

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

**РЕСПУБЛИКА КРЫМ
МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА»**



НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ

ТЕРс-2020

СБОРНИК

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК НА ВЫПОЛНЕНИЕ
РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
И ДОРОЖНЫХ СООРУЖЕНИЙ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ
ЧАСТЬЮ ЭТИХ ДОРОГ НА ТЕРРИТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

I квартал 2020 года

Нормативы финансовых затрат на содержание автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и дорожных строений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым (далее ТЕРс Республики Крым) на I квартал 2020 года - _____ стр.

РАЗРАБОТАН

Государственным автономным учреждением
Республики Крым "Государственная строительная
экспертиза"

Директор
Кодола Т.В.



СОГЛАСОВАН

Министр строительства и архитектуры
Республики Крым

Храмов М.М.

Министр транспорта Республики Крым

Карпов С.В.



УТВЕРЖДЕН:

Постановлением Совета министров
Республики Крым от 12 мая 2015 года №250

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым (далее – ТЕРс Республики Крым), предназначены для определения потребности в ресурсах (затраты труда рабочих, машины и механизмы, материалы) и расчета денежных затрат на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, являющихся технологической частью этих дорог, на территории Республики Крым.

2. Единичные расценки рассчитаны в уровне цен на **I квартал 2020 г.**

3. При расчете единичных расценок учтены:

– стоимость оплаты труда рабочих и механизаторов, осуществляющих работы по содержанию автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Республики Крым. Среднемесячный расчетный уровень оплаты труда рабочих и механизаторов 4 разряда в размере **41 156,16** руб.;

– сметная стоимость материалов, изделий и конструкций - по сметным ценам, приведенным в «Сборнике средних сметных цен на материалы, изделия, конструкции и показатели оплаты труда для Республики Крым на **I квартал 2020 г.** Транспортные затраты в текущем уровне цен учтены для условий перевозки грузов автомобильным, железнодорожным, морским транспортом с учетом транспортно-логистических схем;

– стоимость эксплуатации машин, механизмов и автотранспортных средств- по сметным ценам, приведенным в сборнике «Перевозка грузов для строительства новых, реконструкции, расширения и технического перевооружения действующих предприятий, зданий и сооружений, выполнения ремонтных и пусконаладочных работ. Эксплуатация строительных машин и механизмов для Республики Крым на **I квартал 2020 г.**».

4. ТЕРс Республики Крым учтен выход машин на линию, предусмотрено перемещение материалов (подноска, подкатка и т.д.) по фронту работ, а также перемещение рабочих, инструментов и материалов от одного места работы до другого.

5. ТЕРс Республики Крым учтено производство работ в условиях движения транспорта, дополнительные повышающие коэффициент не применяются.

6. В ТЕРс Республики Крым на выполнение рассредоточенных работ включена машина дорожной службы (машина дорожного мастера), осуществляющая как транспортные (перевозка рабочих, инструментов,

приспособлений и материалов), так и технологические операции. Затраты труда водителя машины дорожной службы в ТЕРс Республики Крым учтены.

7. В таблице ТЕРс-01-02-007 предусмотрено производство ямочного ремонта с использованием установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом с учетом загрузки материалов на АБЗ (базе). Затраты времени на перемещение установки в технологическом цикле от места загрузки к месту работы и обратно следует учитывать по таблице ТЕРс-01-02-020.

8. В таблице ТЕРс-01-02-020 «Доставка материалов к месту производства работ технологическими машинами» и ТЕРс-01-05-011 «Доставка противогололедных материалов к месту распределения комбинированными дорожными машинами» учтены суммарные затраты времени на груженный и порожний пробег. Объем работ определять умножением количества загрузок на среднее расстояние между местом загрузки и местом производства работ.

9. Затраты на транспортировку грузов собственными автомобилями-самосвалами определять по таблицам ТЕРс-01-11-002 и ТЕРс-01-11-003. Нормы на транспортировку, включая простой под погрузкой-разгрузкой и пробег, учитывают затраты времени на подачу машин к месту первой загрузки и возвращение от места последней разгрузки. При транспортировке контейнеров комбинированными дорожными машинами, оборудованными краном, затраты времени на погрузку-разгрузку определять по нормам таблицы ТЕРс-01-11-004, а затраты времени на перевозку – по нормам таблиц ТЕРс-01-02-020 и ТЕРс-01-05-011.

10. При расчете затрат на вывозку снега автомобилями-самосвалами с надставленными бортами принимать класс груза – первый, без надставленных бортов – второй.

11. Часть таблиц настоящего сборника выполнена в форме «открытых» единичных расценок, т.е. в «прямые затраты» не включена стоимость основных строительных материалов, так как ввиду большого многообразия материалов для дорожных работ, конкретные марки материалов следует принимать по проектным данным.

При составлении сметной документации и при расчетах за выполненные работы стоимость работ по таким единичным расценкам определяется отдельными строками:

— в первой исчисляется стоимость работ по соответствующей единичной расценке;

— далее стоимость не учтенных расценками материалов.

Стоимость материалов, отсутствующих в вышеперечисленных единичных расценках, принимаются на основании калькуляций с учетом документально обоснованных затрат на тару, упаковку и реквизит, оплату

наценок снабженческо-сбытовых организаций, транспортных и заготовительно-складских расходов, согласованных заказчиком.

12. В приложении приведены ценовые показатели ресурсов, учтенные в единичных расценках, применяемые при выполнении работ по содержанию автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым:

- оплата труда рабочих по разрядам;
- стоимость эксплуатации строительных машин;
- стоимость материальных ресурсов.

СОДЕРЖАНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО СОДЕРЖАНИЮ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ РЕГИОНАЛЬНОГО И МЕЖМУНИЦИПАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ И ДОРОЖНЫХ СООРУЖЕНИЙ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ЧАСТЬЮ ЭТИХ ДОРОГ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Раздел 1. Содержание земляного полотна и водоотвода

Таблица ТЕРс-01-01-001	Разравнивание грунта при подсыпке обочин автогрейдером
Таблица ТЕРс-01-01-002	Подсыпка обочин бульдозером
Таблица ТЕРс-01-01-003	Уплотнение грунта
Таблица ТЕРс-01-01-004	Планировка обочин механизированным способом
Таблица ТЕРс-01-01-005	Планировка обочин вручную
Таблица ТЕРс-01-01-006	Ремонт укрепления обочин
Таблица ТЕРс-01-01-007	Планировка откосов
Таблица ТЕРс-01-01-008	Прием и разравнивание грунта при выгрузке его из автомобилей-самосвалов
Таблица ТЕРс-01-01-009	Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах
Таблица ТЕРс-01-01-010	Засев трав вручную при исправлении повреждений земляного полотна
Таблица ТЕРс-01-01-011	Скашивание травы и срезка кустарника на обочинах, откосах и в резервах
Таблица ТЕРс-01-01-012	Скашивание травы вручную
Таблица ТЕРс-01-01-013	Откидывание травы на обрез
Таблица ТЕРс-01-01-014	Устройство поперечных дренажных прорезей в неукрепленных обочинах
Таблица ТЕРс-01-01-015	Очистка водоотводных канав вручную
Таблица ТЕРс-01-01-016	Восстановление профиля водоотводных канав
Таблица ТЕРс-01-01-017	Очистка водоотводных лотков, быстротоков и дренажа
Таблица ТЕРс-01-01-018	Ликвидация "диких" съездов
Таблица ТЕРс-01-01-019	Укрепление водоотводных канав
Таблица ТЕРс-01-01-020	Очистка водоприемных колодцев
Таблица ТЕРс-01-01-021	Ремонт водоприемных колодцев
Таблица ТЕРс-01-01-022	Замена дефектных решеток водоприемных колодцев

Раздел 2. Содержание покрытия

Таблица ТЕРс-01-02-001	Механизированная очистка покрытий от пыли и грязи
Таблица ТЕРс-01-02-002	Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги
Таблица ТЕРс-01-02-003	Россыпь и наметание каменной мелочи или высевок на места с избытком вяжущего вручную
Таблица ТЕРс-01-02-004	Наметание каменной мелочи или высевок на места с избытком вяжущего механизированным способом
Таблица ТЕРс-01-02-005	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия
Таблица ТЕРс-01-02-006	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия
Таблица ТЕРс-01-02-007	Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий с применением литого асфальта и струйно-инъекционным методом

- Таблица ТЕРс-01-02-008 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии механизированным способом
- Таблица ТЕРс-01-02-009 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную
- Таблица ТЕРс-01-02-010 Ямочный ремонт цементобетонных покрытий асфальтобетонной смесью
- Таблица ТЕРс-01-02-011 Ямочный ремонт цементобетонных покрытий бетоном, ремонт сколов, выравнивание и замена цементобетонных плит
- Таблица ТЕРс-01-02-012 Заделка трещин и швов в цементобетонных покрытиях
- Таблица ТЕРс-01-02-013 Ямочный ремонт покрытий, обработанных вяжущими материалами
- Таблица ТЕРс-01-02-014 Ямочный ремонт гравийных и щебеночных покрытий
- Таблица ТЕРс-01-02-015 Очистка покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию
- Таблица ТЕРс-01-02-016 Планировка проезжей части гравийных дорог
- Таблица ТЕРс-01-02-017 Восстановление профиля гравийных и грунтовых дорог без добавления нового материала
- Таблица ТЕРс-01-02-018 Восстановление профиля гравийных и щебеночных дорог с добавлением нового материала
- Таблица ТЕРс-01-02-019 Обеспыливание гравийных и щебеночных дорог
- Таблица ТЕРс-01-02-020 Доставка материалов к месту работы технологическими машинами
- Таблица ТЕРс-01-02-021 Ликвидация колея по полосам наката

Раздел 3. Содержание искусственных сооружений

- Таблица ТЕРс-01-03-001 Окрашивание оголовков труб
- Таблица ТЕРс-01-03-002 Очистка отверстий труб от грязи и наносов
- Таблица ТЕРс-01-03-003 Заделка швов в железобетонных трубах
- Таблица ТЕРс-01-03-004 Заделка трещин, раковин и сколов поверхности искусственных сооружений цементным раствором
- Таблица ТЕРс-01-03-005 Ремонт поверхности искусственных сооружений и укрепление русел труб и малых мостов бетоном
- Таблица ТЕРс-01-03-006 Ремонт мощения русел труб и малых мостов
- Таблица ТЕРс-01-03-007 Заделка трещин в железобетонных лотках
- Таблица ТЕРс-01-03-008 Очистка русел труб и малых мостов от растительности и наносов вручную
- Таблица ТЕРс-01-03-009 Очистка русел труб и малых мостов от наносов механизированным способом
- Таблица ТЕРс-01-03-010 Очистка лестничных сходов от грязи и мусора
- Таблица ТЕРс-01-03-011 Окраска металлического перильного ограждения

Раздел 4. Содержание средств обстановки и благоустройства

- Таблица ТЕРс-01-04-001 Очистка и мойка дорожных знаков, сигнальных столбиков, дорожных буферов, световозвращающих флажков
- Таблица ТЕРс-01-04-002 Окраска металлических щитков дорожных знаков
- Таблица ТЕРс-01-04-003 Окраска стоек дорожных знаков и сигнальных столбиков
- Таблица ТЕРс-01-04-004 Замена дорожных знаков
- Таблица ТЕРс-01-04-005 Замена стоек дорожных знаков
- Таблица ТЕРс-01-04-006 Установка дорожных знаков
- Таблица ТЕРс-01-04-007 Замена и установка сигнальных столбиков, дорожных буферов

- Таблица ТЕРс-01-04-008 Очистка барьерного и перильного ограждения, уборка наносного грунта
- Таблица ТЕРс-01-04-009 Окраска металлического барьерного ограждения эмалью
- Таблица ТЕРс-01-04-010 Нанесение вертикальной разметки на барьерное ограждение и бордюрный камень
- Таблица ТЕРс-01-04-011 Выправка отдельных частей металлического барьерного ограждения
- Таблица ТЕРс-01-04-012 Замена отдельных секций металлического барьерного ограждения
- Таблица ТЕРс-01-04-013 Замена отдельных секций железобетонного барьерного ограждения
- Таблица ТЕРс-01-04-014 Окраска тросового ограждения
- Таблица ТЕРс-01-04-015 Замена и натяжение троса тросового ограждения
- Таблица ТЕРс-01-04-016 Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора
- Таблица ТЕРс-01-04-017 Очистка и мойка автопавильонов, пешеходных переходов и шумозащитных экранов
- Таблица ТЕРс-01-04-018 Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей
- Таблица ТЕРс-01-04-019 Мелкий ремонт автопавильонов и поверхности железобетонных ограждений
- Таблица ТЕРс-01-01-04-020 Исправление и замена бортовых камней
- Таблица ТЕРс-01-04-021 Очистка тротуаров
- Таблица ТЕРс-01-04-022 Ямочный ремонт тротуаров
- Таблица ТЕРс-01-04-023 Ремонт скамеек
- Таблица ТЕРс-01-04-024 Окрашивание скамеек
- Таблица ТЕРс-01-04-025 Наклеивание светоотражающих материалов на сигнальные столбики и дорожные знаки
- Таблица ТЕРс-01-04-026 Установка и замена световозвращающих элементов на барьерном ограждении
- Таблица ТЕРс-01-04-027 Замена ламп в светильниках на опорах дорожного освещения
- Таблица ТЕРс-01-04-028 Замена светильников на опорах дорожного освещения
- Раздел 5. Зимнее содержание
- Таблица ТЕРс-01-05-001 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями
- Таблица ТЕРс-01-05-002 Очистка дорог от снега комбинированными дорожными машинами
- Таблица ТЕРс-01-05-003 Очистка обочин от снега комбинированными дорожными машинами
- Таблица ТЕРс-01-05-004 Очистка дорог от снега плужными снегоочистителями на базе трактора
- Таблица ТЕРс-01-05-005 Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора
- Таблица ТЕРс-01-05-006 Очистка дорог от снега автогрейдером
- Таблица ТЕРс-01-05-007 Очистка обочин и уборка снежных валов автогрейдером
- Таблица ТЕРс-01-05-008 Очистка дорог и полосы отвода от снега бульдозерами
- Таблица ТЕРс-01-05-009 Очистка обочин и уборка снежных валов бульдозерами

- Таблица ТЕРс-01-05-010 Распределение противогололедных материалов механизированным способом
- Таблица ТЕРс-01-05-011 Доставка противогололедных материалов к месту распределения комбинированными дорожными машинами
- Таблица ТЕРс-01-05-012 Устройство снежных валов и траншей
- Таблица ТЕРс-01-05-013 Установка, перестановка и уборка снегозащитных планочных щитов
- Таблица ТЕРс-01-05-014 Изготовление и ремонт снегозащитных планочных щитов
- Таблица ТЕРс-01-05-015 Заготовка, установка и уборка указательных вех
- Таблица ТЕРс-01-05-016 Закрытие на зиму и открытие отверстий труб
- Таблица ТЕРс-01-05-017 Ремонт щитов для закрытия отверстий труб
- Таблица ТЕРс-01-05-018 Очистка отверстий труб от снега и льда
- Таблица ТЕРс-01-05-019 Очистка дорожных знаков, дорожных буферов и световозвращающих флажков от снега и грязи
- Таблица ТЕРс-01-05-020 Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения
- Таблица ТЕРс-01-05-021 Очистка барьерного ограждения от снега
- Таблица ТЕРс-01-05-022 Уборка снега у барьерного ограждения
- Таблица ТЕРс-01-05-023 Очистка от снега тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей
- Таблица ТЕРс-01-05-024 Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда
- Таблица ТЕРс-01-05-025 Прокопка канав в снегу, очистка от снега и льда кюветов, русел труб и малых мостов
- Таблица ТЕРс-01-05-026 Сколка льда и обледенелого снега
- Таблица ТЕРс-01-05-027 Очистка лестничных сходов от снега и льда
- Таблица ТЕРс-01-05-028 Россыпь противогололедных материалов вручную
- Таблица ТЕРс-01-05-029 Приготовление пескосоляной смеси
- Таблица ТЕРс-01-05-030 Установка, уборка, наполнение и очистка от снега ящиков для противогололедных материалов
- Таблица ТЕРс-01-05-031 Ремонт и окрашивание ящиков для противогололедных материалов

Раздел 6. Дорожная разметка

- Таблица ТЕРс-01-06-001 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-002 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-003 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-004 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-005 Нанесение предварительной разметки вручную
- Таблица ТЕРс-01-06-006 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление
- Таблица ТЕРс-01-06-007 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

- Таблица ТЕРс-01-06-008 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление
- Таблица ТЕРс-01-06-009 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление
- Таблица ТЕРс-01-06-010 Нанесение линий дорожной разметки пистолетом-распылителем на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-011 Нанесение линий дорожной разметки пистолетом-распылителем на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-012 Нанесение стрел пистолетом-распылителем на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-013 Нанесение стрел пистолетом-распылителем на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-014 Нанесение островков безопасности, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, пистолетом-распылителем на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-015 Нанесение островков, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, пистолетом-распылителем на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-016 Нанесение линий дорожной разметки вручную на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-017 Нанесение линий дорожной разметки вручную на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-018 Нанесение стрел вручную на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-019 Нанесение стрел вручную на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-020 Нанесение островков безопасности, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, вручную на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-021 Нанесение островков безопасности, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, вручную на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-022 Разметка вертикальных поверхностей дорожных сооружений, опор дорожного освещения и тумб на островках безопасности
- Таблица ТЕРс-01-06-023 Нанесение разметки на нижний край пролетных строений путепроводов, мостов, тоннелей
- Таблица ТЕРс-01-06-024 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-025 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-026 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-027 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-028 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке

- Таблица ТЕРс-01-06-029 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке
- Таблица ТЕРс-01-06-030 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке
- Таблица ТЕРс-01-06-031 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке
- Таблица ТЕРс-01-06-032 Разогрев пластических материалов горячего нанесения
- Таблица ТЕРс-01-06-033 Нанесение линий дорожной разметки термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-034 Нанесение линий дорожной разметки термопластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-035 Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-036 Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-037 Нанесение сплошных линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-038 Нанесение сплошных линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-039 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-040 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-041 Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по предварительной разметке или их восстановление
- Таблица ТЕРс-01-06-042 Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по предварительной разметке или их восстановление
- Таблица ТЕРс-01-06-043 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление
- Таблица ТЕРс-01-06-044 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление
- Таблица ТЕРс-01-06-045 Удаление линий разметки гидравлическим способом
- Таблица ТЕРс-01-06-046 Устройство шумовых полос методом фрезерования
- Таблица ТЕРс-01-06-047 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки
- Таблица ТЕРс-01-06-048 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой
- Таблица ТЕРс-01-06-049 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Таблица ТЕРс-01-06-050 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Таблица ТЕРс-01-06-051 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Таблица ТЕРс-01-06-052 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Таблица ТЕРс-01-06-053 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Таблица ТЕРс-01-06-054 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Таблица ТЕРс-01-06-055 Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки

Таблица ТЕРс-01-06-056 Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Таблица ТЕРс-01-06-057 Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки

Таблица ТЕРс-01-06-058 Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Раздел 7. Озеленение

Таблица ТЕРс-01-07-001 Валка деревьев

Таблица ТЕРс-01-07-002 Трелевка и раскряжевка деревьев

Таблица ТЕРс-01-07-003 Вырубка кустарника и подлеска

Таблица ТЕРс-01-07-004 Вырубка одиночных кустарников

Таблица ТЕРс-01-07-005 Обрезка и прореживание крон деревьев

Таблица ТЕРс-01-07-006 Корчевка пней

Таблица ТЕРс-01-07-007 Стрижка живых изгородей

Таблица ТЕРс-01-07-008 Дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу

Таблица ТЕРс-01-07-009 Копание ям

Таблица ТЕРс-01-07-010 Копание траншей

Таблица ТЕРс-01-07-011 Посадка деревьев

Таблица ТЕРс-01-07-012 Посадка кустарников

Таблица ТЕРс-01-07-013 Посев газонных трав вручную

Таблица ТЕРс-01-07-014 Посев газонных трав механизированным способом

Таблица ТЕРс-01-07-015 Выкашивание газонов

Таблица ТЕРс-01-07-016 Полив растений

Таблица ТЕРс-01-07-017 Обработка растений ядохимикатами

Раздел 8. Летнее содержание мостовых сооружений

Таблица ТЕРс-01-08-001 Очистка полос безопасности ездового полотна мостовых сооружений и обочин подходов к ним

Таблица ТЕРс-01-08-002 Очистка тротуаров мостовых сооружений и зон под ограждениями от грязи и мусора

Таблица ТЕРс-01-08-003 Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от грязи и мусора

- Таблица ТЕРс-01-08-004 Очистка от грязи и мусора пазов и зазоров для перемещения конструкций деформационных швов
- Таблица ТЕРс-01-08-005 Очистка от грязи водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений
- Таблица ТЕРс-01-08-006 Подтяжка и смазка пружин в деформационных швах мостовых сооружений
- Таблица ТЕРс-01-08-007 Очистка от грязи конструкций перильных ограждений и ограждений безопасности мостовых сооружений
- Таблица ТЕРс-01-08-008 Очистка опор наружного освещения мостовых сооружений от грязи
- Таблица ТЕРс-01-08-009 Очистка от грязи навигационных знаков мостовых сооружений
- Таблица ТЕРс-01-08-010 Очистка подходов к мостовым сооружениям и подмостовых зон
- Таблица ТЕРс-01-08-011 Очистка от мусора и грязи верхних горизонтальных площадок опор
- Таблица ТЕРс-01-08-012 Очистка водоотводных лотков мостовых сооружений от грязи и мусора
- Таблица ТЕРс-01-08-013 Очистка водоприемных колодцев (гасителей) мостовых сооружений от грязи и мусора
- Таблица ТЕРс-01-08-014 Очистка опорных узлов и опорных частей
- Таблица ТЕРс-01-08-015 Очистка поверхностей пролетных строений
- Таблица ТЕРс-01-08-016 Проверка состояния конструкций мостовых сооружений
- Таблица ТЕРс-01-08-017 Промеры глубин русла реки с моста
- Таблица ТЕРс-01-08-018 Замена дощатого настила тротуаров на мостах
- Таблица ТЕРс-01-08-019 Гидрофобизация поверхности пролетных строений
- Таблица ТЕРс-01-08-020 Окраска бетонных поверхностей
- Таблица ТЕРс-01-08-021 Замена герметика в деформационных швах заполненного типа
- Таблица ТЕРс-01-08-022 Замена водоотводных трубок
- Таблица ТЕРс-01-08-023 Локальное восстановление гидроизоляции
- Таблица ТЕРс-01-08-024 Устранение поверхностных дефектов бетонных поверхностей мостовых сооружений
- Таблица ТЕРс-01-08-025 Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений

Раздел 9. Зимнее содержание мостовых сооружений

- Таблица ТЕРс-01-09-001 Очистка от снега и льда тротуаров и прилегающих зон
- Таблица ТЕРс-01-09-002 Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от снега и льда
- Таблица ТЕРс-01-09-003 Очистка от снега и льда водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений
- Таблица ТЕРс-01-09-004 Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров и поверхностей деформационных швов
- Таблица ТЕРс-01-09-005 Очистка перильных ограждений от снега и грязи
- Таблица ТЕРс-01-09-006 Очистка ограждений безопасности на мостовых сооружениях и подходах к ним от снега и грязи
- Таблица ТЕРс-01-09-007 Очистка от снега и льда опорных частей и подферменных площадок на береговых опорах

Таблица ТЕРс-01-09-008 Очистка от снега и льда водоотводных лотков мостовых сооружений

Таблица ТЕРс-01-09-009 Устройство прорезей в ледяном поле

Таблица ТЕРс-01-09-010 Взрывание ледяного поля

Раздел 10. Погрузочно-разгрузочные работы

Таблица ТЕРс-01-10-001 Погрузка материалов и снега погрузчиками

Таблица ТЕРс-01-10-002 Погрузка материалов экскаваторами

Таблица ТЕРс-01-10-003 Погрузка или выгрузка материалов автомобильными кранами

Таблица ТЕРс-01-10-004 Подача материалов автомобильными кранами

Таблица ТЕРс-01-10-005 Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную

Таблица ТЕРс-01-10-006 Выгрузка материалов из автотранспортных средств вручную

Таблица ТЕРс-01-10-007 Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками

Раздел 11. Транспортные работы

Таблица ТЕРс-01-11-001 Переноска грузов

Таблица ТЕРс-01-11-002 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами по дорогам с усовершенствованным покрытием

Таблица ТЕРс-01-11-003 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами по дорогам с переходным покрытием

Таблица ТЕРс-01-11-004 Простой автомобилей под погрузкой-разгрузкой контейнеров

Раздел I. Содержание земляного полотна и водоотвода

Таблица ТЕРс-01-01-001 Разравнивание грунта при подсыпке обочин автогрейдером

Измеритель: 1000 м²

с01-01-001-01 Разравнивание грунта на обочине автогрейдером толщиной слоя 10 см (в плотном теле)

с01-01-001-02 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-001-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-001-01	с01-01-001-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,21	
Машины и механизмы					
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 ----- 336,74	0,21	
Материалы					
407-9080	Грунт дренирующий	м ³	-	115	11,5
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-
Эксплуатация машин			руб.	298,59	-
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	70,72	-
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	298,59	-

Таблица ТЕРс-01-01-002 Подсыпка обочин бульдозером

Измеритель: 100 м³

с01-01-002-01 Подсыпка обочин из резерва бульдозером 108 л.с., расстояние перемещения грунта до 10 м

с01-01-002-02 На каждые следующие 5 м перемещения добавлять к 01-01-002-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-002-01	с01-01-002-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,07	0,36
Машины и механизмы					
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1011,02 ----- 336,74	1,07	0,36
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-
Эксплуатация машин			руб.	1081,79	363,97
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	360,31	121,23
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	1081,79	363,97

Таблица ТЕРс-01-01-003 Уплотнение грунта

Измеритель: 1000 м²

с01-01-003-01 Уплотнение грунта самоходным катком на пневматических шинах: 16 т

Группа: Уплотнение грунта самоходным катком на пневматических шинах:

с01-01-003-02 30 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-003-01	с01-01-003-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,48	1,25
Машины и механизмы					
120910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	маш.-ч	1400,93 ----- 359,19	1,48	
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	1308,8 ----- 264,92		1,25
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-
Эксплуатация машин			руб.	2073,37	1636
в том числе					

Оплата труда машинистов	руб.		531,6	331,15
Материальные ресурсы	руб.		-	-
Всего, прямые затраты	руб.		2073,37	1636

Таблица ТЕРс-01-01-004 Планировка обочин механизированным способом

Измеритель: 1 км прохода

с01-01-004-01 Планировка автогрейдером: грунтовых обочин

с01-01-004-02 Планировка автогрейдером: гравийных обочин

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-004-01	с01-01-004-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,23	0,27
Машины и механизмы					
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	0,23	0,27
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		327,02	383,9
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		77,45	90,92
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		327,02	383,9

Таблица ТЕРс-01-01-005 Планировка обочин вручную

Измеритель: 100 м2

с01-01-005-01 Ремонтная планировка обочин вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	7,21
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	7,21
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	3068,72
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	3068,72

Таблица ТЕРс-01-01-006 Ремонт укрепления обочин

Измеритель: 100 м2

с01-01-006-01 Ремонт укрепления обочин песчано-гравийной смесью, толщина слоя 10 см

с01-01-006-02 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-01-006-1

с01-01-006-03 Ремонт укрепления обочин щебнем, толщина слоя 10 см

с01-01-006-04 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-01-006-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-006-01	с01-01-006-02	с01-01-006-03	с01-01-006-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,7		0,7	
Машины и механизмы							
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	0,21		0,21	
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	753,89 250,69	0,49		0,49	
Материалы							
408-9080	Щебень	м3	-			12,6	1,3
408-9282	Смесь песчано-гравийная	м3	-	12,6	1,3		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-	-	-
Эксплуатация машин			руб.	667,99	-	667,99	-
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	193,55	-	193,55	-
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	667,99	-	667,99	-

Таблица ТЕРс-01-01-007 Планировка откосов

Измеритель: 1000 м²

Группа: Планировка откосов насыпей:

- с01-01-007-01 автогрейдером
- с01-01-007-02 экскаватором-планировщиком

Группа: Планировка откосов выемок автогрейдером:

- с01-01-007-03 грунт I группы
- с01-01-007-04 грунт II группы

Группа: Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком:

- с01-01-007-05 грунт I-II групп
- с01-01-007-06 грунт III группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-007-01	с01-01-007-02	с01-01-007-03	с01-01-007-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,65	9,8	0,71	1,07
Машины и механизмы							
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	0,65		0,71	1,07
60800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш.-ч	2371,93 624,84		4,9		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		924,2	11622,47	1009,51	1521,37
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		218,88	3061,72	239,09	360,31
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		924,2	11622,47	1009,51	1521,37

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-007-05	с01-01-007-06
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	9,8	10,94
Машины и механизмы					
60800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш.-ч	2371,93 624,84	4,9	5,47
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		11622,47	12974,47
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		3061,72	3417,87
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		11622,47	12974,47

Таблица ТЕРс-01-01-008 Прием и разравнивание грунта при выгрузке его из автомобилей-самосвалов

Измеритель: 10 м³

Группа: Прием и разравнивание грунта на отвале при выгрузке его из автомобилей-самосвалов:

- с01-01-008-01 грунт I группы, погружен в забое (по обмеру в состоянии естественной плотности)
- с01-01-008-02 грунт II группы, погружен в забое (по обмеру в состоянии естественной плотности)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-008-01	с01-01-008-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	0,72	0,93
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		134,7	173,98
Эксплуатация машин		руб.		-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		134,7	173,98

Таблица ТЕРс-01-01-009 Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах

Измеритель: 10 м³

Группа: Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах с трамбованием вручную:

- с01-01-009-01 грунт I группы

с01-01-009-02 грунт II группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-009-01	с01-01-009-02	
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	4,08	4,44	
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,08	4,44	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	1,36	1,48	
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,36	1,48	
Материалы						
407-9080	Грунт дренирующий	м3	-	11,5	11,5	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей				руб.	1591,49	1731,91
Эксплуатация машин				руб.	1190,92	1296
в том числе						
Оплата труда машинистов				руб.	391,82	426,39
Материальные ресурсы				руб.	-	-
Всего, прямые затраты				руб.	2782,41	3027,91

Таблица ТЕРс-01-01-010 Засев трав вручную при исправлении повреждений земляного полотна

Измеритель: 100 м2

с01-01-010-01 Засев трав вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-010-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,69
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,23
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,23
Материалы				
414-9240	Семена многолетних трав	кг	-	1,2
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	293,68
Эксплуатация машин			руб.	201,41
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	66,26
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	495,09

Таблица ТЕРс-01-01-011 Скашивание травы и срезка кустарника на обочинах, откосах и в резервах

Измеритель: 1 км прохода

Группа: Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу:

с01-01-011-01 55 л.с., ширина окашивания до 2 м

с01-01-011-02 80 л.с., ширина окашивания до 2 м

с01-01-011-03 Скашивание травы и срезка кустарника с диаметром стеблей менее 35 мм с одновременным измельчением срезанного материала косилкой-кусторезом на базе трактора на пневмоколесном ходу 80 л.с.

с01-01-011-04 Срезка кустарника с диаметром стволов до 50 мм с одновременным измельчением срезанного материала косилкой-кусторезом на базе трактора на пневмоколесном ходу 80 л.с.

с01-01-011-05 Скашивание травы и срезка кустарника с диаметром стеблей менее 35 мм с одновременным измельчением срезанного материала сменным оборудованием комбинированной дорожной машины (косилкой-кусторезом)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-011-01	с01-01-011-02	с01-01-011-03	с01-01-011-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,28			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,28	0,18	0,74	1,51
Машины и механизмы							
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3 288,1	0,28			
10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	722,1 336,74		0,18	0,74	1,51

90720	Косилки-кусторезы навесные тракторные	маш.-ч	22,27 — -			0,74	1,51
92401	Косилки прицепные	маш.-ч	49,88 — -	0,28	0,18		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		56,84	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		183,73	138,96	550,83	1124
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		80,67	60,61	249,19	508,48
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		240,57	138,96	550,83	1124

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-011-05	
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,23	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	— -	0,23	
Машины и механизмы					
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 — 336,74	0,23	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.		66,27
Эксплуатация машин			руб.		396,6
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.		77,45
Материальные ресурсы			руб.		-
Всего, прямые затраты			руб.		462,87

Таблица ТЕРс-01-01-012 Скашивание травы вручную

Измеритель: 100 м2

Группа: Скашивание травы вручную:

с01-01-012-01 на обочинах и разделительной полосе

с01-01-012-02 в канавах, на откосах, у оголовков водопропускных труб

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-012-01	с01-01-012-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,28	0,42
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	56,84	85,26
Эксплуатация машин			руб.	-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	-	-
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	56,84	85,26

Таблица ТЕРс-01-01-013 Откидывание травы на обрз

Измеритель: 100 м2

с01-01-013-01 Откидывание травы на обрз вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-013-01	
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,12	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	24,36	
Эксплуатация машин			руб.	-	
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	-	
Материальные ресурсы			руб.	-	
Всего, прямые затраты			руб.	24,36	

Таблица ТЕРс-01-01-014 Устройство поперечных дренажных прорезей в неукрепленных обочинах

Измеритель: 1 км обочины

Группа: Устройство дренажных прорезей вручную:

с01-01-014-01 в мерзлом грунте

с01-01-014-02 в мерзлом грунте

с01-01-014-03 Устройство дренажных прорезей трактором с навесным оборудованием

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-014-01	с01-01-014-02	с01-01-014-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	415	735	250
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-			10,45
Машины и механизмы						
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3 288,1			10,45
Материалы						
407-9080	Грунт дренирующий	м3	-	103,5	103,5	103,5
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	84240,85	149197,65	50747,5
Эксплуатация машин			руб.	-	-	6335,82
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	-	-	3010,65
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	84240,85	149197,65	57083,32

Таблица ТЕРс-01-01-015 Очистка водоотводных канав вручную

Измеритель: 10 м

Группа: Очистка водоотводных канав вручную с частичным восстановлением профиля:

с01-01-015-01 грунт I группы

с01-01-015-02 грунт II группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-015-01	с01-01-015-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,62	0,72
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	125,85	146,15
Эксплуатация машин			руб.	-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	-	-
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	125,85	146,15

Таблица ТЕРс-01-01-016 Восстановление профиля водоотводных канав

Измеритель: 1 КМ

Группа: Восстановление профиля водоотводных канав:

с01-01-016-01 автогрейдером среднего типа

с01-01-016-02 экскаватором-планировщиком

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-016-01	с01-01-016-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,29	33,74
Машины и механизмы					
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	0,29	
60800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш.-ч	2371,93 624,84		16,87
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-
Эксплуатация машин			руб.	412,33	40014,5
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	97,65	10541,05
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	412,33	40014,5

Таблица ТЕРс-01-01-017 Очистка водоотводных лотков, быстротокков и дренажа

Измеритель: 100 м

Группа: Очистка водоотводных лотков и быстротокков:

с01-01-017-01 вручную

с01-01-017-02 водой из шланга под давлением

с01-01-017-03 Очистка дренажа водой из шланга под давлением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-017-01	с01-01-017-02	с01-01-017-03
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------

						Норма расхода ресурсов	
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,96	2,4	8	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,62	2,4	8	
Машины и механизмы							
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34		2,4	8	
			336,74				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	0,62			
			288,1				
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67		0,6	0,6	
						Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1006,83	487,18	1623,92	
Эксплуатация машин		руб.		542,92	4138,42	13794,74	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		178,62	808,18	2693,92	
Материальные ресурсы		руб.		-	5,2	5,2	
Всего, прямые затраты		руб.		1549,75	4630,8	15423,86	

Таблица ТЕРс-01-01-018 Ликвидация "диких" съездов

Измеритель: 1 съезд

Группа: Ликвидация "диких" съездов:

с01-01-018-01 трактором 55 л.с. с плугом-рыхлителем

с01-01-018-02 бульдозером 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-018-01	с01-01-018-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,73	0,27
Машины и механизмы					
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3	0,73	
			288,1		
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1011,02		0,27
			336,74		
91400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	18,62	0,73	
			-		
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		456,19	272,98
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		210,31	90,92
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		456,19	272,98

Таблица ТЕРс-01-01-019 Укрепление водоотводных канав

Измеритель: 100 м2

Группа: Укрепление водоотводных канав:

с01-01-019-01 асфальтобетонной смесью

с01-01-019-02 щебнем

с01-01-019-03 Ремонт щебеночного укрепления водоотводных канав

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-019-01	с01-01-019-02	с01-01-019-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	9,78	19,3	7,96
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,89		0,5
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	4,89		
Материалы						
408-9080	Щебень	м3	-		12,6	2,5
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	14		
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4299,78	3917,71	1727,12
Эксплуатация машин		руб.		-	-	-
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		-	-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		4299,78	3917,71	1727,12

Таблица ТЕРс-01-01-020 Очистка водоприемных колодцев

Измеритель: 1 колодец

с01-01-020-01 Очистка водоприемных колодцев

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-020-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,34
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	272,01
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	272,01

Таблица ТЕРс-01-01-021 Ремонт водоприемных колодцев

Измеритель: 10 м2

с01-01-021-01 Ремонт бетонных водоприемных колодцев

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-021-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,35
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,25
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,45
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,45
Материалы				
101-9540	Цемент	т	-	0,25
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11345,54	0,53
408-9020	Песок	м3	-	0,862
408-9080	Щебень	м3	-	1,01
411-0001	Вода	м3	8,67	0,167
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	587,4
Эксплуатация машин			руб.	394,05
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	129,65
Материальные ресурсы			руб.	6014,58
Всего, прямые затраты			руб.	6996,03

Таблица ТЕРс-01-01-022 Замена дефектных решеток водоприемных колодцев

Измеритель: 1 ШТ.

с01-01-022-01 Замена дефектных решеток водоприемных колодцев

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-01-022-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,18
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,18
Материалы				
101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	6148,7	1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	146,15
Эксплуатация машин			руб.	157,62
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	51,86
Материальные ресурсы			руб.	6148,7
Всего, прямые затраты			руб.	6452,47

Раздел 2. Содержание покрытия

Таблица ТЕРс-01-02-001 Механизированная очистка покрытий от пыли и грязи

Измеритель: 10000 М2

Группа: Механизированная очистка покрытий комбинированными дорожными машинами:

- с01-02-001-01 мощностью менее 210 л.с. без увлажнения
- с01-02-001-02 мощностью менее 210 л.с. с увлажнением
- с01-02-001-03 мощностью от 210 до 270 л.с. без увлажнения
- с01-02-001-04 мощностью от 210 до 270 л.с. с увлажнением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-001-01	с01-02-001-02	с01-02-001-03	с01-02-001-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,42	0,63	0,4	0,62
Машины и механизмы							
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 ----- 336,74	0,42	0,63		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 ----- 336,74			0,4	0,62
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67		2,5		2,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-	-	-
Эксплуатация машин			руб.	584,59	876,89	689,74	1069,09
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	141,43	212,15	134,7	208,78
Материальные ресурсы			руб.	-	21,67	-	21,67
Всего, прямые затраты			руб.	584,59	898,56	689,74	1090,76

Таблица ТЕРс-01-02-002 Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги

Измеритель: 1 км прохода

- с01-02-002-01 Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-002-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,07
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,09
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 ----- 336,74	0,09
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	217,2
Эксплуатация машин			руб.	125,27
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	30,31
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	342,47

Таблица ТЕРс-01-02-003 Россыпь и наметание каменной мелочи или высевков на места с избытком вяжущего вручную

Измеритель: 100 м2

- с01-02-003-01 Россыпь и наметание каменной мелочи или высевков вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-003-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,16
Материалы				
408-0244	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м3	1274,01	0,204
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	32,48
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-

Материальные ресурсы	руб.		259,9
Всего, прямые затраты	руб.		292,38

Таблица ТЕРс-01-02-004 Наметание каменной мелочи или высевок на места с избытком вяжущего механизированным способом

Измеритель: 10000 М2

с01-02-004-01 Наметание каменной мелочи или высевок комбинированной дорожной машиной

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,82
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 ----- 336,74	0,82
Материалы				
408-0244	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м3	1274,01	20,4
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-
Эксплуатация машин		руб.		1141,35
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		276,13
Материальные ресурсы		руб.		25989,82
Всего, прямые затраты		руб.		27131,17

Таблица ТЕРс-01-02-005 Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия

Измеритель: 100 м2

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия отбойными молотками и уплотнением катком, толщина слоя:

- с01-02-005-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-005-02 до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2
- с01-02-005-03 до 70 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с использованием ремонтера на базе КДМ, дорожной фрезы и виброплиты, толщина слоя:

- с01-02-005-04 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-005-05 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2
- с01-02-005-06 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разогревом покрытия:

- с01-02-005-07 с использованием ремонтера на базе КДМ и виброплиты, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-005-08 с уплотнением катком, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий холодной асфальтобетонной смесью на полимермодифицированном битуме с обрубкой краев выбоины:

- с01-02-005-09 толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-005-10 толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-005-01	с01-02-005-02	с01-02-005-03	с01-02-005-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	15,54	18	11,64	6,02
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	15,54	12	7,76	6,02
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	23,31	24	15,52	12,04
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	7,77	6	3,88	12,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	23,31	18	11,64	18,06
Машины и механизмы							
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	968,98 ----- 288,1	7,77	6	3,88	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 ----- 336,74				6,02
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	7,77	6	3,88	6,02
122203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.-ч	3891,38 ----- 244,3				6,02

122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	181,66				6,02
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24	7,77	12	7,76	
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25	7,77	6	3,88	
			250,69				
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,053	0,0667	0,0667	0,053
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	11,7	16,4	16,4	11,7
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		13199,05	12650,58	8180,71	8046,99
Эксплуатация машин		руб.		18804,52	14534,29	9398,84	40171,82
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		6424,94	4961,34	3208,33	5232,24
Материальные ресурсы		руб.		1148,98	1445,98	1445,98	1148,98
Всего, прямые затраты		руб.		33152,55	28630,85	19025,53	49367,79

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-005-05	с01-02-005-06	с01-02-005-07	с01-02-005-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	3,01	1,92	6,84	13,68
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,01	1,92	6,84	13,68
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	6,02	3,84	13,68	27,36
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	6,02	3,84	13,68	6,84
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	9,03	5,76	20,52	27,36
Машины и механизмы							
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	968,98				6,84
			288,1				
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34	3,01	1,92	6,84	
			336,74				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	3,01	1,92	6,84	6,84
			288,1				
122203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.-ч	3891,38	3,01	1,92		
			244,3				
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	маш.-ч	1029,85			6,84	6,84
			383,51				
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	181,66	3,01	1,92	6,84	
			-				
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24				6,84
			-				
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25				6,84
			250,69				
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,053	0,053		
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	11,7	11,7	11,4	11,4
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4023,5	2566,48	9143,1	13142,03
Эксплуатация машин		руб.		20085,91	12812,28	26070,92	23597,99
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		2616,12	1668,75	6897,11	8279,14
Материальные ресурсы		руб.		1148,98	1148,98	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		25258,39	16527,74	35214,02	36740,02

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-005-09	с01-02-005-10		
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	6,65	9,75		
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	13,3	19,5		
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	19,95	29,25		

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	13,3	19,5
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	6,65	9,75
			288,1		
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	181,66	6,65	9,75
			-		
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24	6,65	9,75
			-		
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25	6,65	9,75
			250,69		
Материалы					
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	12	16,8
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		8385,32	12294,26
Эксплуатация машин		руб.		10858,31	15920,09
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		3582,95	5253,2
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		19243,63	28214,35

Таблица ТЕРс-01-02-006 Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия

Измеритель: 100 м2

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия, толщина слоя:

- с01-02-006-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-006-02 до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2
- с01-02-006-03 до 70 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий холодной асфальтобетонной смесью на полимермодифицированном битуме без разломки старого покрытия и подгрунтовки выбоины:

- с01-02-006-04 толщина слоя до 30 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-006-05 толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-006-01	с01-02-006-02	с01-02-006-03	с01-02-006-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	7,77	6	3,88	8,63
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	15,54	12	7,76	8,63
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	15,54	12	7,76	8,63
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	7,77	6	3,88	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	15,54	12	7,76	4,31
Машины и механизмы							
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	968,98	7,77	6	3,88	
			288,1				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	7,77	6	3,88	4,31
			288,1				
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	181,66				4,31
			-				
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,053	0,0667	0,0667	
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	11,7	16,4	16,4	7,27
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		10015,61	7734,06	5001,36	5287,6
Эксплуатация машин		руб.		14332,98	11067,94	7157,27	4557,14
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		4477,07	3457,2	2235,66	1241,71
Материальные ресурсы		руб.		1148,98	1445,98	1445,98	-
Всего, прямые затраты		руб.		25497,57	20247,98	13604,61	9844,74

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-006-05
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	10,62
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	10,62

1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	10,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,31
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	5,31
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	181,66 -	5,31
Материалы				
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	12
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6506,87
Эксплуатация машин		руб.		5614,48
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1529,81
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		12121,35

Таблица ТЕРс-01-02-007 Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий с применением литого асфальта и струйно-инъекционным методом

Измеритель: 100 м2

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий литым асфальтом толщина слоя:

c01-02-007-01 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 50 км

c01-02-007-02 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 100 км

c01-02-007-03 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 50 км

Группа: Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-инъекционным методом, глубина выбоин:

c01-02-007-04 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

c01-02-007-05 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2

c01-02-007-06 50 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2

c01-02-007-07 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

c01-02-007-08 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-007-01	c01-02-007-02	c01-02-007-03	c01-02-007-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	5,7	7,04	4,49	
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	5,7	7,04	4,49	6,21
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	11,4	14,08	8,98	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	17,1	21,12	13,47	12,61
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	5,7	7,04	4,49	
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	2234,62 695,93				6,21
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м3	маш.-ч	2204,72 359,19	5,7	7,04	4,49	
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	828,32 288,1				0,19
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24 -	5,7	7,04	4,49	
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	5,7	7,04	4,49	
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84				0,75
408-0244	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м3	1274,01	1,3	1,3	1,3	
408-9084	Щебень, фракция 5-10 мм	м3	-				6,33
410-0051	Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип I (жесткий)	т	3010,8	12,9	12,9	12,9	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4761,38	5880,72	3750,63	1260,57
Эксплуатация машин		руб.		20838,56	25737,44	16414,93	14034,39

в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.	5118,49	6321,78	4031,93	4376,46	
Материальные ресурсы	руб.	40495,53	40495,53	40495,53	16259,13	
Всего, прямые затраты	руб.	66095,47	72113,69	60661,09	31554,09	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-007-05	с01-02-007-06	с01-02-007-07	с01-02-007-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,71	3,48	8,94	5,11
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	9,61	7,15	18,15	10,49
Машины и механизмы							
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	2234,62 695,93	4,71	3,48	8,94	5,11
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	828,32 288,1	0,19	0,19	0,27	0,27
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,75	0,75	1,011	1,011
408-9084	Щебень, фракция 5-10 мм	м3	-	6,33	6,33	8,78	8,78
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	956,08	706,41	1814,73	1037,28	
Эксплуатация машин		руб.	10682,46	7933,87	20201,18	11642,57	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	3332,57	2476,58	6299,4	3633,99	
Материальные ресурсы		руб.	16259,13	16259,13	21917,31	21917,31	
Всего, прямые затраты		руб.	27897,67	24899,41	43933,22	34597,16	

Таблица ТЕРс-01-02-008 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии механизированным способом

Измеритель: 100 м трещин

- с01-02-008-01 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии битумом с применением заливщика швов на базе автомобиля
- с01-02-008-02 Заделка раскрытых трещин в асфальтобетонном покрытии с применением установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом
- с01-02-008-03 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии битумно-полимерной мастикой с применением заливщика швов на базе автомобиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-008-01	с01-02-008-02	с01-02-008-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	0,23		0,31
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,69	1,13	0,31
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,69		0,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,23	2,27	0,31
Машины и механизмы						
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1979,1 288,1	0,23		0,31
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	2234,62 695,93		1,13	
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	828,32 288,1		0,01	
Материалы						
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	25875,8	0,1061		
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	57314,51			0,123
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84		0,05	0,0055
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	1213,95		0,4	
408-0244	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м3	1274,01	0,02		0,0249
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	336,71	229,38	258,95	
Эксплуатация машин		руб.	455,19	2533,41	613,52	
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.	66,26	789,28	89,31	
Материальные ресурсы		руб.	2770,9	1569,52	7200,64	
Всего, прямые затраты		руб.	3562,8	4332,31	8073,11	

Таблица ТЕРс-01-02-009 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную

Измеритель: 100 м трещин

с01-02-009-01 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-009-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	2,04
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,06
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,02
Машины и механизмы				
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	10,09	2,04
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	91,89	1,02
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	1,02
288,1				
Материалы				
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	25875,8	0,1061
408-9020	Песок	м3	-	0,02
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1062,89
Эксплуатация машин			руб.	1007,5
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	293,86
Материальные ресурсы			руб.	2745,42
Всего, прямые затраты			руб.	4815,81

Таблица ТЕРс-01-02-010 Ямочный ремонт цементобетонных покрытий асфальтобетонной смесью

Измеритель: 100 м2

Группа: Ямочный ремонт цементобетонных покрытий горячей асфальтобетонной смесью, глубина выбоин:

с01-02-010-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

с01-02-010-02 до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Группа: Ямочный ремонт цементобетонных покрытий холодной асфальтобетонной смесью, глубина выбоин:

с01-02-010-03 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

с01-02-010-04 до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-010-01	с01-02-010-02	с01-02-010-03	с01-02-010-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	36,26	61,8	31,31	57,68
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	36,26	61,8	31,31	57,68
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	36,26	61,8	31,31	57,68
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	72,52	123,6	62,62	115,36
-							
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	36,26	61,8	31,31	57,68
			288,1				
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24	36,26	61,8	31,31	57,68
			-				
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25	36,26	61,8	31,31	57,68
			250,69				
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,0858	0,0858	0,0858	0,0858
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	12,4	16,49	11,2	14,81
410-9110	Щебень черный	т	-	-	6,63	-	6,63
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	23946,1	40812,72	20677,12	38091,87
Эксплуатация машин			руб.	52619,25	89682,02	45435,99	83703,21
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	19536,53	33297,22	16869,51	31077,41
Материальные ресурсы			руб.	1860,04	1860,04	1860,04	1860,04
Всего, прямые затраты			руб.	78425,39	132354,78	67973,15	123655,12

Таблица ТЕРс-01-02-011 Ямочный ремонт цементобетонных покрытий бетоном, ремонт сколов, выравнивание и замена цементобетонных плит

Измеритель: 100 м2

Группа: Ямочный ремонт цементобетонных покрытий бетоном, глубина выбоин:

- с01-02-011-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-011-02 до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- с01-02-011-03 Ремонт сколов цементобетонных плит
- с01-02-011-04 Подъем и выравнивание цементобетонных плит

Группа: Замена сборных цементобетонных плит (до 10 шт. в одном месте):

- с01-02-011-05 с сохранением старых плит
- с01-02-011-06 с разрушением плит методом виброрезонансной деструктуризации

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-011-01	с01-02-011-02	с01-02-011-03	с01-02-011-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08				6,28
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	73,34	98,88	58,95	24,47
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	36,67	49,44	181,05	20,25
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69				47,67
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	73,34	98,88	241,05	86,4
Машины и механизмы							
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	273,64 250,69			40,7	
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.-ч	279,41 187,08				13,77
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	10,09 -				6,28
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1979,1 288,1			18,25	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	91,89 -				6,28
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74			40,7	9,06
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	36,67	49,44	60	25,4
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	344,92 288,1				9,06
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24 -	36,67	49,44	40,7	
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 288,1			40,7	9,06
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	36,67	49,44	40,7	6,28
50201	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 ат), производительность 10 м3/мин	маш.-ч	814,67 250,69				13,77
Материалы							
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	44203,84			0,05	
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	216572,03			0,167	
101-1705	Пакля пропитанная	кг	110,55				1,79
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	57314,51			0,137	0,063
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	2892,68				0,882
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	27845,76			0,007	0,00315
101-9540	Цемент	т	-	0,0998	0,0998		0,00429
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5005,09	5,2	10,2		
401-1010	Смесь бетонная сухая безусадочная быстротвердеющая ЕМАСО S66 наливного типа	кг	45,26			19100	
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	0,224	0,224		8,09

411-0001	Вода	м3	8,67	0,158	0,158	3,4	0,373	
							Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		23051,13	31078,48	52273,42	22600,68	
Эксплуатация машин		руб.		53214,23	71745,61	195247,28	60706,93	
в том числе								
Оплата труда машинистов		руб.		19757,43	26637,78	68380,98	23191,4	
Материальные ресурсы		руб.		26354,05	51379,52	910839,97	18231,65	
Всего, прямые затраты		руб.		102619,41	154203,61	1158360,67	101539,26	

							Продолжение:	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-011-05	с01-02-011-06			
							Норма расхода ресурсов	
Трудовые ресурсы								
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	8,2	9,6			
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	5,63	12			
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	4,35	4,8			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	6,84	8,9			
Машины и механизмы								
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1979,1 288,1	0,38	0,38			
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	4,55	6,6			
122900Д	Вибробетоноломы	маш.-ч	57636,03 476,26		0,43			
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65 288,1	1,91	1,06			
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	120,63 -	2,88	4			
Материалы								
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81805,8	0,00644	0,00644			
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	57314,51	0,0462	0,0462			
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	27845,76	0,00231	0,00231			
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м3	13904,62	14	14			
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	3098,58	1,065	1,065			
							Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4008,43	5823,58			
Эксплуатация машин		руб.		6884,27	32796,76			
в том числе								
Оплата труда машинистов		руб.		1970,6	2521,12			
Материальные ресурсы		руб.		201203,76	201203,76			
Всего, прямые затраты		руб.		212096,46	239824,1			

Таблица ТЕРс-01-02-012 Заделка трещин и швов в цементобетонных покрытиях

Измеритель: 100 м

Группа: Заливка трещин и швов в цементобетонных покрытиях:

с01-02-012-01 вручную

с01-02-012-02 заливщиком на базе автомобиля

с01-02-012-03 Ремонт швов в цементобетонных покрытиях с использованием уплотнительного шнура

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-012-01	с01-02-012-02	с01-02-012-03	
							Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	4,72	0,31		
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99		0,31		
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,72	0,62	4,92	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	9,44	0,62	3,28	
Машины и механизмы							
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	10,09 -	4,72			
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1979,1 288,1		0,31	1,64	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	91,89 -	4,72			

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	4,72	0,31	1,64
121915	Машина для разделки трещин в асфальтобетонном и цементобетонном покрытиях "Cimline" PCR-25, ширина фрезерования 12-50 мм, глубина фрезерования до 50 мм (25 л.с.)	маш.-ч	664,07 -			1,64
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24 -	4,72		
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	4,72		
Материалы						
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	216572,03			0,02
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	57314,51	0,146	0,146	0,034
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,0055	0,0055	
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	27845,76			0,00686
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	0,0249	0,0249	0,025
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1933,83	258,95	1095,34
Эксплуатация машин		руб.		7330,83	884,98	5770,91
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		2543,09	178,62	944,97
Материальные ресурсы		руб.		8523,41	8523,41	6507,56
Всего, прямые затраты		руб.		17788,07	9667,34	13373,81

Таблица ТЕРс-01-02-013 Ямочный ремонт покрытий, обработанных вяжущими материалами

Измеритель: 100 м2

с01-02-013-01 Ямочный ремонт покрытий из черного щебня холодным способом

с01-02-013-02 Ямочный ремонт покрытий из черного щебня горячим способом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-013-01	с01-02-013-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	14,42	12,36
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	14,42	12,36
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	14,42	12,36
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	14,42	12,36
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	14,42	12,36
Материалы					
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,0517	0,0858
410-9110	Щебень черный	т	-	11,93	11,93
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		9522,97	8162,54
Эксплуатация машин		руб.		12627,27	10823,37
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		4154,4	3560,92
Материальные ресурсы		руб.		1120,8	1860,04
Всего, прямые затраты		руб.		23271,04	20845,95

Таблица ТЕРс-01-02-014 Ямочный ремонт гравийных и щебеночных покрытий

Измеритель: 100 м2

с01-02-014-01 Ямочный ремонт гравийных покрытий

с01-02-014-02 Ямочный ремонт щебеночных покрытий

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-014-01	с01-02-014-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	21,42	28,84
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	10,71	14,42
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	10,71	14,42
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	10,71	14,42
Материалы					
408-9080	Щебень	м3	-		10,1

408-9280	Гравий	м3	-	9,92	
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		7032,94	9469,18
Эксплуатация машин		руб.		9378,51	12627,27
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		3085,55	4154,4
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		16411,45	22096,45

Таблица ТЕРс-01-02-015 Очистка покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию

Измеритель: 10000 М2

- с01-02-015-01 Очистка покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию комбинированными дорожными машинами мощностью менее 210 л.с.
с01-02-015-02 Очистка покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-015-01	с01-02-015-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,1	3,05
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 ----- 336,74	4,1	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 ----- 336,74		3,05
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		5706,74	5259,25
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		1380,63	1027,06
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		5706,74	5259,25

Таблица ТЕРс-01-02-016 Планировка проезжей части гравийных дорог

Измеритель: 1000 м2

- с01-02-016-01 Планировка проезжей части гравийных дорог автогрейдером

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-016-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,15
Машины и механизмы				
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 ----- 336,74	0,15
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-
Эксплуатация машин		руб.		213,28
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		50,51
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		213,28

Таблица ТЕРс-01-02-017 Восстановление профиля гравийных и грунтовых дорог без добавления нового материала

Измеритель: 1000 м2

- с01-02-017-01 Восстановление профиля гравийных дорог без добавления нового материала
с01-02-017-02 Профилирование гравийных дорог средним автогрейдером
с01-02-017-03 Профилирование грунтовых дорог средним автогрейдером

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-02-017-01	с01-02-017-02	с01-02-017-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	16,06	0,21	0,19
Машины и механизмы						

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	722,1 336,74	1,19		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	0,21	0,21	0,19
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	968,98 288,1	13,68		
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,98		
91401	Рыхлители навесные (без трактора)	маш.-ч	5,75 -	1,19		
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67	9		
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		15784,42	298,59	270,15
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4742,65	70,72	63,98
Материальные ресурсы		руб.		78	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		15862,42	298,59	270,15

Таблица ТЕРс-01-02-018 Восстановление профиля гравийных и щебеночных дорог с добавлением нового материала

Измеритель: 1000 м2

Группа: Восстановление профиля с добавлением нового материала:

- c01-02-018-01 гравийных дорог
- c01-02-018-02 щебеночных дорог

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-018-01	c01-02-018-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	18,22	14,23
Машины и механизмы					
10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	722,1 336,74	1,19	1,19
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	2,37	2,37
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	968,98 288,1	13,68	7,25
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,98	3,42
91401	Рыхлители навесные (без трактора)	маш.-ч	5,75 -	1,19	1,19
Материалы					
408-9080	Щебень	м3	-		15
408-9280	Гравий	м3	-	15	
411-0001	Вода	м3	8,67	9	31
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		18855,59	16021,27
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		5470,01	4439,17
Материальные ресурсы		руб.		78	268,65
Всего, прямые затраты		руб.		18933,59	16289,92

Таблица ТЕРс-01-02-019 Обеспыливание гравийных и щебеночных дорог

Измеритель: 10000 м2

- c01-02-019-01 Обеспыливание гравийных и щебеночных дорог хлористым кальцием

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-019-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,61

Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,61
Материалы				
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	13192,44	12,86
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-
Эксплуатация машин		руб.		849,05
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		205,41
Материальные ресурсы		руб.		169654,78
Всего, прямые затраты		руб.		170503,83

Таблица ТЕРс-01-02-020 Доставка материалов к месту работы технологическими машинами

Измеритель: 10 км расстояния доставки

Группа: Доставка материалов к месту работ:

- c01-02-020-01 комбинированными дорожными машинами мощностью менее 210 л.с.
- c01-02-020-02 комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 л.с.
- c01-02-020-03 установками для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-020-01	c01-02-020-02	c01-02-020-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,55	0,57	1,34
Машины и механизмы						
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,55		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,57	
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	2234,62 695,93			0,67
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		765,54	982,88	1497,2
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		185,21	191,94	466,27
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		765,54	982,88	1497,2

Таблица ТЕРс-01-02-021 Ликвидация колеи по полосам наката

Измеритель: 100 м2

- c01-02-021-01 Ликвидация колеи глубиной до 30 мм по полосам наката

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-021-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	2,64
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	2,64
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	5,28
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,32
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	9,65
Машины и механизмы				
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	968,98 288,1	3,97
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	2,18
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,32
122203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.-ч	3891,38 244,3	2,18
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 288,1	2,18

Материалы					
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,0533	
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	7,02	
			Стоимостные показатели		
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2916,49	
Эксплуатация машин		руб.		18086,89	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		3418,78	
Материальные ресурсы		руб.		1155,48	
Всего, прямые затраты		руб.		22158,86	

Раздел 3. Содержание искусственных сооружений

Таблица ТЕРс-01-03-001 Окрашивание оголовков труб

Измеритель: 100 м2

Группа: Окрашивание оголовков труб:

с01-03-001-01 известковым составом

с01-03-001-02 эмалью

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-001-01	с01-03-001-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	6,1	3,62
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	6,1	3,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,05	1,81
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	3,05	1,81
Материалы					
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	87032,83	0,00127	
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53		39,4
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	17874,51	0,0191	
411-0001	Вода	м3	8,67	0,127	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2596,28	1540,74
Эксплуатация машин		руб.		2670,82	1584,98
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		878,71	521,46
Материальные ресурсы		руб.		453,04	3251,62
Всего, прямые затраты		руб.		5720,14	6377,34

Таблица ТЕРс-01-03-002 Очистка отверстий труб от грязи и наносов

Измеритель: 10 м

с01-03-002-01 Очистка отверстий труб от грязи и наносов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-002-01	
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99		3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-		0,4
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1		0,4
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		649,57	
Эксплуатация машин		руб.		350,27	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		115,24	
Материальные ресурсы		руб.			
Всего, прямые затраты		руб.		999,84	

Таблица ТЕРс-01-03-003 Заделка швов в железобетонных трубах

Измеритель: 10 М ШВА

с01-03-003-01 Заделка швов в железобетонных трубах цементным раствором

с01-03-003-02 Конопатка швов в железобетонных трубах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-003-01	с01-03-003-02
Норма расхода ресурсов					

Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,18	0,4
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,18	0,4
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,59	0,2
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	0,59	0,2
			288,1		
Материалы					
101-1705	Пакля пропитанная	кг	110,55		3,57
101-9540	Цемент	т	-	0,02	
408-9020	Песок	м3	-	0,04	
411-0001	Вода	м3	8,67	0,0135	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		502,23	170,25
Эксплуатация машин		руб.		516,65	175,14
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		169,98	57,62
Материальные ресурсы		руб.		0,12	394,67
Всего, прямые затраты		руб.		1019	740,06

Таблица ТЕРс-01-03-004 Заделка трещин, раковин и сколов поверхности искусственных сооружений цементным раствором

Измеритель: 10 м2

с01-03-004-01 Заделка трещин, раковин и сколов поверхности искусственных сооружений цементным раствором

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	20,6
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	20,6
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	10,3
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	10,3
			288,1	
Материалы				
101-1668	Рогожа	м2	45,48	10
101-9540	Цемент	т	-	0,224
408-9020	Песок	м3	-	0,318
411-0001	Вода	м3	8,67	0,161
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		8767,77
Эксплуатация машин		руб.		9019,48
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		2967,43
Материальные ресурсы		руб.		456,17
Всего, прямые затраты		руб.		18243,42

Таблица ТЕРс-01-03-005 Ремонт поверхности искусственных сооружений и укрепление русел труб и малых мостов бетоном

Измеритель: 10 м2

с01-03-005-01 Ремонт поверхности искусственных сооружений и укрепление русел труб и малых мостов бетоном

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	6,52
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	13,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,26
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	3,26
			288,1	
Материалы				
101-9540	Цемент	т	-	0,29
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11345,54	0,01
408-9020	Песок	м3	-	1

408-9080	Щебень	м3	-	1,17
411-0001	Вода	м3	8,67	0,193
				Стоимостные показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4226,59
Эксплуатация машин		руб.		2854,71
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		939,21
Материальные ресурсы		руб.		115,13
Всего, прямые затраты		руб.		7196,43

Таблица ТЕРс-01-03-006 Ремонт мощения русел труб и малых мостов

Измеритель: 10 м2

с01-03-006-01 Ремонт мощения русел труб и малых мостов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-006-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	9,78
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	9,78
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,26
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	3,26
Материалы				
408-9080	Щебень	м3	-	0,51
413-9012	Камень	м3	-	0,6
				Стоимостные показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4629,07
Эксплуатация машин		руб.		2854,71
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		939,21
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		7483,78

Таблица ТЕРс-01-03-007 Заделка трещин в железобетонных лотках

Измеритель: 10 м лотка

с01-03-007-01 Заделка трещин и раковин на железобетонных лотках цементным раствором

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-007-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,26
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,26
Материалы				
101-9540	Цемент	т	-	0,025
408-9020	Песок	м3	-	0,056
411-0001	Вода	м3	8,67	0,0145
				Стоимостные показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		211,11
Эксплуатация машин		руб.		227,68
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		74,91
Материальные ресурсы		руб.		0,13
Всего, прямые затраты		руб.		438,92

Таблица ТЕРс-01-03-008 Очистка русел труб и малых мостов от растительности и наносов вручную

Измеритель: 10 м2

Группа: Очистка русел труб и малых мостов:

с01-03-008-01 от растительности

с01-03-008-02 от наносов с отвозкой грунта тачками

с01-03-008-03 от наносов с выноской грунта носилками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-008-01	с01-03-008-02	с01-03-008-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	2,8	2,96	3,52

2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,35	0,37	0,44
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,35	0,37	0,44
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		568,37	600,85	714,52
Эксплуатация машин		руб.		306,49	324	385,3
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		100,84	106,6	126,76
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		874,86	924,85	1099,82

Таблица ТЕРс-01-03-009 Очистка русел труб и малых мостов от наносов механизированным способом

Измеритель: 100 м3

с01-03-009-01 Очистка русел труб и малых мостов от наносов экскаватором на пневмоколесном ходу

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-009-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	47,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	11,98
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	5,93
60337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш.-ч	685,68 — 288,1	6,05
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	9629,85
Эксплуатация машин			руб.	9341,11
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	3451,44
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	18970,96

Таблица ТЕРс-01-03-010 Очистка лестничных сходов от грязи и мусора

Измеритель: 1000 м2

с01-03-010-01 Очистка лестничных сходов от грязи и мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-010-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	7,2
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,9
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,9
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1461,53
Эксплуатация машин			руб.	788,11
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	259,29
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	2249,64

Таблица ТЕРс-01-03-011 Окраска металлического перильного ограждения

Измеритель: 100 м

с01-03-011-01 Окраска металлического перильного ограждения пистолетом-распылителем

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-03-011-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,1
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	4,1

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	8,2
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	4,1
			288,1	
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25	4,1
			250,69	
Материалы				
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,0023
101-1757	Ветошь	кг	38,8	1,8
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	66701,37	0,0065
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	81346,87	0,0094
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2772,87
Эксплуатация машин		руб.		5940,61
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		2209,04
Материальные ресурсы		руб.		1422,55
Всего, прямые затраты		руб.		10136,03

Раздел 4. Содержание средств обстановки и благоустройства

Таблица ТЕРс-01-04-001 Очистка и мойка дорожных знаков, сигнальных столбиков, дорожных буферов, световозвращающих флажков

Измеритель: 100 шт.

Группа: Очистка и мойка водой из шланга:

- с01-04-001-01 дорожных знаков и указателей
- с01-04-001-02 сигнальных столбиков и тумб

Группа: Мойка дорожных знаков и указателей с применением "гидропушки":

- с01-04-001-03 площадь знака до 3 м2
- с01-04-001-04 площадь знака более 3 м2
- с01-04-001-05 Мойка осевых дорожных буферов с использованием оборудования комбинированных дорожных машин (дисковой щетки)

Группа: Мойка световозвращающих флажков:

- с01-04-001-06 работа выполняется не одновременно с мойкой барьерного ограждения
- с01-04-001-07 работа выполняется одновременно с мойкой барьерного ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-001-01	с01-04-001-02	с01-04-001-03	с01-04-001-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	10,25	7,97		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	10,25	7,97	3,52	3,98
Машины и механизмы							
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	10,25	7,97		
			336,74				
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34			3,52	3,98
			336,74				
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67	1	1	3,1	5,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2080,65	1617,83	-	-
Эксплуатация машин		руб.		14266,86	11093,35	6069,69	6862,88
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		3451,59	2683,82	1185,32	1340,23
Материальные ресурсы		руб.		8,67	8,67	26,87	47,66
Всего, прямые затраты		руб.		16356,18	12719,85	6096,56	6910,54

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-001-05	с01-04-001-06	с01-04-001-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,84	2,06	0,18
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,84	2,06	0,18
Машины и механизмы						
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89		2,06	0,18
			336,74			

121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74	4,84		
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67	1,94	0,035	0,035
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		982,47	418,16	36,54
Эксплуатация машин		руб.		8345,82	2867,29	250,54
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1629,82	693,68	60,61
Материальные ресурсы		руб.		16,81	0,3	0,3
Всего, прямые затраты		руб.		9345,1	3285,75	287,38

Таблица ТЕРс-01-04-002 Окраска металлических щитков дорожных знаков

Измеритель: 100 шт.

Группа: Окраска щитков дорожных знаков:

- с01-04-002-01 километровых
- с01-04-002-02 запрещающих, предписывающих, предупреждающих
- с01-04-002-03 указательных площадью до 1 кв.м
- с01-04-002-04 указательных площадью свыше 1 кв.м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-002-01	с01-04-002-02	с01-04-002-03	с01-04-002-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	20,92	28,32	50,46	74,16
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	20,92	28,32	50,46	74,16
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	10,46	14,16	25,23	32,08
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	10,46	14,16	25,23	32,08
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,0006	0,0064	0,0064	0,008
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	66701,37	0,0008	0,00965	0,01	0,015
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	81346,87	0,0052	0,0127	0,02	0,03
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		8903,97	12053,56	21476,79	31563,98
Эксплуатация машин		руб.		9159,59	12399,59	22093,34	28091,73
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		3013,53	4079,5	7268,76	9242,25
Материальные ресурсы		руб.		516,67	2106,69	2723,87	3978,32
Всего, прямые затраты		руб.		18580,23	26559,84	46294	63634,03

Таблица ТЕРс-01-04-003 Окраска стоек дорожных знаков и сигнальных столбиков

Измеритель: 100 шт.

- с01-04-003-01 Окраска стоек дорожных знаков
- с01-04-003-02 Окраска сигнальных столбиков (разметка 2.4)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-003-01	с01-04-003-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	14,42	21,64
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	14,42	21,64
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	7,21	10,82
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	7,21	10,82
Материалы					
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	12	27,4
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43	2,72	1,72
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6137,44	9210,42
Эксплуатация машин		руб.		6313,63	9474,83
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		2077,2	3117,24
Материальные ресурсы		руб.		1228,16	2411,66
Всего, прямые затраты		руб.		13679,23	21096,91

Таблица ТЕРс-01-04-004 Замена дорожных знаков

Измеритель: 100 шт.

Группа: Замена щитков дорожных знаков:

c01-04-004-01 на стойках
c01-04-004-02 на рамных опорах

Группа: Замена указателей и знаков индивидуального проектирования:

c01-04-004-03 на стойках
c01-04-004-04 на рамных опорах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-004-01	c01-04-004-02	c01-04-004-03	c01-04-004-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	28,43	68,2	91,46	110
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	28,43	34,1	45,73	110
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	28,43			
			288,1				
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65			45,73	55
			288,1				
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	732,19		34,1		55
			250,69				
Материалы							
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	91,71	13	13	24	24
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.	2828,28	100	100		
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	5779,74			100	100
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		6329,37	15183,37	20361,74	24489,3	
Эксплуатация машин	руб.		24895,51	24967,64	43107,33	92116,07	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		8190,68	8548,53	13174,81	29633,45	
Материальные ресурсы	руб.		284020,67	284020,67	580175,62	580175,62	
Всего, прямые затраты	руб.		315245,55	324171,68	643644,69	696780,99	

Таблица ТЕРс-01-04-005 Замена стоек дорожных знаков

Измеритель: 100 шт.

c01-04-005-01 Замена стоек дорожных знаков с установкой старого знака
c01-04-005-02 Замена стоек дорожных знаков с установкой нового знака

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-005-01	c01-04-005-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	135,44	149,86
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	135,44	149,86
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	67,72	74,93
			-		
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	67,72	74,93
			288,1		
Материалы					
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	91,71		13
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.	2828,28		100
101-9540	Цемент	т	-	2,059	2,059
110-9180	Стойки металлические (оцинкованные)	шт.	-	100	100
408-9020	Песок	м3	-	3,47	3,47
408-9080	Щебень	м3	-	3,76	3,76
411-0001	Вода	м3	8,67	1,301	1,301
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			57645,97	63783,41
Эксплуатация машин	руб.			59300,88	65614,52
в том числе					

Оплата труда машинистов	руб.		19510,13	21587,33
Материальные ресурсы	руб.		11,27	284031,95
Всего, прямые затраты	руб.		116958,12	413429,88

Таблица ТЕРс-01-04-006 Установка дорожных знаков

Измеритель: 100 шт.

Группа: Установка:

- c01-04-006-01 дорожных знаков на металлических стойках
- c01-04-006-02 дополнительных щитков дорожных знаков
- c01-04-006-03 информационно-указательных знаков на металлических стойках

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-006-01	c01-04-006-02	c01-04-006-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	88,76		159,8
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	88,76	19,78	159,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	44,38	19,78	79,9
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	44,38	19,78	79,9
Материалы						
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	91,71	26	26	52
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3, 4.6, 4.7	шт.	2828,28	100	100	
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт.	5779,74			100
101-9540	Цемент	т	-	2,059		4,12
110-9180	Стойки металлические (оцинкованные)	шт.	-	100		200
201-0856	Хомуты стальные	кг	63,65	48	48	96
408-9020	Песок	м3	-	3,47		6,94
408-9080	Щебень	м3	-	3,76		7,52
411-0001	Вода	м3	8,67	1,3		1,6
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	37778,03	4403,62	68014,08
Эксплуатация машин			руб.	38862,57	17320,9	69966,63
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	12785,88	5698,62	23019,19
Материальные ресурсы			руб.	288279,45	288268,19	588867,94
Всего, прямые затраты			руб.	364920,05	309992,71	726848,65

Таблица ТЕРс-01-04-007 Замена и установка сигнальных столбиков, дорожных буферов

Измеритель: 100 шт.

- c01-04-007-01 Замена старых сигнальных столбиков новыми железобетонными
- c01-04-007-02 Установка железобетонных сигнальных столбиков
- c01-04-007-03 Замена старых сигнальных столбиков новыми пластиковыми
- c01-04-007-04 Установка пластиковых сигнальных столбиков
- c01-04-007-05 Замена осевых дорожных буферов
- c01-04-007-06 Установка осевых дорожных буферов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-007-01	c01-04-007-02	c01-04-007-03	c01-04-007-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	83,44	67,98	61,8	46,36
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	83,44	67,98	61,8	46,36
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	25,75	25,75		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	41,72	33,99	30,9	23,18
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	41,72	33,99	30,9	23,18
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,0002	0,0002		
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	25875,8	0,06	0,06		
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	699439,58	0,000832	0,000832		

101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	231,85			100	100	
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	27,4	27,4			
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43	1,72	1,72			
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	24378,67	3,3	3,3			
Стоимостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	41969	35388,92	26303,32	19731,74		
Эксплуатация машин		руб.	36533,27	29764,28	27058,44	20298,2		
в том числе								
Оплата труда машинистов		руб.	12019,53	9792,52	8902,29	6678,16		
Материальные ресурсы		руб.	85009,19	85009,19	23185,27	23185,27		
Всего, прямые затраты		руб.	163511,46	150162,39	76547,03	63215,21		

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-007-05	с01-04-007-06	
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	65,2	57,9	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	16,49	10,98	
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	5,49	3,66	
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65 288,1	11	7,32	
Материалы						
101-1818	Крошка резиновая	кг	19,42	50000	50000	
101-2777Д	Буферы дорожные осевые с маской	шт.	14981,02	100	100	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		13234,95	11753,12	
Эксплуатация машин		руб.		15176,61	10105,17	
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4750,77	3163,34	
Материальные ресурсы		руб.		2469281,71	2469281,71	
Всего, прямые затраты		руб.		2497693,27	2491140	

Таблица ТЕРс-01-04-008 Очистка барьерного и перильного ограждения, уборка наносного грунта

Измеритель: 100 м

- с01-04-008-01 Очистка ограждения от пыли и грязи водой из шланга
- с01-04-008-02 Очистка ограждения от пыли и грязи при помощи специализированного оборудования комбинированных дорожных машин
- с01-04-008-03 Сухая очистка поверхности ограждения щеткой, ветошью или веником
- с01-04-008-04 Очистка поверхности ограждения от пыли и грязи с подноской воды ведрами
- с01-04-008-05 Очистка световозвращающих элементов (катафотов) от пыли и грязи щеткой, кистью или ветошью
- с01-04-008-06 Уборка наносного грунта из-под ограждения вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-008-01	с01-04-008-02	с01-04-008-03	с01-04-008-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,61		0,88	1,2
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,61	0,04	0,11	0,15
Машины и механизмы							
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,61			
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,04		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1			0,11	0,15
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,2		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	123,82	-	178,63	243,59	
Эксплуатация машин		руб.	849,05	68,97	96,32	131,35	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	205,41	13,47	31,69	43,22	
Материальные ресурсы		руб.	1,73	1,73	-	-	
Всего, прямые затраты		руб.	974,6	70,7	274,95	374,94	

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-008-05	с01-04-008-06	
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,24	4,96	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,03	0,62	
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,03	0,62	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	48,72	1006,83	
Эксплуатация машин			руб.	26,27	542,92	
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	8,64	178,62	
Материальные ресурсы			руб.	-	-	
Всего, прямые затраты			руб.	74,99	1549,75	

Таблица ТЕРс-01-04-009 Окраска металлического барьерного ограждения эмалью

Измеритель: 100 м

- с01-04-009-01 Окрашивание тыльной стороны металлического криволинейного бруса эмалью
- с01-04-009-02 Окрашивание дефектных мест оцинкованного криволинейного бруса с одной стороны эмалью
- с01-04-009-03 Окрашивание металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью
- с01-04-009-04 Окрашивание дефектных мест оцинкованного металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-009-01	с01-04-009-02	с01-04-009-03	с01-04-009-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,94	6,86	7,4	8,9
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,94	6,86	7,4	8,9
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,47	3,43	3,7	4,45
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,47	3,43	3,7	4,45
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51		0,0022		0,0033
101-1757	Ветошь	кг	38,8	0,15	0,15	0,23	0,23
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	66701,37		0,00584		0,00876
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	81346,87	0,0071	0,00624	0,0129	0,0113
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	2102,56	2919,75	3149,59	3788,02
Эксплуатация машин			руб.	2162,92	3003,57	3240,01	3896,76
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	711,61	988,18	1065,97	1282,05
Материальные ресурсы			руб.	583,38	1050,74	1058,3	1734,12
Всего, прямые затраты			руб.	4848,86	6974,06	7447,9	9418,9

Таблица ТЕРс-01-04-010 Нанесение вертикальной разметки на барьерное ограждение и бордюрный камень

Измеритель: 100 м

Группа: Нанесение вертикальной разметки:

- с01-04-010-01 2.5, 2.6 на металлическое барьерное ограждение
- с01-04-010-02 2.5 на железобетонное барьерное ограждение
- с01-04-010-03 2.7 на бордюрный камень

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-010-01	с01-04-010-02	с01-04-010-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	2,88	2,88	3,2
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,88	2,88	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,44	1,44	1,6
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,44	1,44	1,6
Материалы						
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	4,56	8,13	6,86
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43	2,54	5,13	2,86
Стоимостные показатели						

Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1225,79	1225,79	1361,98
Эксплуатация машин	руб.		1260,98	1260,98	1401,08
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		414,86	414,86	460,96
Материальные ресурсы	руб.		598,41	1119,49	816,2
Всего, прямые затраты	руб.		3085,18	3606,26	3579,26

Таблица ТЕРс-01-04-011 Выправка отдельных частей металлического барьерного ограждения

Измеритель: 100 м

с01-04-011-01 Выправка отдельных секций металлического барьерного ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-011-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	38,87
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	12,96
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	38,87
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	25,92
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	12,96
			288,1	
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65	12,96
			288,1	
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	120,63	12,96
			-	
Материалы				
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81805,8	0,00154
101-9660	Болты с гайками	кг	-	28,6
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	20519,83
Эксплуатация машин			руб.	25128,9
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	7467,55
Материальные ресурсы			руб.	125,98
Всего, прямые затраты			руб.	45774,71

Таблица ТЕРс-01-04-012 Замена отдельных секций металлического барьерного ограждения

Измеритель: 100 м

с01-04-012-01 Замена отдельных секций металлического барьерного ограждения на металлических стойках

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-012-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	70,03
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	9,46
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	15,41
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	30,82
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	15,41
			288,1	
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65	15,41
			288,1	
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	120,63	9,46
			-	
Материалы				
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81805,8	0,00154
101-9312	Металлоконструкции барьерного ограждения оцинкованные	м	-	100
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	20184,6
Эксплуатация машин			руб.	29161,59
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	8879,24
Материальные ресурсы			руб.	125,98
Всего, прямые затраты			руб.	49472,17

Таблица ТЕРс-01-04-013 Замена отдельных секций железобетонного барьерного ограждения

Измеритель: 100 м

с01-04-013-01 Замена отдельных секций железобетонного барьерного ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-013-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	49,54
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	29,15
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	40,79
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	49,54
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	29,15
			288,1	
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65	20,39
			288,1	
Материалы				
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	52724,51	0,0302
101-9540	Цемент	т	-	0,798
101-9660	Болты с гайками	кг	-	47
403-9022	Конструкции сборные железобетонные	м3	-	3,39
403-9032	Столбы железобетонные	м3	-	3,73
408-9020	Песок	м3	-	1,79
411-0001	Вода	м3	8,67	0,46
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	26771,43
Эксплуатация машин			руб.	44746,61
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	14272,47
Материальные ресурсы			руб.	1596,27
Всего, прямые затраты			руб.	73114,31

Таблица ТЕРс-01-04-014 Окраска тросового ограждения

Измеритель: 100 м

с01-04-014-01 Окраска металлических частей тросового ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-014-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,87
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,87
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,87
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	4,87
			288,1	
Материалы				
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	81346,87	0,00687
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	2072,77
Эксплуатация машин			руб.	4264,55
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	1403,05
Материальные ресурсы			руб.	558,85
Всего, прямые затраты			руб.	6896,17

Таблица ТЕРс-01-04-015 Замена и натяжение троса тросового ограждения

Измеритель: 100 м ограждения

с01-04-015-01 Замена троса тросового ограждения

с01-04-015-02 Натяжение троса тросового ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-015-01	с01-04-015-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	5,56	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	5,56	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,78	0,7
			-		

Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	2,78	0,7
Материалы					
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	52724,51	0,258	
508-0142	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2 и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	2244,85	21,4	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2631,66	701,93
Эксплуатация машин		руб.		2434,38	612,97
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		800,92	201,67
Материальные ресурсы		руб.		61642,78	-
Всего, прямые затраты		руб.		66708,82	1314,9

Таблица ТЕРс-01-04-016 Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора

Измеритель: 1000 м2

- c01-04-016-01 Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора вручную
- c01-04-016-02 Очистка площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора комбинированными дорожными машинами мощностью менее 210 л.с.
- c01-04-016-03 Очистка площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 л.с.
- c01-04-016-04 Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от грязи, пыли и мусора механической щеткой на тракторе 55-80 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-016-01	c01-04-016-02	c01-04-016-03	c01-04-016-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	11,34			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,89	0,2	0,17	0,27
			-				
Машины и механизмы							
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3 ----- 288,1				0,27
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 ----- 336,74		0,2		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 ----- 336,74			0,17	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	1,89			
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2301,91	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		1655,03	278,38	293,14	163,7
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		544,51	67,35	57,25	77,79
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		3956,94	278,38	293,14	163,7

Таблица ТЕРс-01-04-017 Очистка и мойка автопавильонов, пешеходных переходов и шумозащитных экранов

Измеритель: 100 м2

Группа: Очистка и мойка:

- c01-04-017-01 автопавильонов, пешеходных переходов и шумозащитных экранов
- c01-04-017-02 внешней поверхности надземных пешеходных переходов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-017-01	c01-04-017-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,94	1,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,47	1,7
			-		
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 ----- 336,74	0,47	0,85

31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	732,19 ----- 250,69		0,85
Материалы					
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,2
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		190,81	345,08
Эксплуатация машин		руб.		654,19	1805,47
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		158,27	499,32
Материальные ресурсы		руб.		1,73	1,73
Всего, прямые затраты		руб.		846,73	2152,28

Таблица ТЕРс-01-04-018 Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей

Измеритель: 100 м2

с01-04-018-01 Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом эмалью

с01-04-018-02 Побелка автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-018-01	с01-04-018-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,62	4,02
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,62	4,02
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	1,81	2,01
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	1,81	2,01
Материалы					
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	87032,83		0,00127
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	81346,87	0,0394	
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	17874,51		0,0191
411-0001	Вода	м3	8,67		0,127
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1540,74	1710,99
Эксплуатация машин		руб.		1584,98	1760,11
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		521,46	579,08
Материальные ресурсы		руб.		3205,07	453,04
Всего, прямые затраты		руб.		6330,79	3924,14

Таблица ТЕРс-01-04-019 Мелкий ремонт автопавильонов и поверхности железобетонных ограждений

Измеритель: 100 м2

Группа: Заделка трещин, раковин и сколов:

с01-04-019-01 стен железобетонных или оштукатуренных автопавильонов

с01-04-019-02 поверхности железобетонных ограждений

с01-04-019-03 Замена отдельных листов при ремонте металлических автопавильонов или кровли из листовой стали

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-019-01	с01-04-019-02	с01-04-019-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	75	77,24	70,5
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	75	77,24	70,5
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	37,5	38,62	35,25
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	37,5	38,62	35,25
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	120,63 ----- -			70,5
Материалы						
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81805,8			0,0023
101-1668	Рогожа	м2	45,48	100	100	
101-9350	Сталь листовая	т	-			1,601
101-9540	Цемент	т	-	2,24	2,24	
408-9020	Песок	м3	-	3,18	3,18	
411-0001	Вода	м3	8,67	1,61	1,61	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		31921,5	32874,89	30006,21
Эксплуатация машин		руб.		32837,91	33818,67	39372,19

в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		10803,75	11126,42	10155,53
Материальные ресурсы	руб.		4561,66	4561,66	188,15
Всего, прямые затраты	руб.		69321,07	71255,22	69566,55

Таблица ТЕРс-01-04-020 Исправление и замена бортовых камней

Измеритель: 100 м

с01-04-020-01 Исправление бортовых камней

с01-04-020-02 Замена бортовых камней

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-020-01	с01-04-020-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	30,39	33,3
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	30,39	33,3
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	10,13	11,1
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	10,13	11,1
Материалы					
101-9540	Цемент	т	-	0,639	0,639
403-0051	Камни бортовые бетонные, марка 300	м3	11454,79		5,4
408-9020	Песок	м3	-	1,43	1,43
411-0001	Вода	м3	8,67	0,371	0,371
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	12934,59	14173,15
Эксплуатация машин			руб.	8870,61	9720,02
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	2918,45	3197,91
Материальные ресурсы			руб.	3,22	61859,09
Всего, прямые затраты			руб.	21808,42	85752,26

Таблица ТЕРс-01-04-021 Очистка тротуаров

Измеритель: 1000 м2

Группа: Очистка тротуаров:

с01-04-021-01 механической щеткой на тракторе 55-80 л.с.

с01-04-021-02 вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-021-01	с01-04-021-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99		19,6
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,11	2,45
Машины и механизмы					
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3 — 288,1	0,11	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1		2,45
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	3978,6
Эксплуатация машин			руб.	66,69	2145,41
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	31,69	705,85
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	66,69	6124,01

Таблица ТЕРс-01-04-022 Ямочный ремонт тротуаров

Измеритель: 100 м2

с01-04-022-01 Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью, толщина слоя 30 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-022-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	6,47
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	12,95
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	12,95
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	6,47

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	12,94
Машины и механизмы				
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	753,89	6,47
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	6,47
Материалы				
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,07
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	6,89
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		8344,15
Эксплуатация машин		руб.		10543,29
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		3485,97
Материальные ресурсы		руб.		1517,52
Всего, прямые затраты		руб.		20404,96

Таблица ТЕРс-01-04-023 Ремонт скамеек

Измеритель: 1 ШТ.

с01-04-023-01 Ремонт деревянных скамеек

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-023-01	
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99		0,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-		0,11
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68		0,11
Материалы					
101-1805	Гвозди строительные	т	43496,3		0,00034
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	11294,54		0,02
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.		89,32
Эксплуатация машин			руб.		96,32
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.		31,69
Материальные ресурсы			руб.		240,68
Всего, прямые затраты			руб.		426,32

Таблица ТЕРс-01-04-024 Окрашивание скамеек

Измеритель: 1 ШТ.

Группа: Окрашивание скамеек:

с01-04-024-01 за один раз

с01-04-024-02 за два раза

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-024-01		с01-04-024-02	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,24		2,32	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,24		2,32	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,62		1,16	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	0,62		1,16	
Материалы							
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43	1,7		2,89	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.		527,77		987,44
Эксплуатация машин			руб.		542,92		1015,79
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.		178,62		334,2
Материальные ресурсы			руб.		148,64		252,68
Всего, прямые затраты			руб.		1219,33		2255,91

Таблица ТЕРс-01-04-025 Наклеивание светоотражающих материалов на сигнальные столбики и дорожные знаки

Измеритель: 100 шт.

с01-04-025-01 Наклеивание светоотражающей пленки на сигнальные столбики

Группа: Наклеивание светоотражающей пленки на дорожные знаки:

с01-04-025-02 простое изображение

с01-04-025-03 изображение средней сложности

с01-04-025-04 сложное изображение

с01-04-025-05 Наклеивание светоотражающей пленки на световозвращающие элементы ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-025-01	с01-04-025-02	с01-04-025-03	с01-04-025-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	25,76	25	47	52
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	6,44	6,25	11,75	13
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	6,44	6,25	11,75	13
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,0002	0,00097	0,00042	0,00111
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	699439,58	0,000832	0,007	0,003	0,008
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6457,77	6267,25	11782,43	13035,88
Эксплуатация машин		руб.		5639,36	5472,98	10289,21	11383,81
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1855,36	1800,63	3385,18	3745,3
Материальные ресурсы		руб.		595,37	4961,24	2126,53	5670,08
Всего, прямые затраты		руб.		12692,5	16701,47	24198,17	30089,77

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-025-05
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	25,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	6,44
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	6,44
Материалы				
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,00015
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	699439,58	0,000443
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6457,77
Эксплуатация машин		руб.		5639,36
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1855,36
Материальные ресурсы		руб.		319,93
Всего, прямые затраты		руб.		12417,06

Таблица ТЕРс-01-04-026 Установка и замена световозвращающих элементов на барьерном ограждении

Измеритель: 100 шт.

с01-04-026-01 Установка световозвращающих элементов на барьерное ограждение

с01-04-026-02 Замена световозвращающих элементов на барьерном ограждении

с01-04-026-03 Установка световозвращающих флажков на барьерном ограждении

с01-04-026-04 Замена световозвращающих флажков на барьерном ограждении

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-026-01	с01-04-026-02	с01-04-026-03	с01-04-026-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	13,76	19,3	14,6	19,58
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,44	9,65	8,87	13,62
Машины и механизмы							

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	3,44	9,65	3,65	9,79
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,94 -			5,22	3,83
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 288,1			5,22	3,83
Материалы							
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	91,71			12	6
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	107,28	100	100		
101-2776Д	Флажки световозвращающие на барьерные ограждения	шт.	938,36			100	100
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3449,49	4838,32	3660,07	4908,51
Эксплуатация машин		руб.		3012,33	8450,29	5183,97	10031,33
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		991,06	2780,17	2555,45	3923,92
Материальные ресурсы		руб.		10727,74	10727,74	94936,2	94385,91
Всего, прямые затраты		руб.		17189,56	24016,35	103780,24	109325,75

Таблица ТЕРс-01-04-027 Замена ламп в светильниках на опорах дорожного освещения

Измеритель: 1 светильник

Группа: Замена ламп в светильниках на опорах дорожного освещения:

с01-04-027-01 1 лампа
с01-04-027-02 2 лампы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-027-01	с01-04-027-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,31	0,42
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,31	0,42
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,31	0,42
Машины и механизмы					
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	732,19 250,69	0,31	0,42
Материалы					
509-0678	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5	10 шт.	2917,82	0,102	0,204
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		140,64	190,55
Эксплуатация машин		руб.		226,98	307,52
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		77,71	105,29
Материальные ресурсы		руб.		297,62	595,23
Всего, прямые затраты		руб.		665,24	1093,3

Таблица ТЕРс-01-04-028 Замена светильников на опорах дорожного освещения

Измеритель: 1 светильник

с01-04-028-01 Замена светильников на опорах наружного освещения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-04-028-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,72
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,8
Машины и механизмы				
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	732,19 250,69	0,8
Материалы				
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	91,71	0,04
509-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт.	-	1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		780,33
Эксплуатация машин		руб.		585,75

в том числе			
Оплата труда машинистов	руб.		200,55
Материальные ресурсы	руб.		3,67
Всего, прямые затраты	руб.		1369,75

Раздел 5. Зимнее содержание

Таблица ТЕРс-01-05-001 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями

Измеритель: 10 км вала

с01-05-001-01 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля

с01-05-001-02 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля с погрузкой снега в автомобили-самосвалы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-001-01	с01-05-001-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	7,07	10,91
Машины и механизмы					
121902	Снегоочистители на автомобиле шнекороторные	маш.-ч	2585,33 288,1	7,07	10,91
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-
Эксплуатация машин			руб.	18278,31	28206
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	2036,87	3143,17
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	18278,31	28206

Таблица ТЕРс-01-05-002 Очистка дорог от снега комбинированными дорожными машинами

Измеритель: 10000 М2

Группа: Очистка дороги от снега плужным оборудованием на базе комбинированной дорожной машины:

с01-05-002-01 мощностью менее 210 л.с.

с01-05-002-02 мощностью от 210 до 270 л.с.

Группа: Очистка дороги от снега плугом и щеткой или щеткой на базе комбинированной дорожной машины:

с01-05-002-03 мощностью менее 210 л.с.

с01-05-002-04 мощностью от 210 до 270 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-002-01	с01-05-002-02	с01-05-002-03	с01-05-002-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,33	0,25	0,47	0,4
Машины и механизмы							
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,33		0,47	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,25		0,4
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-	-	-
Эксплуатация машин			руб.	459,32	431,09	654,19	689,74
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	111,12	84,19	158,27	134,7
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	459,32	431,09	654,19	689,74

Таблица ТЕРс-01-05-003 Очистка обочин от снега комбинированными дорожными машинами

Измеритель: 10 км обочины

Группа: Очистка обочин от снега комбинированными дорожными машинами:

с01-05-003-01 мощностью менее 210 л.с.

с01-05-003-02 мощностью от 210 до 270 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-003-01	с01-05-003-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,8	0,34
Машины и механизмы					

121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 ----- 336,74	0,8	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 ----- 336,74		0,34
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		1113,51	586,28
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		269,39	114,49
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		1113,51	586,28

Таблица ТЕРс-01-05-004 Очистка дорог от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

Измеритель: 10000 М2

с01-05-004-01 Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	0,44
Машины и механизмы				
10411	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	1482,29 ----- 359,19	0,44
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-
Эксплуатация машин		руб.		652,21
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		158,04
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		652,21

Таблица ТЕРс-01-05-005 Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

Измеритель: 10 км обочины

с01-05-005-01 Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	0,77
Машины и механизмы				
10411	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	1482,29 ----- 359,19	0,77
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-
Эксплуатация машин		руб.		1141,36
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		276,58
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		1141,36

Таблица ТЕРс-01-05-006 Очистка дорог от снега автогрейдерами

Измеритель: 10000 М2

Группа: Очистка дороги от снега средними автогрейдерами:

с01-05-006-01 снег уплотненный до 300 мм

с01-05-006-02 снег рыхлый до 500 мм

с01-05-006-03 снег уплотненный до 500 мм

Группа: Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерами:

с01-05-006-04 снег рыхлый до 500 мм

с01-05-006-05 снег уплотненный до 500 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-006-01	с01-05-006-02	с01-05-006-03	с01-05-006-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	0,85	0,39	1,2	0,52
Машины и механизмы							

120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	0,85	0,39	1,2	
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2500,83 383,51				0,52
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		1208,57	554,52	1706,21	1300,43
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		286,23	131,33	404,09	199,43
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		1208,57	554,52	1706,21	1300,43

Продолжение:				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-006-05
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	1
Машины и механизмы				
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2500,83 383,51	1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-
Эксплуатация машин		руб.		2500,83
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		383,51
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		2500,83

Таблица ТЕРс-01-05-007 Очистка обочин и уборка снежных валов автогрейдером

Измеритель: 10 км вала

с01-05-007-01 Уборка снежных валов автогрейдером

Группа: Очистка обочин от снега средними автогрейдером с использованием бокового отвала:

с01-05-007-02 снег рыхлый

с01-05-007-03 снег уплотненный

Группа: Очистка обочин от снега тяжелыми автогрейдером с использованием бокового отвала:

с01-05-007-04 снег рыхлый

с01-05-007-05 снег уплотненный

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-007-01	с01-05-007-02	с01-05-007-03	с01-05-007-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	1,6	0,68	2,2	0,91
Машины и механизмы							
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74	1,6	0,68	2,2	
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2500,83 383,51				0,91
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2274,95	966,85	3128,05	2275,75
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		538,78	228,98	740,83	348,99
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2274,95	966,85	3128,05	2275,75

Продолжение:				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-007-05
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	1,8
Машины и механизмы				
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2500,83 383,51	1,8

Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-
Эксплуатация машин	руб.		4501,49
в том числе			
Оплата труда машинистов	руб.		690,32
Материальные ресурсы	руб.		-
Всего, прямые затраты	руб.		4501,49

Таблица ТЕРс-01-05-008 Очистка дорог и полосы отвода от снега бульдозерами

Измеритель: 10000 М2

Группа: Очистка дороги от снега бульдозерами:

с01-05-008-01 80 л.с.

с01-05-008-02 108 л.с.

Группа: Сдвигание снега с откосов и в полосе отвода бульдозерами:

с01-05-008-03 80 л.с.

с01-05-008-04 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-008-01	с01-05-008-02	с01-05-008-03	с01-05-008-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,33	1,63	2,68	1,87
Машины и механизмы							
70148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	801,36 288,1	2,33		2,68	
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1011,02 336,74		1,63		1,87
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.			1867,16	1647,97	2147,63	1890,61
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.			671,27	548,89	772,11	629,7
Материальные ресурсы	руб.			-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.			1867,16	1647,97	2147,63	1890,61

Таблица ТЕРс-01-05-009 Очистка обочин и уборка снежных валов бульдозерами

Измеритель: 10 км вала

Группа: Уборка снежных валов бульдозерами:

с01-05-009-01 80 л.с.

с01-05-009-02 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-009-01	с01-05-009-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,1	2,9
Машины и механизмы					
70148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	801,36 288,1	4,1	
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1011,02 336,74		2,9
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-
Эксплуатация машин	руб.			3285,56	2931,97
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			1181,21	976,55
Материальные ресурсы	руб.			-	-
Всего, прямые затраты	руб.			3285,56	2931,97

Таблица ТЕРс-01-05-010 Распределение противогололедных материалов механизированным способом

Измеритель: 10000 М2

Группа: Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов:

с01-05-010-01 комбинированной дорожной машиной мощностью менее 210 л.с.

с01-05-010-02 комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с.

Группа: Распределение жидких противогололедных материалов:

с01-05-010-03 комбинированной дорожной машиной мощностью менее 210 л.с.

с01-05-010-04 комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с.

Группа: Распределение твердых хлоридов:

с01-05-010-05 комбинированной дорожной машиной мощностью менее 210 л.с.

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

c01-05-010-06 комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-010-01	c01-05-010-02	c01-05-010-03	c01-05-010-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,72	0,32	0,18	0,15
Машины и механизмы							
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,64		0,18	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,24		0,15
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	828,32 288,1	0,08	0,08		
Материалы							
101-9709	Противогололедные материалы		-	0	0	0	0
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-	-	-
Эксплуатация машин			руб.	957,07	480,11	250,54	258,65
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	238,56	103,87	60,61	50,51
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	957,07	480,11	250,54	258,65

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-010-05	c01-05-010-06
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,51	0,18
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,5	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,17
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	828,32 288,1	0,01	0,01
Материалы					
101-9709	Противогололедные материалы		-	0	0
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	-
Эксплуатация машин			руб.	704,23	301,42
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	171,25	60,13
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	704,23	301,42

Таблица ТЕРс-01-05-011 Доставка противогололедных материалов к месту распределения комбинированными дорожными машинами

Измеритель: 10 км расстояния доставки

Группа: Доставка противогололедных материалов к месту распределения:

c01-05-011-01 комбинированными дорожными машинами мощностью менее 210 л.с.

c01-05-011-02 комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-011-01	c01-05-011-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,6	0,62
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,6	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,62
Стоимостные показатели					

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-	-
Эксплуатация машин	руб.	835,13	1069,09
в том числе			
Оплата труда машинистов	руб.	202,04	208,78
Материальные ресурсы	руб.	-	-
Всего, прямые затраты	руб.	835,13	1069,09

Таблица ТЕРс-01-05-012 Устройство снежных валов и траншей

Измеритель: 10 км

с01-05-012-01 Устройство траншей в снегу бульдозерами

с01-05-012-02 Устройство снежных валов бульдозерами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-012-01	с01-05-012-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,96	5,7
Машины и механизмы					
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1011,02 ----- 336,74	3,96	5,7
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-
Эксплуатация машин	руб.			4003,65	5762,83
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			1333,49	1919,42
Материальные ресурсы	руб.			-	-
Всего, прямые затраты	руб.			4003,65	5762,83

Таблица ТЕРс-01-05-013 Установка, перестановка и уборка снегозащитных планочных щитов

Измеритель: 100 шт.

с01-05-013-01 Установка и уборка планочных щитов на кольях.

с01-05-013-02 Перестановка щитов.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-013-01	с01-05-013-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	20,4	37,38
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,4	6,23
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	3,4	6,23
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			4141	7587,77
Эксплуатация машин	руб.			2977,3	5455,47
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			979,54	1794,86
Материальные ресурсы	руб.			-	-
Всего, прямые затраты	руб.			7118,3	13043,24

Таблица ТЕРс-01-05-014 Изготовление и ремонт снегозащитных планочных щитов

Измеритель: 100 шт.

с01-05-014-01 Ремонт снегозащитных планочных щитов

Группа: Изготовление снегозащитных планочных щитов:

с01-05-014-02 тип I (2x2 м)

с01-05-014-03 тип II (1,5x2 м)

с01-05-014-04 тип III (2x2 м)

с01-05-014-05 тип IV (1,5x2 м)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-014-01	с01-05-014-02	с01-05-014-03	с01-05-014-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	11,56	29,77	29,77	29,77
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	6,06	7,73	7,73	7,73
Материалы							
101-1805	Гвозди строительные	т	43496,3	0,0031	0,0132	0,0109	0,0076
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	13457,15	1,0015	4,006	2,984	2,962
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			3695,7	7763,94	7763,94	7763,94

Эксплуатация машин	руб.	-	-	-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	-	-	-	-
Материальные ресурсы	руб.	13612,17	54483,47	40630,23	40190,64
Всего, прямые затраты	руб.	17307,87	62247,41	48394,17	47954,58

Продолжение:				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-014-05
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	29,77
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	7,73
Материалы				
101-1805	Гвозди строительные	т	43496,3	0,00716
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	13457,15	2,314
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	7763,94
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	31451,27
Всего, прямые затраты			руб.	39215,21

Таблица ТЕРс-01-05-015 Заготовка, установка и уборка указательных вех

Измеритель: 100 шт.

- с01-05-015-01 Заготовка указательных вех из жердей
- с01-05-015-02 Изготовление указательных вех со светоотражающими элементами
- с01-05-015-03 Установка указательных вех в снег
- с01-05-015-04 Установка указательных вех в грунт
- с01-05-015-05 Уборка указательных вех

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-015-01	с01-05-015-02	с01-05-015-03	с01-05-015-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,28		0,92	1,92
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69		38,11		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,16		0,23	0,48
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,16		0,23	0,48
Материалы							
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	699439,58		0,004		
102-0085	Брусочки обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	13691,54		0,6		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	259,83	9553,8	186,75	389,74
Эксплуатация машин			руб.	140,11	-	201,41	420,33
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	46,1	-	66,26	138,29
Материальные ресурсы			руб.	-	11012,68	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	399,94	20566,48	388,16	810,07

Продолжение:				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-015-05
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,26
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,26
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	211,11
Эксплуатация машин			руб.	227,68
в том числе				

Оплата труда машинистов	руб.	74,91
Материальные ресурсы	руб.	-
Всего, прямые затраты	руб.	438,79

Таблица ТЕРс-01-05-016 Закрытие на зиму и открытие отверстий труб

Измеритель: 10 ТРУБ

Группа: Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб:

с01-05-016-01 диаметр отверстия до 1 м2

с01-05-016-02 диаметр отверстия до 2 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-016-01	с01-05-016-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	7,36	12,48
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,92	1,56
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,92	1,56
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1494,01	2533,32
Эксплуатация машин			руб.	805,62	1366,06
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	265,05	449,44
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	2299,63	3899,38

Таблица ТЕРс-01-05-017 Ремонт щитов для закрытия отверстий труб

Измеритель: 100 шт.

с01-05-017-01 Ремонт щитов для закрытия отверстий труб.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-017-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	19,48
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	13,91
Материалы				
101-1805	Гвозди строительные	т	43496,3	0,012
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11345,54	7,05
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	7051,03
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	80508
Всего, прямые затраты			руб.	87559,03

Таблица ТЕРс-01-05-018 Очистка отверстий труб от снега и льда

Измеритель: 10 м отверстия

с01-05-018-01 Очистка отверстий труб от снега и льда.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-018-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	2,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,34
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,34
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	552,13
Эксплуатация машин			руб.	297,73
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	97,95
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	849,86

Таблица ТЕРс-01-05-019 Очистка дорожных знаков, дорожных буферов и световозвращающих флажков от снега и грязи

Измеритель: 100 шт.

Группа: Очистка от снега и грязи:

- с01-05-019-01 дорожных знаков вручную.
- с01-05-019-02 дорожных знаков с применением оборудования комбинированных дорожных машин (дисковой щеткой)
- с01-05-019-03 осевых буферов вручную
- с01-05-019-04 световозвращающих флажков вручную (одновременно с очисткой барьерного ограждения)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-019-01	с01-05-019-02	с01-05-019-03	с01-05-019-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,68	3,29	7,84	0,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,46	3,29	0,98	0,04
Машины и механизмы							
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		3,29		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,46		0,98	0,04
Материалы							
101-1757	Ветошь	кг	38,8			0,5	0,1
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		747	667,84	1591,44	64,96
Эксплуатация машин		руб.		402,81	5673,09	858,16	35,03
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		132,53	1107,87	282,34	11,52
Материальные ресурсы		руб.		-	-	19,4	3,88
Всего, прямые затраты		руб.		1149,81	6340,93	2469	103,87

Таблица ТЕРс-01-05-020 Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения

Измеритель: 100 шт.

- с01-05-020-01 Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-020-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,48
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,56
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,56
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	909,4
Эксплуатация машин			руб.	490,38
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	161,34
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	1399,78

Таблица ТЕРс-01-05-021 Очистка барьерного ограждения от снега

Измеритель: 1000 М

- с01-05-021-01 Очистка барьерного ограждения от снега и грязи вручную
- с01-05-021-02 Очистка барьерного ограждения от снега и грязи с применением оборудования комбинированных дорожных машин боковой щеткой

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-021-01	с01-05-021-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	8,24	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,03	0,17
Машины и механизмы					
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,17

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,03	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1672,64	-
Эксплуатация машин		руб.		901,95	293,14
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		296,74	57,25
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2574,59	293,14

Таблица ТЕРс-01-05-022 Уборка снега у барьерного ограждения

Измеритель: 1000 М

- с01-05-022-01 Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную
с01-05-022-02 Сдвигание снега из-под барьерного ограждения автогрейдером с навесным оборудованием
с01-05-022-03 Уборка снега за барьерным ограждением автогрейдером с навесным оборудованием
с01-05-022-04 Уборка снега за барьерным ограждением тракторами с навесным оборудованием

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-022-01	с01-05-022-02	с01-05-022-03	с01-05-022-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	20,24			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,53	1,82	0,23	0,59
Машины и механизмы							
010411Д	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	675,99 359,19				0,59
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1421,84 336,74		1,82	0,23	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,53			
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4108,52	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2215,46	2587,75	327,02	398,84
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		728,89	612,87	77,45	211,92
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		6323,98	2587,75	327,02	398,84

Таблица ТЕРс-01-05-023 Очистка от снега тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей

Измеритель: 1000 м2

- с01-05-023-01 Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда вручную.
с01-05-023-02 Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега механической щеткой на тракторе 55-80 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-023-01	с01-05-023-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	30,32	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,79	0,15
Машины и механизмы					
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3 288,1		0,15
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	3,79	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6154,66	-
Эксплуатация машин		руб.		3318,82	90,94
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		1091,9	43,22
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		9473,48	90,94

Таблица ТЕРс-01-05-024 Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда

Измеритель: 1000 м2

- с01-05-024-01 Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-024-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	31,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,22
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	5,22
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	6357,65
Эксплуатация машин			руб.	4571,04
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	1503,88
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	10928,69

Таблица ТЕРс-01-05-025 Прокопка канав в снегу, очистка от снега и льда кюветов, русел труб и малых мостов

Измеритель: 10 м3

- с01-05-025-01 Прокопка канав или траншей в снегу вручную
с01-05-025-02 Выколка льда и обледенелого снега из кюветов

Группа: Прокопка траншей, уборка снега и льда у отверстий труб и малых мостов экскаваторами вместимостью ковша:

- с01-05-025-03 0,25 м3
с01-05-025-04 0,4 м3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-025-01	с01-05-025-02	с01-05-025-03	с01-05-025-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,52	8,96		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-			0,74	0,45
Машины и механизмы							
60337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м3	маш.-ч	685,68 288,1			0,74	
60338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м3	маш.-ч	968,16 288,1				0,45
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	308,54	1818,79	-	-
Эксплуатация машин			руб.	-	-	507,4	435,67
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	-	-	213,19	129,65
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	308,54	1818,79	507,4	435,67

Таблица ТЕРс-01-05-026 Сколка льда и обледенелого снега

Измеритель: 100 м2

- с01-05-026-01 Сколка льда и обледенелого снега, прорубка борозд

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-026-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	9,08
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1843,15
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	1843,15

Таблица ТЕРс-01-05-027 Очистка лестничных сходов от снега и льда

Измеритель: 1000 м2

- с01-05-027-01 Очистка лестничных сходов от снега и льда

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-027-01
------	------------------------------	----------	----------------------	---------------

				Норма расхода ресурсов	
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	42,8	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,35	
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	5,35	
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.			8687,97
Эксплуатация машин		руб.			4684,87
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.			1541,34
Материальные ресурсы		руб.			-
Всего, прямые затраты		руб.			13372,84

Таблица ТЕРс-01-05-028 Россыпь противогололедных материалов вручную

Измеритель: 1000 м2

с01-05-028-01 Россыпь песка вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха

с01-05-028-02 Россыпь песка вручную на лестничных сходах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-028-01	с01-05-028-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	2,56	2,88
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,32	0,36
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,32	0,36
Материалы					
408-9020	Песок	м3	-	0,2	0,2
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		519,65	584,61
Эксплуатация машин		руб.		280,22	315,24
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		92,19	103,72
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		799,87	899,85

Таблица ТЕРс-01-05-029 Приготовление пескосоляной смеси

Измеритель: 100 т

Группа: Приготовление пескосоляной смеси с содержанием хлоридов:

с01-05-029-01 10%

с01-05-029-02 20%

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-029-01	с01-05-029-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,07	3,07
Машины и механизмы					
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1011,02 336,74	3,07	3,07
Материалы					
101-2318Д	Натрий хлористый технический карьерный	т	5711,64	10	20
408-9020	Песок	м3	-	60	53,33
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		3103,84	3103,84
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		1033,79	1033,79
Материальные ресурсы		руб.		57116,38	114232,75
Всего, прямые затраты		руб.		60220,22	117336,59

Таблица ТЕРс-01-05-030 Установка, уборка, наполнение и очистка от снега ящиков для противогололедных материалов

Измеритель: 100 шт.

с01-05-030-01 Установка и уборка ящиков для противогололедных материалов
 с01-05-030-02 Наполнение ящиков противогололедными материалами
 с01-05-030-03 Очистка от снега ящиков для противогололедных материалов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-030-01	с01-05-030-02	с01-05-030-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	23,42	25,12	8,16
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-		3,14	1,02
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1		3,14	1,02
Материалы						
408-9020	Песок	м3	-		0,254	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	4754,03	5099,11	1656,4
Эксплуатация машин			руб.	-	2749,63	893,19
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	-	904,63	293,86
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	4754,03	7848,74	2549,59

Таблица ТЕРс-01-05-031 Ремонт и окрашивание ящиков для противогололедных материалов

Измеритель: 100 шт.

с01-05-031-01 Окрашивание ящиков для противогололедных материалов
 с01-05-031-02 Ремонт деревянных ящиков для противогололедных материалов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-05-031-01	с01-05-031-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	15,55	22,5
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	70,81	22,5
Материалы					
101-1805	Гвозди строительные	т	43496,3		0,00712
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	13691,54		0,906
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11345,54		1,64
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43	142	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	18920,92	9576,45
Эксплуатация машин			руб.	-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	-	-
Материальные ресурсы			руб.	12415,47	31320,91
Всего, прямые затраты			руб.	31336,39	40897,36

Раздел 6. Дорожная разметка

Таблица ТЕРс-01-06-001 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром:

с01-06-001-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
 с01-06-001-02 1.1, ширина 0,15 м
 с01-06-001-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
 с01-06-001-04 1.3, ширина 0,1 м
 с01-06-001-05 1.3, ширина 0,15 м
 с01-06-001-06 1.3, ширина 0,2 м
 с01-06-001-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-001-01	с01-06-001-02	с01-06-001-03	с01-06-001-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,85	0,85	0,85	0,92
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,85	0,85	0,85	0,92
Машины и механизмы							

121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,85	0,85	0,85	0,92
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	66,6	99,1	132	132
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		574,86	574,86	574,86	622,21
Эксплуатация машин		руб.		751,3	751,3	751,3	813,17
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		211,11	211,11	211,11	228,49
Материальные ресурсы		руб.		1417,32	1977,32	2537,32	2537,32
Всего, прямые затраты		руб.		2743,48	3303,48	3863,48	3972,7

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-001-05	с01-06-001-06	с01-06-001-07	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,03	1,03	0,97	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,03	1,03	0,97	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,03	1,03	0,97	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,03	1,03	0,97	
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	1,03	1,03	0,97	
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	197	262	262	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		696,6	696,6	656,02	
Эксплуатация машин		руб.		910,4	910,4	857,36	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		255,81	255,81	240,91	
Материальные ресурсы		руб.		3657,33	4777,33	4777,33	
Всего, прямые затраты		руб.		5264,33	6384,33	6290,71	

Таблица ТЕРс-01-06-002 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой с предварительной разметкой шнуром:

- с01-06-002-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-002-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-002-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-002-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-002-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-002-06 1.3, ширина 0,2 м
- с01-06-002-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-002-01	с01-06-002-02	с01-06-002-03	с01-06-002-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,85	0,85	0,85	0,92
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,85	0,85	0,85	0,92
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,85	0,85	0,85	0,92
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05

101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	81,6	122	162	162
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		574,86	574,86	574,86	622,21
Эксплуатация машин		руб.		751,3	751,3	751,3	813,17
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		211,11	211,11	211,11	228,49
Материальные ресурсы		руб.		1417,32	1977,32	2537,32	2537,32
Всего, прямые затраты		руб.		2743,48	3303,48	3863,48	3972,7

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-002-05	с01-06-002-06	с01-06-002-07	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,03	1,03	0,97	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,03	1,03	0,97	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,03	1,03	0,97	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,03	1,03	0,97	
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	1,03	1,03	0,97	
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	242	322	322	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		696,6	696,6	656,02	
Эксплуатация машин		руб.		910,4	910,4	857,36	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		255,81	255,81	240,91	
Материальные ресурсы		руб.		3657,33	4777,33	4777,33	
Всего, прямые затраты		руб.		5264,33	6384,33	6290,71	

Таблица ТЕРс-01-06-003 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки с предварительной разметкой шнуром:

- с01-06-003-01 1.2.2
- с01-06-003-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-003-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-003-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-003-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-003-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-003-07 1.7, ширина 0,15 м
- с01-06-003-08 1.8, ширина 0,2 м
- с01-06-003-09 1.8, ширина 0,4 м
- с01-06-003-10 1.9, ширина 0,1 м
- с01-06-003-11 1.9, ширина 0,2 м
- с01-06-003-12 1.10, ширина 0,1 м
- с01-06-003-13 1.10, ширина 0,2 м
- с01-06-003-14 1.11, ширина 0,1 м
- с01-06-003-15 1.11, ширина 0,2 м
- с01-06-003-16 1,15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-003-01	с01-06-003-02	с01-06-003-03	с01-06-003-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,71	0,74	0,74	0,77
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,71	0,74	0,74	0,77
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	23,2	17,8	25,9	50,3
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		480,18	500,47	500,47	520,76
Эксплуатация машин		руб.		627,56	654,07	654,07	680,59
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		176,34	183,79	183,79	191,24
Материальные ресурсы		руб.		670,5	577,31	717,54	1139,55
Всего, прямые затраты		руб.		1778,24	1731,85	1872,08	2340,9

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-003-05	c01-06-003-06	c01-06-003-07	c01-06-003-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,77	0,81	0,81	0,97
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	0,81	0,81	0,97
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 ----- 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	74,7	34,1	50,3	34,1
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		520,76	547,81	547,81	656,02
Эксплуатация машин		руб.		680,59	715,94	715,94	857,36
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	201,17	201,17	240,91
Материальные ресурсы		руб.		1556,2	857,31	1139,55	857,31
Всего, прямые затраты		руб.		2757,55	2121,06	2403,3	2370,69

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-003-09	c01-06-003-10	c01-06-003-11	c01-06-003-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,39	0,78	0,81	0,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,39	0,78	0,81	0,7
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 ----- 248,36	1,39	0,78	0,81	0,7
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	66,6	99,1	196,6	34,1
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		940,07	527,52	547,81	473,42
Эксплуатация машин		руб.		1228,59	689,43	715,94	618,72
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		345,22	193,72	201,17	173,85
Материальные ресурсы		руб.		1417,32	1977,32	3657,33	857,31
Всего, прямые затраты		руб.		3585,98	3194,27	4921,08	1949,45

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-003-13	c01-06-003-14	c01-06-003-15	c01-06-003-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,77	0,84	0,89	1,04

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	0,84	0,89	1,04
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,77	0,84	0,89	1,04
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	0,1
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	66,6	115	229	262
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		520,76	568,1	601,92	703,36
Эксплуатация машин		руб.		680,59	742,46	786,65	919,24
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	208,62	221,04	258,29
Материальные ресурсы		руб.		1417,32	2259,56	4217,33	4777,33
Всего, прямые затраты		руб.		2618,67	3570,12	5605,9	6399,93

Таблица ТЕРс-01-06-004 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой с предварительной разметкой шнуром:

- c01-06-004-01 1.2.2
- c01-06-004-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-004-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-004-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-004-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-004-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-004-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-004-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-004-09 1.8, ширина 0,4 м
- c01-06-004-10 1.9, ширина 0,1 м
- c01-06-004-11 1.9, ширина 0,2 м
- c01-06-004-12 1.10, ширина 0,1 м
- c01-06-004-13 1.10, ширина 0,2 м
- c01-06-004-14 1.11, ширина 0,1 м
- c01-06-004-15 1.11, ширина 0,2 м
- c01-06-004-16 1,15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-004-01	c01-06-004-02	c01-06-004-03	c01-06-004-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,71	0,74	0,74	0,77
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,71	0,74	0,74	0,77
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	28,2	21,6	31,6	61,6
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		480,18	500,47	500,47	520,76
Эксплуатация машин		руб.		627,56	654,07	654,07	680,59
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		176,34	183,79	183,79	191,24
Материальные ресурсы		руб.		670,5	577,31	717,54	1139,55
Всего, прямые затраты		руб.		1778,24	1731,85	1872,08	2340,9

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-004-05	c01-06-004-06	c01-06-004-07	c01-06-004-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,77	0,81	0,81	0,97
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,77	0,81	0,81	0,97
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	91,6	41,6	61,6	41,6
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		520,76	547,81	547,81	656,02
Эксплуатация машин		руб.		680,59	715,94	715,94	857,36
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	201,17	201,17	240,91
Материальные ресурсы		руб.		1556,2	857,31	1139,55	857,31
Всего, прямые затраты		руб.		2757,55	2121,06	2403,3	2370,69

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-004-09	с01-06-004-10	с01-06-004-11	с01-06-004-12
				Норма расхода ресурсов			
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,39	0,78	0,81	0,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	1,39	0,78	0,81	0,7
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	1,39	0,78	0,81	0,7
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	81,6	121,6	241,6	41,6
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		940,07	527,52	547,81	473,42
Эксплуатация машин		руб.		1228,59	689,43	715,94	618,72
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		345,22	193,72	201,17	173,85
Материальные ресурсы		руб.		1417,32	1977,32	3657,33	857,31
Всего, прямые затраты		руб.		3585,98	3194,27	4921,08	1949,45

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-004-13	с01-06-004-14	с01-06-004-15	с01-06-004-16
				Норма расхода ресурсов			
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,77	0,84	0,89	1,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,77	0,84	0,89	1,04
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,77	0,84	0,89	1,04
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	0,1
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	81,6	142	282	322
				Стоимостные показатели			

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	520,76	568,1	601,92	703,36
Эксплуатация машин	руб.	680,59	742,46	786,65	919,24
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	191,24	208,62	221,04	258,29
Материальные ресурсы	руб.	1417,32	2259,56	4217,33	4777,33
Всего, прямые затраты	руб.	2618,67	3570,12	5605,9	6399,93

Таблица ТЕРс-01-06-005 Нанесение предварительной разметки вручную

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение предварительной разметки вручную не одновременно с работой машин:

с01-06-005-01 контрольными точками

с01-06-005-02 непрерывной линией

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-005-01	с01-06-005-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,62	1,32
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,31	0,66
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,31	0,66
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,31	0,66
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,31	0,66
Материалы					
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,56	1,56
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	272,58	580,34
Эксплуатация машин			руб.	271,46	577,95
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	89,31	190,15
Материальные ресурсы			руб.	297,31	297,31
Всего, прямые затраты			руб.	841,35	1455,6

Таблица ТЕРс-01-06-006 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

с01-06-006-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м

с01-06-006-02 1.1, ширина 0,15 м

с01-06-006-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м

с01-06-006-04 1.3, ширина 0,1 м

с01-06-006-05 1.3, ширина 0,15 м

с01-06-006-06 1.3, ширина 0,2 м, 1.12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-006-01	с01-06-006-02	с01-06-006-03	с01-06-006-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,61	0,61	0,61	0,65
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,61	0,61	0,61	0,65
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,61	0,61	0,61	0,65
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,61	0,61	0,61	0,65
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	97,5	130	130
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	259,63	259,63	259,63	276,65
Эксплуатация машин			руб.	539,17	539,17	539,17	574,52
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	151,5	151,5	151,5	161,43
Материальные ресурсы			руб.	1120,01	1680,01	2240,01	2240,01
Всего, прямые затраты			руб.	1918,81	2478,81	3038,81	3091,18

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-006-05	с01-06-006-06
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,7	0,7
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,7	0,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,7	0,7
Машины и механизмы					
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 — 248,36	0,7	0,7
Материалы					
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	195	260
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		297,93	297,93
Эксплуатация машин		руб.		618,72	618,72
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		173,85	173,85
Материальные ресурсы		руб.		3360,02	4480,02
Всего, прямые затраты		руб.		4276,67	5396,67

Таблица ТЕРс-01-06-007 Нанесение сплошных линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-007-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-007-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-007-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-007-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-007-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-007-06 1.3, ширина 0,2 м, 1.12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-007-01	с01-06-007-02	с01-06-007-03	с01-06-007-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,61	0,61	0,61	0,65
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,61	0,61	0,61	0,65
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,61	0,61	0,61	0,65
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 — 248,36	0,61	0,61	0,61	0,65
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	120	160	160
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		259,63	259,63	259,63	276,65
Эксплуатация машин		руб.		539,17	539,17	539,17	574,52
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		151,5	151,5	151,5	161,43
Материальные ресурсы		руб.		1120,01	1680,01	2240,01	2240,01
Всего, прямые затраты		руб.		1918,81	2478,81	3038,81	3091,18

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-007-05	с01-06-007-06	
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,7	0,7	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,7	0,7	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,7	0,7	
Машины и механизмы						
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 — 248,36	0,7	0,7	

Материалы					
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	240	320
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		297,93	297,93
Эксплуатация машин		руб.		618,72	618,72
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		173,85	173,85
Материальные ресурсы		руб.		3360,02	4480,02
Всего, прямые затраты		руб.		4276,67	5396,67

Таблица ТЕРс-01-06-008 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- c01-06-008-01 1.2.2
- c01-06-008-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-008-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-008-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-008-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-008-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-008-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-008-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-008-09 1.8, ширина 0,4 м
- c01-06-008-10 1.9, ширина 0,1 м
- c01-06-008-11 1.9, ширина 0,2 м
- c01-06-008-12 1.10, ширина 0,1 м
- c01-06-008-13 1.10, ширина 0,2 м
- c01-06-008-14 1.11, ширина 0,1 м
- c01-06-008-15 1.11, ширина 0,2 м
- c01-06-008-16 1,15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-008-01	c01-06-008-02	c01-06-008-03	c01-06-008-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,71	0,74	0,74	0,77
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,71	0,74	0,74	0,77
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	21,6	16,3	24,4	48,8
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		302,19	314,96	314,96	327,73
Эксплуатация машин		руб.		627,56	654,07	654,07	680,59
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		176,34	183,79	183,79	191,24
Материальные ресурсы		руб.		373,19	280	420,23	842,24
Всего, прямые затраты		руб.		1302,94	1249,03	1389,26	1850,56

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-008-05	c01-06-008-06	c01-06-008-07	c01-06-008-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,81	0,81	0,97
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	0,81	0,81	0,97
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125

101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	73,1	32,5	48,8	32,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		327,73	344,75	344,75	412,85
Эксплуатация машин		руб.		680,59	715,94	715,94	857,36
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	201,17	201,17	240,91
Материальные ресурсы		руб.		1258,89	560	842,24	560
Всего, прямые затраты		руб.		2267,21	1620,69	1902,93	1830,21

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-008-09	с01-06-008-10	с01-06-008-11	с01-06-008-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,39	0,78	0,81	0,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,39	0,78	0,81	0,7
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88	1,39	0,78	0,81	0,7
			248,36				
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	97,5	195	32,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		591,61	331,98	344,75	297,93
Эксплуатация машин		руб.		1228,59	689,43	715,94	618,72
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		345,22	193,72	201,17	173,85
Материальные ресурсы		руб.		1120,01	1680,01	3360,02	560
Всего, прямые затраты		руб.		2940,21	2701,42	4420,71	1476,65

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-008-13	с01-06-008-14	с01-06-008-15	с01-06-008-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,84	0,89	1,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	0,84	0,89	1,04
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88	0,77	0,84	0,89	1,04
			248,36				
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	0,1
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	114	228	260
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		327,73	357,52	378,8	442,64
Эксплуатация машин		руб.		680,59	742,46	786,65	919,24
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	208,62	221,04	258,29
Материальные ресурсы		руб.		1120,01	1962,25	3920,02	4480,02
Всего, прямые затраты		руб.		2128,33	3062,23	5085,47	5841,9

Таблица ТЕРс-01-06-009 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-009-01 1.2.2
- с01-06-009-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-009-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-009-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-009-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-009-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-009-07 1.7, ширина 0,15 м

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

c01-06-009-08 1.8, ширина 0,2 м
 c01-06-009-09 1.8, ширина 0,4 м
 c01-06-009-10 1.9, ширина 0,1 м
 c01-06-009-11 1.9, ширина 0,2 м
 c01-06-009-12 1.10, ширина 0,1 м
 c01-06-009-13 1.10, ширина 0,2 м
 c01-06-009-14 1.11, ширина 0,1 м
 c01-06-009-15 1.11, ширина 0,2 м
 c01-06-009-16 1,15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-009-01	c01-06-009-02	c01-06-009-03	c01-06-009-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,71	0,74	0,74	0,77
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,71	0,74	0,74	0,77
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 — 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	26,6	20	30	60
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	302,19	314,96	314,96	327,73
Эксплуатация машин			руб.	627,56	654,07	654,07	680,59
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	176,34	183,79	183,79	191,24
Материальные ресурсы			руб.	373,19	280	420,23	842,24
Всего, прямые затраты			руб.	1302,94	1249,03	1389,26	1850,56

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-009-05	c01-06-009-06	c01-06-009-07	c01-06-009-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,81	0,81	0,97
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,77	0,81	0,81	0,97
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 — 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	90	40	60	40
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	327,73	344,75	344,75	412,85
Эксплуатация машин			руб.	680,59	715,94	715,94	857,36
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	191,24	201,17	201,17	240,91
Материальные ресурсы			руб.	1258,89	560	842,24	560
Всего, прямые затраты			руб.	2267,21	1620,69	1902,93	1830,21

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-009-09	c01-06-009-10	c01-06-009-11	c01-06-009-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,39	0,78	0,81	0,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	1,39	0,78	0,81	0,7
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88 — 248,36	1,39	0,78	0,81	0,7
Материалы							

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	120	240	40
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		591,61	331,98	344,75	297,93
Эксплуатация машин		руб.		1228,59	689,43	715,94	618,72
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		345,22	193,72	201,17	173,85
Материальные ресурсы		руб.		1120,01	1680,01	3360,02	560
Всего, прямые затраты		руб.		2940,21	2701,42	4420,71	1476,65

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-009-13	c01-06-009-14	c01-06-009-15	c01-06-009-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,84	0,89	1,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	0,84	0,89	1,04
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	883,88	0,77	0,84	0,89	1,04
			248,36				
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	0,1
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	140	280	320
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		327,73	357,52	378,8	442,64
Эксплуатация машин		руб.		680,59	742,46	786,65	919,24
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	208,62	221,04	258,29
Материальные ресурсы		руб.		1120,01	1962,25	3920,02	4480,02
Всего, прямые затраты		руб.		2128,33	3062,23	5085,47	5841,9

Таблица ТЕРс-01-06-010 Нанесение линий дорожной разметки пистолетом-распылителем на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки пистолетом-распылителем:

- c01-06-010-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-010-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-010-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-010-04 1.10, ширина 0,1 м
- c01-06-010-05 1.10, ширина 0,2 м
- c01-06-010-06 1.11, ширина 0,1 м
- c01-06-010-07 1.11, ширина 0,2 м
- c01-06-010-08 1,12
- c01-06-010-09 1,13
- c01-06-010-10 1.14.1, длина полосы 4 м
- c01-06-010-11 1.14.1, длина полосы 6 м
- c01-06-010-12 1.14.2, длина полосы 8 м
- c01-06-010-13 1.15, 1.25
- c01-06-010-14 1,17
- c01-06-010-15 На каждый 1 м изменения длины полосы разметки 1.14.2 добавлять или исключать по 01-06-010-12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-010-01	c01-06-010-02	c01-06-010-03	c01-06-010-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,94	0,94	0,94	0,5
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,47	0,47	0,47	0,25
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,94	0,94	0,94	0,5
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	0,47	0,47	0,47	0,25
			288,1				
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25	0,47	0,47	0,47	0,25
			250,69				
Материалы							

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0025	0,00375	0,005	0,00125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	6,5	9,75	13	3,25
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		327,1	327,1	327,1	173,99
Эксплуатация машин		руб.		681	681	681	362,23
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		253,23	253,23	253,23	134,7
Материальные ресурсы		руб.		112	168	224	56
Всего, прямые затраты		руб.		1120,1	1176,1	1232,1	592,22

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-010-05	c01-06-010-06	c01-06-010-07	c01-06-010-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,58	1,34	1,62	1,14
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,29	0,67	0,81	0,57
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,58	1,34	1,62	1,14
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,29	0,67	0,81	0,57
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,29	0,67	0,81	0,57
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0025	0,00438	0,00875	0,01
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	6,5	11,4	22,8	26
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		201,83	466,29	563,72	396,69
Эксплуатация машин		руб.		420,19	970,78	1173,63	825,89
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		156,25	360,99	436,42	307,11
Материальные ресурсы		руб.		112	196,22	392	448
Всего, прямые затраты		руб.		734,02	1633,29	2129,35	1670,58

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-010-09	c01-06-010-10	c01-06-010-11	c01-06-010-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,8	12,12	16,36	24,22
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,9	6,06	8,18	12,11
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,8	12,12	16,36	24,22
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,9	6,06	8,18	12,11
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	1,9	6,06	8,18	12,11
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00375	0,04	0,06	0,0763
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	9,75	104	156	198
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1322,31	4217,46	5692,87	8427,95
Эксплуатация машин		руб.		2752,96	8780,51	11852,24	17546,53
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1023,7	3265,07	4407,3	6524,75
Материальные ресурсы		руб.		168	1792,01	2688,01	3418,26
Всего, прямые затраты		руб.		4243,27	14789,98	20233,12	29392,74

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-010-13	c01-06-010-14	c01-06-010-15	
Норма расхода ресурсов							

Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,68	1,36	2,12	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,84	0,68	1,06	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	1,68	1,36	2,12	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,84	0,68	1,06	
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 — 250,69	0,84	0,68	1,06	
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,01	0,00383	0,0095	
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	26	9,9	24,7	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	584,6	473,25	737,71	
Эксплуатация машин			руб.	1217,1	985,27	1535,86	
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	452,58	366,38	571,12	
Материальные ресурсы			руб.	448	171,58	425,6	
Всего, прямые затраты			руб.	2249,7	1630,1	2699,17	

Таблица ТЕРс-01-06-011 Нанесение линий дорожной разметки пистолетом-распылителем на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки на покрытие с поверхностной обработкой пистолетом-распылителем:

- с01-06-011-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-011-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-011-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-011-04 1.10, ширина 0,1 м
- с01-06-011-05 1.10, ширина 0,2 м
- с01-06-011-06 1.11, ширина 0,1 м
- с01-06-011-07 1.11, ширина 0,2 м
- с01-06-011-08 1,12
- с01-06-011-09 1,13
- с01-06-011-10 1.14.1, длина полосы 4 м
- с01-06-011-11 1.14.1, длина полосы 6 м
- с01-06-011-12 1.14.2, длина полосы 8 м
- с01-06-011-13 1.15, 1.25
- с01-06-011-14 1,17
- с01-06-011-15 На каждый 1 м изменения полосы линии разметки 1.14.2 добавлять или исключать по 01-06-010-12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-011-01	с01-06-011-02	с01-06-011-03	с01-06-011-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,94	0,94	0,94	0,5
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,47	0,47	0,47	0,25
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,94	0,94	0,94	0,5
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,47	0,47	0,47	0,25
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 — 250,69	0,47	0,47	0,47	0,25
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0025	0,00375	0,005	0,00125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	8	12	16	4
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	327,1	327,1	327,1	173,99
Эксплуатация машин			руб.	681	681	681	362,23
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	253,23	253,23	253,23	134,7
Материальные ресурсы			руб.	112	168	224	56
Всего, прямые затраты			руб.	1120,1	1176,1	1232,1	592,22

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-011-05	с01-06-011-06	с01-06-011-07	с01-06-011-08
Норма расхода ресурсов							

Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,58	1,34	1,62	1,14
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,29	0,67	0,81	0,57
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,58	1,34	1,62	1,14
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,29	0,67	0,81	0,57
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,29	0,67	0,81	0,57
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0025	0,00438	0,00875	0,01
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	8	14	28	32
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		201,83	466,29	563,72	396,69
Эксплуатация машин		руб.		420,19	970,78	1173,63	825,89
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		156,25	360,99	436,42	307,11
Материальные ресурсы		руб.		112	196,22	392	448
Всего, прямые затраты		руб.		734,02	1633,29	2129,35	1670,58

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-011-09	с01-06-011-10	с01-06-011-11	с01-06-011-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,8	12,12	16,36	24,22
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,9	6,06	8,18	12,11
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	3,8	12,12	16,36	24,22
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,9	6,06	8,18	12,11
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	1,9	6,06	8,18	12,11
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00375	0,04	0,06	0,0763
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	12	128	192	244
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1322,31	4217,46	5692,87	8427,95
Эксплуатация машин		руб.		2752,96	8780,51	11852,24	17546,53
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1023,7	3265,07	4407,3	6524,75
Материальные ресурсы		руб.		168	1792,01	2688,01	3418,26
Всего, прямые затраты		руб.		4243,27	14789,98	20233,12	29392,74

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-011-13	с01-06-011-14	с01-06-011-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,68	1,36	2,12	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,84	0,68	1,06	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	1,68	1,36	2,12	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,84	0,68	1,06	
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,84	0,68	1,06	
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,01	0,00383	0,0095	
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	32	12,2	30,4	

			Стоимостные показатели		
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		584,6	473,25	737,71
Эксплуатация машин	руб.		1217,1	985,27	1535,86
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		452,58	366,38	571,12
Материальные ресурсы	руб.		448	171,58	425,6
Всего, прямые затраты	руб.		2249,7	1630,1	2699,17

Таблица ТЕРс-01-06-012 Нанесение стрел пистолетом-распылителем на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел на покрытие без поверхностной обработки пистолетом-распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч:

c01-06-012-01	1.18.1
c01-06-012-02	1.18.2
c01-06-012-03	1.18.3
c01-06-012-04	1.18.4
c01-06-012-05	1.18.5
c01-06-012-06	1.18.6
c01-06-012-07	1,19
c01-06-012-08	1,2

Группа: Нанесение стрел на покрытие без поверхностной обработки пистолетом-распылителем, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

c01-06-012-09	1.18.1
c01-06-012-10	1.18.2
c01-06-012-11	1.18.3
c01-06-012-12	1.18.4
c01-06-012-13	1.18.5
c01-06-012-14	1.18.6
c01-06-012-15	1,19
c01-06-012-16	1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-012-01	c01-06-012-02	c01-06-012-03	c01-06-012-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,16	0,2	0,22	0,26
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,08	0,1	0,11	0,13
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,16	0,2	0,22	0,26
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,08	0,1	0,11	0,13
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,08	0,1	0,11	0,13
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	0,79	0,98	1,42	1,61
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	55,68	69,6	76,55	90,47
Эксплуатация машин			руб.	115,91	144,89	159,38	188,36
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	43,1	53,88	59,27	70,04
Материальные ресурсы			руб.	13,44	17,02	24,64	27,78
Всего, прямые затраты			руб.	185,03	231,51	260,57	306,61

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-012-05	c01-06-012-06	c01-06-012-07	c01-06-012-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,3	0,28	0,2	0,16
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,15	0,14	0,1	0,08
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,3	0,28	0,2	0,16
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,15	0,14	0,1	0,08

50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,15	0,14	0,1	0,08
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,92	1,27	1,06	0,8
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		104,39	97,43	69,6	55,68
Эксплуатация машин		руб.		217,34	202,85	144,89	115,91
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		80,82	75,43	53,88	43,1
Материальные ресурсы		руб.		33,15	21,95	18,37	13,89
Всего, прямые затраты		руб.		354,88	322,23	232,86	185,48

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-012-09	с01-06-012-10	с01-06-012-11	с01-06-012-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,2	0,22	0,26	0,28
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,11	0,13	0,14
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,2	0,22	0,26	0,28
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,1	0,11	0,13	0,14
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,1	0,11	0,13	0,14
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,03	1,27	1,76	2
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		69,6	76,55	90,47	97,43
Эксплуатация машин		руб.		144,89	159,38	188,36	202,85
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		53,88	59,27	70,04	75,43
Материальные ресурсы		руб.		17,92	21,95	30,46	34,5
Всего, прямые затраты		руб.		232,41	257,88	309,29	334,78

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-012-13	с01-06-012-14	с01-06-012-15	с01-06-012-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,34	0,3	0,26	0,34
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,17	0,15	0,13	0,17
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,34	0,3	0,26	0,34
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,17	0,15	0,13	0,17
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,17	0,15	0,13	0,17
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,26	1,57	1,64	2,35
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		118,31	104,39	90,47	118,31
Эксплуатация машин		руб.		246,32	217,34	188,36	246,32
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		91,59	80,82	70,04	91,59
Материальные ресурсы		руб.		38,98	26,88	28,22	40,77
Всего, прямые затраты		руб.		403,61	348,61	307,05	405,4

Таблица ТЕРс-01-06-013 Нанесение стрел пистолетом-распылителем на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел на покрытие с поверхностной обработкой пистолетом-распылителем, расчетная скорость до 60 км/ч:

c01-06-013-01	1.18.1
c01-06-013-02	1.18.2
c01-06-013-03	1.18.3
c01-06-013-04	1.18.4
c01-06-013-05	1.18.5
c01-06-013-06	1.18.6
c01-06-013-07	1,19
c01-06-013-08	1,2

Группа: Нанесение стрел на покрытие с поверхностной обработкой пистолетом-распылителем, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

c01-06-013-09	1.18.1
c01-06-013-10	1.18.2
c01-06-013-11	1.18.3
c01-06-013-12	1.18.4
c01-06-013-13	1.18.5
c01-06-013-14	1.18.6
c01-06-013-15	1,19
c01-06-013-16	1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-013-01	c01-06-013-02	c01-06-013-03	c01-06-013-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,16	0,2	0,22	0,26
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,08	0,1	0,11	0,13
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,16	0,2	0,22	0,26
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,08	0,1	0,11	0,13
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,08	0,1	0,11	0,13
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	0,97	1,2	1,75	1,98
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		55,68	69,6	76,55	90,47
Эксплуатация машин		руб.		115,91	144,89	159,38	188,36
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		43,1	53,88	59,27	70,04
Материальные ресурсы		руб.		13,44	17,02	24,64	27,78
Всего, прямые затраты		руб.		185,03	231,51	260,57	306,61

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-013-05	c01-06-013-06	c01-06-013-07	c01-06-013-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,3	0,28	0,2	0,16
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,15	0,14	0,1	0,08
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,3	0,28	0,2	0,16
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,15	0,14	0,1	0,08
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,15	0,14	0,1	0,08
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,36	1,57	1,3	0,98
Стоимостные показатели							

Оплата труда рабочих-строителей	руб.		104,39	97,43	69,6	55,68
Эксплуатация машин	руб.		217,34	202,85	144,89	115,91
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		80,82	75,43	53,88	43,1
Материальные ресурсы	руб.		33,15	21,95	18,37	13,89
Всего, прямые затраты	руб.		354,88	322,23	232,86	185,48

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-013-09	с01-06-013-10	с01-06-013-11	с01-06-013-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,2	0,22	0,26	0,28
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,11	0,13	0,14
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,2	0,22	0,26	0,28
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,1	0,11	0,13	0,14
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,1	0,11	0,13	0,14
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,27	1,56	2,17	2,46
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		69,6	76,55	90,47	97,43	
Эксплуатация машин	руб.		144,89	159,38	188,36	202,85	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		53,88	59,27	70,04	75,43	
Материальные ресурсы	руб.		17,92	21,95	30,46	34,5	
Всего, прямые затраты	руб.		232,41	257,88	309,29	334,78	

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-013-13	с01-06-013-14	с01-06-013-15	с01-06-013-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,34	0,3	0,26	0,34
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,17	0,15	0,13	0,17
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,34	0,3	0,26	0,34
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,17	0,15	0,13	0,17
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,17	0,15	0,13	0,17
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,78	1,93	2,02	2,9
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		118,31	104,39	90,47	118,31	
Эксплуатация машин	руб.		246,32	217,34	188,36	246,32	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		91,59	80,82	70,04	91,59	
Материальные ресурсы	руб.		38,98	26,88	28,22	40,77	
Всего, прямые затраты	руб.		403,61	348,61	307,05	405,4	

Таблица ТЕРс-01-06-014 Нанесение островков безопасности, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, пистолетом-распылителем на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 100 м2

с01-06-014-01 Нанесение островков 1.16.1-1.16.3 на покрытие без поверхностной обработки пистолетом-распылителем

Группа: Нанесение букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, на покрытие без поверхностной обработки пистолетом-распылителем:

с01-06-014-02 1.22 при расчетной скорости до 60 км/ч, 1.21, 1.23, 1.24.1-1.24.3

с01-06-014-03 1.22 при расчетной скорости свыше 60 км/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-014-01	с01-06-014-02	с01-06-014-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	9,18	17,64	19,4
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	4,59	8,82	9,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	9,18	17,64	19,4
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	4,59	8,82	9,7
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	4,59	8,82	9,7
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	65	65
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	3194,41	6138,28	6750,72
Эксплуатация машин			руб.	6650,58	12779,55	14054,61
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	2473,05	4752,13	5226,26
Материальные ресурсы			руб.	1120,01	1120,01	1120,01
Всего, прямые затраты			руб.	10965	20037,84	21925,34

Таблица ТЕРс-01-06-015 Нанесение островков, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, пистолетом-распылителем на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 100 м2

с01-06-015-01 Нанесение островков 1.16.1-1.16.3 на покрытие с поверхностной обработкой пистолетом-распылителем

Группа: Нанесение букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, на покрытие с поверхностной обработкой пистолетом-распылителем:

с01-06-015-02 1.22 при расчетной скорости до 60 км/ч, 1.21, 1.23, 1.24.1-1.24.3

с01-06-015-03 1.22 при расчетной скорости свыше 60 км/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-015-01	с01-06-015-02	с01-06-015-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	9,18	17,64	19,4
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	4,59	8,82	9,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	9,18	17,64	19,4
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	4,59	8,82	9,7
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	4,59	8,82	9,7
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	80	80
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	3194,41	6138,28	6750,72
Эксплуатация машин			руб.	6650,58	12779,55	14054,61
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	2473,05	4752,13	5226,26
Материальные ресурсы			руб.	1120,01	1120,01	1120,01
Всего, прямые затраты			руб.	10965	20037,84	21925,34

Таблица ТЕРс-01-06-016 Нанесение линий дорожной разметки вручную на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки на покрытие без поверхностной обработки вручную:

с01-06-016-01 1,12

с01-06-016-02 1,13

с01-06-016-03 1.14.1, длина полосы 4 м

с01-06-016-04 1.14.1, длина полосы 6 м

с01-06-016-05 1.14.2, длина полосы 8 м

с01-06-016-06 1.15, 1.25

с01-06-016-07 1,17

с01-06-016-08 На каждый 1 м изменения длины полосы разметки 1.14.2 добавлять или исключать по 01-06-016-5

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-016-01	c01-06-016-02	c01-06-016-03	c01-06-016-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,87	1,15	17,71	21,01
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,74	2,3	35,42	42,02
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,87	1,15	17,71	21,01
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,87	1,15	17,71	21,01
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,01	0,00375	0,04	0,06
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	26	9,75	104	156
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		563,98	745,49	11480,51	13619,73
Эксплуатация машин		руб.		761,84	1007,03	15508,25	18397,98
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		250,65	331,32	5102,25	6052,98
Материальные ресурсы		руб.		448	168	1792,01	2688,01
Всего, прямые затраты		руб.		1773,82	1920,52	28780,77	34705,72

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-016-05	c01-06-016-06	c01-06-016-07	c01-06-016-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	36,26	2,64	1,04	1,66
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	72,52	5,28	2,08	3,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	36,26	2,64	1,04	1,66
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	36,26	2,64	1,04	1,66
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0763	0,01	0,00383	0,0095
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	198	26	9,9	24,7
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		23505,55	1711,38	674,18	1076,1
Эксплуатация машин		руб.		31752,07	2311,79	910,7	1453,62
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		10446,51	760,58	299,62	478,25
Материальные ресурсы		руб.		3418,26	448	171,58	425,6
Всего, прямые затраты		руб.		58675,88	4471,17	1756,46	2955,32

Таблица ТЕРс-01-06-017 Нанесение линий дорожной разметки вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки на покрытие с поверхностной обработкой вручную:

- c01-06-017-01 1,12
- c01-06-017-02 1,13
- c01-06-017-03 1.14.1, длина полосы 4 м
- c01-06-017-04 1.14.1, длина полосы 6 м
- c01-06-017-05 1.14.2, длина полосы 8 м
- c01-06-017-06 1.15, 1.25
- c01-06-017-07 1,17
- c01-06-017-08 На каждый 1 м изменения длины полосы разметки 1.14.2 добавлять или исключать по 01-06-017-5

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-017-01	c01-06-017-02	c01-06-017-03	c01-06-017-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,87	1,15	17,71	21,01
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,74	2,3	35,42	42,02
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,87	1,15	17,71	21,01
Машины и механизмы							

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,87	1,15	17,71	21,01
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,01	0,00375	0,04	0,06
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	32	12	128	192
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		563,98	745,49	11480,51	13619,73
Эксплуатация машин		руб.		761,84	1007,03	15508,25	18397,98
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		250,65	331,32	5102,25	6052,98
Материальные ресурсы		руб.		448	168	1792,01	2688,01
Всего, прямые затраты		руб.		1773,82	1920,52	28780,77	34705,72

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-017-05	c01-06-017-06	c01-06-017-07	c01-06-017-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	36,26	2,64	1,04	1,66
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	72,52	5,28	2,08	3,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	36,26	2,64	1,04	1,66
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	36,26	2,64	1,04	1,66
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0763	0,01	0,00383	0,0095
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	244	32	12,2	30,4
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		23505,55	1711,38	674,18	1076,1
Эксплуатация машин		руб.		31752,07	2311,79	910,7	1453,62
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		10446,51	760,58	299,62	478,25
Материальные ресурсы		руб.		3418,26	448	171,58	425,6
Всего, прямые затраты		руб.		58675,88	4471,17	1756,46	2955,32

Таблица ТЕРс-01-06-018 Нанесение стрел вручную на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел на покрытие без поверхностной обработки вручную, расчетная скорость до 60 км/ч:

- c01-06-018-01 1.18.1
- c01-06-018-02 1.18.2
- c01-06-018-03 1.18.3
- c01-06-018-04 1.18.4
- c01-06-018-05 1.18.5
- c01-06-018-06 1.18.6
- c01-06-018-07 1,19
- c01-06-018-08 1,2

Группа: Нанесение стрел на покрытие без поверхностной обработки вручную, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

- c01-06-018-09 1.18.1
- c01-06-018-10 1.18.2
- c01-06-018-11 1.18.3
- c01-06-018-12 1.18.4
- c01-06-018-13 1.18.5
- c01-06-018-14 1.18.6
- c01-06-018-15 1,19
- c01-06-018-16 1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-018-01	c01-06-018-02	c01-06-018-03	c01-06-018-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,23	0,28	0,29	0,34
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,46	0,56	0,58	0,68
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	0,23	0,28	0,29	0,34
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,23	0,28	0,29	0,34
Материалы							

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	0,79	0,98	1,42	1,61
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		149,1	181,51	187,99	220,41
Эксплуатация машин		руб.		201,41	245,19	253,95	297,73
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		66,26	80,67	83,55	97,95
Материальные ресурсы		руб.		13,44	17,02	24,64	27,78
Всего, прямые затраты		руб.		363,95	443,72	466,58	545,92

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-018-05	с01-06-018-06	с01-06-018-07	с01-06-018-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,45	0,41	0,26	0,23
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,9	0,82	0,52	0,46
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,45	0,41	0,26	0,23
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,45	0,41	0,26	0,23
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,92	1,27	1,06	0,8
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		291,71	265,78	168,55	149,1
Эксплуатация машин		руб.		394,05	359,03	227,68	201,41
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		129,65	118,12	74,91	66,26
Материальные ресурсы		руб.		33,15	21,95	18,37	13,89
Всего, прямые затраты		руб.		718,91	646,76	414,6	364,4

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-018-09	с01-06-018-10	с01-06-018-11	с01-06-018-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,25	0,32	0,33	0,37
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,5	0,64	0,66	0,74
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,25	0,32	0,33	0,37
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,25	0,32	0,33	0,37
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,03	1,27	1,76	2
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		162,06	207,44	213,92	239,85
Эксплуатация машин		руб.		218,92	280,22	288,97	324
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		72,03	92,19	95,07	106,6
Материальные ресурсы		руб.		17,92	21,95	30,46	34,5
Всего, прямые затраты		руб.		398,9	509,61	533,35	598,35

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-018-13	с01-06-018-14	с01-06-018-15	с01-06-018-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,49	0,45	0,28	0,49
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,98	0,9	0,56	0,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,49	0,45	0,28	0,49
Машины и механизмы							

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,49	0,45	0,28	0,49
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,26	1,57	1,64	2,35
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		317,64	291,71	181,51	317,64
Эксплуатация машин		руб.		429,08	394,05	245,19	429,08
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		141,17	129,65	80,67	141,17
Материальные ресурсы		руб.		38,98	26,88	28,22	40,77
Всего, прямые затраты		руб.		785,7	712,64	454,92	787,49

Таблица ТЕРс-01-06-019 Нанесение стрел вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел на покрытие с поверхностной обработкой вручную, расчетная скорость до 60 км/ч:

- c01-06-019-01 1.18.1
- c01-06-019-02 1.18.2
- c01-06-019-03 1.18.3
- c01-06-019-04 1.18.4
- c01-06-019-05 1.18.5
- c01-06-019-06 1.18.6
- c01-06-019-07 1,19
- c01-06-019-08 1,2

Группа: Нанесение стрел на покрытие с поверхностной обработкой вручную, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

- c01-06-019-09 1.18.1
- c01-06-019-10 1.18.2
- c01-06-019-11 1.18.3
- c01-06-019-12 1.18.4
- c01-06-019-13 1.18.5
- c01-06-019-14 1.18.6
- c01-06-019-15 1,19
- c01-06-019-16 1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-019-01	c01-06-019-02	c01-06-019-03	c01-06-019-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,23	0,28	0,29	0,34
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,46	0,56	0,58	0,68
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	0,23	0,28	0,29	0,34
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,23	0,28	0,29	0,34
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	0,97	1,2	1,75	1,98
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		149,1	181,51	187,99	220,41
Эксплуатация машин		руб.		201,41	245,19	253,95	297,73
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		66,26	80,67	83,55	97,95
Материальные ресурсы		руб.		13,44	17,02	24,64	27,78
Всего, прямые затраты		руб.		363,95	443,72	466,58	545,92

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-019-05	c01-06-019-06	c01-06-019-07	c01-06-019-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,45	0,41	0,26	0,23
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,9	0,82	0,52	0,46
2	Затраты труда машинистов	чел.час	----- -	0,45	0,41	0,26	0,23
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,45	0,41	0,26	0,23
Материалы							

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,36	1,57	1,3	0,98
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		291,71	265,78	168,55	149,1	
Эксплуатация машин	руб.		394,05	359,03	227,68	201,41	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		129,65	118,12	74,91	66,26	
Материальные ресурсы	руб.		33,15	21,95	18,37	13,89	
Всего, прямые затраты	руб.		718,91	646,76	414,6	364,4	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-019-09	с01-06-019-10	с01-06-019-11	с01-06-019-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,25	0,32	0,33	0,37
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,5	0,64	0,66	0,74
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,25	0,32	0,33	0,37
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,25	0,32	0,33	0,37
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,27	1,56	2,17	2,46
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		162,06	207,44	213,92	239,85	
Эксплуатация машин	руб.		218,92	280,22	288,97	324	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		72,03	92,19	95,07	106,6	
Материальные ресурсы	руб.		17,92	21,95	30,46	34,5	
Всего, прямые затраты	руб.		398,9	509,61	533,35	598,35	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-019-13	с01-06-019-14	с01-06-019-15	с01-06-019-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,49	0,45	0,28	0,49
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,98	0,9	0,56	0,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,49	0,45	0,28	0,49
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,49	0,45	0,28	0,49
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,78	1,93	2,02	2,9
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		317,64	291,71	181,51	317,64	
Эксплуатация машин	руб.		429,08	394,05	245,19	429,08	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		141,17	129,65	80,67	141,17	
Материальные ресурсы	руб.		38,98	26,88	28,22	40,77	
Всего, прямые затраты	руб.		785,7	712,64	454,92	787,49	

Таблица ТЕРс-01-06-020 Нанесение островков безопасности, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, вручную на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 100 м2

с01-06-020-01 Нанесение островков 1.16.1-1.16.3 на покрытие без поверхностной обработки вручную

Группа: Нанесение букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, на покрытие без поверхностной обработки вручную:

с01-06-020-02 1.22 при расчетной скорости до 60 км/ч, 1.21, 1.23, 1.24.1-1.24.3

с01-06-020-03 1.22 при расчетной скорости свыше 60 км/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-020-01	с01-06-020-02	с01-06-020-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	14,2	16,48	18,13
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	28,4	32,96	36,26
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	14,2	16,48	18,13
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	14,2	16,48	18,13
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	65	65
			Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		9205,15	10683,16	11752,77
Эксплуатация машин		руб.		12434,62	14431,17	15876,03
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4091,02	4747,89	5223,25
Материальные ресурсы		руб.		1120,01	1120,01	1120,01
Всего, прямые затраты		руб.		22759,78	26234,34	28748,81

Таблица ТЕРс-01-06-021 Нанесение островков безопасности, букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 100 м2

с01-06-021-01 Нанесение островков 1.16.1-1.16.3 на покрытие с поверхностной обработкой вручную

Группа: Нанесение букв, цифр и символов, дублирующих дорожные знаки, на покрытие с поверхностной обработкой вручную:

с01-06-021-02 1.22 при расчетной скорости до 60 км/ч, 1.21, 1.23, 1.24.1-1.24.3

с01-06-021-03 1.22 при расчетной скорости свыше 60 км/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-021-01	с01-06-021-02	с01-06-021-03
				Норма расхода ресурсов		
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	14,2	16,48	18,13
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	28,4	32,96	36,26
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	14,2	16,48	18,13
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	14,2	16,48	18,13
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	80	80
			Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		9205,15	10683,16	11752,77
Эксплуатация машин		руб.		12434,62	14431,17	15876,03
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4091,02	4747,89	5223,25
Материальные ресурсы		руб.		1120,01	1120,01	1120,01
Всего, прямые затраты		руб.		22759,78	26234,34	28748,81

Таблица ТЕРс-01-06-022 Разметка вертикальных поверхностей дорожных сооружений, опор дорожного освещения и тумб на островках безопасности

Измеритель: 1 м высоты

Группа: Нанесение вертикальной разметки:

с01-06-022-01 2.1.1, 2.1.3

с01-06-022-02 2.1.2

с01-06-022-03 2.3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-022-01	с01-06-022-02	с01-06-022-03
				Норма расхода ресурсов		
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,29	0,3	0,27
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,29	0,3	0,27
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,29	0,3	0,27
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,29	0,3	0,27
Материалы						
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	0,15	0,15	0,27
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43	0,091	0,091	0,171
			Стоимостные показатели			

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	123,43	127,69	114,92
Эксплуатация машин	руб.	253,95	262,7	236,43
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	83,55	86,43	77,79
Материальные ресурсы	руб.	20,34	20,34	37,23
Всего, прямые затраты	руб.	397,72	410,73	388,58

Таблица ТЕРс-01-06-023 Нанесение разметки на нижний край пролетных строений путепроводов, мостов, тоннелей

Измеритель: 1 разметка

с01-06-023-01 Нанесение разметки 2.2 на нижний край пролетных строений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-023-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,57
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,57
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,57
Машины и механизмы				
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	732,19	0,57
			250,69	
Материалы				
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	0,23
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43	0,11
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	279,93
Эксплуатация машин			руб.	417,35
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	142,89
Материальные ресурсы			руб.	28,6
Всего, прямые затраты			руб.	725,88

Таблица ТЕРс-01-06-024 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки:

- с01-06-024-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-024-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-024-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-024-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-024-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-024-06 1.3, ширина 0,2 м
- с01-06-024-07 1,12
- с01-06-024-08 структурная, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-024-01	с01-06-024-02	с01-06-024-03	с01-06-024-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,67	0,79	0,93	0,93
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,67	0,79	0,93	0,93
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,67	0,79	0,93	0,93
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,67	0,79	0,93	0,93
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,67	0,79	0,93	0,93
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Нотман»	маш.-ч	656,19	0,67	0,79	0,93	0,93
			222,63				
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	68,99	750	1125	1500	1500
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	646,16	761,89	896,91	896,91
Эксплуатация машин			руб.	439,65	518,39	610,26	610,26
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	149,16	175,88	207,05	207,05

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

1 кв. 2020 г.

Материальные ресурсы	руб.	53287,42	79718,1	106148,79	106148,79
Всего, прямые затраты	руб.	54373,23	80998,38	107655,96	107655,96

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-024-05	c01-06-024-06	c01-06-024-07	c01-06-024-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,18	1,45	1,45	1,09
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,18	1,45	1,45	1,09
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,18	1,45	1,45	1,09
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,18	1,45	1,45	1,09
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,18	1,45	1,45	1,09
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	1,18	1,45	1,45	1,09
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	0,1
101-3508	Термопластик	кг	68,99	2250	3000	3000	1400
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	1138,02	1398,41	1398,41	1051,22	
Эксплуатация машин		руб.	774,31	951,48	951,48	715,25	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	262,7	322,81	322,81	242,67	
Материальные ресурсы		руб.	159010,15	211871,52	211871,52	101489,95	
Всего, прямые затраты		руб.	160922,48	214221,41	214221,41	103256,42	

Таблица ТЕРс-01-06-025 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой:

- c01-06-025-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-025-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-025-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-025-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-025-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-025-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-025-07 1,12
- c01-06-025-08 структурная, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-025-01	c01-06-025-02	c01-06-025-03	c01-06-025-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,72	0,89	1,06	1,06
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,72	0,89	1,06	1,06
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,72	0,89	1,06	1,06
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,72	0,89	1,06	1,06
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,72	0,89	1,06	1,06
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,72	0,89	1,06	1,06
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	68,99	930	1395	1860	1860
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	694,38	858,33	1022,29	1022,29	
Эксплуатация машин		руб.	472,46	584,01	695,56	695,56	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	160,29	198,14	235,99	235,99	
Материальные ресурсы		руб.	65705,35	98344,99	130984,64	130984,64	
Всего, прямые затраты		руб.	66872,19	99787,33	132702,49	132702,49	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-025-05	с01-06-025-06	с01-06-025-07	с01-06-025-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,38	1,7	1,7	1,18
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,38	1,7	1,7	1,18
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,38	1,7	1,7	1,18
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,38	1,7	1,7	1,18
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,38	1,7	1,7	1,18
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	1,38	1,7	1,7	1,18
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	0,1
101-3508	Термопластик	кг	68,99	2790	3720	3720	1736
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1330,9	1639,51	1639,51	1138,02
Эксплуатация машин		руб.		905,54	1115,53	1115,53	774,31
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		307,23	378,47	378,47	262,7
Материальные ресурсы		руб.		196263,93	261543,22	261543,22	124670,08
Всего, прямые затраты		руб.		198500,37	264298,26	264298,26	126582,41

Таблица ТЕРс-01-06-026 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки:

- с01-06-026-01 1.2.2
- с01-06-026-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-026-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-026-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-026-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-026-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-026-07 1.7, ширина 0,15 м
- с01-06-026-08 1.8, ширина 0,2 м
- с01-06-026-09 1.8, ширина 0,4 м
- с01-06-026-10 1.9, ширина 0,1 м
- с01-06-026-11 1.9, ширина 0,2 м
- с01-06-026-12 1.10, ширина 0,1 м
- с01-06-026-13 1.10, ширина 0,2 м
- с01-06-026-14 1.11, ширина 0,1 м
- с01-06-026-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-026-01	с01-06-026-02	с01-06-026-03	с01-06-026-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,63	0,61	0,64	0,74
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,63	0,61	0,64	0,74
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,63	0,61	0,64	0,74
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,63	0,61	0,64	0,74
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,63	0,61	0,64	0,74
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,63	0,61	0,64	0,74
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	68,99	249,75	187,5	281,25	562,5
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		607,58	588,3	617,23	713,67
Эксплуатация машин		руб.		413,4	400,28	419,96	485,58
в том числе							

Оплата труда машинистов	руб.	140,26	135,8	142,48	164,75
Материальные ресурсы	руб.	18029,11	13641,4	20249,29	40074,32
Всего, прямые затраты	руб.	19050,09	14629,98	21286,48	41273,57

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-026-05	с01-06-026-06	с01-06-026-07	с01-06-026-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,84	0,67	0,74	0,67
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,84	0,67	0,74	0,67
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,84	0,67	0,74	0,67
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,84	0,67	0,74	0,67
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,84	0,67	0,74	0,67
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,84	0,67	0,74	0,67
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	843,75	375	562,5	375
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		810,11	646,16	713,67	646,16
Эксплуатация машин		руб.		551,2	439,65	485,58	439,65
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		187,01	149,16	164,75	149,16
Материальные ресурсы		руб.		59893,97	26856,74	40074,32	26856,74
Всего, прямые затраты		руб.		61255,28	27942,55	41273,57	27942,55

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-026-09	с01-06-026-10	с01-06-026-11	с01-06-026-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,81	0,93	1,32	0,67
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,81	0,93	1,32	0,67
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,81	0,93	1,32	0,67
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,81	0,93	1,32	0,67
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,81	0,93	1,32	0,67
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,81	0,93	1,32	0,67
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	750	1125	2250	375
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		781,18	896,91	1273,03	646,16
Эксплуатация машин		руб.		531,52	610,26	866,17	439,65
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		180,33	207,05	293,87	149,16
Материальные ресурсы		руб.		53287,42	79718,1	159010,15	26856,74
Всего, прямые затраты		руб.		54600,12	81225,27	161149,35	27942,55

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-026-13	с01-06-026-14	с01-06-026-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,81	1	1,46	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,81	1	1,46	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,81	1	1,46	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,81	1	1,46	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,81	1	1,46	

Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,81	1	1,46
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-3508	Термопластик	кг	68,99	750	1312,5	2625
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		781,18	964,42	1408,05
Эксплуатация машин		руб.		531,52	656,19	958,04
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		180,33	222,63	325,04
Материальные ресурсы		руб.		53287,42	92935,68	185440,83
Всего, прямые затраты		руб.		54600,12	94556,29	187806,92

Таблица ТЕРс-01-06-027 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой:

- c01-06-027-01 1.2.2
- c01-06-027-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-027-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-027-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-027-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-027-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-027-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-027-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-027-09 1.8, ширина 0,4 м
- c01-06-027-10 1.9, ширина 0,1 м
- c01-06-027-11 1.9, ширина 0,2 м
- c01-06-027-12 1.10, ширина 0,1 м
- c01-06-027-13 1.10, ширина 0,2 м
- c01-06-027-14 1.11, ширина 0,1 м
- c01-06-027-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-027-01	c01-06-027-02	c01-06-027-03	c01-06-027-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,65	0,63	0,67	0,78
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,65	0,63	0,67	0,78
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,65	0,63	0,67	0,78
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,65	0,63	0,67	0,78
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,65	0,63	0,67	0,78
			-				
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,65	0,63	0,67	0,78
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	68,99	309,69	232,5	348,75	697,5
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		626,87	607,58	646,16	752,25
Эксплуатация машин		руб.		426,52	413,4	439,65	511,83
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		144,71	140,26	149,16	173,65
Материальные ресурсы		руб.		22164,28	16745,88	24906,01	49387,76
Всего, прямые затраты		руб.		23217,67	17766,86	25991,82	50651,84

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-027-05	c01-06-027-06	c01-06-027-07	c01-06-027-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,9	0,71	0,78	0,71
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,9	0,71	0,78	0,71
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,9	0,71	0,78	0,71
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,9	0,71	0,78	0,71

2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,9	0,71	0,78	0,71
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,9	0,71	0,78	0,71
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	1046,25	465	697,5	465
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		867,98	684,74	752,25	684,74
Эксплуатация машин		руб.		590,57	465,9	511,83	465,9
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		200,37	158,07	173,65	158,07
Материальные ресурсы		руб.		73864,14	33065,7	49387,76	33065,7
Всего, прямые затраты		руб.		75322,69	34216,34	50651,84	34216,34

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-027-09	с01-06-027-10	с01-06-027-11	с01-06-027-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,86	1,03	1,52	0,71
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,86	1,03	1,52	0,71
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,86	1,03	1,52	0,71
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,86	1,03	1,52	0,71
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,86	1,03	1,52	0,71
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,86	1,03	1,52	0,71
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	930	1395	2790	465
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		829,4	993,35	1465,92	684,74
Эксплуатация машин		руб.		564,32	675,88	997,41	465,9
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,46	229,31	338,4	158,07
Материальные ресурсы		руб.		65705,35	98344,99	196263,93	33065,7
Всего, прямые затраты		руб.		67099,07	100014,22	198727,26	34216,34

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-027-13	с01-06-027-14	с01-06-027-15
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,86	1,11	1,67
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,86	1,11	1,67
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,86	1,11	1,67
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,86	1,11	1,67
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,86	1,11	1,67
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,86	1,11	1,67
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-3508	Термопластик	кг	68,99	930	1627,5	3255
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
				Стоимостные показатели		
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		829,4	1070,51	1610,58
Эксплуатация машин		руб.		564,32	728,37	1095,84
в том числе						

Оплата труда машинистов	руб.		191,46	247,12	371,79
Материальные ресурсы	руб.		65705,35	114667,06	228903,58
Всего, прямые затраты	руб.		67099,07	116465,94	231610

Таблица ТЕРс-01-06-028 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-028-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-028-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-028-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-028-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-028-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-028-06 1.3, ширина 0,2 м
- с01-06-028-07 1,12
- с01-06-028-08 структурная, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-028-01	с01-06-028-02	с01-06-028-03	с01-06-028-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,57	0,69	0,83	0,83
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,57	0,69	0,83	0,83
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,57	0,69	0,83	0,83
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,57	0,69	0,83	0,83
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,57	0,69	0,83	0,83
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	68,99	750	1125	1500	1500
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	406,83	492,47	592,4	592,4
Эксплуатация машин			руб.	374,03	452,77	544,64	544,64
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	126,9	153,61	184,78	184,78
Материальные ресурсы			руб.	52861,37	79292,05	105722,73	105722,73
Всего, прямые затраты			руб.	53642,23	80237,29	106859,77	106859,77

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-028-05	с01-06-028-06	с01-06-028-07	с01-06-028-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,08	1,35	1,35	0,99
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,08	1,35	1,35	0,99
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,08	1,35	1,35	0,99
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,08	1,35	1,35	0,99
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	1,08	1,35	1,35	0,99
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	0,05
101-3508	Термопластик	кг	68,99	2250	3000	3000	1400
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	770,83	963,54	963,54	706,59
Эксплуатация машин			руб.	708,69	885,86	885,86	649,63
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	240,44	300,55	300,55	220,4
Материальные ресурсы			руб.	158584,1	211445,46	211445,46	98823,88
Всего, прямые затраты			руб.	160063,62	213294,86	213294,86	100180,1

Таблица ТЕРс-01-06-029 Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

с01-06-029-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
 с01-06-029-02 1.1, ширина 0,15 м
 с01-06-029-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
 с01-06-029-04 1.3, ширина 0,1 м
 с01-06-029-05 1.3, ширина 0,15 м
 с01-06-029-06 1.3, ширина 0,2 м
 с01-06-029-07 1,12
 с01-06-029-08 структурная, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-029-01	с01-06-029-02	с01-06-029-03	с01-06-029-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,62	0,79	0,96	0,96
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,62	0,79	0,96	0,96
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,62	0,79	0,96	0,96
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,62	0,79	0,96	0,96
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,62	0,79	0,96	0,96
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	68,99	930	1395	1860	1860
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	442,51	563,85	685,18	685,18
Эксплуатация машин			руб.	406,84	518,39	629,94	629,94
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	138,03	175,88	213,72	213,72
Материальные ресурсы			руб.	65279,29	97918,94	130558,58	130558,58
Всего, прямые затраты			руб.	66128,64	99001,18	131873,7	131873,7

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-029-05	с01-06-029-06	с01-06-029-07	с01-06-029-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,28	1,6	1,6	1,08
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,28	1,6	1,6	1,08
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,28	1,6	1,6	1,08
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,28	1,6	1,6	1,08
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	1,28	1,6	1,6	1,08
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	0,05
101-3508	Термопластик	кг	68,99	2790	3720	3720	1736
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	913,57	1141,97	1141,97	770,83
Эксплуатация машин			руб.	839,93	1049,91	1049,91	708,69
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	284,97	356,21	356,21	240,44
Материальные ресурсы			руб.	195837,87	261117,17	261117,17	122004,01
Всего, прямые затраты			руб.	197591,37	263309,05	263309,05	123483,53

Таблица ТЕРс-01-06-030 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

с01-06-030-01 1.2.2
 с01-06-030-02 1.5, ширина 0,1 м
 с01-06-030-03 1.5, ширина 0,15 м
 с01-06-030-04 1.6, ширина 0,1 м
 с01-06-030-05 1.6, ширина 0,15 м
 с01-06-030-06 1.7, ширина 0,1 м
 с01-06-030-07 1.7, ширина 0,15 м
 с01-06-030-08 1.8, ширина 0,2 м
 с01-06-030-09 1.8, ширина 0,4 м
 с01-06-030-10 1.9, ширина 0,1 м

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

c01-06-030-11 1.9, ширина 0,2 м
c01-06-030-12 1.10, ширина 0,1 м
c01-06-030-13 1.10, ширина 0,2 м
c01-06-030-14 1.11, ширина 0,1 м
c01-06-030-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-030-01	c01-06-030-02	c01-06-030-03	c01-06-030-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,53	0,52	0,55	0,64
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,53	0,52	0,55	0,64
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,53	0,52	0,55	0,64
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,53	0,52	0,55	0,64
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,53	0,52	0,55	0,64
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	68,99	249,75	187,5	281,25	562,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	378,28	371,14	392,55	456,79
Эксплуатация машин			руб.	347,78	341,22	360,91	419,96
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	117,99	115,77	122,45	142,48
Материальные ресурсы			руб.	17603,06	13215,34	19823,24	39648,26
Всего, прямые затраты			руб.	18329,12	13927,7	20576,7	40525,01

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-030-05	c01-06-030-06	c01-06-030-07	c01-06-030-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,74	0,57	0,64	0,57
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,74	0,57	0,64	0,57
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,74	0,57	0,64	0,57
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,74	0,57	0,64	0,57
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,74	0,57	0,64	0,57
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	843,75	375	562,5	375
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	528,16	406,83	456,79	406,83
Эксплуатация машин			руб.	485,58	374,03	419,96	374,03
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	164,75	126,9	142,48	126,9
Материальные ресурсы			руб.	59467,92	26430,68	39648,26	26430,68
Всего, прямые затраты			руб.	60481,66	27211,54	40525,01	27211,54

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-030-09	c01-06-030-10	c01-06-030-11	c01-06-030-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,71	0,84	1,23	0,57
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,71	0,84	1,23	0,57
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,71	0,84	1,23	0,57
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,71	0,84	1,23	0,57
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,71	0,84	1,23	0,57
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	750	1125	2250	375
Стоимостные показатели							

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	506,75	599,53	877,89	406,83
Эксплуатация машин	руб.	465,9	551,2	807,12	374,03
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	158,07	187,01	273,83	126,9
Материальные ресурсы	руб.	52861,37	79292,05	158584,1	26430,68
Всего, прямые затраты	руб.	53834,02	80442,78	160269,11	27211,54

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-030-13	с01-06-030-14	с01-06-030-15
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,71	0,91	1,37
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,71	0,91	1,37
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,71	0,91	1,37
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,71	0,91	1,37
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,71	0,91	1,37
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-3508	Термопластик	кг	68,99	750	1312,5	2625
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	506,75	599,53	877,89	406,83	
Эксплуатация машин	руб.	465,9	551,2	807,12	374,03	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.	158,07	187,01	273,83	126,9	
Материальные ресурсы	руб.	52861,37	79292,05	158584,1	26430,68	
Всего, прямые затраты	руб.	53834,02	80442,78	160269,11	27211,54	

Таблица ТЕРс-01-06-031 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки термопластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-031-01 1.2.2
- с01-06-031-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-031-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-031-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-031-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-031-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-031-07 1.7, ширина 0,15 м
- с01-06-031-08 1.8, ширина 0,2 м
- с01-06-031-09 1.8, ширина 0,4 м
- с01-06-031-10 1.9, ширина 0,1 м
- с01-06-031-11 1.9, ширина 0,2 м
- с01-06-031-12 1.10, ширина 0,1 м
- с01-06-031-13 1.10, ширина 0,2 м
- с01-06-031-14 1.11, ширина 0,1 м
- с01-06-031-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-031-01	с01-06-031-02	с01-06-031-03	с01-06-031-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,56	0,53	0,57	0,69
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,56	0,53	0,57	0,69
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,56	0,53	0,57	0,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	— —	0,56	0,53	0,57	0,69
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,56	0,53	0,57	0,69
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	68,99	309,69	232,5	348,75	697,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	399,69	378,28	406,83	492,47		
Эксплуатация машин	руб.	367,47	347,78	374,03	452,77		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.	124,67	117,99	126,9	153,61		

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

Материальные ресурсы	руб.	21738,23	16319,82	24479,96	48961,71
Всего, прямые затраты	руб.	22505,39	17045,88	25260,82	49906,95

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-031-05	с01-06-031-06	с01-06-031-07	с01-06-031-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,81	0,62	0,69	0,62
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,81	0,62	0,69	0,62
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,81	0,62	0,69	0,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,81	0,62	0,69	0,62
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,81	0,62	0,69	0,62
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	1046,25	465	697,5	465
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		578,12	442,51	492,47	442,51
Эксплуатация машин		руб.		531,52	406,84	452,77	406,84
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		180,33	138,03	153,61	138,03
Материальные ресурсы		руб.		73438,08	32639,65	48961,71	32639,65
Всего, прямые затраты		руб.		74547,72	33489	49906,95	33489

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-031-09	с01-06-031-10	с01-06-031-11	с01-06-031-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	0,94	1,42	0,62
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	0,94	1,42	0,62
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,77	0,94	1,42	0,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	0,94	1,42	0,62
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,77	0,94	1,42	0,62
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	68,99	930	1395	2790	465
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		549,57	670,91	1013,5	442,51
Эксплуатация машин		руб.		505,27	616,82	931,79	406,84
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		171,43	209,27	316,13	138,03
Материальные ресурсы		руб.		65279,29	97918,94	195837,87	32639,65
Всего, прямые затраты		руб.		66334,13	99206,67	197783,16	33489

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-031-13	с01-06-031-14	с01-06-031-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,77	1,02	1,58	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,77	1,02	1,58	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,77	1,02	1,58	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	1,02	1,58	
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,77	1,02	1,58	
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	
101-3508	Термопластик	кг	68,99	930	1627,5	3255	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		549,57	728	1127,69	
Эксплуатация машин		руб.		505,27	669,32	1036,78	

в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		171,43	227,08	351,76
Материальные ресурсы	руб.		65279,29	114241	228477,52
Всего, прямые затраты	руб.		66334,13	115638,32	230641,99

Таблица ТЕРс-01-06-032 Разогрев пластических материалов горячего нанесения

Измеритель: 1 Т

с01-06-032-01 Разогрев термопластика в передвижном котле

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-032-01	
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,18	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	2,09	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,09	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,09	
Машины и механизмы					
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш.-ч	441,89	2,09	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	2,09	
			288,1		
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	2056,69	
Эксплуатация машин			руб.	2753,72	
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	602,13	
Материальные ресурсы			руб.	-	
Всего, прямые затраты			руб.	4810,41	

Таблица ТЕРс-01-06-033 Нанесение линий дорожной разметки термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки:

с01-06-033-01 1.14.1, длина полосы 4 м

с01-06-033-02 1.14.1, длина полосы 6 м

с01-06-033-03 1.14.2, длина полосы 8 м

с01-06-033-04 На каждый 1 м изменения длины полосы разметки 1.14.2 добавлять или исключать по 01-06-033-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-033-01	с01-06-033-02	с01-06-033-03	с01-06-033-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	16,48	18,95	33,91	1,24
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	32,96	37,9	67,82	2,48
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	16,48	18,95	33,91	1,24
			-				
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	16,48	18,95	33,91	1,24
			288,1				
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,04	0,06	0,0763	0,0095
101-3508	Термопластик	кг	68,99	1040	1560	1983	247
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	12841,38	14766,03	26423,01	966,22
Эксплуатация машин			руб.	14431,17	16594,09	29694,22	1085,84
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	4747,89	5459,5	9769,47	357,24
Материальные ресурсы			руб.	73540,03	110310,04	140222,41	17465,76
Всего, прямые затраты			руб.	100812,58	141670,16	196339,64	19517,82

Таблица ТЕРс-01-06-034 Нанесение линий дорожной разметки термопластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки термопластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой:

с01-06-034-01 1.14.1, длина полосы 4 м

с01-06-034-02 1.14.1, длина полосы 6 м

с01-06-034-03 1.14.2, длина полосы 8 м

с01-06-034-04 На каждый 1 м изменения длины полосы разметки 1.14.2 добавлять или исключать по 01-06-034-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-034-01	c01-06-034-02	c01-06-034-03	c01-06-034-04	
Норма расхода ресурсов								
Трудовые ресурсы								
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	16,48	18,95	33,91	1,24	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	32,96	37,9	67,82	2,48	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	16,48	18,95	33,91	1,24	
Машины и механизмы								
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	16,48	18,95	33,91	1,24	
Материалы								
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,04	0,06	0,0763	0,0095	
101-3508	Термопластик	кг	68,99	1360	2040	2592,5	323	
Стоимостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей				руб.	12841,38	14766,03	26423,01	966,22
Эксплуатация машин				руб.	14431,17	16594,09	29694,22	1085,84
в том числе								
Оплата труда машинистов				руб.	4747,89	5459,5	9769,47	357,24
Материальные ресурсы				руб.	95616,34	143424,51	182270,89	22708,88
Всего, прямые затраты				руб.	122888,89	174784,63	238388,12	24760,94

Таблица ТЕРс-01-06-035 Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки, расчетная скорость до 60 км/ч:

- c01-06-035-01 1.18.1
- c01-06-035-02 1.18.2
- c01-06-035-03 1.18.3
- c01-06-035-04 1.18.4
- c01-06-035-05 1.18.5
- c01-06-035-06 1.18.6
- c01-06-035-07 1,19
- c01-06-035-08 1,2

Группа: Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

- c01-06-035-09 1.18.1
- c01-06-035-10 1.18.2
- c01-06-035-11 1.18.3
- c01-06-035-12 1.18.4
- c01-06-035-13 1.18.5
- c01-06-035-14 1.18.6
- c01-06-035-15 1,19
- c01-06-035-16 1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-035-01	c01-06-035-02	c01-06-035-03	c01-06-035-04	
Норма расхода ресурсов								
Трудовые ресурсы								
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,22	0,27	0,29	0,44	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,44	0,54	0,58	0,88	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,22	0,27	0,29	0,44	
Машины и механизмы								
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,22	0,27	0,29	0,44	
Материалы								
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062	
101-3508	Термопластик	кг	68,99	7,865	9,75	14,235	16,12	
Стоимостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей				руб.	171,43	210,39	225,97	342,85
Эксплуатация машин				руб.	192,65	236,43	253,95	385,3
в том числе								
Оплата труда машинистов				руб.	63,38	77,79	83,55	126,76
Материальные ресурсы				руб.	556,03	689,66	1006,69	1139,87
Всего, прямые затраты				руб.	920,11	1136,48	1486,61	1868,02

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-035-05	c01-06-035-06	c01-06-035-07	c01-06-035-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,49	0,37	0,25	0,22
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,98	0,74	0,5	0,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,49	0,37	0,25	0,22
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,49	0,37	0,25	0,22
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-3508	Термопластик	кг	68,99	19,175	12,74	10,595	7,995
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	381,81	288,31	194,8	171,43
Эксплуатация машин			руб.	429,08	324	218,92	192,65
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	141,17	106,6	72,03	63,38
Материальные ресурсы			руб.	1356,01	900,87	749,3	565,45
Всего, прямые затраты			руб.	2166,9	1513,18	1163,02	929,53

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-035-09	с01-06-035-10	с01-06-035-11	с01-06-035-12
				Норма расхода ресурсов			
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,26	0,33	0,36	0,49
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,52	0,66	0,72	0,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,26	0,33	0,36	0,49
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,26	0,33	0,36	0,49
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-3508	Термопластик	кг	68,99	10,335	12,675	17,615	19,955
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	202,59	257,14	280,52	381,81
Эксплуатация машин			руб.	227,68	288,97	315,24	429,08
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	74,91	95,07	103,72	141,17
Материальные ресурсы			руб.	730,92	896,38	1245,7	1411,16
Всего, прямые затраты			руб.	1161,19	1442,49	1841,46	2222,05

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-035-13	с01-06-035-14	с01-06-035-15	с01-06-035-16
				Норма расхода ресурсов			
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,54	0,42	0,3	0,54
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,08	0,84	0,6	1,08
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,54	0,42	0,3	0,54
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,54	0,42	0,3	0,54
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-3508	Термопластик	кг	68,99	22,555	15,665	16,445	23,53
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	420,77	327,27	233,76	420,77
Эксплуатация машин			руб.	472,87	367,78	262,7	472,87
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	155,57	121	86,43	155,57
Материальные ресурсы			руб.	1595,01	1107,58	1162,74	1664,07
Всего, прямые затраты			руб.	2488,65	1802,63	1659,2	2557,71

Таблица ТЕРс-01-06-036 Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой, расчетная скорость до 60 км/ч:

c01-06-036-01 1.18.1
c01-06-036-02 1.18.2
c01-06-036-03 1.18.3
c01-06-036-04 1.18.4
c01-06-036-05 1.18.5
c01-06-036-06 1.18.6
c01-06-036-07 1,19
c01-06-036-08 1,2

Группа: Нанесение стрел термопластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

c01-06-036-09 1.18.1
c01-06-036-10 1.18.2
c01-06-036-11 1.18.3
c01-06-036-12 1.18.4
c01-06-036-13 1.18.5
c01-06-036-14 1.18.6
c01-06-036-15 1,19
c01-06-036-16 1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-036-01	c01-06-036-02	c01-06-036-03	c01-06-036-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,22	0,27	0,29	0,44
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,44	0,54	0,58	0,88
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,22	0,27	0,29	0,44
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,22	0,27	0,29	0,44
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-3508	Термопластик	кг	68,99	10,285	12,75	18,615	21,08
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	171,43	210,39	225,97	342,85
Эксплуатация машин			руб.	192,65	236,43	253,95	385,3
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	63,38	77,79	83,55	126,76
Материальные ресурсы			руб.	722,99	896,63	1308,86	1482,05
Всего, прямые затраты			руб.	1087,07	1343,45	1788,78	2210,2

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-036-05	c01-06-036-06	c01-06-036-07	c01-06-036-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,49	0,37	0,25	0,22
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,98	0,74	0,5	0,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,49	0,37	0,25	0,22
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	0,49	0,37	0,25	0,22
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-3508	Термопластик	кг	68,99	25,075	16,66	13,855	10,455
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	381,81	288,31	194,8	171,43
Эксплуатация машин			руб.	429,08	324	218,92	192,65
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	141,17	106,6	72,03	63,38
Материальные ресурсы			руб.	1763,04	1171,3	974,2	735,16
Всего, прямые затраты			руб.	2573,93	1783,61	1387,92	1099,24

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-036-09	c01-06-036-10	c01-06-036-11	c01-06-036-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,26	0,33	0,36	0,49
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,52	0,66	0,72	0,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,26	0,33	0,36	0,49

Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,26	0,33	0,36	0,49
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-3508	Термопластик	кг	68,99	13,515	16,575	23,035	26,095
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		202,59	257,14	280,52	381,81
Эксплуатация машин		руб.		227,68	288,97	315,24	429,08
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		74,91	95,07	103,72	141,17
Материальные ресурсы		руб.		950,3	1165,44	1619,61	1834,75
Всего, прямые затраты		руб.		1380,57	1711,55	2215,37	2645,64

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-036-13	c01-06-036-14	c01-06-036-15	c01-06-036-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,54	0,42	0,3	0,54
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,08	0,84	0,6	1,08
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,54	0,42	0,3	0,54
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,54	0,42	0,3	0,54
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-3508	Термопластик	кг	68,99	29,495	20,485	21,505	30,77
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		420,77	327,27	233,76	420,77
Эксплуатация машин		руб.		472,87	367,78	262,7	472,87
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		155,57	121	86,43	155,57
Материальные ресурсы		руб.		2073,79	1440,11	1511,82	2163,54
Всего, прямые затраты		руб.		2967,43	2135,16	2008,28	3057,18

Таблица ТЕРс-01-06-037 Нанесение сплошных линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки:

- c01-06-037-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-037-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-037-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-037-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-037-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-037-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-037-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-037-01	c01-06-037-02	c01-06-037-03	c01-06-037-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,49	0,53	0,58	0,58
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,49	0,53	0,58	0,58
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,49	0,53	0,58	0,58
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,49	0,53	0,58	0,58
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,49	0,53	0,58	0,58
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Нотман»	маш.-ч	656,19 222,63	0,49	0,53	0,58	0,58
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,35	0,525	0,7	0,7
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		472,57	511,14	559,36	559,36
Эксплуатация машин	руб.		321,53	347,78	380,59	380,59
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		109,09	117,99	129,13	129,13
Материальные ресурсы	руб.		24906,63	37146,91	49387,2	49387,2
Всего, прямые затраты	руб.		25700,73	38005,83	50327,15	50327,15

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-037-05	с01-06-037-06	с01-06-037-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,66	0,75	0,75
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,66	0,75	0,75
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,66	0,75	0,75
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,66	0,75	0,75
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,66	0,75	0,75
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	0,66	0,75	0,75
			222,63			
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	1,05	1,4	1,4
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			636,52	723,32	723,32
Эксплуатация машин	руб.			433,09	492,14	492,14
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.			146,94	166,97	166,97
Материальные ресурсы	руб.			73867,77	98348,35	98348,35
Всего, прямые затраты	руб.			74937,38	99563,81	99563,81

Таблица ТЕРс-01-06-038 Нанесение сплошных линий дорожной разметки спре-й-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки спре-й-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой:

- с01-06-038-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-038-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-038-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-038-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-038-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-038-06 1.3, ширина 0,2 м
- с01-06-038-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-038-01	с01-06-038-02	с01-06-038-03	с01-06-038-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,51	0,56	0,62	0,62
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,51	0,56	0,62	0,62
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,51	0,56	0,62	0,62
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,51	0,56	0,62	0,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,51	0,56	0,62	0,62
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	0,51	0,56	0,62	0,62
			222,63				
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,434	0,651	0,868	0,868
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			491,85	540,08	597,94	597,94
Эксплуатация машин	руб.			334,66	367,47	406,84	406,84
в том числе							

Оплата труда машинистов	руб.	113,54	124,67	138,03	138,03
Материальные ресурсы	руб.	30513,16	45556,72	60600,27	60600,27
Всего, прямые затраты	руб.	31339,67	46464,27	61605,05	61605,05

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-038-05	с01-06-038-06	с01-06-038-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,73	0,84	0,84
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,73	0,84	0,84
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,73	0,84	0,84
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,73	0,84	0,84
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,73	0,84	0,84
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	0,73	0,84	0,84
			222,63			
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	1,3	1,74	1,74
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		704,03	810,11	810,11
Эксплуатация машин		руб.		479,02	551,2	551,2
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		162,52	187,01	187,01
Материальные ресурсы		руб.		90553,89	121041,47	121041,47
Всего, прямые затраты		руб.		91736,94	122402,78	122402,78

Таблица ТЕРс-01-06-039 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки:

- с01-06-039-01 1.2.2
- с01-06-039-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-039-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-039-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-039-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-039-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-039-07 1.7, ширина 0,15 м
- с01-06-039-08 1.8, ширина 0,2 м
- с01-06-039-09 1.8, ширина 0,4 м
- с01-06-039-10 1.9, ширина 0,1 м
- с01-06-039-11 1.9, ширина 0,2 м
- с01-06-039-12 1.10, ширина 0,1 м
- с01-06-039-13 1.10, ширина 0,2 м
- с01-06-039-14 1.11, ширина 0,1 м
- с01-06-039-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-039-01	с01-06-039-02	с01-06-039-03	с01-06-039-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,42	0,41	0,42	0,45
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,42	0,41	0,42	0,45
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,42	0,41	0,42	0,45
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,42	0,41	0,42	0,45
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,42	0,41	0,42	0,45
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	0,42	0,41	0,42	0,45
			222,63				
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,117	0,0875	0,131	0,263
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56

Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		405,06	395,41	405,06	433,99
Эксплуатация машин	руб.		275,6	269,04	275,6	295,29
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		93,5	91,28	93,5	100,18
Материальные ресурсы	руб.		8608,35	6546,2	9589,81	18822,1
Всего, прямые затраты	руб.		9289,01	7210,65	10270,47	19551,38

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-039-05	с01-06-039-06	с01-06-039-07	с01-06-039-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,49	0,43	0,45	0,43
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,49	0,43	0,45	0,43
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,49	0,43	0,45	0,43
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,49	0,43	0,45	0,43
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,49	0,43	0,45	0,43
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,49	0,43	0,45	0,43
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,394	0,175	0,263	0,175
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		472,57	414,7	433,99	414,7	
Эксплуатация машин	руб.		321,53	282,16	295,29	282,16	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		109,09	95,73	100,18	95,73	
Материальные ресурсы	руб.		27982,27	12666,34	18822,1	12666,34	
Всего, прямые затраты	руб.		28776,37	13363,2	19551,38	13363,2	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-039-09	с01-06-039-10	с01-06-039-11	с01-06-039-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,47	0,52	0,65	0,43
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,47	0,52	0,65	0,43
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,47	0,52	0,65	0,43
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,47	0,52	0,65	0,43
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,47	0,52	0,65	0,43
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,47	0,52	0,65	0,43
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,35	0,525	1,05	0,175
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		453,28	501,5	626,87	414,7	
Эксплуатация машин	руб.		308,41	341,22	426,52	282,16	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		104,64	115,77	144,71	95,73	
Материальные ресурсы	руб.		24906,63	37146,91	73867,77	12666,34	
Всего, прямые затраты	руб.		25668,32	37989,63	74921,16	13363,2	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-039-13	с01-06-039-14	с01-06-039-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,47	0,54	0,69	

1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,47	0,54	0,69
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,47	0,54	0,69
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,47	0,54	0,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,47	0,54	0,69
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,47	0,54	0,69
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,35	0,613	1,23
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		453,28	520,79	665,45
Эксплуатация машин		руб.		308,41	354,34	452,77
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		104,64	120,22	153,61
Материальные ресурсы		руб.		24906,63	43302,67	86441,78
Всего, прямые затраты		руб.		25668,32	44177,8	87560

Таблица ТЕРс-01-06-040 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой:

- с01-06-040-01 1.2.2
- с01-06-040-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-040-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-040-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-040-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-040-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-040-07 1.7, ширина 0,15 м
- с01-06-040-08 1.8, ширина 0,2 м
- с01-06-040-09 1.8, ширина 0,4 м
- с01-06-040-10 1.9, ширина 0,1 м
- с01-06-040-11 1.9, ширина 0,2 м
- с01-06-040-12 1.10, ширина 0,1 м
- с01-06-040-13 1.10, ширина 0,2 м
- с01-06-040-14 1.11, ширина 0,1 м
- с01-06-040-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-040-01	с01-06-040-02	с01-06-040-03	с01-06-040-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,42	0,41	0,43	0,47
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,42	0,41	0,43	0,47
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,42	0,41	0,43	0,47
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,42	0,41	0,43	0,47
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,42	0,41	0,43	0,47
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,42	0,41	0,43	0,47
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,145	0,109	0,162	0,326
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		405,06	395,41	414,7	453,28
Эксплуатация машин		руб.		275,6	269,04	282,16	308,41
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		93,5	91,28	95,73	104,64
Материальные ресурсы		руб.		10477,19	7981,2	11658,89	23027
Всего, прямые затраты		руб.		11157,85	8645,65	12355,75	23788,69

Продолжение:

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-040-05	с01-06-040-06	с01-06-040-07	с01-06-040-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,51	0,44	0,47	0,44
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,51	0,44	0,47	0,44
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,51	0,44	0,47	0,44
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,51	0,44	0,47	0,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,51	0,44	0,47	0,44
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,51	0,44	0,47	0,44
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,489	0,217	0,326	0,217
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	491,85	424,34	453,28	424,34
Эксплуатация машин			руб.	334,66	288,72	308,41	288,72
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	113,54	97,96	104,64	97,96
Материальные ресурсы			руб.	34322,99	15469,61	23027	15469,61
Всего, прямые затраты			руб.	35149,5	16182,67	23788,69	16182,67

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-040-09	с01-06-040-10	с01-06-040-11	с01-06-040-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,5	0,55	0,71	0,44
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,5	0,55	0,71	0,44
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,5	0,55	0,71	0,44
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,5	0,55	0,71	0,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,5	0,55	0,71	0,44
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,5	0,55	0,71	0,44
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,434	0,651	1,302	0,217
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	482,21	530,43	684,74	424,34
Эксплуатация машин			руб.	328,1	360,91	465,9	288,72
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	111,32	122,45	158,07	97,96
Материальные ресурсы			руб.	30513,16	45556,72	90687,38	15469,61
Всего, прямые затраты			руб.	31323,47	46448,06	91838,02	16182,67

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-040-13	с01-06-040-14	с01-06-040-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,5	0,58	0,77	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,5	0,58	0,77	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,5	0,58	0,77	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,5	0,58	0,77	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,5	0,58	0,77	
Машины и механизмы							

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,5	0,58	0,77
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,434	0,76	1,53
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		482,21	559,36	742,6
Эксплуатация машин		руб.		328,1	380,59	505,27
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		111,32	129,13	171,43
Материальные ресурсы		руб.		30513,16	53114,11	106465,13
Всего, прямые затраты		руб.		31323,47	54054,06	107713

Таблица ТЕРс-01-06-041 Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по предварительной разметке или их восстановление :

- c01-06-041-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-041-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-041-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-041-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-041-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-041-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-041-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-041-01	c01-06-041-02	c01-06-041-03	c01-06-041-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,44	0,48	0,52	0,52
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,44	0,48	0,52	0,52
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,44	0,48	0,52	0,52
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,44	0,48	0,52	0,52
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,44	0,48	0,52	0,52
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,35	0,525	0,7	0,7
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		314,04	342,59	371,14	371,14
Эксплуатация машин		руб.		288,72	314,97	341,22	341,22
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		97,96	106,86	115,77	115,77
Материальные ресурсы		руб.		24480,57	36720,86	48961,15	48961,15
Всего, прямые затраты		руб.		25083,33	37378,42	49673,51	49673,51

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-041-05	c01-06-041-06	c01-06-041-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,61	0,7	0,7
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,61	0,7	0,7
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,61	0,7	0,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,61	0,7	0,7
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,61	0,7	0,7
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	1,05	1,4	1,4
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		435,38	499,61	499,61

Эксплуатация машин	руб.	400,28	459,33	459,33
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	135,8	155,84	155,84
Материальные ресурсы	руб.	73441,72	97922,29	97922,29
Всего, прямые затраты	руб.	74277,38	98881,23	98881,23

Таблица ТЕРс-01-06-042 Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-042-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-042-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-042-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-042-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-042-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-042-06 1.3, ширина 0,2 м
- с01-06-042-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-042-01	с01-06-042-02	с01-06-042-03	с01-06-042-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,46	0,51	0,57	0,57
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,46	0,51	0,57	0,57
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,46	0,51	0,57	0,57
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,46	0,51	0,57	0,57
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,46	0,51	0,57	0,57
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,434	0,651	0,868	0,868
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	328,32	364	406,83	406,83
Эксплуатация машин			руб.	301,85	334,66	374,03	374,03
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	102,41	113,54	126,9	126,9
Материальные ресурсы			руб.	30087,11	45130,66	60174,22	60174,22
Всего, прямые затраты			руб.	30717,28	45829,32	60955,08	60955,08

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-042-05	с01-06-042-06	с01-06-042-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,67	0,78	0,78
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,67	0,78	0,78
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,67	0,78	0,78
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,67	0,78	0,78
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,67	0,78	0,78
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	1,3	1,74	1,74
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	478,2	556,71	556,71
Эксплуатация машин			руб.	439,65	511,83	511,83
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	149,16	173,65	173,65
Материальные ресурсы			руб.	90127,84	120615,42	120615,42
Всего, прямые затраты			руб.	91045,69	121683,96	121683,96

Таблица ТЕРс-01-06-043 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- c01-06-043-01 1.2.2
- c01-06-043-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-043-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-043-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-043-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-043-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-043-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-043-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-043-09 1.8, ширина 0,4 м
- c01-06-043-10 1.9, ширина 0,1 м
- c01-06-043-11 1.9, ширина 0,2 м
- c01-06-043-12 1.10, ширина 0,1 м
- c01-06-043-13 1.10, ширина 0,2 м
- c01-06-043-14 1.11, ширина 0,1 м
- c01-06-043-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-043-01	c01-06-043-02	c01-06-043-03	c01-06-043-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,37	0,36	0,37	0,4
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,37	0,36	0,37	0,4
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,37	0,36	0,37	0,4
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,37	0,36	0,37	0,4
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,37	0,36	0,37	0,4
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,117	0,0875	0,131	0,263
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		264,08	256,94	264,08	285,49
Эксплуатация машин		руб.		242,79	236,23	242,79	262,48
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		82,37	80,15	82,37	89,05
Материальные ресурсы		руб.		8182,29	6120,14	9163,75	18396,04
Всего, прямые затраты		руб.		8689,16	6613,31	9670,62	18944,01

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-043-05	c01-06-043-06	c01-06-043-07	c01-06-043-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,43	0,38	0,4	0,38
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,43	0,38	0,4	0,38
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,43	0,38	0,4	0,38
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,43	0,38	0,4	0,38
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 ----- 222,63	0,43	0,38	0,4	0,38
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,394	0,175	0,263	0,175
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		306,9	271,22	285,49	271,22
Эксплуатация машин		руб.		282,16	249,35	262,48	249,35
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		95,73	84,6	89,05	84,6
Материальные ресурсы		руб.		27556,21	12240,29	18396,04	12240,29
Всего, прямые затраты		руб.		28145,27	12760,86	18944,01	12760,86

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-043-09	c01-06-043-10	c01-06-043-11	c01-06-043-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,42	0,47	0,6	0,38
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,42	0,47	0,6	0,38
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,42	0,47	0,6	0,38
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,42	0,47	0,6	0,38
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	0,42	0,47	0,6	0,38
			222,63				
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,35	0,525	1,05	0,175
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		299,77	335,45	428,24	271,22
Эксплуатация машин		руб.		275,6	308,41	393,72	249,35
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		93,5	104,64	133,58	84,6
Материальные ресурсы		руб.		24480,57	36720,86	73441,72	12240,29
Всего, прямые затраты		руб.		25055,94	37364,72	74263,68	12760,86

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-043-13	с01-06-043-14	с01-06-043-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,42	0,49	0,64	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,42	0,49	0,64	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,42	0,49	0,64	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,42	0,49	0,64	
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	0,42	0,49	0,64	
			222,63				
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,35	0,613	1,23	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		299,77	349,73	456,79	
Эксплуатация машин		руб.		275,6	321,53	419,96	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		93,5	109,09	142,48	
Материальные ресурсы		руб.		24480,57	42876,62	86015,73	
Всего, прямые затраты		руб.		25055,94	43547,88	86892,48	

Таблица ТЕРс-01-06-044 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-044-01 1.2.2
- с01-06-044-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-044-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-044-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-044-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-044-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-044-07 1.7, ширина 0,15 м
- с01-06-044-08 1.8, ширина 0,2 м
- с01-06-044-09 1.8, ширина 0,4 м
- с01-06-044-10 1.9, ширина 0,1 м
- с01-06-044-11 1.9, ширина 0,2 м
- с01-06-044-12 1.10, ширина 0,1 м
- с01-06-044-13 1.10, ширина 0,2 м
- с01-06-044-14 1.11, ширина 0,1 м
- с01-06-044-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-044-01	с01-06-044-02	с01-06-044-03	с01-06-044-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,37	0,36	0,38	0,42
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,37	0,36	0,38	0,42

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,37	0,36	0,38	0,42
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,37	0,36	0,38	0,42
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,37	0,36	0,38	0,42
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,145	0,109	0,162	0,326
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	264,08	256,94	271,22	299,77
Эксплуатация машин			руб.	242,79	236,23	249,35	275,6
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	82,37	80,15	84,6	93,5
Материальные ресурсы			руб.	10051,14	7555,15	11232,83	22600,94
Всего, прямые затраты			руб.	10558,01	8048,32	11753,4	23176,31

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-044-05	c01-06-044-06	c01-06-044-07	c01-06-044-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,46	0,39	0,42	0,39
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,46	0,39	0,42	0,39
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,46	0,39	0,42	0,39
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,46	0,39	0,42	0,39
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,46	0,39	0,42	0,39
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,489	0,217	0,326	0,217
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	328,32	278,35	299,77	278,35
Эксплуатация машин			руб.	301,85	255,91	275,6	255,91
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	102,41	86,83	93,5	86,83
Материальные ресурсы			руб.	33896,94	15043,55	22600,94	15043,55
Всего, прямые затраты			руб.	34527,11	15577,81	23176,31	15577,81

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-044-09	c01-06-044-10	c01-06-044-11	c01-06-044-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,44	0,5	0,66	0,39
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,44	0,5	0,66	0,39
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,44	0,5	0,66	0,39
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,44	0,5	0,66	0,39
Машины и механизмы							
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	0,44	0,5	0,66	0,39
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,434	0,651	1,302	0,217
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	314,04	356,87	471,06	278,35
Эксплуатация машин			руб.	288,72	328,1	433,09	255,91
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	97,96	111,32	146,94	86,83
Материальные ресурсы			руб.	30087,11	45130,66	90261,33	15043,55
Всего, прямые затраты			руб.	30689,87	45815,63	91165,48	15577,81

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-044-13	с01-06-044-14	с01-06-044-15
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,44	0,53	0,72
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	0,44	0,53	0,72
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,44	0,53	0,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,44	0,53	0,72
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	0,44	0,53	0,72
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66744,48	0,434	0,76	1,53
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	314,04	378,28	513,89
Эксплуатация машин			руб.	288,72	347,78	472,46
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	97,96	117,99	160,29
Материальные ресурсы			руб.	30087,11	52688,05	106039,07
Всего, прямые затраты			руб.	30689,87	53414,11	107025,42

Таблица ТЕРс-01-06-045 Удаление линий разметки гидравлическим способом

Измеритель: 100 м2

Группа: Удаление линий разметки гидравлическим способом:

с01-06-045-01 нанесенной термопластиком
с01-06-045-02 нанесенной краской

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-045-01	с01-06-045-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,23	0,51
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,23	0,51
2	Затраты труда машинистов	чел.час	— —	1,23	0,51
Машины и механизмы					
123000Д	Демаркировщики гидравлические	маш.-ч	12358,84 — 230,45	1,23	0,51
Материалы					
411-0001	Вода	м3	8,67	1	0,45
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	523,51	217,07
Эксплуатация машин			руб.	15201,37	6303,01
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	283,46	117,53
Материальные ресурсы			руб.	8,67	3,9
Всего, прямые затраты			руб.	15733,55	6523,98

Таблица ТЕРс-01-06-046 Устройство шумовых полос методом фрезерования

Измеритель: 1 КМ

с01-06-046-01 Устройство шумовых полос методом фрезерования

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-046-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	17,88
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	17,88
2	Затраты труда машинистов	чел.час	— —	35,92
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 — 336,74	0,16
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	17,88
123100Д	Навесная фрезерная установка на базе фронтального погрузчика с системой high flow	маш.-ч	4479,59 — 198,01	17,88

Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		7610,09
Эксплуатация машин	руб.		95974,86
в том числе			
Оплата труда машинистов	руб.		8745,61
Материальные ресурсы	руб.		-
Всего, прямые затраты	руб.		103584,95

Таблица ТЕРс-01-06-047 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки:

- с01-06-047-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-047-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-047-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-047-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-047-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-047-06 1.3, ширина 0,2 м
- с01-06-047-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-047-01	с01-06-047-02	с01-06-047-03	с01-06-047-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2	2,32	2,64	2,64
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2	2,32	2,64	2,64
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4	4,64	5,28	5,28
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	2	2,32	2,64	2,64
			288,1				
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	2	2,32	2,64	2,64
			222,63				
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	500	750	1000	1000
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1066,85	1230,28	1393,72	1393,72	
Эксплуатация машин	руб.		3063,74	3553,94	4044,13	4044,13	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		1021,46	1184,89	1348,33	1348,33	
Материальные ресурсы	руб.		71271,44	106694,13	142116,83	142116,83	
Всего, прямые затраты	руб.		75402,03	111478,35	147554,68	147554,68	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-047-05	с01-06-047-06	с01-06-047-07	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,28	3,92	3,92	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	3,28	3,92	3,92	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	6,56	7,84	7,84	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	3,28	3,92	3,92	
			288,1				
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	3,28	3,92	3,92	
			222,63				
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	1500	2000	2000	

113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1720,6	2047,47	2047,47
Эксплуатация машин		руб.		5024,53	6004,93	6004,93
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1675,19	2002,06	2002,06
Материальные ресурсы		руб.		212962,21	283807,6	283807,6
Всего, прямые затраты		руб.		219707,34	291860	291860

Таблица ТЕРс-01-06-048 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой:

- c01-06-048-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-048-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-048-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-048-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-048-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-048-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-048-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-048-01	c01-06-048-02	c01-06-048-03	c01-06-048-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,16	2,55	2,95	2,95
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,16	2,55	2,95	2,95
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,32	5,1	5,9	5,9
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,16	2,55	2,95	2,95
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,16	2,55	2,95	2,95
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	620	930	1240	1240
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1148,57	1347,76	1552,05	1552,05
Эксплуатация машин		руб.		3308,84	3906,27	4519,01	4519,01
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1103,18	1302,36	1506,65	1506,65
Материальные ресурсы		руб.		88005,53	131795,27	175585,01	175585,01
Всего, прямые затраты		руб.		92462,94	137049,3	181656,07	181656,07

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-048-05	c01-06-048-06	c01-06-048-07	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,74	4,53	4,53	4,53
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	3,74	4,53	4,53	4,53
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	7,48	9,06	9,06	9,06
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	3,74	4,53	4,53	4,53
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	3,74	4,53	4,53	4,53
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1	0,1

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	1860	2480	2480
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
			Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1955,54	2359,02	2359,02
Эксплуатация машин		руб.		5729,19	6939,37	6939,37
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1910,13	2313,61	2313,61
Материальные ресурсы		руб.		263164,48	350743,96	350743,96
Всего, прямые затраты		руб.		270849,21	360042,35	360042,35

Таблица ТЕРс-01-06-049 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки:

- c01-06-049-01 1.2.2
- c01-06-049-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-049-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-049-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-049-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-049-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-049-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-049-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-049-09 1.8, ширина 0,4 м
- c01-06-049-10 1.9, ширина 0,1 м
- c01-06-049-11 1.9, ширина 0,2 м
- c01-06-049-12 1.10, ширина 0,1 м
- c01-06-049-13 1.10, ширина 0,2 м
- c01-06-049-14 1.11, ширина 0,1 м
- c01-06-049-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-049-01	c01-06-049-02	c01-06-049-03	c01-06-049-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,58	1,53	1,61	1,85
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,58	1,53	1,61	1,85
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	3,16	3,06	3,22	3,7
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	1,58	1,53	1,61	1,85
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	1,58	1,53	1,61	1,85
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	167	125	188	375
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
			Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		852,34	826,8	867,66	990,24
Эксплуатация машин		руб.		2420,35	2343,76	2466,31	2833,96
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		806,95	781,42	822,28	944,85
Материальные ресурсы		руб.		24087,52	18137,4	27063,02	53562,33
Всего, прямые затраты		руб.		27360,21	21307,96	30396,99	57386,53

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-049-05	c01-06-049-06	c01-06-049-07	c01-06-049-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,09	1,69	1,85	1,69
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,09	1,69	1,85	1,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	4,18	3,38	3,7	3,38
Машины и механизмы							

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

И кв. 2020 г.

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,09	1,69	1,85	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,09	1,69	1,85	1,69
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	563	250	375	250
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1112,81	908,52	990,24	908,52
Эксплуатация машин		руб.		3201,61	2588,86	2833,96	2588,86
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1067,43	863,13	944,85	863,13
Материальные ресурсы		руб.		80195,72	35848,75	53562,33	35848,75
Всего, прямые затраты		руб.		84510,14	39346,13	57386,53	39346,13

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-049-09	с01-06-049-10	с01-06-049-11	с01-06-049-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2	2,32	3,28	1,69
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2	2,32	3,28	1,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	4	4,64	6,56	3,38
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2	2,32	3,28	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2	2,32	3,28	1,69
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	500	750	1500	250
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1066,85	1230,28	1720,6	908,52
Эксплуатация машин		руб.		3063,74	3553,94	5024,53	2588,86
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1021,46	1184,89	1675,19	863,13
Материальные ресурсы		руб.		71271,44	106694,13	212962,21	35848,75
Всего, прямые затраты		руб.		75402,03	111478,35	219707,34	39346,13

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-049-13	с01-06-049-14	с01-06-049-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2	2,48	3,6	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2	2,48	3,6	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	4	4,96	7,2	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2	2,48	3,6	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2	2,48	3,6	
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	500	875	1750
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1066,85	1312	1884,03
Эксплуатация машин		руб.		3063,74	3799,04	5514,73
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1021,46	1266,61	1838,63
Материальные ресурсы		руб.		71271,44	124407,72	248384,9
Всего, прямые затраты		руб.		75402,03	129518,76	255783,66

Таблица ТЕРс-01-06-050 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой:

- c01-06-050-01 1.2.2
- c01-06-050-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-050-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-050-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-050-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-050-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-050-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-050-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-050-09 1.8, ширина 0,4 м
- c01-06-050-10 1.9, ширина 0,1 м
- c01-06-050-11 1.9, ширина 0,2 м
- c01-06-050-12 1.10, ширина 0,1 м
- c01-06-050-13 1.10, ширина 0,2 м
- c01-06-050-14 1.11, ширина 0,1 м
- c01-06-050-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-050-01	c01-06-050-02	c01-06-050-03	c01-06-050-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,63	1,56	1,66	1,96
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,63	1,56	1,66	1,96
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,26	3,12	3,32	3,92
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	1,63	1,56	1,66	1,96
			288,1				
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	1,63	1,56	1,66	1,96
			222,63				
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	207	155	233	465
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		877,87	842,12	893,2	1046,42
Эксплуатация машин		руб.		2496,95	2389,72	2542,9	3002,46
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		832,49	796,74	847,81	1001,03
Материальные ресурсы		руб.		29665,55	22320,92	33338,31	66112,9
Всего, прямые затраты		руб.		33040,37	25552,76	36774,41	70161,78

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-050-05	c01-06-050-06	c01-06-050-07	c01-06-050-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,26	1,76	1,96	1,76
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,26	1,76	1,96	1,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,52	3,52	3,92	3,52
			-				

Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,26	1,76	1,96	1,76
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,26	1,76	1,96	1,76
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	698	310	465	310
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1199,64	944,27	1046,42	944,27	
Эксплуатация машин	руб.		3462,02	2696,09	3002,46	2696,09	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		1154,25	898,88	1001,03	898,88	
Материальные ресурсы	руб.		99021,57	44215,79	66112,9	44215,79	
Всего, прямые затраты	руб.		103683,23	47856,15	70161,78	47856,15	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-050-09	с01-06-050-10	с01-06-050-11	с01-06-050-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,16	2,55	3,74	1,76
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,16	2,55	3,74	1,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,32	5,1	7,48	3,52
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,16	2,55	3,74	1,76
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,16	2,55	3,74	1,76
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	620	930	1860	310
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1148,57	1347,76	1955,54	944,27	
Эксплуатация машин	руб.		3308,84	3906,27	5729,19	2696,09	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		1103,18	1302,36	1910,13	898,88	
Материальные ресурсы	руб.		88005,53	131795,27	263164,48	44215,79	
Всего, прямые затраты	руб.		92462,94	137049,3	270849,21	47856,15	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-050-13	с01-06-050-14	с01-06-050-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,16	2,75	4,14	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,1	0,1	0,1	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,16	2,75	4,14	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,32	5,5	8,28	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,16	2,75	4,14	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,16	2,75	4,14	
Материалы							

101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371638,8	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	620	1085	2170
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1148,57	1449,9	2159,83
Эксплуатация машин		руб.		3308,84	4212,64	6341,94
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1103,18	1404,51	2114,42
Материальные ресурсы		руб.		88005,53	153692,38	306954,22
Всего, прямые затраты		руб.		92462,94	159354,92	315455,99

Таблица ТЕРс-01-06-051 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-051-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- с01-06-051-02 1.1, ширина 0,15 м
- с01-06-051-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- с01-06-051-04 1.3, ширина 0,1 м
- с01-06-051-05 1.3, ширина 0,15 м
- с01-06-051-06 1.3, ширина 0,2 м
- с01-06-051-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-051-01	с01-06-051-02	с01-06-051-03	с01-06-051-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2	2,32	2,64	2,64
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2	2,32	2,64	2,64
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	4	4,64	5,28	5,28
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	2	2,32	2,64	2,64
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	2	2,32	2,64	2,64
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	500	750	1000	1000
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1021,48	1184,92	1348,35	1348,35
Эксплуатация машин		руб.		3063,74	3553,94	4044,13	4044,13
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1021,46	1184,89	1348,33	1348,33
Материальные ресурсы		руб.		70845,39	106268,08	141690,77	141690,77
Всего, прямые затраты		руб.		74930,61	111006,94	147083,25	147083,25

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-051-05	с01-06-051-06	с01-06-051-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,28	3,92	3,92
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	3,28	3,92	3,92
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	6,56	7,84	7,84
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	3,28	3,92	3,92
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 — 222,63	3,28	3,92	3,92
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	1500	2000	2000
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1675,23	2002,1	2002,1
Эксплуатация машин		руб.		5024,53	6004,93	6004,93

в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		1675,19	2002,06	2002,06
Материальные ресурсы	руб.		212536,16	283381,54	283381,54
Всего, прямые затраты	руб.		219235,92	291388,57	291388,57

Таблица ТЕРс-01-06-052 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- c01-06-052-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-052-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-052-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-052-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-052-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-052-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-052-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-052-01	c01-06-052-02	c01-06-052-03	c01-06-052-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,16	2,55	2,95	2,95
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,16	2,55	2,95	2,95
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,32	5,1	5,9	5,9
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	2,16	2,55	2,95	2,95
			288,1				
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	2,16	2,55	2,95	2,95
			222,63				
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	620	930	1240	1240
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1103,2	1302,39	1506,68	1506,68
Эксплуатация машин		руб.		3308,84	3906,27	4519,01	4519,01
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1103,18	1302,36	1506,65	1506,65
Материальные ресурсы		руб.		87579,48	131369,21	175158,95	175158,95
Всего, прямые затраты		руб.		91991,52	136577,87	181184,64	181184,64

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-052-05	c01-06-052-06	c01-06-052-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,74	4,53	4,53
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	3,74	4,53	4,53
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	7,48	9,06	9,06
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	3,74	4,53	4,53
			288,1			
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19	3,74	4,53	4,53
			222,63			
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,075	0,1	0,1
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	1860	2480	2480
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1910,17	2313,65	2313,65
Эксплуатация машин		руб.		5729,19	6939,37	6939,37
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1910,13	2313,61	2313,61
Материальные ресурсы		руб.		262738,43	350317,9	350317,9
Всего, прямые затраты		руб.		270377,79	359570,92	359570,92

Таблица ТЕРс-01-06-053 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие без поверхностной обработки по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

с01-06-053-01	1.2.2
с01-06-053-02	1.5, ширина 0,1 м
с01-06-053-03	1.5, ширина 0,15 м
с01-06-053-04	1.6, ширина 0,1 м
с01-06-053-05	1.6, ширина 0,15 м
с01-06-053-06	1.7, ширина 0,1 м
с01-06-053-07	1.7, ширина 0,15 м
с01-06-053-08	1.8, ширина 0,2 м
с01-06-053-09	1.8, ширина 0,4 м
с01-06-053-10	1.9, ширина 0,1 м
с01-06-053-11	1.9, ширина 0,2 м
с01-06-053-12	1.10, ширина 0,1 м
с01-06-053-13	1.10, ширина 0,2 м
с01-06-053-14	1.11, ширина 0,1 м
с01-06-053-15	1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-053-01	с01-06-053-02	с01-06-053-03	с01-06-053-04
			Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,58	1,53	1,61	1,85
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,58	1,53	1,61	1,85
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,16	3,06	3,22	3,7
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,58	1,53	1,61	1,85
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	1,58	1,53	1,61	1,85
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	167	125	188	375
			Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		806,97	781,43	822,29	944,87
Эксплуатация машин		руб.		2420,35	2343,76	2466,31	2833,96
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		806,95	781,42	822,28	944,85
Материальные ресурсы		руб.		23661,46	17711,35	26636,97	53136,28
Всего, прямые затраты		руб.		26888,78	20836,54	29925,57	56915,11

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-053-05	с01-06-053-06	с01-06-053-07	с01-06-053-08
			Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,09	1,69	1,85	1,69
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,09	1,69	1,85	1,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,18	3,38	3,7	3,38
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,09	1,69	1,85	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,09	1,69	1,85	1,69
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	563	250	375	250
			Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1067,45	863,15	944,87	863,15
Эксплуатация машин		руб.		3201,61	2588,86	2833,96	2588,86
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1067,43	863,13	944,85	863,13
Материальные ресурсы		руб.		79769,66	35422,69	53136,28	35422,69

Всего, прямые затраты		руб.		84038,72	38874,7	56915,11	38874,7
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-053-09	с01-06-053-10	с01-06-053-11	с01-06-053-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2	2,32	3,28	1,69
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2	2,32	3,28	1,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4	4,64	6,56	3,38
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2	2,32	3,28	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2	2,32	3,28	1,69
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	500	750	1500	250
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1021,48	1184,92	1675,23	863,15
Эксплуатация машин		руб.		3063,74	3553,94	5024,53	2588,86
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1021,46	1184,89	1675,19	863,13
Материальные ресурсы		руб.		70845,39	106268,08	212536,16	35422,69
Всего, прямые затраты		руб.		74930,61	111006,94	219235,92	38874,7

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-053-13	с01-06-053-14	с01-06-053-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2	2,48	3,6	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2	2,48	3,6	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4	4,96	7,2	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2	2,48	3,6	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2	2,48	3,6	
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	500	875	1750	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1021,48	1266,64	1838,66	
Эксплуатация машин		руб.		3063,74	3799,04	5514,73	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1021,46	1266,61	1838,63	
Материальные ресурсы		руб.		70845,39	123981,66	247958,85	
Всего, прямые затраты		руб.		74930,61	129047,34	255312,24	

Таблица ТЕРс-01-06-054 Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностной обработкой по имеющейся предварительной разметке или их восстановление:

- с01-06-054-01 1.2.2
- с01-06-054-02 1.5, ширина 0,1 м
- с01-06-054-03 1.5, ширина 0,15 м
- с01-06-054-04 1.6, ширина 0,1 м
- с01-06-054-05 1.6, ширина 0,15 м
- с01-06-054-06 1.7, ширина 0,1 м
- с01-06-054-07 1.7, ширина 0,15 м
- с01-06-054-08 1.8, ширина 0,2 м
- с01-06-054-09 1.8, ширина 0,4 м
- с01-06-054-10 1.9, ширина 0,1 м
- с01-06-054-11 1.9, ширина 0,2 м

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

с01-06-054-12 1.10, ширина 0,1 м
с01-06-054-13 1.10, ширина 0,2 м
с01-06-054-14 1.11, ширина 0,1 м
с01-06-054-15 1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-054-01	с01-06-054-02	с01-06-054-03	с01-06-054-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	1,63	1,56	1,66	1,96
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	1,63	1,56	1,66	1,96
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,26	3,12	3,32	3,92
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,63	1,56	1,66	1,96
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	1,63	1,56	1,66	1,96
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	207	155	233	465
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	832,51	796,75	847,83	1001,05
Эксплуатация машин			руб.	2496,95	2389,72	2542,9	3002,46
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	832,49	796,74	847,81	1001,03
Материальные ресурсы			руб.	29239,49	21894,87	32912,25	65686,85
Всего, прямые затраты			руб.	32568,95	25081,34	36302,98	69690,36

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-054-05	с01-06-054-06	с01-06-054-07	с01-06-054-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,26	1,76	1,96	1,76
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,26	1,76	1,96	1,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,52	3,52	3,92	3,52
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,26	1,76	1,96	1,76
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,26	1,76	1,96	1,76
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	698	310	465	310
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1154,27	898,9	1001,05	898,9
Эксплуатация машин			руб.	3462,02	2696,09	3002,46	2696,09
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	1154,25	898,88	1001,03	898,88
Материальные ресурсы			руб.	98595,52	43789,74	65686,85	43789,74
Всего, прямые затраты			руб.	103211,81	47384,73	69690,36	47384,73

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-054-09	с01-06-054-10	с01-06-054-11	с01-06-054-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,16	2,55	3,74	1,76
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,16	2,55	3,74	1,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,32	5,1	7,48	3,52
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,16	2,55	3,74	1,76

381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,16	2,55	3,74	1,76
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	620	930	1860	310
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1103,2	1302,39	1910,17	898,9
Эксплуатация машин		руб.		3308,84	3906,27	5729,19	2696,09
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1103,18	1302,36	1910,13	898,88
Материальные ресурсы		руб.		87579,48	131369,21	262738,43	43789,74
Всего, прямые затраты		руб.		91991,52	136577,87	270377,79	47384,73

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-054-13	c01-06-054-14	c01-06-054-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,16	2,75	4,14	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	2,16	2,75	4,14	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,32	5,5	8,28	
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,16	2,75	4,14	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	656,19 222,63	2,16	2,75	4,14	
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,025	0,0438	0,0875	
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	620	1085	2170	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1103,2	1404,54	2114,46	
Эксплуатация машин		руб.		3308,84	4212,64	6341,94	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1103,18	1404,51	2114,42	
Материальные ресурсы		руб.		87579,48	153266,32	306528,17	
Всего, прямые затраты		руб.		91991,52	158883,5	314984,57	

Таблица ТЕРс-01-06-055 Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки:

c01-06-055-01 1.14.1, длина полосы 4 м

c01-06-055-02 1.14.1, длина полосы 6 м

c01-06-055-03 1.14.2, длина полосы 8 м

c01-06-055-04 На каждый 1 м изменения длины полосы разметки 1.14.2 добавлять или исключать по норме 06-055-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-055-01	c01-06-055-02	c01-06-055-03	c01-06-055-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	33,82	50,72	64,46	8,04
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	33,82	50,72	64,46	8,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	16,91	25,36	32,23	4,02
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	16,91	25,36	32,23	4,02
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,04	0,06	0,0763	0,0095
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	960	1440	1830	228
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		17273,23	25904,73	32922,3	4106,35
Эксплуатация машин		руб.		14807,71	22207,18	28223,09	3520,22
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		4871,77	7306,22	9285,46	1158,16
Материальные ресурсы		руб.		135664,74	203497,11	258613,15	32220,38
Всего, прямые затраты		руб.		167745,68	251609,02	319758,54	39846,95

Таблица ТЕРс-01-06-056 Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки холодным пластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой:

- c01-06-056-01 1.14.1, длина полосы 4 м
- c01-06-056-02 1.14.1, длина полосы 6 м
- c01-06-056-03 1.14.2, длина полосы 8 м
- c01-06-056-04 На каждый 1 м изменения длины полосы разметки 1.14.2 добавлять или исключать по норме 06-056-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-056-01	c01-06-056-02	c01-06-056-03	c01-06-056-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	33,82	50,72	64,46	8,04
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	33,82	50,72	64,46	8,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	16,91	25,36	32,23	4,02
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	16,91	25,36	32,23	4,02
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,04	0,06	0,0763	0,0095
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	1190,4	1785,6	2269,2	282,72
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	16609	24908,59	31656,31	3948,44
Эксплуатация машин			руб.	14807,71	22207,18	28223,09	3520,22
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	4871,77	7306,22	9285,46	1158,16
Материальные ресурсы			руб.	167794,19	251691,29	319859,92	39851,12
Всего, прямые затраты			руб.	199210,9	298807,06	379739,32	47319,78

Таблица ТЕРс-01-06-057 Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки, расчетная скорость до 60 км/ч:

- c01-06-057-01 1.18.1
- c01-06-057-02 1.18.2
- c01-06-057-03 1.18.3
- c01-06-057-04 1.18.4
- c01-06-057-05 1.18.5
- c01-06-057-06 1.18.6
- c01-06-057-07 1,19
- c01-06-057-08 1,2

Группа: Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие без поверхностной обработки, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

- c01-06-057-09 1.18.1
- c01-06-057-10 1.18.2
- c01-06-057-11 1.18.3
- c01-06-057-12 1.18.4
- c01-06-057-13 1.18.5
- c01-06-057-14 1.18.6
- c01-06-057-15 1,19
- c01-06-057-16 1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-057-01	c01-06-057-02	c01-06-057-03	c01-06-057-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,26	0,32	0,46	0,52
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,26	0,32	0,46	0,52
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,13	0,16	0,23	0,26
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,13	0,16	0,23	0,26
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062

101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	7,26	9	13,14	14,88
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		127,69	157,15	225,91	255,37
Эксплуатация машин		руб.		113,84	140,11	201,41	227,68
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		37,45	46,1	66,26	74,91
Материальные ресурсы		руб.		1025,85	1272,08	1857,02	2102,8
Всего, прямые затраты		руб.		1267,38	1569,34	2284,34	2585,85

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-057-05	с01-06-057-06	с01-06-057-07	с01-06-057-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,62	0,42	0,34	0,26
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,62	0,42	0,34	0,26
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,31	0,21	0,17	0,13
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,31	0,21	0,17	0,13
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	17,7	11,76	9,78	7,38
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		304,48	206,26	166,97	127,69
Эксплуатация машин		руб.		271,46	183,89	148,87	113,84
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		89,31	60,5	48,98	37,45
Материальные ресурсы		руб.		2501,43	1661,89	1382,2	1043,03
Всего, прямые затраты		руб.		3077,37	2052,04	1698,04	1284,56

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-057-09	с01-06-057-10	с01-06-057-11	с01-06-057-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,34	0,42	0,58	0,64
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,34	0,42	0,58	0,64
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,17	0,21	0,29	0,32
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,17	0,21	0,29	0,32
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	9,54	11,7	16,26	18,42
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		166,97	206,26	284,84	314,3
Эксплуатация машин		руб.		148,87	183,89	253,95	280,22
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		48,98	60,5	83,55	92,19
Материальные ресурсы		руб.		1348,28	1653,53	2297,93	2603,18
Всего, прямые затраты		руб.		1664,12	2043,68	2836,72	3197,7

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-057-13	с01-06-057-14	с01-06-057-15	с01-06-057-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,74	0,5	0,54	0,76
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,74	0,5	0,54	0,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,37	0,25	0,27	0,38
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,37	0,25	0,27	0,38

Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	20,82	14,46	15,18	21,72
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	363,41	245,55	265,19	373,24
Эксплуатация машин			руб.	324	218,92	236,43	332,76
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	106,6	72,03	77,79	109,48
Материальные ресурсы			руб.	2942,34	2043,34	2145,09	3069,64
Всего, прямые затраты			руб.	3629,75	2507,81	2646,71	3775,64

Таблица ТЕРс-01-06-058 Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой

Измеритель: 1 разметка

Группа: Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой, расчетная скорость до 60 км/ч:

- c01-06-058-01 1.18.1
- c01-06-058-02 1.18.2
- c01-06-058-03 1.18.3
- c01-06-058-04 1.18.4
- c01-06-058-05 1.18.5
- c01-06-058-06 1.18.6
- c01-06-058-07 1,19
- c01-06-058-08 1,2

Группа: Нанесение стрел холодным пластиком вручную на покрытие с поверхностной обработкой, расчетная скорость свыше 60 км/ч:

- c01-06-058-09 1.18.1
- c01-06-058-10 1.18.2
- c01-06-058-11 1.18.3
- c01-06-058-12 1.18.4
- c01-06-058-13 1.18.5
- c01-06-058-14 1.18.6
- c01-06-058-15 1,19
- c01-06-058-16 1,2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-058-01	c01-06-058-02	c01-06-058-03	c01-06-058-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,26	0,32	0,46	0,52
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,26	0,32	0,46	0,52
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,13	0,16	0,23	0,26
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,13	0,16	0,23	0,26
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	9	11,16	16,29	18,45
				Стоимостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	127,69	157,15	225,91	255,37
Эксплуатация машин			руб.	113,84	140,11	201,41	227,68
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	37,45	46,1	66,26	74,91
Материальные ресурсы			руб.	1268,5	1573,29	2296,29	2600,64
Всего, прямые затраты			руб.	1510,03	1870,55	2723,61	3083,69

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-058-05	c01-06-058-06	c01-06-058-07	c01-06-058-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,62	0,42	0,34	0,26
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,62	0,42	0,34	0,26
2	Затраты труда машинистов	чел.час	— —	0,31	0,21	0,17	0,13
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,31	0,21	0,17	0,13
Материалы							

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	21,95	14,58	12,13	9,15
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	304,48	206,26	166,97	127,69	
Эксплуатация машин		руб.	271,46	183,89	148,87	113,84	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	89,31	60,5	48,98	37,45	
Материальные ресурсы		руб.	3094,1	2055,14	1709,91	1289,86	
Всего, прямые затраты		руб.	3670,04	2445,29	2025,75	1531,39	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-058-09	с01-06-058-10	с01-06-058-11	с01-06-058-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,34	0,42	0,58	0,64
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,34	0,42	0,58	0,64
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,17	0,21	0,29	0,32
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,17	0,21	0,29	0,32
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	11,83	14,51	20,16	22,84
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	166,97	206,26	284,84	314,3	
Эксплуатация машин		руб.	148,87	183,89	253,95	280,22	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	48,98	60,5	83,55	92,19	
Материальные ресурсы		руб.	1667,62	2045,38	2841,79	3219,55	
Всего, прямые затраты		руб.	1983,46	2435,53	3380,58	3814,07	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-06-058-13	с01-06-058-14	с01-06-058-15	с01-06-058-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,74	0,5	0,54	0,76
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,74	0,5	0,54	0,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,37	0,25	0,27	0,38
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,37	0,25	0,27	0,38
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44800,2	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45	25,82	17,93	18,82	26,93
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	363,41	245,55	265,19	373,24	
Эксплуатация машин		руб.	324	218,92	236,43	332,76	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	106,6	72,03	77,79	109,48	
Материальные ресурсы		руб.	3639,59	2527,23	2652,69	3796,18	
Всего, прямые затраты		руб.	4327	2991,7	3154,31	4502,18	

Раздел 7. Озеленение

Таблица ТЕРс-01-07-001 Валка деревьев
Измеритель: 100 шт.
с01-07-001-01
с01-07-001-02

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-001-01	с01-07-001-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,81	16,12
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,81	16,12

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	14,42	14,42
1-4060-82с	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	336,75	4,81	16,12
Машины и механизмы					
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	22,98 -	19,23	30,54
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		7281,95	15904,35
Эксплуатация машин		руб.		441,85	701,73
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		7723,8	16606,08

Таблица ТЕРс-01-07-002 Трелевка и раскряжевка деревьев

Измеритель: 100 шт.

с01-07-002-01 Трелевка деревьев трактором 80 л.с. на расстояние до 100 м и раскряжевка хлыстов

с01-07-002-02 На каждые следующие 100 м трелевки добавлять к 07-002-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-002-01	с01-07-002-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	18,23	2,02
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,4	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	8,42	1,01
Машины и механизмы					
10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	722,1 336,74	8,42	1,01
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	22,98 -	1,4	
				Стоимостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4051,47	410,04
Эксплуатация машин		руб.		6112,27	729,32
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		2835,35	340,11
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		10163,74	1139,36

Таблица ТЕРс-01-07-003 Вырубка кустарника и подлеска

Измеритель: 1 ГА

Группа: Срезка кустарника и подлеска:

с01-07-003-01 кусторезом на тракторе 108 л.с.

с01-07-003-02 мотокусторезом

с01-07-003-03 Вырубка кустарника и подлеска вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-003-01	с01-07-003-02	с01-07-003-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	112,72	112,72	112,72
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63			128,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	2,08	60,82	
Машины и механизмы						
90601	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	819,03 359,19	2,08		
90700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л. с.)	маш.-ч	357,19 288,1		60,82	
				Стоимостные показатели		
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		22881,03	22881,03	51537,97
Эксплуатация машин		руб.		1703,58	21724,41	-
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		747,12	17522,24	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		24584,61	44605,44	51537,97

Таблица ТЕРс-01-07-004 Вырубка одиночных кустарников

Измеритель: 100 шт.

с01-07-004-01 Вырубка одиночных кустарников вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	4,04
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	4,04
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1655,23
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	1655,23

Таблица ТЕРс-01-07-005 Обрезка и прореживание крон деревьев

Измеритель: 1 ШТ.

Группа: Обрезка и прореживание крон деревьев:

с01-07-005-01 с автогидроподъемника

с01-07-005-02 со стремянки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-005-01	с01-07-005-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	0,08	0,08
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11	0,59	0,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,59	
Машины и механизмы					
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	732,19	0,59	
			250,69		
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	184,95	297,31
Эксплуатация машин			руб.	431,99	-
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	147,91	-
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	616,94	297,31

Таблица ТЕРс-01-07-006 Корчевка пней

Измеритель: 100 шт.

с01-07-006-01 Корчевка пней бульдозером 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-006-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	10,91
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	10,91
Машины и механизмы				
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	1011,02	10,91
			336,74	
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	2214,62
Эксплуатация машин			руб.	11030,26
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	3673,83
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	13244,88

Таблица ТЕРс-01-07-007 Стрижка живых изгородей

Измеритель: 100 м2

Группа: Стрижка живых изгородей мотокусторезом:

с01-07-007-01 мягколиственных

с01-07-007-02 твердолиственных

с01-07-007-03 с шипами и колючками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-007-01	с01-07-007-02	с01-07-007-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	0,32	0,32	0,42

2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	1,5	1,9	1,6
Машины и механизмы						
90700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л. с.)	маш.-ч	357,19 — 288,1	1,5	1,9	1,6
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		59,87	59,87	78,57
Эксплуатация машин		руб.		535,79	678,66	571,51
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		432,15	547,39	460,96
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		595,66	738,53	650,08

Таблица ТЕРс-01-07-008 Дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу

Измеритель: 1 ГА

с01-07-008-01 Дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-008-01	
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99		91,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—		91,8
Машины и механизмы					
10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	722,1 — 336,74		91,8
90520	Установки навесные для дробления растительности в щепу	маш.-ч	89,48 — -		91,8
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.		18634,48
Эксплуатация машин			руб.		74503,16
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.		30912,73
Материальные ресурсы			руб.		-
Всего, прямые затраты			руб.		93137,64

Таблица ТЕРс-01-07-009 Копание ям

Измеритель: 100 ям

с01-07-009-01 Копание ям ямокопателем, диаметр до 1 м

Группа: Копание ям вручную:

с01-07-009-02 под деревья-саженцы без кома

с01-07-009-03 под деревья-саженцы с комом

с01-07-009-04 под кустарники-саженцы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-009-01	с01-07-009-02	с01-07-009-03	с01-07-009-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99		41,72	78,8	15,45
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	1,87			
Машины и механизмы							
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3 — 288,1	1,87			
91500	Ямокопатели	маш.-ч	7,85 — -	1,87			
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-	8468,74	15995,61	3136,2
Эксплуатация машин			руб.	1148,46	-	-	-
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	538,75	-	-	-
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	1148,46	8468,74	15995,61	3136,2

Таблица ТЕРс-01-07-010 Копание траншей

Измеритель: 100 м

Группа: Копание траншей вручную:

с01-07-010-01 под одностороннюю живую изгородь

с01-07-010-02 под двухрядную живую изгородь

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-010-01	с01-07-010-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	28,33	39,66
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	5750,71	8050,58
Эксплуатация машин			руб.	-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	-	-
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	5750,71	8050,58

Таблица ТЕРс-01-07-011 Посадка деревьев

Измеритель: 100 шт.

Группа: Посадка древесных саженцев в естественный грунт:

с01-07-011-01 без кома

с01-07-011-02 с комом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-011-01	с01-07-011-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	17,58	22,65
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	17,58	22,65
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,86	7,55
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	5,86	7,55
			336,74		
Материалы					
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	181950,76	0,003	0,003
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.	84,57	100	100
411-0001	Вода	м3	8,67	10	13
414-9001	Деревья-саженцы	шт.	-	100	100
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	7975,69	10275,85
Эксплуатация машин			руб.	8156,47	10508,76
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	1973,3	2542,39
Материальные ресурсы			руб.	9089,84	9115,84
Всего, прямые затраты			руб.	25222	29900,45

Таблица ТЕРс-01-07-012 Посадка кустарников

Измеритель: 100 шт.

Группа: Посадка в ямы:

с01-07-012-01 неколючих кустарников

с01-07-012-02 кустарников с шипами и колючками

Группа: Посадка в траншеи:

с01-07-012-03 неколючих кустарников, однорядная изгородь

с01-07-012-04 кустарников с шипами и колючками, однорядная изгородь

с01-07-012-05 неколючих кустарников, двухрядная изгородь

с01-07-012-06 кустарников с шипами и колючками, двухрядная изгородь

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-012-01	с01-07-012-02	с01-07-012-03	с01-07-012-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,91	5,1	4,54	5,89
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	3,91	5,1	4,54	5,89
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,91	2,55	2,27	1,96
Машины и механизмы							
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	3,91	2,55	2,27	1,96
			336,74				
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67	5	5	3,6	3,6
414-9110	Кустарники-саженцы	шт.	-	100	100	100	100
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1773,89	2313,77	2059,71	2672,18
Эксплуатация машин			руб.	5442,28	3549,32	3159,59	2728,1
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	1316,65	858,69	764,4	660,01

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

Материальные ресурсы	руб.	43,33	43,33	31,2	31,2
Всего, прямые затраты	руб.	7259,5	5906,42	5250,5	5431,48

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-012-05	с01-07-012-06
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	9,27	12,05
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	9,27	12,05
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,09	4,02
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	3,09	4,02
			336,74		
Материалы					
411-0001	Вода	м3	8,67	3,6	3,6
414-9110	Кустарники-саженцы	шт.	-	100	100
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	4205,61	5466,84
Эксплуатация машин			руб.	4300,94	5595,39
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	1040,53	1353,69
Материальные ресурсы			руб.	31,2	31,2
Всего, прямые затраты			руб.	8537,75	11093,43

Таблица ТЕРс-01-07-013 Посев газонных трав вручную

Измеритель: 1000 м2

с01-07-013-01 Посев газонных трав вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-013-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	6,7
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	6,7
Материалы				
414-9240	Семена многолетних трав	кг	-	20
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	2851,65
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	2851,65

Таблица ТЕРс-01-07-014 Посев газонных трав механизированным способом

Измеритель: 1000 м2

с01-07-014-01 Посев газонных трав механизированным способом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-014-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,59
Машины и механизмы				
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3	0,59
			288,1	
92002	Сеялки прицепные	маш.-ч	172,4	0,59
			-	
Материалы				
414-9240	Семена многолетних трав	кг	-	20
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-
Эксплуатация машин			руб.	459,43
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	169,98
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	459,43

Таблица ТЕРс-01-07-015 Выкашивание газонов

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

Измеритель: 1000 м2

с01-07-015-01 Выкашивание газонов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-015-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08	1,65
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	3,5
Машины и механизмы				
92402	Газонокосилки моторные	маш.-ч	49,83 -	3,5
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1087,89
Эксплуатация машин			руб.	174,41
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	1262,3

Таблица ТЕРс-01-07-016 Полив растений

Измеритель: 1000 м2

с01-07-016-01 Полив растений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-016-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	1,48
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	1,48
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	3
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	-
Эксплуатация машин			руб.	2060
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	498,38
Материальные ресурсы			руб.	26
Всего, прямые затраты			руб.	2086

Таблица ТЕРс-01-07-017 Обработка растений ядохимикатами

Измеритель: 1 ГА

с01-07-017-01 Обработка растений гербицидами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-07-017-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,86
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,27
Машины и механизмы				
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	606,3 288,1	0,27
91700	Генераторы аэрозольные	маш.-ч	58,55 -	0,27
Материалы				
114-0079	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	555,92	5
411-0001	Вода	м3	8,67	0,162
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	215,59
Эксплуатация машин			руб.	179,51
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	77,79
Материальные ресурсы			руб.	2781,03
Всего, прямые затраты			руб.	3176,13

Раздел 8. Летнее содержание мостовых сооружений

Таблица ТЕРс-01-08-001 Очистка полос безопасности ездового полотна мостовых сооружений и обочин подходов к ним

Измеритель: 1 км прохода

Группа: Очистка полос безопасности ездового полотна мостовых сооружений и обочин подходов к ним:

с01-08-001-01 вручную

с01-08-001-02 вакуумно-подметальной машиной

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-001-01	с01-08-001-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	20,4	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-		0,43
Машины и механизмы					
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.-ч	1490,24 336,74		0,43
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	4141	-
Эксплуатация машин			руб.	-	640,8
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	-	144,8
Материальные ресурсы			руб.	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	4141	640,8

Таблица ТЕРс-01-08-002 Очистка тротуаров мостовых сооружений и зон под ограждениями от грязи и мусора

Измеритель: 100 м2

Группа: Очистка от грязи и мусора:

с01-08-002-01 тротуаров вручную

с01-08-002-02 тротуаров с помощью малогабаритной подметальной машины

с01-08-002-03 зон под ограждениями вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-002-01	с01-08-002-02	с01-08-002-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,96		2,25
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63		0,35	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,25	0,09	0,28
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,25	0,09	0,28
121603	Малогабаритная подметальная машина	маш.-ч	83,95 -		0,35	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	397,86	77,92	456,73
Эксплуатация машин			руб.	218,92	108,19	245,19
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	72,03	25,93	80,67
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	616,78	186,11	701,92

Таблица ТЕРс-01-08-003 Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от грязи и мусора

Измеритель: 10 шт.

с01-08-003-01 Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от грязи и мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-003-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	5
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,63
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,63
Стоимостные показатели				

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	1014,95
Эксплуатация машин	руб.	551,68
в том числе		
Оплата труда машинистов	руб.	181,5
Материальные ресурсы	руб.	-
Всего, прямые затраты	руб.	1566,63

Таблица ТЕРс-01-08-004 Очистка от грязи и мусора пазов и зазоров для перемещения конструкций деформационных швов
Измеритель: 10 М ШВА

с01-08-004-01 Очистка от грязи и мусора пазов и зазоров для перемещения конструкций деформационных швов мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,9
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,45
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	0,45
			336,74	
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	0,06
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		182,69
Эксплуатация машин		руб.		626,35
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		151,53
Материальные ресурсы		руб.		0,52
Всего, прямые затраты		руб.		809,56

Таблица ТЕРс-01-08-005 Очистка от грязи водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Измеритель: 10 м лотка

с01-08-005-01 Очистка от грязи водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,1
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,55
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	0,55
			336,74	
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	0,06
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		223,29
Эксплуатация машин		руб.		765,54
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		185,21
Материальные ресурсы		руб.		0,52
Всего, прямые затраты		руб.		989,35

Таблица ТЕРс-01-08-006 Подтяжка и смазка пружин в деформационных швах мостовых сооружений

Измеритель: 10 шт.

с01-08-006-01 Подтяжка и смазка пружин в деформационных швах мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-006-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	6,24
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,78
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	0,78
			288,1	

Материалы				
101-1757	Ветошь	кг	38,8	0,3
101-1880	Смазка графитовая	кг	64,46	0,6
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1389,21
Эксплуатация машин		руб.		683,03
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		224,72
Материальные ресурсы		руб.		50,32
Всего, прямые затраты		руб.		2122,56

Таблица ТЕРс-01-08-007 Очистка от грязи конструкций перильных ограждений и ограждений безопасности мостовых сооружений

Измеритель: 100 м

Группа: Очистка от грязи:

с01-08-007-01 перильных ограждений и ограждений безопасности высотой до 0,75 м

с01-08-007-02 ограждений безопасности выше 0,75 м

с01-08-007-03 покрытия под барьерным ограждением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-007-01	с01-08-007-02	с01-08-007-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,61	0,98	1,36
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,61	0,98	0,17
Машины и механизмы						
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	0,61	0,98	
			336,74			
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68			0,17
			288,1			
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,32	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		123,82	198,93	276,07
Эксплуатация машин		руб.		849,05	1364,05	148,87
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		205,41	330,01	48,98
Материальные ресурсы		руб.		1,73	2,77	-
Всего, прямые затраты		руб.		974,6	1565,75	424,94

Таблица ТЕРс-01-08-008 Очистка опор наружного освещения мостовых сооружений от грязи

Измеритель: 100 шт.

с01-08-008-01 Очистка опор наружного освещения мостовых сооружений от грязи

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-008-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,04
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	4,04
			336,74	
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	0,38
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	820,08
Эксплуатация машин			руб.	5623,23
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	1360,43
Материальные ресурсы			руб.	3,29
Всего, прямые затраты			руб.	6446,6

Таблица ТЕРс-01-08-009 Очистка от грязи навигационных знаков мостовых сооружений

Измеритель: 100 шт.

с01-08-009-01 Очистка от грязи навигационных знаков мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-009-01
Норма расхода ресурсов				

Трудовые ресурсы					
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда		чел.-ч	222,63	14,78
2	Затраты труда машинистов		чел.час	-	14,78
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.		маш.-ч	1391,89	14,78
				336,74	
Материалы					
101-1757	Ветошь		кг	38,8	0,5
411-0001	Вода		м3	8,67	1
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.		3290,47
Эксплуатация машин			руб.		20572,11
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.		4977,02
Материальные ресурсы			руб.		28,06
Всего, прямые затраты			руб.		23890,64

Таблица ТЕРс-01-08-010 Очистка подходов к мостовым сооружениям и подмостовых зон

Измеритель: 1000 м2

Группа: Очистка подходов к мостовым сооружениям и подмостовых зон:

- с01-08-010-01 от мусора
- с01-08-010-02 от кустарника
- с01-08-010-03 от травы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-010-01	с01-08-010-02	с01-08-010-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,2	2,33	1,9
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63			4,03
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,15	8,16	0,74
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	0,15	1,17	0,74
			288,1			
90700	Мотокосилки 2,6 кВт (3,5 л. с.)	маш.-ч	357,19		6,99	
			288,1			
92402	Газонокосилки моторные	маш.-ч	49,83			4,03
			-			
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	243,59	472,97	1282,88
Эксплуатация машин			руб.	131,35	3521,31	848,82
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	43,22	2350,9	213,19
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	374,94	3994,28	2131,7

Таблица ТЕРс-01-08-011 Очистка от мусора и грязи верхних горизонтальных площадок опор

Измеритель: 10 м2

Группа: Очистка от мусора и грязи верхних горизонтальных площадок опор:

- с01-08-011-01 без применения автогидроподъемника
- с01-08-011-02 с автогидроподъемника

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-011-01	с01-08-011-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,1	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,39	1,7
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68	0,39	
			288,1		
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26		1,7
			288,1		
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	629,27	690,17
Эксплуатация машин			руб.	341,51	2543,64

в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		112,36	489,77
Материальные ресурсы	руб.		-	-
Всего, прямые затраты	руб.		970,78	3233,81

Таблица ТЕРс-01-08-012 Очистка водоотводных лотков мостовых сооружений от грязи и мусора

Измеритель: 10 м

с01-08-012-01 Очистка водоотводных лотков мостовых сооружений от грязи и мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-012-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	2,9
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,36
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,36
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	588,67
Эксплуатация машин			руб.	315,24
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	103,72
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	903,91

Таблица ТЕРс-01-08-013 Очистка водоприемных колодцев (гасителей) мостовых сооружений от грязи и мусора

Измеритель: 1 колодец

с01-08-013-01 Очистка водоприемных колодцев (гасителей) мостовых сооружений от грязи и мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-013-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,42
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,05
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,05
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	85,26
Эксплуатация машин			руб.	43,78
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	14,41
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	129,04

Таблица ТЕРс-01-08-014 Очистка опорных узлов и опорных частей

Измеритель: 10 м2

Группа: Очистка опорных узлов и опорных частей:

с01-08-014-01 без применения автогидроподъемника

с01-08-014-02 с автогидроподъемника

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-014-01	с01-08-014-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,1	3,6
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	-	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,55	3,6
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	1,55	1,8
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 288,1	-	1,8
Материалы					

411-0001	Вода	м3	8,67	0,07	0,07
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		629,27	801,47
Эксплуатация машин		руб.		2157,43	5198,66
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		521,95	1124,71
Материальные ресурсы		руб.		0,61	0,61
Всего, прямые затраты		руб.		2787,31	6000,74

Таблица ТЕРс-01-08-015 Очистка поверхностей пролетных строений

Измеритель: 100 м2

Группа: Очистка поверхностей пролетных строений:

с01-08-015-01 без применения автогидроподъемника

с01-08-015-02 с автогидроподъемника

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-015-01	с01-08-015-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,7	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63		1,96
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,7	3,92
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89	1,7	1,96
			336,74		
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26		1,96
			288,1		
Материалы					
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,2
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		345,08	436,35
Эксплуатация машин		руб.		2366,21	5660,77
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		572,46	1224,69
Материальные ресурсы		руб.		1,73	1,73
Всего, прямые затраты		руб.		2713,02	6098,85

Таблица ТЕРс-01-08-016 Проверка состояния конструкций мостовых сооружений

Измеритель: 100 шт.

Группа: Проверка состояния мостового полотна:

с01-08-016-01 текущий осмотр

с01-08-016-02 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния пролетных строений:

с01-08-016-03 текущий осмотр

с01-08-016-04 периодический осмотр

с01-08-016-05 осмотр нижних поверхностей с автогидроподъемника

Группа: Проверка состояния опорных частей:

с01-08-016-06 текущий осмотр

с01-08-016-07 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния опор:

с01-08-016-08 текущий осмотр

с01-08-016-09 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния подмостовой зоны:

с01-08-016-10 текущий осмотр

с01-08-016-11 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния подходов:

с01-08-016-12 текущий осмотр

с01-08-016-13 периодический осмотр

Группа: Выборочная проверка:

с01-08-016-14 плотности заклепочных соединений

с01-08-016-15 затяжки высокопрочных болтов

с01-08-016-16 Установка гипсовых маяков 50х50 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-016-01	с01-08-016-02	с01-08-016-03	с01-08-016-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99			0,6	0,9
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,22	0,89	0,6	0,9
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,06	0,22	0,15	0,22
Машины и механизмы							

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,06	0,22	0,15	0,22
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		55,15	223,11	272,21	408,31
Эксплуатация машин		руб.		52,54	192,65	131,35	192,65
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		17,29	63,38	43,22	63,38
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		107,69	415,76	403,56	600,96

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-016-05	с01-08-016-06	с01-08-016-07	с01-08-016-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99		0,55	1,8	0,55
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	6,4	0,55	1,8	0,55
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	2,4	0,14	0,45	0,14
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,8	0,14	0,45	0,14
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 288,1	1,6			
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1604,42	249,52	816,62	249,52
Эксплуатация машин		руб.		3094,56	122,59	394,05	122,59
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		691,44	40,33	129,65	40,33
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		4698,98	372,11	1210,67	372,11

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-016-09	с01-08-016-10	с01-08-016-11	с01-08-016-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,85			
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	4,85	0,03	0,55	0,29
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	1,21	0,01	0,14	0,07
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,21	0,01	0,14	0,07
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2200,35	7,52	137,88	72,7
Эксплуатация машин		руб.		1059,57	8,76	122,59	61,3
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		348,6	2,88	40,33	20,17
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		3259,92	16,28	260,47	134

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-016-13	с01-08-016-14	с01-08-016-15	с01-08-016-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,1	4,5	3	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,28	1,13	0,75	1,2
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,28	1,13	0,75	1,2
Материалы							
405-0051	Гипсовые вяжущие, марка Г2	т	5295,46				0,001
411-0001	Вода	м3	8,67				0,0005
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		275,76	1128,11	752,07	1203,31
Эксплуатация машин		руб.		245,19	989,52	656,76	1050,81
в том числе							

Оплата труда машинистов	руб.	80,67	325,55	216,08	345,72
Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	5,3
Всего, прямые затраты	руб.	520,95	2117,63	1408,83	2259,42

Таблица ТЕРс-01-08-017 Промеры глубин русла реки с моста

Измеритель: 10 промеров

с01-08-017-01 Промеры глубин русла реки с моста

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-017-01	с01-08-017-01
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,28	0,28
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	0,28	0,28
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	-	0,07
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,07	0,07
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	127,03	
Эксплуатация машин			руб.	61,3	
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	20,17	
Материальные ресурсы			руб.	-	
Всего, прямые затраты			руб.	188,33	

Таблица ТЕРс-01-08-018 Замена дощатого настила тротуаров на мостах

Измеритель: 100 м2

Группа: Замена дощатого настила тротуаров на мостах, площадь ремонта в одном месте:

с01-08-018-01 до 1 м2

с01-08-018-02 свыше 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-018-01	с01-08-018-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	62,79	54,45
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	20,93	18,15
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	20,93	18,15
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	20,93	18,15
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	22,98 -	3	3
Материалы					
101-0589	Масла креозотовые	т	41194,9	0,0409	0,0409
101-0787	Покровки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	52724,51	0,267	0,267
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	107157,3	0,205	0,205
101-1805	Гвозди строительные	т	43496,3	0,0818	0,0818
102-0032	Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	11294,54	2,62	2,62
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	11294,54	4,2	4,2
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	17405,39	15093,54
Эксплуатация машин			руб.	18396,86	15962,48
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.	6029,93	5229,02
Материальные ресурсы			руб.	118316,31	118316,31
Всего, прямые затраты			руб.	154118,56	149372,33

Таблица ТЕРс-01-08-019 Гидрофобизация поверхности пролетных строений

Измеритель: 100 м2

Группа: Гидрофобизация поверхности пролетных строений:

с01-08-019-01 с земли или подмостей

с01-08-019-02 с автогидроподъемника

с01-08-019-03 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-019-01	с01-08-019-02	с01-08-019-03
Норма расхода ресурсов						

Трудовые ресурсы						
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	7	8,05	8,4
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	8,73	10,02	11,74
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	11,24	17,87	23,38
Машины и механизмы						
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,81	0,93	5,81
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,62	3,01	3,36
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 288,1		4,95	
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 -			5,81
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	22,41 -	7	8,05	8,4
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,23 -	1,61	1,85	3,22
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 288,1	0,81	0,93	
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 288,1			5,81
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	7	8,05	8,4
Материалы						
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	149805,8	0,006	0,006	0,006
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	1,1	1,1	1,1
411-0001	Вода	м3	8,67	0,054	0,054	0,054
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3746,93	4304,09	4813,19
Эксплуатация машин		руб.		7904,17	16490,99	18841,24
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3015,77	4892,43	6704,13
Материальные ресурсы		руб.		2501,12	2501,12	2501,12
Всего, прямые затраты		руб.		14152,22	23296,2	26155,55

Таблица ТЕРс-01-08-020 Окраска бетонных поверхностей

Измеритель: 100 м2

Группа: Окрашивание бетонных поверхностей полимерцементными красками:

- с01-08-020-01 с земли или подмостей
- с01-08-020-02 с автогидроподъемника
- с01-08-020-03 с люльки

Группа: Окрашивание бетонных поверхностей перхлорвиниловыми эмалями с грунтовкой раствором ГКЖ:

- с01-08-020-04 с земли или подмостей
- с01-08-020-05 с автогидроподъемника
- с01-08-020-06 с люльки

Группа: Окрашивание бетонных поверхностей перхлорвиниловыми эмалями:

- с01-08-020-07 с земли или подмостей
- с01-08-020-08 с автогидроподъемника
- с01-08-020-09 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-020-01	с01-08-020-02	с01-08-020-03	с01-08-020-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,45	0,45	0,45	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	7	8,05	8,4	7
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	14	16,1	21	20,4
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	18,83	29,62	25,77	18,66
Машины и механизмы							
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	273,64 250,69	0,45	0,45	0,45	
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,8	0,92	1,44	0,41

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	3,58	4,1	4,98	4,57
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 288,1		8,05		
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 -			10,5	
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	22,41 -	7	8,05	8,4	7
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,23 -	7	8,05	12,6	13,34
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 288,1	7	8,05		6,68
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 288,1			10,5	
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	7	8,05	8,4	7
Материалы							
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	7314,79	0,73	0,73	0,73	
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	73621,32	0,15	0,15	0,15	
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	183377,4	0,125	0,125	0,125	
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГЮЖ-94)	т	149805,8				0,0045
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113833,87				0,03
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	1,57	1,57	1,57	1,1
411-0001	Вода	м3	8,67	1,54	1,54	1,54	0,0255
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		5159,42	5919,63	7225,93	6672,49
Эксплуатация машин		руб.		11215,76	24909,65	16596,25	11322,6
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		5185,13	8260,29	7163,3	5134,02
Материальные ресурсы		руб.		41604,75	41604,75	41604,75	5691,18
Всего, прямые затраты		руб.		57979,93	72434,03	65426,93	23686,27

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-020-05	с01-08-020-06	с01-08-020-07	с01-08-020-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	8,05	8,4	7	8,05
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	23,45	27,62	19,53	22,46
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	33,16	28,99	17,69	32,06
Машины и механизмы							
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,47	0,81		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	5,25	6	4,42	5,09
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 288,1	11,71			11,71
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 -		13,78		
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	22,41 -	8,05	8,4	7	8,05
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,23 -	15,34	19,16	12,53	14,41

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 288,1	7,68		6,27	7,21
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 288,1		13,78		
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	8,05	8,4	7	8,05
Материалы							
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГЮЖ-94)	т	149805,8	0,0045	0,0045		
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113833,87	0,03	0,03	0,03	0,03
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	1,1	1,1	1,1	1,1
411-0001	Вода	м3	8,67	0,0255	0,0255		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	7670,85	8794,15	6454,39	7422,67	
Эксплуатация машин		руб.	30534,51	18095,02	10462,23	29558,69	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	9275,11	8077,17	4834,62	8935,34	
Материальные ресурсы		руб.	5691,18	5691,18	5016,84	5016,84	
Всего, прямые затраты		руб.	43896,54	32580,35	21933,46	41998,2	

Продолжение:				
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-020-09
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	8,4
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	25,94
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	27,09
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	5,72
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 -	13,78
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	22,41 -	8,4
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,23 -	17,54
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 288,1	12,97
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	8,4
Материалы				
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113833,87	0,03
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	1,1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		8372,99
Эксплуатация машин		руб.		16367,88
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		7490,39
Материальные ресурсы		руб.		5016,84
Всего, прямые затраты		руб.		29757,71

Таблица ТЕРс-01-08-021 Замена герметика в деформационных швах заполненного типа

Измеритель: 100 м

с01-08-021-01 Замена герметика в деформационных швах заполненного типа

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-021-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	8,76
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,38
Машины и механизмы				

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1979,1 288,1	2,19
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	2,19
Материалы				
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	184,85	41,4
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	57314,51	0,43
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	27845,76	0,014
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	0,025
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1950,24
Эксплуатация машин		руб.		6251,96
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1261,88
Материальные ресурсы		руб.		32724,23
Всего, прямые затраты		руб.		40926,43

Таблица ТЕРс-01-08-022 Замена водоотводных трубок

Измеритель: 1 ШТ.

с01-08-022-01 Замена водоотводных трубок

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-022-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,4
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	5,6
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	1,4
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,07
Машины и механизмы				
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	1,67	0,04
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш.-ч	513,19 288,1	1,49
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	1,49
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	1,4
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	181,66	0,06
150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	0,93	0,06
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24	0,69
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 250,69	0,69
Материалы				
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,00167
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	199,09	1,21
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	40,46	0,42
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	126913,76	0,16
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	92674,51	0,0006
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	41988,75	0,0035
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5005,09	0,042
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	0,369
411-0001	Вода	м3	8,67	0,331
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1881,88
Эксплуатация машин		руб.		4472,62
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1507,33
Материальные ресурсы		руб.		21015,94
Всего, прямые затраты		руб.		27370,44

Таблица ТЕРс-01-08-023 Локальное восстановление гидроизоляции

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

Измеритель: 1 м2

с01-08-023-01 Локальное восстановление гидроизоляции

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-023-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	2,7
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,82
Машины и механизмы				
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	1,67	0,04
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш.-ч	513,19	1,49
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	288,1 1391,89	1,49
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	336,74 875,68	1,35
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	288,1 181,66	0,06
150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	0,93	0,06
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,24	0,49
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25	0,49
Материалы				
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	21678,84	0,00167
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	199,09	1,21
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	40,46	0,042
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	92674,51	0,0006
204-0097	Сетка сварная из холодноотянутой проволоки 4-5 мм	т	41988,75	0,0035
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5005,09	0,042
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	0,369
411-0001	Вода	м3	8,67	0,331
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1277,96
Эксплуатация машин			руб.	4313,74
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	1442,78
Материальные ресурсы			руб.	694,45
Всего, прямые затраты			руб.	6286,15

Таблица ТЕРс-01-08-024 Устранение поверхностных дефектов бетонных поверхностей мостовых сооружений

Измеритель: 100 м2

Группа: Восстановление защитного слоя толщиной до 30 мм полимерцементным раствором:

с01-08-024-01 с земли или подмостей

с01-08-024-02 с автогидроподъемника

с01-08-024-03 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-024-01	с01-08-024-02	с01-08-024-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	94	108,1	112,8
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63	94	108,1	112,8
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	94	108,1	112,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	61,17	177,44	182,41
Машины и механизмы						
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	273,64 250,69	2,12	2,12	2,12
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	2,12	2,12	2,12

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	47	54	56
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 ----- 288,1		108,1	
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 ----- -			112,8
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	22,41 ----- -	7	8,05	8,4
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 ----- 288,1	2,12	2,12	
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 ----- 288,1			112,8
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	573,25 ----- 250,69	7,81	8,98	9,37
Материалы						
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	7314,79	2,6	2,6	2,6
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	73621,32	0,15	0,15	0,15
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	183377,4	0,473	0,473	0,473
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11345,54	5,3	5,3	5,3
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1456,2	3,31	3,31	3,31
411-0001	Вода	м3	8,67	1,76	1,76	1,76
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		63573,14	73109,11	76287,77
Эксплуатация машин		руб.		50122,75	218692,25	112392,01
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		17354,71	50808,33	52225,6
Материальные ресурсы		руб.		181765,79	181765,79	181765,79
Всего, прямые затраты		руб.		295461,68	473567,15	370445,57

Таблица ТЕРс-01-08-025 Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений

Измеритель: 100 м2

Группа: Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений, сплошных:

- с01-08-025-01 с земли или подмостей
- с01-08-025-02 с автогидроподъемника
- с01-08-025-03 с люльки

Группа: Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений, решетчатых:

- с01-08-025-04 с земли или подмостей
- с01-08-025-05 с автогидроподъемника
- с01-08-025-06 с люльки

Группа: Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений - лестниц, перил, ограждений:

- с01-08-025-07 с земли или подмостей
- с01-08-025-08 с автогидроподъемника
- с01-08-025-09 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-025-01	с01-08-025-02	с01-08-025-03	с01-08-025-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	4,87	5,6	6,82	6,82
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	8,63	9,92	12,08	12,67
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	6,57	15,31	12,6	9,59
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	2,25	2,59	3,15	3,25
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 ----- 288,1		7,76		
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 ----- -			9,45	
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,23 ----- -	8,63	9,92	6,84	12,67

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

И кв. 2020 г.

40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 288,1	4,32	4,96		6,34
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 288,1			9,45	
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
101-1757	Ветошь	кг	38,8	0,85	0,85	0,85	0,85
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124124,51	0,012	0,012	0,012	0,012
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113833,87	0,025	0,025	0,025	0,025
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3152,02	3623,59	4412,73	4560,63
Эксплуатация машин		руб.		3639,1	15795,08	7333,32	5295,13
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1892,82	4410,81	3630,06	2762,88
Материальные ресурсы		руб.		4731,06	4731,06	4731,06	4731,06
Всего, прямые затраты		руб.		11522,18	24149,73	16477,11	14586,82

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-025-05	с01-08-025-06	с01-08-025-07	с01-08-025-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	7,84	9,55	12,11	13,93
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	14,57	17,74	22,69	26,09
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	22,24	18,2	17,15	39,73
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	3,74	4,55	5,8	6,67
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1496,26 288,1	11,21			20,01
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 -		13,65		
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,23 -	14,57	17,74	22,69	26,09
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	377,86 288,1	7,29		11,35	13,05
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 288,1		13,65		
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,0054	0,0054	0,0081	0,0081
101-1757	Ветошь	кг	38,8	0,85	0,85	1,28	1,28
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124124,51	0,012	0,012	0,018	0,018
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113833,87	0,025	0,025	0,0375	0,0375
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		5243,99	6385,8	8146,37	9368,15
Эксплуатация машин		руб.		22864,26	10625,8	9463,53	40822,23
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		6407,34	5243,42	4940,92	11446,21
Материальные ресурсы		руб.		4731,06	4731,06	7096,78	7096,78
Всего, прямые затраты		руб.		32839,31	21742,66	24706,68	57287,16

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-08-025-09
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	16,95
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	31,77
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	32,48
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	8,12
31910	Люлька	маш.-ч	51,83 -	24,36

340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,23 — -	31,77
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	429,23 — 288,1	24,36
Материалы				
101-1292	Уайт-спирит	т	67174,51	0,0081
101-1757	Ветошь	кг	38,8	1,28
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124124,51	0,018
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113833,87	0,0375
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		11405,1
Эксплуатация машин		руб.		18963,44
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		9357,49
Материальные ресурсы		руб.		7096,78
Всего, прямые затраты		руб.		37465,32

Раздел 9. Зимнее содержание мостовых сооружений

Таблица ТЕРс-01-09-001 Очистка от снега и льда тротуаров и прилегающих зон

Измеритель: 100 м2

Группа: Очистка от снега и льда:

- c01-09-001-01 тротуаров вручную
- c01-09-001-02 тротуаров средствами малой механизации
- c01-09-001-03 зон под ограждениями безопасности вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-001-01	c01-09-001-02	c01-09-001-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,48		3,78
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63		0,35	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	— -	0,58	0,09	0,63
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,58	0,09	0,63
121903	Снегоборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш.-ч	58,34 — -		0,35	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		706,41	77,92	767,3
Эксплуатация машин		руб.		507,89	99,23	551,68
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		167,1	25,93	181,5
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		1214,3	177,15	1318,98

Таблица ТЕРс-01-09-002 Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от снега и льда

Измеритель: 10 шт.

c01-09-002-01 Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от снега и льда

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-002-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	5,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	— -	0,63
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 — 288,1	0,63
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1023,07
Эксплуатация машин		руб.		551,68
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		181,5
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		1574,75

Таблица ТЕРс-01-09-003 Очистка от снега и льда водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Измеритель: 10 м лотка в плане

с01-09-003-01 Очистка от снега и льда водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-003-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,6
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,2
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,2
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	324,78
Эксплуатация машин			руб.	175,14
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	57,62
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	499,92

Таблица ТЕРс-01-09-004 Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров и поверхностей деформационных швов

Измеритель: 10 М ШВА

с01-09-004-01 Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров и поверхностей деформационных швов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,46
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,18
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,18
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	296,37
Эксплуатация машин			руб.	157,62
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	51,86
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	453,99

Таблица ТЕРс-01-09-005 Очистка перильных ограждений от снега и грязи

Измеритель: 100 м

с01-09-005-01 Очистка перильных ограждений от снега и грязи

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,82
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,1
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	166,45
Эксплуатация машин			руб.	87,57
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	28,81
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	254,02

Таблица ТЕРс-01-09-006 Очистка ограждений безопасности на мостовых сооружениях и подходах к ним от снега и грязи

Измеритель: 100 м

Группа: Очистка от снега и грязи ограждений безопасности:

с01-09-006-01 высотой до 0,75 м
с01-09-006-02 выше 0,75 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-006-01	с01-09-006-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,82	1,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,1	0,16
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,1	0,16
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		166,45	267,95
Эксплуатация машин		руб.		87,57	140,11
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		28,81	46,1
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		254,02	408,06

Таблица ТЕРс-01-09-007 Очистка от снега и льда опорных частей и подферменных площадок на береговых опорах

Измеритель: 10 м2

с01-09-007-01 Очистка от снега и льда опорных частей и подферменных площадок на береговых опорах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-007-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,91
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,11
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,11
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	184,72
Эксплуатация машин			руб.	96,32
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	31,69
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	281,04

Таблица ТЕРс-01-09-008 Очистка от снега и льда водоотводных лотков мостовых сооружений

Измеритель: 10 м

с01-09-008-01 Очистка от снега и льда водоотводных лотков мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-008-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,47
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 288,1	0,47
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	771,36
Эксплуатация машин			руб.	411,57
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	135,41
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	1182,93

Таблица ТЕРс-01-09-009 Устройство прорезей в ледяном поле

Измеритель: 100 м прорези

Группа: Устройство прорезей в ледяном поле:

с01-09-009-01 шириной 0,5 м при толщине льда 0,25 м

с01-09-009-02 шириной 0,5 м при толщине льда 0,5 м
с01-09-009-03 шириной 0,5 м при толщине льда 0,75 м
с01-09-009-04 шириной 0,5 м при толщине льда 1 м
с01-09-009-05 шириной 1 м при толщине льда 0,25 м
с01-09-009-06 шириной 1 м при толщине льда 0,5 м
с01-09-009-07 шириной 1 м при толщине льда 0,75 м
с01-09-009-08 шириной 1 м при толщине льда 1 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-009-01	с01-09-009-02	с01-09-009-03	с01-09-009-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	13	24	41	58
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,63	3	5,13	7,25
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	1,63	3	5,13	7,25
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2638,87	4871,76	8322,59	11773,42
Эксплуатация машин		руб.		1427,35	2627,03	4492,23	6348,66
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		469,6	864,3	1477,95	2088,73
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		4066,22	7498,79	12814,82	18122,08

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-009-05	с01-09-009-06	с01-09-009-07	с01-09-009-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	20	36	60	90
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,5	4,5	7,5	11,25
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	2,5	4,5	7,5	11,25
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4059,8	7307,64	12179,4	18269,1
Эксплуатация машин		руб.		2189,19	3940,55	6567,58	9851,37
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		720,25	1296,45	2160,75	3241,13
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		6248,99	11248,19	18746,98	28120,47

Таблица ТЕРс-01-09-010 Взрывание ледяного поля

Измеритель: 100 м³ льда

с01-09-010-01 Взрывание ледяного поля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-09-010-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69	23,91
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,98
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	875,68 ----- 288,1	5,98
332930	Ледорубы бензиновые	маш.-ч	11,2 ----- -	13,5
Материалы				
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	86598,49	0,049
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	117846,72	0,017
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	5349,12	0,019
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	56027,79	0,064
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	5994
Эксплуатация машин			руб.	5387,73
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	1722,84

Материальные ресурсы	руб.		9934,13
Всего, прямые затраты	руб.		21315,86

Раздел 10. Погрузочно-разгрузочные работы

Таблица ТЕРс-01-10-001 Погрузка материалов и снега погрузчиками

Измеритель: 100 м³

Группа: Погрузка материалов в автотранспортные средства погрузчиками на пневмоколесном ходу с перемещением на расстояние до 10 м:

- c01-10-001-01 шлак, каменная мелочь, сухие разрыхленные грунты
- c01-10-001-02 щебень, гравий, глинистые и песчаные грунты естественной влажности, строительный мусор
- c01-10-001-03 снег
- c01-10-001-04 на каждые следующие 10 м перемещения добавлять к 01-10-001-1 - 01-10-001-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-001-01	c01-10-001-02	c01-10-001-03	c01-10-001-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,94	3,71	4,09	1,07
Машины и механизмы							
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	828,32 ----- 288,1	2,94	3,71	4,09	1,07
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2435,25	3073,05	3387,81	886,3
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		847,01	1068,85	1178,33	308,27
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2435,25	3073,05	3387,81	886,3

Таблица ТЕРс-01-10-002 Погрузка материалов экскаваторами

Измеритель: 100 м³

Группа: Погрузка материалов экскаваторами емкостью ковша 0,25 м³:

- c01-10-002-01 шлак, песок, щебень, гравий
- c01-10-002-02 снег

Группа: Погрузка материалов экскаваторами емкостью ковша 0,4 м³:

- c01-10-002-03 шлак, песок, щебень, гравий
- c01-10-002-04 снег

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-002-01	c01-10-002-02	c01-10-002-03	c01-10-002-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,25	4,67	3,19	3,5
Машины и механизмы							
60337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м ³	маш.-ч	685,68 ----- 288,1	4,25	4,67		
60338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м ³	маш.-ч	968,16 ----- 288,1			3,19	3,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2914,13	3202,11	3088,43	3388,56
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1224,43	1345,43	919,04	1008,35
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2914,13	3202,11	3088,43	3388,56

Таблица ТЕРс-01-10-003 Погрузка или выгрузка материалов автомобильными кранами

Измеритель: 100 т

Группа: Погрузка или выгрузка материалов автомобильными кранами 6,3 т:

- c01-10-003-01 общая масса поднимаемого груза до 0,5 т
- c01-10-003-02 общая масса поднимаемого груза до 1 т
- c01-10-003-03 общая масса поднимаемого груза до 1,5 т
- c01-10-003-04 общая масса поднимаемого груза до 2 т
- c01-10-003-05 общая масса поднимаемого груза до 3 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-003-01	c01-10-003-02	c01-10-003-03	c01-10-003-04
Норма расхода ресурсов							

Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	23,98	13,3	9,6	7,84
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	11,99	6,65	4,8	3,92
Машины и механизмы							
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65 288,1	11,99	6,65	4,8	3,92
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	4867,7	2699,77	1948,7	1591,44
Эксплуатация машин			руб.	11302,36	6268,61	4524,71	3695,18
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	3454,32	1915,87	1382,88	1129,35
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	16170,06	8968,38	6473,41	5286,62

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-10-003-05			
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	5,88			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,94			
Машины и механизмы							
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65 288,1	2,94			
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1193,58			
Эксплуатация машин			руб.	2771,39			
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	847,01			
Материальные ресурсы			руб.	-			
Всего, прямые затраты			руб.	3964,97			

Таблица ТЕРс-01-10-004 Подача материалов автомобильными кранами

Измеритель: 100 т

Группа: Подача материалов автомобильными кранами 6,3 т:

- с01-10-004-01 общая масса поднимаемого груза до 0,5 т
- с01-10-004-02 общая масса поднимаемого груза до 1 т
- с01-10-004-03 общая масса поднимаемого груза до 1,5 т
- с01-10-004-04 общая масса поднимаемого груза до 2 т
- с01-10-004-05 общая масса поднимаемого груза до 2,5 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-10-004-01	с01-10-004-02	с01-10-004-03	с01-10-004-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	25,08	18,54	11,78	6,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	12,54	9,27	5,89	3,49
Машины и механизмы							
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65 288,1	12,54	9,27	5,89	3,49
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	5090,99	3763,43	2391,22	1416,87
Эксплуатация машин			руб.	11820,82	8738,35	5552,2	3289,84
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	3612,77	2670,69	1696,91	1005,47
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	16911,81	12501,78	7943,42	4706,71

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-10-004-05			
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	5,66			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,83			
Машины и механизмы							

21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	942,65 288,1	2,83
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1148,92
Эксплуатация машин		руб.		2667,7
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		815,32
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		3816,62

Таблица ТЕРс-01-10-005 Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную

Измеритель: 1 Т

Группа: Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную:

- с01-10-005-01 сподручные и навалочные грузы
- с01-10-005-02 несподручные грузы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-10-005-01	с01-10-005-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,55	0,69
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		111,64	140,06
Эксплуатация машин		руб.		-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		111,64	140,06

Таблица ТЕРс-01-10-006 Выгрузка материалов из автотранспортных средств вручную

Измеритель: 1 Т

Группа: Выгрузка материалов из автотранспортных средств вручную:

- с01-10-006-01 сподручные и навалочные грузы
- с01-10-006-02 несподручные грузы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-10-006-01	с01-10-006-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,45	0,53
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		91,35	107,58
Эксплуатация машин		руб.		-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		91,35	107,58

Таблица ТЕРс-01-10-007 Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками

Измеритель: 100 м3

- с01-10-007-01 Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-10-007-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	0,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	0,62
Машины и механизмы				
121920	Снегопогрузчик лаповый на пневмоколесном ходу	маш.-ч	1268,8 336,74	0,62
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		125,85
Эксплуатация машин		руб.		786,66
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		208,78
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		912,51

Раздел 11. Транспортные работы

Таблица ТЕРс-01-11-001 Переноска грузов

Измеритель: 1 Т

Группа: Переноска грузов:

- c01-11-001-01 навалочные грузы с погрузкой бросом, выгрузкой бросом или опрокидыванием, на первые 10 м
- c01-11-001-02 добавлять к 01-11-001-1 на каждые следующие 10 м
- c01-11-001-03 сподручные грузы, на первые 10 м
- c01-11-001-04 добавлять к 01-11-001-3 на каждые следующие 10 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-001-01	c01-11-001-02	c01-11-001-03	c01-11-001-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99	1,13	0,37	1,24	0,4
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		229,38	75,11	251,71	81,2
Эксплуатация машин		руб.		-	-	-	-
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		-	-	-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		229,38	75,11	251,71	81,2

Таблица ТЕРс-01-11-002 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами по дорогам с усовершенствованным покрытием

Измеритель: 100 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 1-го класса при погрузке механизированным способом:

- c01-11-002-01 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-02 грузоподъемность 10 т
- c01-11-002-03 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 1-го класса при погрузке вручную:

- c01-11-002-04 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-05 грузоподъемность 10 т

Группа: При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-002-1 - 01-11-002-5):

- c01-11-002-06 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-07 грузоподъемность 10 т
- c01-11-002-08 грузоподъемность 15 т

Группа: При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-002-1 - 01-11-002-5):

- c01-11-002-09 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-10 грузоподъемность 10 т
- c01-11-002-11 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 2-го класса при погрузке механизированным способом:

- c01-11-002-12 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-13 грузоподъемность 10 т
- c01-11-002-14 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 2-го класса при погрузке вручную:

- c01-11-002-15 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-16 грузоподъемность 10 т

Группа: При перевозке грузов 2-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние до 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-002-12 - 01-11-002-16):

- c01-11-002-17 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-18 грузоподъемность 10 т
- c01-11-002-19 грузоподъемность 15 т

Группа: При перевозке грузов 2-го класса по дорогам с усовершенствованным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-002-12 - 01-11-002-16):

- c01-11-002-20 грузоподъемность 7 т
- c01-11-002-21 грузоподъемность 10 т
- c01-11-002-22 грузоподъемность 15 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-002-01	c01-11-002-02	c01-11-002-03	c01-11-002-04
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64	3,87			9,25
			288,1				
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9		3,08		
			336,74				
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36			2,56	
			336,74				
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2781,13	2322,03	2540,43	6647,4
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1114,95	1037,16	862,05	2664,93
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-

Всего, прямые затраты	руб.		2781,13	2322,03	2540,43	6647,4
------------------------------	-------------	--	----------------	----------------	----------------	---------------

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-002-05	с01-11-002-06	с01-11-002-07	с01-11-002-08
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 288,1		0,93		
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 336,74	7,31		0,65	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 336,74				0,43
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.			5511,04	668,33	490,04	426,71
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.			2461,57	267,93	218,88	144,8
Материальные ресурсы	руб.			-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.			5511,04	668,33	490,04	426,71

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-002-09	с01-11-002-10	с01-11-002-11	с01-11-002-12
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 288,1	0,77			4,84
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 336,74		0,54		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 336,74			0,36	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.			553,35	407,11	357,25	3478,21
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.			221,84	181,84	121,23	1394,4
Материальные ресурсы	руб.			-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.			553,35	407,11	357,25	3478,21

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-002-13	с01-11-002-14	с01-11-002-15	с01-11-002-16
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 288,1			11,56	
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 336,74	3,85			9,14
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 336,74		3,2		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.			2902,53	3175,54	8307,45	6890,69
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.			1296,45	1077,57	3330,44	3077,8
Материальные ресурсы	руб.			-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.			2902,53	3175,54	8307,45	6890,69

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-002-17	с01-11-002-18	с01-11-002-19	с01-11-002-20
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 288,1	1,16			0,96

400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 336,74		0,81		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 336,74			0,54	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		833,62	610,66	535,87	689,89
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		334,2	272,76	181,84	276,58
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		833,62	610,66	535,87	689,89

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-002-21	с01-11-002-22
Норма расхода ресурсов					
Машины и механизмы					
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 336,74	0,68	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 336,74		0,45
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		512,65	446,56
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		228,98	151,53
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		512,65	446,56

Таблица ТЕРс-01-11-003 Перевозка грузов автомобилями-самосвалами по дорогам с переходным покрытием

Измеритель: 100 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 1-го класса при погрузке механизированным способом:

- с01-11-003-01 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-02 грузоподъемность 10 т
- с01-11-003-03 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 1-го класса при погрузке вручную:

- с01-11-003-04 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-05 грузоподъемность 10 т

Группа: При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с переходным типом покрытия на расстояние до 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-003-1 - 01-11-003-5):

- с01-11-003-06 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-07 грузоподъемность 10 т
- с01-11-003-08 грузоподъемность 15 т

Группа: При перевозке грузов 1-го класса по дорогам с переходным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-003-1 - 01-11-003-5):

- с01-11-003-09 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-10 грузоподъемность 10 т
- с01-11-003-11 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 2-го класса при погрузке механизированным способом:

- с01-11-003-12 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-13 грузоподъемность 10 т
- с01-11-003-14 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 2-го класса при погрузке вручную:

- с01-11-003-15 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-16 грузоподъемность 10 т

Группа: При перевозке грузов 2-го класса по дорогам с переходным типом покрытия на расстояние до 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-003-12 - 01-11-003-16):

- с01-11-003-17 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-18 грузоподъемность 10 т
- с01-11-003-19 грузоподъемность 15 т

Группа: При перевозке грузов 2-го класса по дорогам с переходным типом покрытия на расстояние свыше 3 км принимать на каждый километр (добавлять к 01-11-003-12 - 01-11-003-16):

- с01-11-003-20 грузоподъемность 7 т
- с01-11-003-21 грузоподъемность 10 т
- с01-11-003-22 грузоподъемность 15 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-003-01	с01-11-003-02	с01-11-003-03	с01-11-003-04
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							

400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 ----- 288,1	4,04			9,66
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 ----- 336,74		3,22		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 ----- 336,74			2,67	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2903,3	2427,57	2649,59	6942,04
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1163,92	1084,3	899,1	2783,05
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2903,3	2427,57	2649,59	6942,04

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-003-05	с01-11-003-06	с01-11-003-07	с01-11-003-08
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 ----- 288,1		1,28		
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 ----- 336,74	7,62		0,9	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 ----- 336,74				0,6
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		5744,75	919,86	678,51	595,41
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		2565,96	368,77	303,07	202,04
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		5744,75	919,86	678,51	595,41

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-003-09	с01-11-003-10	с01-11-003-11	с01-11-003-12
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 ----- 288,1	1,07			5,05
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 ----- 336,74		0,75		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 ----- 336,74			0,5	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		768,94	565,43	496,18	3629,12
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		308,27	252,56	168,37	1454,91
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		768,94	565,43	496,18	3629,12

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-003-13	с01-11-003-14	с01-11-003-15	с01-11-003-16
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 ----- 288,1			12,08	
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 ----- 336,74	4,03			9,53
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 ----- 336,74		3,34		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		3038,23	3314,47	8681,14	7184,71

в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		1357,06	1124,71	3480,25	3209,13
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.		3038,23	3314,47	8681,14	7184,71

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-003-17	с01-11-003-18	с01-11-003-19	с01-11-003-20
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	718,64 288,1	1,6			1,34
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 336,74		1,13		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 336,74			0,75	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.			1149,82	851,91	744,27	962,97
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.			460,96	380,52	252,56	386,05
Материальные ресурсы	руб.			-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.			1149,82	851,91	744,27	962,97

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-003-21	с01-11-003-22		
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	753,9 336,74	0,94			
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	992,36 336,74				0,63
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.			708,67	625,18		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.			316,54	212,15		
Материальные ресурсы	руб.			-	-		
Всего, прямые затраты	руб.			708,67	625,18		

Таблица ТЕРс-01-11-004 Простой автомобилей под погрузкой-разгрузкой контейнеров

Измеритель: 1 контейнер

Группа: Простой автомобилей под погрузкой-разгрузкой контейнеров крановым оборудованием:

с01-11-004-01 масса контейнера до 1,25 т

с01-11-004-02 масса контейнера до 3 т

с01-11-004-03 масса контейнера до 5 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	с01-11-004-01	с01-11-004-02	с01-11-004-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,09	0,11	0,14
Машины и механизмы						
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1391,89 336,74	0,09		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1724,34 336,74		0,11	0,14
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			-	-	-
Эксплуатация машин	руб.			125,27	189,68	241,41
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.			30,31	37,04	47,14
Материальные ресурсы	руб.			-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.			125,27	189,68	241,41

**ПОКАЗАТЕЛИ ЧАСОВОЙ ОПЛАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ В
СООТВЕТСТВИИ СО СРЕДНИМ РАЗРЯДОМ РАБОТ**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Стоимость чел.-час, руб.
1	2	3	4
	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	187,08
	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	202,99
	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	222,63
	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	250,69
	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	288,11
	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	336,75

**РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И
МЕХАНИЗМОВ**

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Стоимость маш.-час руб. Оплата труда машинистов руб.
010409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	<u>606,30</u> 288,10
010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>722,10</u> 336,74
010411	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	<u>1482,29</u> 359,19
010411Д	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	<u>675,99</u> 359,19
021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	<u>942,65</u> 288,10
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	<u>732,19</u> 250,69
031003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	<u>1496,26</u> 288,10
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	<u>828,32</u> 288,10
031910	Люлька	маш.-ч	<u>51,83</u> -
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	<u>377,86</u> 288,10
040102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	<u>429,23</u> 288,10
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным	маш.-ч	<u>120,63</u>

**ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию
автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью
этих дорог на территории Республики Крым.**

I кв. 2020 г.

	двигателем		-
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	<u>573,25</u> 250,69
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	<u>573,25</u> 250,69
050201	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 ат), производительность 10 м ³ /мин	маш.-ч	<u>814,67</u> 250,69
060337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м ³	маш.-ч	<u>685,68</u> 288,10
060338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м ³	маш.-ч	<u>968,16</u> 288,10
060800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>2371,93</u> 624,84
070148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>801,36</u> 288,10
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>1011,02</u> 336,74
090520	Установки навесные для дробления растительности в щепу	маш.-ч	<u>89,48</u> -
090601	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>819,03</u> 359,19
090700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л. с.)	маш.-ч	<u>357,19</u> 288,10
090720	Косилки-кусторезы навесные тракторные	маш.-ч	<u>22,27</u> -
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	<u>18,62</u> -
091401	Рыхлители навесные (без трактора)	маш.-ч	<u>5,75</u> -
091500	Ямокопатели	маш.-ч	<u>7,85</u> -
091700	Генераторы аэрозольные	маш.-ч	<u>58,55</u> -
092002	Сеялки прицепные	маш.-ч	<u>172,40</u> -
092401	Косилки прицепные	маш.-ч	<u>49,88</u> -
092402	Газонокосилки моторные	маш.-ч	<u>49,83</u> -
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	<u>273,64</u> 250,69
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.-ч	<u>279,41</u> 187,08
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	<u>1,67</u> -
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	<u>1421,84</u> 336,74
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	<u>2500,83</u>

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

			383,51
120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	<u>10,09</u> -
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	<u>1979,10</u> 288,10
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	<u>753,89</u> 250,69
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	<u>968,98</u> 288,10
120910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	маш.-ч	<u>1400,93</u> 359,19
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	<u>1308,80</u> 264,92
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	<u>91,89</u> -
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш.-ч	<u>441,89</u> -
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш.-ч	<u>513,19</u> 288,10
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	<u>1391,89</u> 336,74
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	<u>1724,34</u> 336,74
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	<u>883,88</u> 248,36
121550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	маш.-ч	<u>875,68</u> 288,10
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.-ч	<u>1490,24</u> 336,74
121603	Малогобаритная подметальная машина	маш.-ч	<u>83,95</u> -
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	<u>2234,62</u> 695,93
121902	Снегоочистители на автомобиле шнекороторные	маш.-ч	<u>2585,33</u> 288,10
121903	Снегоуборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш.-ч	<u>58,34</u> -
121915	Машина для разделки трещин в асфальтобетонном и цементобетонном покрытиях "Cimline" PCR-25, ширина фрезерования 12-50 мм, глубина фрезерования до 50 мм (25 л.с.)	маш.-ч	<u>664,07</u> -
121920	Снегопогрузчик лаповый на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>1268,80</u> 336,74
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м ³	маш.-ч	<u>2204,72</u> 359,19
122203	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dynapec", "Caterpillar", "Roadtec", "Terex", "Bitelli", "ABG", "Bomag" с шириной барабана от 500 мм до 1000 мм	маш.-ч	<u>3891,38</u> 244,30
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	маш.-ч	<u>1029,85</u>

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

			383,51
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	<u>181,66</u> -
122900Д	Вибробетоноломы	маш.-ч	<u>57636,03</u> 476,26
123000Д	Демаркировщики гидравлические	маш.-ч	<u>12358,84</u> 230,45
123100Д	Навесная фрезерная установка на базе фронтального погрузчика с системой high flow	маш.-ч	<u>4479,59</u> 198,01
150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	<u>0,93</u> -
330206	Дрели электрические	маш.-ч	<u>2,94</u> -
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	<u>344,92</u> 288,10
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	<u>2,24</u> -
331411	Аппарат пескоструйный при работе от стационарных компрессорных станций	маш.-ч	<u>22,41</u> -
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	<u>22,98</u> -
332930	Ледорубы бензиновые	маш.-ч	<u>11,20</u> -
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	<u>4,23</u> -
381201	Машина дорожная разметочная	маш.-ч	<u>656,19</u> 222,63
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	<u>718,64</u> 288,10
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	<u>753,90</u> 336,74
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	<u>992,36</u> 336,74

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
			руб.
101-0589	Масла креозотовые	т	41 194,90
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	87 032,83
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	52 724,51
101-1292	Уайт-спирит	т	67 174,51
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	7 314,79

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81 805,80
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	25 875,80
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	13 192,44
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	699 439,58
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	44 203,84
101-1668	Рогожка	м2	45,48
101-1682	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	371 638,80
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	216 572,03
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	184,85
101-1705	Пакия пропитанная	кг	110,55
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	107 157,30
101-1757	Ветошь	кг	38,80
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	57 314,51
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	21 678,84
101-1805	Гвозди строительные	т	43 496,30
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмульсия поливинилацетатная)	т	73 621,32
101-1818	Крошка резиновая	кг	19,42
101-1880	Смазка графитовая	кг	64,46
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	2 892,68
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	199,09
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	91,71
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	181 950,76
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	40,46
101-2318Д	Натрий хлористый технический карьерный	т	5 711,64
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	27 845,76
101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	6 148,70
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44 800,20
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	107,28
101-2776Д	Флажки световозвращающие на барьерные ограждения	шт.	938,36
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	231,85
101-2777Д	Буферы дорожные осевые с маской	шт.	14 981,02
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66 744,48
101-3508	Термопластик	кг	68,99
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	183 377,40
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	139,45
101-4323	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой предписывающие, круг диаметром 900 мм, тип 4.1.1-4.3,4.6,4.7	шт	2 828,28
101-4329	Знаки дорожные на оцинкованной подоснове со световозвращающей пленкой особых предписаний, размером 900x1800 мм, тип 5.15.1, 5.15.7, 5.15.8	шт	5 779,74
102-0032	Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	11 294,54

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	11 294,54
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	13 691,54
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	11 294,54
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11 345,54
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	13 457,15
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	126 913,76
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	86 598,49
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	117 846,72
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	5 349,12
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	56 027,79
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	66 701,37
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124 124,51
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	149 805,80
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113 833,87
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	81 346,87
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	92 674,51
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,53
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	87,43
114-0079	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундап"	л	555,92
201-0856	Хомуты стальные	кг	63,65
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	84,57
204-0097	Сетка сварная из холоднокатанной проволоки 4-5 мм	т	41 988,75
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5 005,09
401-1010	Смесь бетонная сухая безусадочная быстротвердеющая EMACO S66 наливного типа	кг	45,26
403-0051	Камни бортовые бетонные, марка 300	м3	11 454,79
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м3	13 904,62
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	24 378,67
405-0051	Гипсовые вяжущие, марка Г2	т	5 295,46
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	17 874,51
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	3 098,58
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	1 213,95
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1 456,20
408-0244	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м3	1 274,01
410-0051	Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип I (жесткий)	т	3 010,80
411-0001	Вода	м3	8,67

ТЕРс. Территориальные единичные расценки на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог на территории Республики Крым.

I кв. 2020 г.

508-0142	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6х37(1+6+15+15)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм ² и менее, диаметром 19,5 мм	10 м	2 244,85
509-0678	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаГ 250-5	10 шт.	2 917,82