя опоры (1 шт.) | шт. | 25913,22 |
| СРСд 01-14-01-22 | Монтаж магнитных пускателей (1 шт.) | шт. | 2948,77 |
| СРСд 01-14-01-23 | Замена предохранителя 10 кВ (1шт.) | шт. | 2255,70 |
| СРСд 01-14-01-24 | Замена фотореле (1 шт.) | шт. | 1642,72 |
| СРСд 01-14-01-25 | Замена натриевой лампы ДНаТ-150 с чисткой светильника (1 шт.) | шт. | 956,31 |
| СРСд 01-14-01-26 | Замена натриевой лампы ДНаТ-250 с чисткой светильника (1 шт.) | шт. | 993,45 |
| СРСд 01-14-01-27 | Замена светильников ЖКУ16-150 (1 шт.) | шт. | 8009,29 |
| СРСд 01-14-01-28 | Монтаж светодиодных светильников ДКУ-120 Стандарт LED-120- ШБ/К (1 шт.) | шт. | 33000,73 |
| СРСд 01-14-01-29 | Монтаж кронштейнов с одним рожком оцинкованного К1К 2,0-2,0 (1 шт.) | шт. | 10205,78 |
| СРСд 01-14-01-30 | Монтаж проводов СИП2А 3x35+54,6, подвешиваемых на тросе массой 1м до 1кг | 100м | 37656,07 |
| СРСд 01-14-01-31 | Замена проводов СИП2А 3x35+54,6 подвешиваемых на тросе массой 1м до 1кг | 100м | 42584,24 |
| СРСд 01-14-01-32 | Монтаж проводов СИП2А 3x50+54,6, подвешиваек ых на тросе массой 1 м до 1 кг | 100м | 43031,20 |
| СРСд 01-14-01-33 | Замена проводов СИП2А 3x50+54,6, подвешиваемых на тросе массой 1 м до 1кг | 100м | 47959,37 |
| СРСд 01-14-01-34 | Монтаж проводов СИП2А 3x70+54,6, подвешиваемых на тросе массой 1 м до 1кг | 100м | 47476,42 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| СРСд 01-14-01-35 | Замена проводов СИП2А 3x70+54,6 подвешиваемых на тросе массой 1м до 1кг | 100м | 52404,59 |
| СРСд 01-14-01-36 | Вырезка ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350мм при количестве срезанных веток до 5 (1 дерево) | дерево | 433,03 |
| СРСд 01-14-01-37 | Вырезка ветвей деревьев лиственных пород диаме'~ром до 350мм при количестве срезанных веток до 15(1 дерево) | дерево | 680,31 |
| СРСд 01-14-01-38 | Вырезка ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350мм при количестве срезанных веток более 15(1 дерево) | дерево | 1268,90 |
| СРСд 01-14-01-39 | Вырезка ветвей сосны (1 дерево) | дерево | 412,13 |
| СРСд 01-14-01-40 | Вырезка ветвей ели диаметром до 150 мм (1 дерево) | дерево | 113,77 |
| СРСд 01-14-01-41 | Вырезка ветвей ели диаметром более 150 мм (1 дерево) | дерево | 166,01 |
| СРСд 01-14-01-42 | Очистка опор наружного освещения на высоте 2м от грязи (100шт) | 100 шт. | 1081,68 |
| СРСд 01-14-01-43 | Выезд автогидроподъемника на объект (1 выезд) | 1 выезд | 776,92 |
| СРСд 01-14-01-44 | Выезд автотранспорта для перевозки рабочих на объект (1 выезд) | 1 выезд | 2244,39 |
| СРСд 01-14-01-45 | Выезд автотранспорта г/п до 5т на объект (1 выезд) | 1 выезд | 1370,53 |
| СРСд 01-14-01-46 | Выезд бурильно-крановой машины на объект (1 выезд) | 1 выезд | 1278,93 |
| СРСд 01-14-01-47 | Выезд автокрана на объект (1 выезд) | 1 выезд | 1113,99 |
| СРСд 01-14-01-48 | Выезд автопогрузчика на объект (1 выезд) | 1 выезд | 886,93 |
| СРСд 01-14-01-49 | Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» (1 токоприемник) | ШТ, | 528,23 |
| СРСд 01-14-01-50 | Замер полного сопротивления ОПН ЮкВ (1 К'ГП) | шт. | 528,23 |
| СРСд 01-14-01-51 | Фазировка электрической линии (1 фазировьа) | шт. | 354,09 |
| СРСд 01-14-01-52 | Замена трансформатора ТМГ 10/0,4 25кВА | шт. | 93708,32 |
| СРСд 01-14-01-53 | Замена линейного разъединителя РЛНД-10 | шт. | 12027,28 |
| СРСд 01-14-01-54 | Замена одного полюса линейного разъединителя РЛНД-10 | шт. | 2789,73 |