

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

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



НОРМАТИВЫ ФИНАНСОВЫХ ЗАТРАТ
ТЕРс-2019
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

II квартал 2019 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 II квартал 2019 года - 142 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 II квартал 2019 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 30352,66 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 II квартал 2019 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 II квартал 2019 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 груженый 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 надставляемыми бортами принимать класс груза – первый, без надставляемых 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 ЕДИЧНЫХ 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 Откidyвание 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 колей 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 флагжков

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-01-04-020 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 автогрейдерами
- Таблица ТЕРс-01-05-007 Очистка обочин и уборка снежных валов автогрейдерами
- 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 флагжков 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 барьераного ограждения от снега
- Таблица ТЕРс-01-05-022 Уборка снега у барьераного 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 1. Содержание земляного полотна и водоотвода

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

Измеритель: 1000 м²

c01-01-001-01 Разравнивание грунта на обочине автогрейдером толщиной слоя 10 см (в плотном теле)
c01-01-001-02 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-001-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-001-01	c01-01-001-02
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	1352,36 248,36	0,21	
Материалы					
407-9080	Грунт дренирующий	м3	-	115	11,5
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
Эксплуатация машин					
в том числе					
Оплата труда машинистов					
Материальные ресурсы					
Всего, прямые затраты					

Таблица ТЕРс-01-01-002 Подсыпка обочин бульдозером

Измеритель: 100 м³

c01-01-002-01 Подсыпка обочин из резерва бульдозером 108 л.с., расстояние перемещения грунта до 10 м
c01-01-002-02 На каждые следующие 5 м перемещения добавлять к 01-01-002-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-002-01	c01-01-002-02
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	932,24 248,36	1,07	0,36
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
Эксплуатация машин					
в том числе					
Оплата труда машинистов					
Материальные ресурсы					
Всего, прямые затраты					

Таблица ТЕРс-01-01-003 Уплотнение грунта

Измеритель: 1000 м²

c01-01-003-01 Уплотнение грунта самоходным катком на пневматических шинах: 16 т

Группа: Уплотнение грунта самоходным катком на пневматических шинах:

c01-01-003-02 30 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-003-01	c01-01-003-02
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	1317,03 264,92	1,48	
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	1323,39 264,92		1,25
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
Эксплуатация машин					
в том числе					

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда машинистов	руб.		392,08	331,15
Материальные ресурсы	руб.		-	-
Всего, прямые затраты	руб.		1949,2	1654,24

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

Измеритель: 1 км прохода

- c01-01-004-01 Планировка автогрейдером: грунтовых обочин
 c01-01-004-02 Планировка автогрейдером: гравийных обочин

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-004-01	c01-01-004-02
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	1352,36 248,36	0,23	0,27
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
руб.					
Эксплуатация машин					
руб.					
в том числе					
Оплата труда машинистов					
руб.					
Материальные ресурсы					
руб.					
Всего, прямые затраты					
руб.					

Таблица ТЕРс-01-01-005 Планировка обочин вручную

Измеритель: 100 м²

- c01-01-005-01 Ремонтная планировка обочин вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	7,21
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	7,21
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей				
руб.				
Эксплуатация машин				
руб.				
в том числе				
Оплата труда машинистов				
руб.				
Материальные ресурсы				
руб.				
Всего, прямые затраты				
руб.				

Таблица ТЕРс-01-01-006 Ремонт укрепления обочин

Измеритель: 100 м²

- c01-01-006-01 Ремонт укрепления обочин песчано-гравийной смесью, толщина слоя 10 см
 c01-01-006-02 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-01-006-1
 c01-01-006-03 Ремонт укрепления обочин щебнем, толщина слоя 10 см
 c01-01-006-04 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-01-006-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-006-01	c01-01-006-02	c01-01-006-03	c01-01-006-04
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	1352,36 248,36	0,21		0,21	
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	689,93 184,89	0,49		0,49	
Материалы							
408-9080	Щебень	м3	-			12,6	1,3
408-9282	Смесь песчано-гравийная	м3	-	12,6	1,3		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
руб.							
Эксплуатация машин							
руб.							
в том числе							
Оплата труда машинистов							
руб.							
Материальные ресурсы							
руб.							
Всего, прямые затраты							
руб.							

Таблица ТЕРс-01-01-007 Планировка откосов

Измеритель: 1000 м2

Группа: Планировка откосов насыпей:

- c01-01-007-01 автогрейдером
- c01-01-007-02 экскаватором-планировщиком

Группа: Планировка откосов выемок автогрейдером:

- c01-01-007-03 грунт I группы
- c01-01-007-04 грунт II группы

Группа: Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком:

- c01-01-007-05 грунт I-II группы
- c01-01-007-06 грунт III группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-007-01	c01-01-007-02	c01-01-007-03	c01-01-007-04
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	1352,36 248,36	0,65		0,71	1,07
60800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш.-ч	2215,16 460,85		4,9		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
		руб.	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин							
		руб.	879,03	10854,26	960,17	1447,02	
в том числе							
Оплата труда машинистов							
		руб.	161,43	2258,17	176,34	265,75	
Материальные ресурсы							
		руб.	-	-	-	-	
Всего, прямые затраты							
		руб.	879,03	10854,26	960,17	1447,02	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-007-05	c01-01-007-06
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	2215,16 460,85	4,9	5,47
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
		руб.	-	-	-
Эксплуатация машин					
		руб.	10854,26	12116,9	
в том числе					
Оплата труда машинистов					
		руб.	2258,17	2520,85	
Материальные ресурсы					
		руб.	-	-	
Всего, прямые затраты					
		руб.	10854,26	12116,9	

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:

- c01-01-008-01 грунт I группы, погружен в забое (по обмеру в состоянии естественной плотности)
- c01-01-008-02 грунт II группы, погружен в забое (по обмеру в состоянии естественной плотности)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-008-01	c01-01-008-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	0,72	0,93
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
		руб.	-	99,35	128,32
Эксплуатация машин					
		руб.	-	-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов					
		руб.	-	-	-
Материальные ресурсы					
		руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты					
		руб.	99,35	128,32	

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:

- c01-01-009-01 грунт I группы

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

II кв. 2019 г.

c01-01-009-02 грунт II группы					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-009-01	c01-01-009-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	4,08	4,44
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,08	4,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,36	1,48
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	1,36	1,48
Материалы					
407-9080	Грунт дренирующий	м3	-	11,5	11,5
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1173,77	1277,34
Эксплуатация машин		руб.		1126,83	1226,25
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		288,99	314,49
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2300,6	2503,59

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

Измеритель: 100 м²

c01-01-010-01 Засев трав вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-010-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,69
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,69
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,23
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,23
Материалы				
414-9240	Семена многолетних трав	кг	-	1,2
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		216,59
Эксплуатация машин		руб.		190,57
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		48,87
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		407,16

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:

- c01-01-011-01 55 л.с., ширина окашивания до 2 м
- c01-01-011-02 80 л.с., ширина окашивания до 2 м
- c01-01-011-03 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.
- c01-01-011-04 Срезка кустарника с диаметром стволов до 50 мм с одновременным измельчением срезанного материала косилкой-кусторезом на базе трактора на пневмоколесном ходу 80 л.с.
- c01-01-011-05 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.	c01-01-011-01	c01-01-011-02	c01-01-011-03	c01-01-011-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	533,66 212,49	0,28			
10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	637,93 248,36		0,18	0,74	1,51

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

II кв. 2019 г.

90720	Косилки-кусторезы навесные тракторные	маш.-ч	22,27 -			0,74	1,51
92401	Косилки прицепные	маш.-ч	49,88 -	0,28	0,18		

Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	41,92	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.	163,39	123,81	488,54	996,89	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.	59,5	44,7	183,79	375,02	
Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.	205,31	123,81	488,54	996,89	

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-011-05	Норма расхода ресурсов	
Трудовые ресурсы						
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	1657,77 248,36	0,23		
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	48,87				
Эксплуатация машин	руб.	381,29				
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.	57,12				
Материальные ресурсы	руб.	-				
Всего, прямые затраты	руб.	430,16				

Таблица ТЕРс-01-01-012 Скашивание травы вручную

Измеритель: 100 м²

Группа: Скашивание травы вручную:

- c01-01-012-01 на обочинах и разделительной полосе
- c01-01-012-02 в канавах, на откосах, у оголовков водопропускных труб

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-012-01	c01-01-012-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,28	0,42
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	41,92	62,88		
Эксплуатация машин	руб.	-	-		
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	-	-		
Материальные ресурсы	руб.	-	-		
Всего, прямые затраты	руб.	41,92	62,88		

Таблица ТЕРс-01-01-013 Откладывание травы на обрез

Измеритель: 100 м²

- c01-01-013-01 Откладывание травы на обрез вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-013-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,12
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	17,96		
Эксплуатация машин	руб.	-		
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	-		
Материальные ресурсы	руб.	-		
Всего, прямые затраты	руб.	17,96		

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

Измеритель: 1 км обочины

Группа: Устройство дренажных прорезей вручную:

- c01-01-014-01 в немерзлом грунте
- c01-01-014-02 в мерзлом грунте
- c01-01-014-03 Устройство дренажных прорезей трактором с навесным оборудованием

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-014-01	c01-01-014-02	c01-01-014-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	533,66 212,49	-	-	10,45
Материалы						
407-9080	Грунт дренирующий	м3	-	103,5	103,5	103,5
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	62128,94	110035,6	37427,08
Эксплуатация машин		руб.	-	-	-	5576,72
в том числе		-	-	-	-	-
Оплата труда машинистов		руб.	-	-	-	2220,52
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	62128,94	110035,6	43003,8

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

Измеритель: 10 м

Группа: Очистка водоотводных канав вручную с частичным восстановлением профиля:

- c01-01-015-01 грунт I группы
c01-01-015-02 грунт II группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-015-01	c01-01-015-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,62	0,72
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	92,82	107,79
Эксплуатация машин		руб.	-	-	-
в том числе		-	-	-	-
Оплата труда машинистов		руб.	-	-	-
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	92,82	107,79

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

Измеритель: 1 КМ

Группа: Восстановление профиля водоотводных канав:

- c01-01-016-01 автогрейдером среднего типа
c01-01-016-02 экскаватором-планировщиком

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-016-01	c01-01-016-02
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	1352,36 248,36	0,29	-
60800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш.-ч	2215,16 460,85	-	16,87
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.	-	392,18	37369,67
в том числе		-	-	-	-
Оплата труда машинистов		руб.	-	72,02	7774,54
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	392,18	37369,67

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

Измеритель: 100 м

Группа: Очистка водоотводных лотков и быстротоков:

- c01-01-017-01 вручную
c01-01-017-02 водой из шланга под давлением
c01-01-017-03 Очистка дренажа водой из шланга под давлением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-017-01	c01-01-017-02	c01-01-017-03

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

II кв. 2019 г.

						Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1657,77 248,36		2,4	8
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,62		
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67		0,6	0,6
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		742,55	359,3	1197,67
Эксплуатация машин		руб.		513,7	3978,64	13262,13
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		131,74	596,06	1986,88
Материальные ресурсы		руб.		-	5,2	5,2
Всего, прямые затраты		руб.		1256,25	4343,14	14465

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

Измеритель: 1 съезд

Группа: Ликвидация "диких" съездов:

- c01-01-018-01 трактором 55 л.с. с плугом-рыхлителем
 c01-01-018-02 бульдозером 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-018-01	c01-01-018-02	
Норма расхода ресурсов						
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	533,66 212,49	0,73		
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	932,24 248,36		0,27	
91400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	18,62 -	0,73		
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	
Эксплуатация машин		руб.		403,16	251,7	
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		155,12	67,06	
Материальные ресурсы		руб.		-	-	
Всего, прямые затраты		руб.		403,16	251,7	

Таблица ТЕРс-01-01-019 Укрепление водоотводных канав

Измеритель: 100 м²

Группа: Укрепление водоотводных канав:

- c01-01-019-01 асфальтобетонной смесью
 c01-01-019-02 щебнем
 c01-01-019-03 Ремонт щебеночного укрепления водоотводных канав

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-019-01	c01-01-019-02	c01-01-019-03
Норма расхода ресурсов						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	9,78	19,3	7,96
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	4,89		0,5
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	4,89		
Материалы						
408-9080	Щебень	м3	-		12,6	2,5
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	14		
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3171,19	2889,37	1273,78
Эксплуатация машин		руб.		-	-	-
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		-	-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		3171,19	2889,37	1273,78

Таблица ТЕРс-01-01-020 Очистка водоприемных колодцев

Измеритель: 1 колодец

c01-01-020-01 Очистка водоприемных колодцев

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-020-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,34
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей				
Эксплуатация машин		руб.		200,61
в том числе		руб.		-
Оплата труда машинистов		руб.		-
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		200,61

Таблица ТЕРс-01-01-021 Ремонт водоприемных колодцев

Измеритель: 10 м²

c01-01-021-01 Ремонт бетонных водоприемных колодцев

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-021-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,35
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,25
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,45
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	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	11706,1	0,53
408-9020	Песок	м3	-	0,862
408-9080	Щебень	м3	-	1,01
411-0001	Вода	м3	8,67	0,167
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей				
Эксплуатация машин		руб.		433,22
в том числе		руб.		372,85
Оплата труда машинистов		руб.		95,62
Материальные ресурсы		руб.		6205,68
Всего, прямые затраты		руб.		7011,75

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

Измеритель: 1 ШТ.

c01-01-022-01 Замена дефектных решеток водоприемных колодцев

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-01-022-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,18
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,18
Материалы				
101-2537	Люки чугунные с решеткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	5864,25	1
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей				
Эксплуатация машин		руб.		107,79
в том числе		руб.		149,14
Оплата труда машинистов		руб.		38,25
Материальные ресурсы		руб.		5864,25
Всего, прямые затраты		руб.		6121,18

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:

- c01-02-001-01 мощностью менее 210 л.с. без увлажнения
- c01-02-001-02 мощностью менее 210 л.с. с увлажнением
- c01-02-001-03 мощностью от 210 до 270 л.с. без увлажнения
- c01-02-001-04 мощностью от 210 до 270 л.с. с увлажнением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-001-01	c01-02-001-02	c01-02-001-03	c01-02-001-04
Норма расхода ресурсов							
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	1316,46 248,36	0,42	0,63		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36			0,4	0,62
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67		2,5		2,5
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.	552,91	829,37	663,11	1027,82	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	104,31	156,47	99,34	153,98	
Материальные ресурсы		руб.	-	21,67	-	21,67	
Всего, прямые затраты		руб.	552,91	851,04	663,11	1049,49	

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

Измеритель: 1 км прохода

- c01-02-002-01 Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-002-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,07
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,09
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	0,09
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	160,19
Эксплуатация машин		руб.	-	118,48
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.	-	22,35
Материальные ресурсы		руб.	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	278,67

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

Измеритель: 100 м2

- c01-02-003-01 Россыпь и наметание каменной мелочи или высыпок вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-003-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1284,26	0,204
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	23,95
Эксплуатация машин		руб.	-	-
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.	-	-
Материальные ресурсы		руб.	-	261,99
Всего, прямые затраты		руб.	-	285,94

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

Измеритель: 10000 М2

Шифр		Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-004-01
Норма расхода ресурсов					
2	Затраты труда машинистов		чел.час	-	0,82
Машины и механизмы					
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.		маш.-ч	1316,46 248,36	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	1284,26	20,4
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей			руб.		-
Эксплуатация машин			руб.		1079,49
в том числе					
Оплата труда машинистов			руб.		203,66
Материальные ресурсы			руб.		26198,85
Всего, прямые затраты			руб.		27278,34

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:

- c01-02-005-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-005-02 до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2
- c01-02-005-03 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:

- c01-02-005-04 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-005-05 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2
- c01-02-005-06 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте более 3 м2

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

- c01-02-005-07 с использованием ремонтера на базе КДМ и виброплиты, толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-005-08 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 выбоин:

- c01-02-005-09 толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-005-10 толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-005-01	c01-02-005-02	c01-02-005-03	c01-02-005-04
Норма расхода ресурсов							
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	15,54	18	11,64	6,02
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	15,54	12	7,76	6,02
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	23,31	24	15,52	12,04
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	895,93 212,49	7,77	6	3,88	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36				6,02
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	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	185,97 -				6,02
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	7,77	12	7,76	

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

II кв. 2019 г.

50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	7,77	6	3,88	
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,053	0,0667	0,0667	0,053
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	11,7	16,4	16,4	11,7
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		9734,71	9330,21	6033,53	5934,92
Эксплуатация машин		руб.		17377,85	13432,28	8686,21	39513,27
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		4738,69	3659,22	2366,3	4245,02
Материальные ресурсы		руб.		1102,17	1387,07	1387,07	1102,17
Всего, прямые затраты		руб.		28214,73	24149,56	16106,81	46550,36
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-005-05	c01-02-005-06	c01-02-005-07	c01-02-005-08
Трудовые ресурсы							
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	3,01	1,92	6,84	13,68
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,01	1,92	6,84	13,68
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	6,02	3,84	13,68	27,36
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	895,93 212,49				6,84
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36	3,01	1,92	6,84	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	3,01	1,92	6,84	6,84
122203	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.-ч	3891,38 244,3	3,01	1,92		
122601	Разогреватели асфальтобетонных покрытий	маш.-ч	1031,32 282,86			6,84	6,84
122801	Виброплита с двигателем внутреннего горения	маш.-ч	185,97 -	3,01	1,92	6,84	
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -				6,84
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89				6,84
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,053	0,053		
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	11,7	11,7	11,4	11,4
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2967,46	1892,86	6743,33	9692,65
Эксплуатация машин		руб.		19756,64	12602,24	25332,7	22352,1
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		2122,51	1353,89	5086,98	6106,27
Материальные ресурсы		руб.		1102,17	1102,17	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		23826,27	15597,27	32076,03	32044,75
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-005-09	c01-02-005-10		
Трудовые ресурсы							
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	6,65	9,75		
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	13,3	19,5		
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	19,95	29,25		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	13,3	19,5		
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	6,65	9,75		

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

II кв. 2019 г.

122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	185,97 -	6,65	9,75
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	6,65	9,75
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	6,65	9,75
Материалы					
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	12	16,8
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6184,4	9067,36
Эксплуатация машин		руб.		10151,73	14884,11
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		2642,58	3874,46
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		16336,13	23951,47

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:

c01-02-006-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м²

c01-02-006-02 до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м²

c01-02-006-03 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 выбоин:

c01-02-006-04 толщина слоя до 30 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м²

c01-02-006-05 толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м²

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-006-01	c01-02-006-02	c01-02-006-03	c01-02-006-04
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98 212,49	7,77	6	3,88	8,63
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71 828,55	15,54 212,49	12	7,76	8,63
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2 184,89	15,54 7,77	12	7,76	8,63
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч			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	895,93 212,49	7,77	6	3,88	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	7,77	6	3,88	4,31
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	185,97 -				4,31

Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,053	0,0667	0,0667	
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	11,7	16,4	16,4	7,27
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		7386,8	5704,09	3688,65	3899,76
Эксплуатация машин		руб.		13399,21	10346,88	6690,98	4372,6
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		3302,09	2549,88	1648,92	915,83
Материальные ресурсы		руб.		1102,17	1387,07	1387,07	-
Всего, прямые затраты		руб.		21888,18	17438,04	11766,7	8272,36

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-006-05
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98		10,62		
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71		10,62		
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2		10,62		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-		5,31		
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49		5,31		

122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	185,97 -	5,31
Материалы				
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	12
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		4799,01	
Эксплуатация машин	руб.		5387,12	
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		1128,32	
Материальные ресурсы	руб.		-	
Всего, прямые затраты	руб.		10186,13	

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							
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	5,7	7,04	4,49	
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	5,7	7,04	4,49	6,21
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	5,7	7,04	4,49	
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	2114,36 513,28				6,21
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м ³	маш.-ч	2143,61 264,92	5,7	7,04	4,49	
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	759,77 212,49				0,19
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	5,7	7,04	4,49	
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	5,7	7,04	4,49	

Материалы

101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67				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	1284,26	1,3	1,3	1,3	
408-9084	Щебень, фракция 5-10 мм	м3	-				6,33
410-0051	Асфальт литьй для верхних слоев покрытий проезжей части тип I (жесткий)	т	3608,5	12,9	12,9	12,9	
Стоймостные показатели							

Оплата труда рабочих-строителей	руб.		3511,66	4337,21	2766,2	929,69
Эксплуатация машин	руб.		19860,03	24528,87	15644,13	13274,53
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		3775,11	4662,59	2973,73	3227,84
Материальные ресурсы	руб.		48219,18	48219,18	48219,18	15596,75
Всего, прямые затраты	руб.		71590,87	77085,26	66629,51	29800,97

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-007-05	c01-02-007-06	c01-02-007-07	c01-02-007-08
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы

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

II кв. 2019 г.

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	2114,36 513,28	4,71	3,48	8,94	5,11
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	759,77 212,49	0,19	0,19	0,27	0,27
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,75	0,75	1,011	1,011
408-9084	Щебень, фракция 5-10 мм	м3	-	6,33	6,33	8,78	8,78
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		705,13	520,98	1338,39	765,01
Эксплуатация машин		руб.		10102,99	7502,33	19107,51	11009,52
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		2457,92	1826,59	4646,1	2680,23
Материальные ресурсы		руб.		15596,75	15596,75	21024,42	21024,42
Всего, прямые затраты		руб.		26404,87	23620,06	41470,32	32798,95

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

Измеритель: 100 м трещин

c01-02-008-01 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии битумом с применением заливщика швов на базе автомобиля

c01-02-008-02 Заделка раскрытий трещин в асфальтобетонном покрытии с применением установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом

c01-02-008-03 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии битумно-полимерной мастикой с применением заливщика швов на базе автомобиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-008-01	c01-02-008-02	c01-02-008-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	0,23		0,31
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,69	1,13	0,31
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	1927,41 212,49	0,23		0,31
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	2114,36 513,28		1,13	
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	759,77 212,49		0,01	
Материалы						
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	21883,5	0,1061		
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	55102,44			0,123
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67		0,05	0,0055
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	1218		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	1284,26	0,02		0,0249
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		248,33	169,17	190,99
Эксплуатация машин		руб.		443,31	2396,82	597,5
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		48,87	582,13	65,87
Материальные ресурсы		руб.		2347,52	1526,98	6923,95
Всего, прямые затраты		руб.		3039,16	4092,97	7712,44

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

Измеритель: 100 м трещин

c01-02-009-01 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-009-01
Норма расхода ресурсов				
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	2,04
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,06

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

II кв. 2019 г.

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	89,39 -	1,02
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	1,02
Материалы				
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	21883,5	0,1061
408-9020	Песок	м3	-	0,02
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		783,92
Эксплуатация машин		руб.		956,87
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		216,74
Материальные ресурсы		руб.		2321,84
Всего, прямые затраты		руб.		4062,63

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

Измеритель: 100 м2

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

- c01-02-010-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-010-02 до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

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

- c01-02-010-03 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-010-04 до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-010-01	c01-02-010-02	c01-02-010-03	c01-02-010-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	36,26	61,8	31,31	57,68
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	36,26	61,8	31,31	57,68
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	36,26	61,8	31,31	57,68
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	36,26	61,8	31,31	57,68
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	36,26	61,8	31,31	57,68
Материалы							
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	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
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		17661,14	30100,89	15250,14	28094,16
Эксплуатация машин		руб.		48610,2	82849,16	41974,22	77325,88
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		14409	24558,08	12441,97	22920,88
Материальные ресурсы		руб.		1784,27	1784,27	1784,27	1784,27
Всего, прямые затраты		руб.		68055,61	114734,32	59008,63	107204,31

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:

- c01-02-011-01 до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-011-02 до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2
- c01-02-011-03 Ремонт сколов цементобетонных плит
- c01-02-011-04 Подъем и выравнивание цементобетонных плит

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

- c01-02-011-05 с сохранением старых плит
- c01-02-011-06 с разрушением плит методом виброрезонансной деструктуризации

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-011-01	c01-02-011-02	c01-02-011-03	c01-02-011-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98				6,28
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	73,34	98,88	58,95	24,47
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	36,67	49,44	181,05	20,25
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89				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	203,48 184,89			40,7	
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.-ч	220,13 137,98				13,77
120500	Гидронаторы ручные	маш.-ч	10,09 -				6,28
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1927,41 212,49			18,25	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	89,39 -				6,28
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36			40,7	9,06
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	36,67	49,44	60	25,4
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	264,02 212,49				9,06
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	36,67	49,44	40,7	
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49			40,7	9,06
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	36,67	49,44	40,7	6,28
50201	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения давлением 800 кПа (8 ат), производительность 10 м3/мин	маш.-ч	760,65 184,89				13,77
Материалы							
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	44270,8			0,05	
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	197343,26			0,167	
101-1705	Пакля пропитанная	кг	106,47				1,79
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	55102,44			0,137	0,063
101-1915	Сверла колышевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	3147,72				0,882
101-2422	Грунтovка полимерная Colzumix	т	28013,7			0,007	0,00315
101-9540	Цемент	т	-	0,0998	0,0998		0,00429
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5436,66	5,2	10,2		
401-1010	Смесь бетонная сухая безусадочная быстротвердеющая EMACO S66 наливного типа	кг	45,26			19100	
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25	0,224	0,224		8,09
411-0001	Вода	м3	8,67	0,158	0,158	3,4	0,373
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		17000,68	22921,02	38553,03	16668,71
Эксплуатация машин		руб.		49159,85	66279,32	179747,14	55402,39
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		14571,92	19646,47	50433,98	17104,74
Материальные ресурсы		руб.		28599,07	55782,35	907381,81	18343,22
Всего, прямые затраты		руб.		94759,6	144982,69	1125681,98	90414,32

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-011-05	c01-02-011-06
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					

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

II кв. 2019 г.

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	8,2	9,6
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	5,63	12
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	1927,41 212,49	0,38	0,38
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	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	865,53 212,49	1,91	1,06
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	123,28	2,88	4
Материалы					
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81808,5	0,00644	0,00644
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	55102,44	0,0462	0,0462
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	28013,7	0,00231	0,00231
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м3	13930,42	14	14
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	3102,66	1,065	1,065
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2956,32	4295,04
Эксплуатация машин		руб.		6510,53	32394,93
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		1453,43	1913,21
Материальные ресурсы		руб.		201467,5	201467,5
Всего, прямые затраты		руб.		210934,35	238157,47

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

Измеритель: 100 м

Группа: Заливка трещин и швов в цементобетонных покрытиях:

- c01-02-012-01 вручную
- c01-02-012-02 заливщиком на базе автомобиля
- c01-02-012-03 Ремонт швов в цементобетонных покрытиях с использованием уплотнительного шнура

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-012-01	c01-02-012-02	c01-02-012-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	4,72	0,31	
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71		0,31	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	4,72	0,62	4,92
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	9,44	0,62	3,28
Машины и механизмы						
120500	Гидроанаторы ручные	маш.-ч	10,09 -	4,72		
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1927,41 212,49		0,31	1,64
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	89,39 -	4,72		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	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 д.с.)	маш.-ч	628,33 -			1,64
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	4,72		
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	4,72		
Материалы						
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	197343,26			0,02

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

II кв. 2019 г.

101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	55102,44	0,146	0,146	0,034
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,0055	0,0055	
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	28013,7			0,00686
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25	0,0249	0,0249	0,025
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1426,27	190,99	807,85
Эксплуатация машин		руб.		6797,16	854,35	5550,24
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1875,63	131,74	696,97
Материальные ресурсы		руб.		8195,69	8195,69	6049,03
Всего, прямые затраты		руб.		16419,12	9241,03	12407,12

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

Измеритель: 100 м2

- c01-02-013-01 Ямочный ремонт покрытий из черного щебня холодным способом
 c01-02-013-02 Ямочный ремонт покрытий из черного щебня горячим способом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-013-01	c01-02-013-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	14,42	12,36
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	14,42	12,36
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	14,42	12,36
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	14,42	12,36
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	14,42	12,36
Материалы					
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,0517	0,0858
410-9110	Щебень черный	т	-	11,93	11,93
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		7023,54	6020,18
Эксплуатация машин		руб.		11947,69	10240,88
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		3064,11	2626,38
Материальные ресурсы		руб.		1075,14	1784,27
Всего, прямые затраты		руб.		20046,37	18045,33

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

Измеритель: 100 м2

- c01-02-014-01 Ямочный ремонт гравийных покрытий
 c01-02-014-02 Ямочный ремонт щебеночных покрытий

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-014-01	c01-02-014-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	21,42	28,84
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	10,71	14,42
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	10,71	14,42
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	10,71	14,42
Материалы					
408-9080	Щебень	м3	-		10,1
408-9280	Гравий	м3	-	9,92	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		5186,96	6983,75
Эксплуатация машин		руб.		8873,77	11947,69
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		2275,77	3064,11
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		14060,73	18931,44

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

Измеритель: 10000 М2

- c01-02-015-01 Очистка покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию комбинированными дорожными машинами мощностью менее 210 л.с.
 c01-02-015-02 Очистка покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию комбинированными дорожными машинами мощностью от 210 до 270 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.

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-015-01	c01-02-015-02
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	1316,46 248,36	4,1	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		3,05
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		5397,47	5056,19
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		1018,28	757,5
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		5397,47	5056,19

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

Измеритель: 1000 м2

c01-02-016-01 Планировка проезжей части гравийных дорог автогрейдером

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-016-01
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	1352,36 248,36	0,15
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-
Эксплуатация машин		руб.		202,85
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		37,25
Материальные ресурсы		руб.	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		202,85

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

Измеритель: 1000 м2

c01-02-017-01 Восстановление профиля гравийных дорог без добавления нового материала
 c01-02-017-02 Профилирование гравийных дорог средним автогрейдером
 c01-02-017-03 Профилирование грунтовых дорог средним автогрейдером

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-02-017-01	c01-02-017-02	c01-02-017-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	16,06	0,21	0,19
Машины и механизмы						
10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	637,93 248,36	1,19		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1352,36 248,36	0,21	0,21	0,19
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	895,93 212,49	13,68		
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	0,98		
91401	Рыхлители навесные (без трактора)	маш.-ч	5,75 -	1,19		
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67	9		
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-	-

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

II кв. 2019 г.

Эксплуатация машин	руб.	14596,42	284	256,95
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	3497,96	52,16	47,19
Материальные ресурсы	руб.	78	-	-
Всего, прямые затраты	руб.	14674,42	284	256,95

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	637,93 248,36	1,19	1,19
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1352,36 248,36	2,37	2,37
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	895,93 212,49	13,68	7,25
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	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					
Эксплуатация машин					
в том числе		руб.		17517,52	14968,84
Оплата труда машинистов		руб.		4034,42	3274,11
Материальные ресурсы		руб.		78	268,65
Всего, прямые затраты		руб.		17595,52	15237,49

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	1316,46 248,36	0,61
Материалы				
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	13305,3	12,86
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей				
Эксплуатация машин				
в том числе		руб.		803,04
Оплата труда машинистов		руб.		151,5
Материальные ресурсы		руб.		171106,16
Всего, прямые затраты		руб.		171909,2

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.

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

II кв. 2019 г.

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	1316,46 248,36	0,55		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		0,57	
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	2114,36 513,28			0,67
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.		724,05	944,93	1416,62	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		136,6	141,57	343,9	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		724,05	944,93	1416,62	

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

Измеритель: 100 м2

c01-02-021-01 Ликвидация колей 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				
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	2,64
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	2,64
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	5,28
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,32
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	1,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	9,65
Машины и механизмы				
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	895,93 212,49	3,97
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	2,18
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	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	647,2 212,49	2,18
Материалы				
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,0533
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	7,02
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			2151
Эксплуатация машин	руб.			17414,5
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.			2661,31
Материальные ресурсы	руб.			1108,41
Всего, прямые затраты	руб.			20673,91

Раздел 3. Содержание искусственных сооружений

Таблица ТЕРс-01-03-001 Окрашивание оголовков труб

Измеритель: 100 м2

Группа: Окрашивание оголовков труб:

c01-03-001-01 известковым составом
c01-03-001-02 эмалью

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-001-01	c01-03-001-02
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------

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

II кв. 2019 г.

Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	6,1	3,62
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	6,1	3,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,05	1,81
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	3,05	1,81
Материалы					
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	87098,87	0,00127	
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59		39,4
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	17919,44	0,0191	
411-0001	Вода	м3	8,67	0,127	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1914,82	1136,33
Эксплуатация машин		руб.		2527,08	1499,68
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		648,09	384,61
Материальные ресурсы		руб.		453,98	3254,22
Всего, прямые затраты		руб.		4895,88	5890,23

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

Измеритель: 10 м

c01-03-002-01 Очистка отверстий труб от грязи и наносов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-002-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,4
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,4
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		479,07
Эксплуатация машин		руб.		331,42
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		85
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		810,49

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

Измеритель: 10 М ШВА

c01-03-003-01 Заделка швов в железобетонных трубах цементным раствором

c01-03-003-02 Конопатка швов в железобетонных трубах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-003-01	c01-03-003-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,18	0,4
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,18	0,4
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,59	0,2
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,59	0,2
Материалы					
101-1705	Пакля пропитанная	кг	106,47		3,57
101-9540	Цемент	т	-	0,02	
408-9020	Песок	м3	-	0,04	
411-0001	Вода	м3	8,67	0,0135	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		370,41	125,56
Эксплуатация машин		руб.		488,84	165,71
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		125,37	42,5
Материальные ресурсы		руб.		0,12	380,09
Всего, прямые затраты		руб.		859,37	671,36

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

Измеритель: 10 м²

c01-03-004-01 Заделка трещин, раковин и сколов поверхности искусственных сооружений цементным раствором

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	20,6
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	20,6
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	10,3
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	10,3
Материалы				
101-1668	Рогожа	м2	45,74	10
101-9540	Цемент	т	-	0,224
408-9020	Песок	м3	-	0,318
411-0001	Вода	м3	8,67	0,161
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6466,43
Эксплуатация машин		руб.		8534,06
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		2188,65
Материальные ресурсы		руб.		458,8
Всего, прямые затраты		руб.		15459,29

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

Измеритель: 10 м²

c01-03-005-01 Ремонт поверхности искусственных сооружений и укрепление русел труб и малых мостов бетоном

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	6,52
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	13,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,26
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	3,26
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	11706,1	0,01
408-9020	Песок	м3	-	1
408-9080	Щебень	м3	-	1,17
411-0001	Вода	м3	8,67	0,193
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3117,22
Эксплуатация машин		руб.		2701,07
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		692,72
Материальные ресурсы		руб.		118,73
Всего, прямые затраты		руб.		5937,02

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

Измеритель: 10 м²

c01-03-006-01 Ремонт мощения русел труб и малых мостов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-006-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	9,78
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	9,78
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,26

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

II кв. 2019 г.

Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы		маш.-ч	828,55 212,49
Материалы				
408-9080	Щебень		м3	- 0,51
413-9012	Камень		м3	- 0,6
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3414,09
Эксплуатация машин		руб.		2701,07
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		692,72
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		6115,16

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

Измеритель: 10 м лотка

c01-03-007-01 Заделка трещин и раковин на железобетонных лотках цементным раствором

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-007-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,26
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,26
Материалы				
101-9540	Цемент	т	-	0,025
408-9020	Песок	м3	-	0,056
411-0001	Вода	м3	8,67	0,0145
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		155,7
Эксплуатация машин		руб.		215,42
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		55,25
Материальные ресурсы		руб.		0,13
Всего, прямые затраты		руб.		371,25

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:

c01-03-008-01 от растительности
c01-03-008-02 от наносов с отвозкой грунта тачками
c01-03-008-03 от наносов с выноской грунта носилками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-008-01	c01-03-008-02	c01-03-008-03
Норма расхода ресурсов						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	828,55 212,49	0,35	0,37	0,44
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		419,18	443,14	526,97
Эксплуатация машин		руб.		289,99	306,56	364,56
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		74,37	78,62	93,5
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		709,17	749,7	891,53

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

Измеритель: 100 м3

c01-03-009-01 Очистка русел труб и малых мостов от наносов экскаватором на пневмоколесном ходу

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-03-009-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				

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

II кв. 2019 г.

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	47,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	11,98
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	5,93
60337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м ³	маш.-ч	635,24 212,49	6,05
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		7102,16
Эксплуатация машин		руб.		8756,51
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		2545,63
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		15858,67

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				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	7,2
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,9
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,9
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1077,9
Эксплуатация машин		руб.		745,69
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		191,24
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		1823,59

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				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	4,1
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	4,1
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	8,2
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	4,1
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	4,1
Материалы				
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25	0,0023
101-1757	Ветошь	кг	37,01	1,8
113-0021	Грунтovка ГФ-021 красно-коричневая	т	70333,5	0,0065
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	80014,06	0,0094
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2045,07
Эксплуатация машин		руб.		5487,52
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1629,26
Материальные ресурсы		руб.		1436,47
Всего, прямые затраты		руб.		8969,06

Раздел 4. Содержание средств обстановки и благоустройства

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

Измеритель: 100 шт.

Группа: Очистка и мойка водой из шланга:

- c01-04-001-01 дорожных знаков и указателей
- c01-04-001-02 сигнальных столбиков и тумб

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

- c01-04-001-03 площадь знака до 3 м²
- c01-04-001-04 площадь знака более 3 м²
- c01-04-001-05 Мойка осевых дорожных буферов с использованием оборудования комбинированных дорожных машин (дисковой щетки)

Группа: Мойка световозвращающих флагжков:

- c01-04-001-06 работа выполняется не одновременно с мойкой барьера ограждения
- c01-04-001-07 работа выполняется одновременно с мойкой барьера ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-001-01	c01-04-001-02	c01-04-001-03	c01-04-001-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1316,46 248,36	10,25	7,97		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36			3,52	3,98
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67	1	1	3,1	5,5
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1534,51	1193,18	-	-
Эксплуатация машин		руб.		13493,68	10492,16	5835,34	6597,91
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		2545,69	1979,43	874,23	988,47
Материальные ресурсы		руб.		8,67	8,67	26,87	47,66
Всего, прямые затраты		руб.		15036,86	11694,01	5862,21	6645,57

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-001-05	c01-04-001-06	c01-04-001-07
Норма расхода ресурсов						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1316,46 248,36		2,06	0,18
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36	4,84		
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67	1,94	0,035	0,035
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		724,59	308,4	26,95
Эксплуатация машин		руб.		8023,59	2711,9	236,96
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1202,06	511,62	44,7
Материальные ресурсы		руб.		16,81	0,3	0,3
Всего, прямые затраты		руб.		8764,99	3020,6	264,21

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

Измеритель: 100 шт.

Группа: Окраска щитков дорожных знаков:

- c01-04-002-01 километровых
- c01-04-002-02 запрещающих, предписывающих, предупреждающих
- c01-04-002-03 указательных площадью до 1 кв.м
- c01-04-002-04 указательных площадью выше 1 кв.м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-002-01	c01-04-002-02	c01-04-002-03	c01-04-002-04
Норма расхода ресурсов							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	20,92	28,32	50,46	74,16

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

II кв. 2019 г.

1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	10,46	14,16	25,23	32,08
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25	0,0006	0,0064	0,0064	0,008
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	70333,5	0,0008	0,00965	0,01	0,015
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	80014,06	0,0052	0,0127	0,02	0,03
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	6566,88	8889,78	15839,62	23279,16	
Эксплуатация машин		руб.	8666,63	11732,27	20904,31	26579,88	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	2222,65	3008,86	5361,12	6816,68	
Материальные ресурсы		руб.	514,22	2141,63	2750,35	4013,84	
Всего, прямые затраты		руб.	15747,73	22763,68	39494,28	53872,88	

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

Измеритель: 100 шт.

c01-04-003-01 Окраска стоек дорожных знаков

c01-04-003-02 Окраска сигнальных столбиков (разметка 2.4)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-003-01	c01-04-003-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	14,42	21,64
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	14,42	21,64
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	7,21	10,82
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	7,21	10,82
Материалы					
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	12	27,4
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39	2,72	1,72
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	4526,5	6792,89	
Эксплуатация машин		руб.	5973,85	8964,91	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.	1532,05	2299,14	
Материальные ресурсы		руб.	1226,11	2411,68	
Всего, прямые затраты		руб.	11726,46	18169,48	

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							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	28,43			
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	865,53 212,49			45,73	55
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	664,63 184,89		34,1		55
Материалы							

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

II кв. 2019 г.

101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	85,32	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.	2828,29	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.	5403,18			100	100
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		4668,1	11198,18	15017,38	18061,58	
Эксплуатация машин	руб.		23555,67	22663,8	39580,71	84158,7	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		6041,09	6304,75	9717,17	21855,9	
Материальные ресурсы	руб.		283938,7	283938,7	542365,44	542365,44	
Всего, прямые затраты	руб.		312162,47	317800,68	596963,53	644585,72	

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					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	135,44	149,86
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	135,44	149,86
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	67,72	74,93
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	67,72	74,93
Материалы					
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	85,32		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.	2828,29		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
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			42515,23	47041,73
Эксплуатация машин	руб.			56109,4	62083,25
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			14389,82	15921,88
Материальные ресурсы	руб.			11,27	283949,97
Всего, прямые затраты	руб.			98635,9	393074,95

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						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	88,76		159,8
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	44,38	19,78	79,9
Материалы						
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	85,32	26	26	52

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

П кв. 2019 г.

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.	2828,29	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.	5403,18			100
101-9540	Цемент	т	-	2,059		4,12
110-9180	Стойки металлические (оцинкованные)	шт.	-	100		200
201-0856	Хомуты стальные	кг	62,13	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.		27862,16	3247,8	50161,94
Эксплуатация машин		руб.		36771,05	16388,72	66201,14
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		9430,31	4203,05	16977,95
Материальные ресурсы		руб.		288041,3	288030,03	550732,62
Всего, прямые затраты		руб.		352674,51	307666,55	667095,7

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	83,44	67,98	61,8	46,36
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	83,44	67,98	61,8	46,36
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	41,72	33,99	30,9	23,18
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25	0,0002	0,0002		
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие, класс МГ, СГ	т	21883,5	0,06	0,06		
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны kleевым составом	1000 м²	700661,1	0,000832	0,000832		
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	231,94			100	100
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	27,4	27,4		
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39	1,72	1,72		
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м³	24491,25	3,3	3,3		
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		30953,19	26100,23	19399,3	14552,61
Эксплуатация машин		руб.		34567,1	28162,41	25602,19	19205,79
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		8865,08	7222,54	6565,94	4925,52
Материальные ресурсы		руб.		85142,72	85142,72	23193,71	23193,71
Всего, прямые затраты		руб.		150663,01	139405,36	68195,2	56952,11

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-007-05	c01-04-007-06	
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	65,2	57,9	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	16,49	10,98	
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	5,49	3,66	

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

II кв. 2019 г.

21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	865,53 212,49	11	7,32
Материалы					
101-1818	Крошка резиновая	кг	21,13	50000	50000
101-2777Д	Буфера дорожные осевые с маской	шт.	14983,72	100	100
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
Эксплуатация машин					
в том числе					
Оплата труда машинистов					
Материальные ресурсы					
Всего, прямые затраты					

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

Измеритель: 100 м

- c01-04-008-01 Очистка ограждения от пыли и грязи водой из шланга
- c01-04-008-02 Очистка ограждения от пыли и грязи при помощи специализированного оборудования комбинированных дорожных машин
- c01-04-008-03 Сухая очистка поверхности ограждения щеткой, ветошью или веником
- c01-04-008-04 Очистка поверхности ограждения от пыли и грязи с подносной воды ведрами
- c01-04-008-05 Очистка световозвращающих элементов (катофотов) от пыли и грязи щеткой, кистью или ветошью
- c01-04-008-06 Уборка наносного грунта из-под ограждения вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-008-01	c01-04-008-02	c01-04-008-03	c01-04-008-04
Норма расхода ресурсов							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1316,46 248,36	0,61			
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		0,04		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49			0,11	0,15
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,2		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей						131,74	179,65
Эксплуатация машин						803,04	66,31
в том числе							
Оплата труда машинистов						151,5	23,37
Материальные ресурсы						1,73	31,87
Всего, прямые затраты						896,09	222,88
							303,93

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-008-05	c01-04-008-06
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,24	4,96
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,03	0,62
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,03	0,62
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
Эксплуатация машин					
в том числе					
Оплата труда машинистов					
Материальные ресурсы					
Всего, прямые затраты					

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

Измеритель: 100 м

- c01-04-009-01 Окрашивание тыльной стороны металлического криволинейного бруса эмалью
- c01-04-009-02 Окрашивание дефектных мест оцинкованного криволинейного бруса с одной стороны эмалью
- c01-04-009-03 Окрашивание металлического барьерного ограждения на металлических стойках эмалью

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

II кв. 2019 г.

c01-04-009-04	Окрашивание дефектных мест оцинкованного металлического барьера ограждения на металлических стойках эмалью						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-009-01	c01-04-009-02	c01-04-009-03	c01-04-009-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,94	6,86	7,4	8,9
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	2,47	3,43	3,7	4,45
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25		0,0022		0,0033
101-1757	Ветошь	кг	37,01	0,15	0,15	0,23	0,23
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	70333,5		0,00584		0,00876
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	80014,06	0,0071	0,00624	0,0129	0,0113
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1550,69	2153,38	2322,89	2793,75	
Эксплуатация машин	руб.		2046,52	2841,93	3065,63	3687,05	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		524,85	728,84	786,21	945,58	
Материальные ресурсы	руб.		573,65	1069,15	1040,69	1759,14	
Всего, прямые затраты	руб.		4170,86	6064,46	6429,21	8239,94	

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

Измеритель: 100 м

Группа: Нанесение вертикальной разметки:

- c01-04-010-01 2,5, 2,6 на металлическое барьерное ограждение
- c01-04-010-02 2,5 на железобетонное барьерное ограждение
- c01-04-010-03 2,7 на бордюрный камень

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-010-01	c01-04-010-02	c01-04-010-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	2,88	2,88	3,2
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	1,44	1,44	1,6
Материалы						
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	4,56	8,13	6,86
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39	2,54	5,13	2,86
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		904,04	904,04	904,04	1004,49
Эксплуатация машин	руб.		1193,11	1193,11	1193,11	1325,68
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		305,99	305,99	305,99	339,98
Материальные ресурсы	руб.		596,06	1114,67	1114,67	813,67
Всего, прямые затраты	руб.		2693,21	3211,82	3211,82	3143,84

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

Измеритель: 100 м

- c01-04-011-01 Выправка отдельных секций металлического барьера ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-011-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	38,87
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	12,96
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	38,87
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	25,92
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	12,96

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

II кв. 2019 г.

21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	865,53 212,49	12,96
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	123,28 -	12,96
Материалы				
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81808,5	0,00154
101-9660	Болты с гайками	кг	-	28,6
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		15133,94
Эксплуатация машин		руб.		23553,02
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		5507,74
Материальные ресурсы		руб.		125,99
Всего, прямые затраты		руб.		38812,95

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

Измеритель: 100 м

c01-04-012-01 Замена отдельных секций металлического барьера ограждения на металлических стойках

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-012-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	70,03
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	9,46
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	15,41
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	30,82
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	15,41
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	865,53 212,49	15,41
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	123,28 -	9,46
Материалы				
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81808,5	0,00154
101-9312	Металлоконструкции барьера ограждения оцинкованные	м	-	100
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		14886,57
Эксплуатация машин		руб.		27272,03
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		6548,94
Материальные ресурсы		руб.		125,99
Всего, прямые затраты		руб.		42284,59

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

Измеритель: 100 м

c01-04-013-01 Замена отдельных секций железобетонного барьера ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-013-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	49,54
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	29,15
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	40,79
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	49,54
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	29,15
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	865,53 212,49	20,39
Материалы				
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	50219,44	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.		19744,66
Эксплуатация машин		руб.		41800,4
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		10526,75
Материальные ресурсы		руб.		1520,61
Всего, прямые затраты		руб.		63065,67

Таблица ТЕРс-01-04-014 Окраска тросового ограждения

Измеритель: 100 м

c01-04-014-01 Окраска металлических частей тросового ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-014-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,87
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	4,87
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	4,87
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	4,87
Материалы				
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	80014,06	0,00687
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1528,71
Эксплуатация машин		руб.		4035,04
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1034,83
Материальные ресурсы		руб.		549,7
Всего, прямые затраты		руб.		6113,45

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

Измеритель: 100 м ограждения

c01-04-015-01 Замена троса тросового ограждения
c01-04-015-02 Натяжение троса тросового ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-015-01	c01-04-015-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	5,56	
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	5,56	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	—	2,78	0,7
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	2,78	0,7
Материалы					
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	50219,44	0,258	
508-0142	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6x37(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	1963,98	21,4	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1940,94	517,7
Эксплуатация машин		руб.		2303,37	579,98
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		590,72	148,74
Материальные ресурсы		руб.		54985,68	—
Всего, прямые затраты		руб.		59229,99	1097,68

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.

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

II кв. 2019 г.

- 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								
1-4020-82c Рабочий 2 разряда								
1		чел.-ч	149,71	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	533,66 212,49					0,27
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36		0,2			
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36			0,17		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	1,89				
Стоймостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1697,69	-	-	-	
Эксплуатация машин		руб.		1565,96	263,29	281,82	144,09	
в том числе								
Оплата труда машинистов		руб.		401,61	49,67	42,22	57,37	
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты		руб.		3263,65	263,29	281,82	144,09	

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						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1316,46 248,36	0,47	0,85	
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	664,63 184,89		0,85	
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,2	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		140,73	254,5	
Эксплуатация машин		руб.		618,73	1683,92	
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		116,73	368,26	
Материальные ресурсы		руб.		1,73	1,73	
Всего, прямые затраты		руб.		761,19	1940,15	

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

Измеритель: 100 м²

- c01-04-018-01 Покраска автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом эмалью
 c01-04-018-02 Побелка автопавильонов, шумозащитных экранов и других вертикальных поверхностей краскопультом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-018-01	c01-04-018-02	Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,62	4,02	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,62	4,02	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,81	2,01	

Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	1,81	2,01
Материалы					
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	87098,87		0,00127
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	80014,06	0,0394	
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	17919,44		0,0191
411-0001	Вода	м3	8,67		0,127
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1136,33	1261,9
Эксплуатация машин		руб.		1499,68	1665,39
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		384,61	427,1
Материальные ресурсы		руб.		3152,55	453,98
Всего, прямые затраты		руб.		5788,56	3381,27

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

Измеритель: 100 м²

Группа: Заделка трещин, раковин и сколов:

- c01-04-019-01 стен железобетонных или оштукатуренных автопавильонов
- c01-04-019-02 поверхности железобетонных ограждений
- c01-04-019-03 Замена отдельных листов при ремонте металлических автопавильонов или кровли из листовой стали

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-019-01	c01-04-019-02	c01-04-019-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	75	77,24	70,5
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	37,5	38,62	35,25
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	123,28	-		70,5
Материалы						
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81808,5			0,0023
101-1668	Рогожа	м2	45,74	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	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		23542,84	24245,98	22130,27
Эксплуатация машин		руб.		31070,62	31998,6	37897,75
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		7968,38	8206,36	7490,27
Материальные ресурсы		руб.		4588,03	4588,03	188,16
Всего, прямые затраты		руб.		59201,49	60832,61	60216,18

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

Измеритель: 100 м

- c01-04-020-01 Исправление бортовых камней
- c01-04-020-02 Замена бортовых камней

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-020-01	c01-04-020-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	30,39	33,3
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	30,39	33,3
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	10,13	11,1
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	10,13	11,1
Материалы					
101-9540	Цемент	т	-	0,639	0,639
403-0051	Камни бортовые бетонные, марка 300	м3	11480,59	-	5,4
408-9020	Песок	м3	-	1,43	1,43
411-0001	Вода	м3	8,67	0,371	0,371

Стоймостные показатели			
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	9539,56	10453,02
Эксплуатация машин	руб.	8393,21	9196,9
в том числе			
Оплата труда машинистов	руб.	2152,52	2358,64
Материальные ресурсы	руб.	3,22	61998,4
Всего, прямые затраты	руб.	17935,99	81648,32

Таблица ТЕРс-01-04-021 Очистка тротуаров

Измеритель: 1000 м²

Группа: Очистка тротуаров:

c01-04-021-01 механической щеткой на тракторе 55-80 л.с.
c01-04-021-02 вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-021-01	c01-04-021-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71		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	533,66 212,49	0,11	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49		2,45
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-		2934,28	
Эксплуатация машин	руб.	-		58,7	2029,95
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	-		23,37	520,6
Материальные ресурсы	руб.	-		-	-
Всего, прямые затраты	руб.	-		58,7	4964,23

Таблица ТЕРс-01-04-022 Ямочный ремонт тротуаров

Измеритель: 100 м²

c01-04-022-01 Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью, толщина слоя 30 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-022-01
Норма расхода ресурсов				
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	6,47
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	12,95
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	12,95
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	6,47
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	12,94
Машины и механизмы				
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	689,93 184,89	6,47
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	6,47
Материалы				
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,07
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	6,89
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-		6154,05
Эксплуатация машин	руб.	-		9824,58
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	-		2571,05
Материальные ресурсы	руб.	-		1455,7
Всего, прямые затраты	руб.	-		17434,33

Таблица ТЕРс-01-04-023 Ремонт скамеек

Измеритель: 1 шт.

c01-04-023-01 Ремонт деревянных скамеек

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-023-01
Норма расхода ресурсов				

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

II кв. 2019 г.

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,44
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,11
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,11
Материалы				
101-1805	Гвозди строительные	т	48412	0,00034
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	11706,1	0,02
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		65,87
Эксплуатация машин		руб.		91,14
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		23,37
Материальные ресурсы		руб.		250,58
Всего, прямые затраты		руб.		407,59

Таблица ТЕРс-01-04-024 Окрашивание скамеек

Измеритель: 1 ШТ.

Группа: **Окрашивание скамеек:**

- c01-04-024-01 за один раз
- c01-04-024-02 за два раза

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-024-01	c01-04-024-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,24	2,32
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,24	2,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,62	1,16
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,62	1,16
Материалы					
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39	1,7	2,89
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		389,24	728,26
Эксплуатация машин		руб.		513,7	961,12
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		131,74	246,49
Материальные ресурсы		руб.		146,86	249,66
Всего, прямые затраты		руб.		1049,8	1939,04

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

Измеритель: 100 шт.

- c01-04-025-01 Наклеивание светоотражающей пленки на сигнальные столбики

Группа: **Наклеивание светоотражающей пленки на дорожные знаки:**

- c01-04-025-02 простое изображение
- c01-04-025-03 изображение средней сложности
- c01-04-025-04 сложное изображение
- c01-04-025-05 Наклеивание светоотражающей пленки на световозвращающие элементы ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-025-01	c01-04-025-02	c01-04-025-03	c01-04-025-04
Норма расхода ресурсов							
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	6,44	6,25	11,75	13
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25	0,0002	0,00097	0,00042	0,00111
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	700661,1	0,000832	0,007	0,003	0,008
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4762,85	4622,33	8689,98	9614,45
Эксплуатация машин		руб.		5335,86	5178,44	9735,46	10771,15

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

II кв. 2019 г.

в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		1368,44	1328,06	2496,76
Материальные ресурсы	руб.		596,91	4972,34	2131,3
Всего, прямые затраты	руб.		10695,62	14773,11	20556,74

Продолжение:								
Шифр	Наименование элемента затрат			Ед. изм.	Базовая цена руб.			
Норма расхода ресурсов								
Трудовые ресурсы								
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда		чел.-ч	184,89	25,76			
2	Затраты труда машинистов		чел.час	-	6,44			
Машины и механизмы								
121550	Машины дорожной службы		маш.-ч	828,55 212,49	6,44			
Материалы								
101-1292	Уайт-спирит		т	69802,25	0,00015			
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны kleевым составом		1000 м2	700661,1	0,000443			
Стоймостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей								
Эксплуатация машин								
в том числе								
Оплата труда машинистов								
Материальные ресурсы								
Всего, прямые затраты								

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

Измеритель: 100 шт.

c01-04-026-01	Установка световозвращающих элементов на барьере ограждение						
c01-04-026-02	Замена световозвращающих элементов на барьере ограждении						
c01-04-026-03	Установка световозвращающих флагжков на барьере ограждении						
c01-04-026-04	Замена световозвращающих флагжков на барьере ограждении						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-026-01	c01-04-026-02	c01-04-026-03	c01-04-026-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	3,44	9,65	3,65	9,79
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,87 -			5,22	3,83
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49			5,22	3,83
Материалы							
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	85,32			12	6
101-2776	Элементы светоотражающие на барьере ограждения	шт.	105,17	100	100		
101-2776Д	Флажки световозвращающие на барьере ограждения	шт.	938,4			100	100
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
Эксплуатация машин							
в том числе							
Оплата труда машинистов							
Материальные ресурсы							
Всего, прямые затраты							

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:

c01-04-027-01	1 лампа						
c01-04-027-02	2 лампы						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-027-01	c01-04-027-02		

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

II кв. 2019 г.

Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,31	0,42
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	664,63 184,89	0,31	0,42
Материалы					
509-0678	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5	10 шт.	2917,83	0,102	0,204
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		103,73	140,53
Эксплуатация машин		руб.		206,03	279,14
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		57,32	77,65
Материальные ресурсы		руб.		297,62	595,24
Всего, прямые затраты		руб.		607,38	1014,91

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

Измеритель: 1 светильник

c01-04-028-01 Замена светильников на опорах наружного освещения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-04-028-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,72
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,8
Машины и механизмы				
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	664,63 184,89	0,8
Материалы				
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	85,32	0,04
509-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт.	-	1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		575,51
Эксплуатация машин		руб.		531,7
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		147,91
Материальные ресурсы		руб.		3,41
Всего, прямые затраты		руб.		1110,62

Раздел 5. Зимнее содержание

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

Измеритель: 10 км вала

c01-05-001-01 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля

c01-05-001-02 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля с погрузкой снега в автомобили-самосвалы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-001-01	c01-05-001-02
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	2553,44 212,49	7,07	10,91
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		18052,85	27858,07
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		1502,3	2318,27
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		18052,85	27858,07

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

Измеритель: 10000 М2

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

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

II кв. 2019 г.

c01-05-002-01 мощностью менее 210 л.с.
 c01-05-002-02 мощностью от 210 до 270 л.с.

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

c01-05-002-03 мощностью менее 210 л.с.
 c01-05-002-04 мощностью от 210 до 270 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-002-01	c01-05-002-02	c01-05-002-03	c01-05-002-04	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	1316,46 248,36	0,33		0,47		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		0,25		0,4	
Стоимостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-	-	-	
Эксплуатация машин		руб.	434,43	414,44	618,73	663,11		
в том числе								
Оплата труда машинистов		руб.	81,96	62,09	116,73	99,34		
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-	-		
Всего, прямые затраты		руб.	434,43	414,44	618,73	663,11		

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

Измеритель: 10 км обочины

Группа: Очистка обочин от снега комбинированными дорожными машинами:

c01-05-003-01 мощностью менее 210 л.с.
 c01-05-003-02 мощностью от 210 до 270 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-003-01	c01-05-003-02	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	1316,46 248,36	0,8		
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		0,34	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-	
Эксплуатация машин		руб.	1053,17	563,64		
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.	198,69	84,44		
Материальные ресурсы		руб.	-	-		
Всего, прямые затраты		руб.	1053,17	563,64		

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

Измеритель: 10000 М2

c01-05-004-01 Очистка дороги от снега службами снегоочистителями на базе трактора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-004-01	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	1406,93 264,92	0,44	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	
Эксплуатация машин		руб.	619,05		
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.	116,56		
Материальные ресурсы		руб.	-		
Всего, прямые затраты		руб.	619,05		

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

Измеритель: 10 км обочины

c01-05-005-01 Очистка обочин от снега служебными снегоочистителями на базе трактора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-005-01
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	1406,93 264,92	0,77
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-
Эксплуатация машин		руб.		1083,33
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		203,99
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		1083,33

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

Измеритель: 10000 М2

Группа: Очистка дороги от снега средними автогрейдерами:

c01-05-006-01 снег уплотненный до 300 мм
 c01-05-006-02 снег рыхлый до 500 мм
 c01-05-006-03 снег уплотненный до 500 мм

Группа: Очистка дороги от снега тяжелыми автогрейдерами:

c01-05-006-04 снег рыхлый до 500 мм
 c01-05-006-05 снег уплотненный до 500 мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-006-01	c01-05-006-02	c01-05-006-03	c01-05-006-04
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	1352,36 248,36	0,85	0,39	1,2	
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2411,42 282,86				0,52
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.	1149,5	527,42	1622,83	1253,94	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	211,11	96,86	298,03	147,09	
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-	-	
Всего, прямые затраты		руб.	1149,5	527,42	1622,83	1253,94	

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-006-05
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	2411,42 282,86	1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2411,42
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		282,86
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		2411,42

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

Измеритель: 10 км вала

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

II кв. 2019 г.

c01-05-007-01 Уборка снежных валов автогрейдерами

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

c01-05-007-02 снег рыхлый

c01-05-007-03 снег уплотненный

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

c01-05-007-04 снег рыхлый

c01-05-007-05 снег уплотненный

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-007-01	c01-05-007-02	c01-05-007-03	c01-05-007-04
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	1352,36 248,36	1,6	0,68	2,2	
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2411,42 282,86				0,91

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.	2163,77	919,6	2975,19	2194,39		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.	397,38	168,88	546,39	257,4		
Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	-		
Всего, прямые затраты	руб.	2163,77	919,6	2975,19	2194,39		

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-007-05
Норма расхода ресурсов				

Трудовые ресурсы

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,6	0,68	2,2	0,91
---	--------------------------	---------	---	-----	------	-----	------

Машины и механизмы

120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	2411,42 282,86	1,6	0,68	2,2	0,91
--------	---	--------	-------------------	-----	------	-----	------

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.	2163,77	919,6	2975,19	2194,39		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.	397,38	168,88	546,39	257,4		
Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	-		
Всего, прямые затраты	руб.	2163,77	919,6	2975,19	2194,39		

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

Измеритель: 10000 М2

Группа: Очистка дороги от снега бульдозерами:

c01-05-008-01 80 л.с.

c01-05-008-02 108 л.с.

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

c01-05-008-03 80 л.с.

c01-05-008-04 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-008-01	c01-05-008-02	c01-05-008-03	c01-05-008-04
Норма расхода ресурсов							

Трудовые ресурсы

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,63	0,68	2,2	0,91
---	--------------------------	---------	---	------	------	-----	------

Машины и механизмы

70148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	733,36 212,49	1,63	0,68	2,2	0,91
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	932,24 248,36	1,63	0,68	2,2	0,91

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.	1708,73	1519,55	1965,41	1743,29		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.	495,1	404,83	569,47	464,43		
Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	-		
Всего, прямые затраты	руб.	1708,73	1519,55	1965,41	1743,29		

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

Измеритель: 10 км вала

Группа: Уборка снежных валов бульдозерами:

c01-05-009-01 80 л.с.

c01-05-009-02 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-009-01	c01-05-009-02
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	733,36 212,49	4,1	
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	932,24 248,36		2,9
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
		руб.	-	-	-
Эксплуатация машин					
в том числе		руб.	3006,78	2703,5	
Оплата труда машинистов					
		руб.	871,21	720,24	
Материальные ресурсы					
Всего, прямые затраты		руб.	3006,78	2703,5	

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

Измеритель: 10000 М2

Группа: Распределение пескосоляной смеси или фрикционных материалов:

c01-05-010-01 комбинированной дорожной машиной мощностью менее 210 л.с.

c01-05-010-02 комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с.

Группа: Распределение жидких противогололедных материалов:

c01-05-010-03 комбинированной дорожной машиной мощностью менее 210 л.с.

c01-05-010-04 комбинированной дорожной машиной мощностью от 210 до 270 л.с.

Группа: Распределение твердых хлоридов:

c01-05-010-05 комбинированной дорожной машиной мощностью менее 210 л.с.

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	1316,46 248,36	0,64		0,18	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		0,24		0,15
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	759,77 212,49	0,08	0,08		
Материалы							
101-9709	Противогололедные материалы		-	0	0	0	0
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
		руб.	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин							
в том числе		руб.	903,31	458,65	236,96	248,66	
Оплата труда машинистов							
		руб.	175,95	76,61	44,7	37,25	
Материальные ресурсы							
Всего, прямые затраты		руб.	903,31	458,65	236,96	248,66	

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					

Продолжение:

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

II кв. 2019 г.

121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	0,5	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		0,17
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	759,77 212,49	0,01	0,01
Материалы					
101-9709	Противогололедные материалы		-	0	0
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		665,83	289,42
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		126,3	44,35
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		665,83	289,42

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	1316,46 248,36	0,6	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36		0,62
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		789,87	1027,82
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		149,02	153,98
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		789,87	1027,82

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

Измеритель: 10 км

c01-05-012-01 Устройство траншей в снегу бульдозерами
c01-05-012-02 Устройство снежных валов бульдозерами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-012-01	c01-05-012-02
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	932,24 248,36	3,96	5,7
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-
Эксплуатация машин		руб.		3691,67	5313,77
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		983,51	1415,65
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		3691,67	5313,77

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

Измеритель: 100 шт.

c01-05-013-01 Установка и уборка планочных щитов на кольях.
c01-05-013-02 Перестановка щитов.

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-013-01	c01-05-013-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	20,4	37,38
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	3,4	6,23
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	3,4	6,23
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3054,05	5596,1
Эксплуатация машин		руб.		2817,07	5161,87
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		722,47	1323,81
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		5871,12	10757,97

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

Измеритель: 100 шт.

c01-05-014-01 Ремонт снегозащитных планочных щитов

Группа: Изготовление снегозащитных планочных щитов:

- c01-05-014-02 тип I (2x2 м)
- c01-05-014-03 тип II (1,5x2 м)
- c01-05-014-04 тип III (2x2 м)
- c01-05-014-05 тип IV (1,5x2 м)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-014-01	c01-05-014-02	c01-05-014-03	c01-05-014-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	11,56	29,77	29,77	29,77
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	6,06	7,73	7,73	7,73
Материалы							
101-1805	Гвозди строительные	т	48412	0,0031	0,0132	0,0109	0,0076
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	13121,71	1,0015	4,006	2,984	2,962
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2725,66	5726,05	5726,05	5726,05
Эксплуатация машин		руб.		-	-	-	-
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		-	-	-	-
Материальные ресурсы		руб.		13291,47	53204,61	39682,87	39234,44
Всего, прямые затраты		руб.		16017,13	58930,66	45408,92	44960,49

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-014-05			
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	29,77			
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	7,73			
Материалы							
101-1805	Гвозди строительные	т	48412	0,00716			
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для снеговых щитов	м3	13121,71	2,314			
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.			5726,05		
Эксплуатация машин		руб.			-		
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.			-		
Материальные ресурсы		руб.			30710,27		
Всего, прямые затраты		руб.			36436,32		

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

Измеритель: 100 шт.

c01-05-015-01 Заготовка указательных вех из жердей

c01-05-015-02 Изготовление указательных вех со светоотражающими элементами

c01-05-015-03 Установка указательных вех в снег

c01-05-015-04 Установка указательных вех в грунт

c01-05-015-05 Уборка указательных вех

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-015-01	c01-05-015-02	c01-05-015-03	c01-05-015-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							

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

II кв. 2019 г.

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,28		0,92	1,92
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89		38,11		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,16		0,23	0,48

Машины и механизмы

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,16		0,23	0,48
--------	------------------------	--------	------------------	------	--	------	------

Материалы

101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны клеевым составом	1000 м2	700661,1		0,004		
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	13693,18		0,6		

Стоимостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	191,63	7046,28	137,73	287,44
Эксплуатация машин	руб.	132,57	-	190,57	397,7
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	34	-	48,87	102
Материальные ресурсы	руб.	-	11018,56	-	-
Всего, прямые затраты	руб.	324,2	18064,84	328,3	685,14

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-015-05
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,26

Машины и механизмы

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,26
--------	------------------------	--------	------------------	------

Стоимостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	155,7
Эксплуатация машин	руб.	215,42
в том числе		
Оплата труда машинистов	руб.	55,25
Материальные ресурсы	руб.	-
Всего, прямые затраты	руб.	371,12

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

Измеритель: 10 ТРУБ

Группа: Закрытие на зиму и открытие водопропускных труб:

c01-05-016-01 диаметр отверстия до 1 м2
c01-05-016-02 диаметр отверстия до 2 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-016-01	c01-05-016-02
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	7,36
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,92

Машины и механизмы

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,92	1,56
--------	------------------------	--------	------------------	------	------

Стоимостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	1101,85	1868,36
Эксплуатация машин	руб.	762,27	1292,54
в том числе			
Оплата труда машинистов	руб.	195,49	331,48
Материальные ресурсы	руб.	-	-
Всего, прямые затраты	руб.	1864,12	3160,9

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

Измеритель: 100 шт.

c01-05-017-01 Ремонт щитов для закрытия отверстий труб.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-017-01
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------

Норма расхода ресурсов

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

II кв. 2019 г.

Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	19,48
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	13,91
Материалы				
101-1805	Гвозди строительные	т	48412	0,012
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11706,1	7,05
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	5200,29
Эксплуатация машин			руб.	-
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	-
Материальные ресурсы			руб.	83108,96
Всего, прямые затраты			руб.	88309,25

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

Измеритель: 10 м отверстия

c01-05-018-01 Очистка отверстий труб от снега и льда.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-018-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	2,72
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,34
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,34
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	407,21
Эксплуатация машин			руб.	281,71
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	72,25
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	688,92

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

Измеритель: 100 шт.

Группа: Очистка от снега и грязи:

c01-05-019-01 дорожных знаков вручную.
 c01-05-019-02 дорожных знаков с применением оборудования комбинированных дорожных машин (дисковой щеткой)
 c01-05-019-03 осевых буферов вручную
 c01-05-019-04 световозвращающих флагжков вручную (одновременно с очисткой барьера ограждения)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-019-01	c01-05-019-02	c01-05-019-03	c01-05-019-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1657,77 248,36		3,29		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,46		0,98	0,04
Материалы							
101-1757	Ветошь	кг	37,01			0,5	0,1
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	550,93	492,54	1173,71	47,91
Эксплуатация машин			руб.	381,13	5454,05	811,98	33,14
в том числе							
Оплата труда машинистов			руб.	97,75	817,1	208,24	8,5
Материальные ресурсы			руб.	-	-	18,51	3,7
Всего, прямые затраты			руб.	932,06	5946,59	2004,2	84,75

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

Измеритель: 100 шт.

c01-05-020-01 Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения.

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-020-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,48
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,56
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,56
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		670,69
Эксплуатация машин		руб.		463,99
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		118,99
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		1134,68

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

Измеритель: 1000 М

c01-05-021-01 Очистка барьера ограждения от снега и грязи вручную

c01-05-021-02 Очистка барьера ограждения от снега и грязи с применением оборудования комбинированных дорожных машин боковой щеткой

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-021-01	c01-05-021-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1657,77 248,36		0,17
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	1,03	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1233,6	-
Эксплуатация машин		руб.		853,41	281,82
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		218,86	42,22
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2087,01	281,82

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

Измеритель: 1000 М

c01-05-022-01 Уборка снега из-под барьера ограждения вручную

c01-05-022-02 Сдвигание снега из-под барьера ограждения автогрейдерами с навесным оборудованием

c01-05-022-03 Уборка снега за барьерным ограждением автогрейдерами с навесным оборудованием

c01-05-022-04 Уборка снега за барьерным ограждением тракторами с навесным оборудованием

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-022-01	c01-05-022-02	c01-05-022-03	c01-05-022-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	578,03 264,92				0,59
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1352,36 248,36		1,82	0,23	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	2,53			
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3030,1	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2096,23	2461,29	311,04	341,04
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		537,6	452,02	57,12	156,3

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

II кв. 2019 г.

Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.	5126,33	2461,29	311,04	341,04

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

Измеритель: 1000 м²

c01-05-023-01 Очистка тротуаров, площадок отдыха и стоянок автомобилей от снега и льда вручную.

c01-05-023-02 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.	c01-05-023-01	c01-05-023-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	533,66 212,49		0,15
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	3,79	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4539,16	-
Эксплуатация машин		руб.		3140,2	80,05
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		805,34	31,87
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		7679,36	80,05

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

Измеритель: 1000 м²

c01-05-024-01 Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-024-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	31,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час		5,22
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	5,22
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4688,86
Эксплуатация машин		руб.		4325,03
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1109,2
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		9013,89

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

Измеритель: 10 м³

c01-05-025-01 Прокопка канав или траншей в снегу вручную

c01-05-025-02 Выколка льда и обледенелого снега из кюветов

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

c01-05-025-03 0,25 м³

c01-05-025-04 0,4 м³

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-025-01	c01-05-025-02	c01-05-025-03	c01-05-025-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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 м ³	маш.-ч	635,24 212,49			0,74	
60338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м ³	маш.-ч	896,94 212,49				0,45

Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	227,56	1341,39	-	-
Эксплуатация машин	руб.	-	-	470,08	403,62
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	-	-	157,24	95,62
Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.	227,56	1341,39	470,08	403,62

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

Измеритель: 100 м²

c01-05-026-01 Сколка льда и обледенелого снега, прорубка борозд

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-026-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	9,08
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			1359,35
Эксплуатация машин	руб.			-
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.			-
Материальные ресурсы	руб.			-
Всего, прямые затраты	руб.			1359,35

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

Измеритель: 1000 м²

c01-05-027-01 Очистка лестничных сходов от снега и льда

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-027-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	42,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,35
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	5,35
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			6407,52
Эксплуатация машин	руб.			4432,74
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.			1136,82
Материальные ресурсы	руб.			-
Всего, прямые затраты	руб.			10840,26

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

Измеритель: 1000 м²

c01-05-028-01 Россыпь песка вручную на тротуарах, остановках общественного транспорта, площадках отдыха
c01-05-028-02 Россыпь песка вручную на лестничных сходах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-028-01	c01-05-028-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	2,56	2,88
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,32	0,36
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,32	0,36
Материалы					
408-9020	Песок	м3	-	0,2	0,2
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			383,25	431,16
Эксплуатация машин	руб.			265,14	298,28
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			68	76,5
Материальные ресурсы	руб.			-	-
Всего, прямые затраты	руб.			648,39	729,44

Таблица ТЕРс-01-05-029 Приготовление пескосоляной смеси

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

II кв. 2019 г.

Измеритель: 100 т

Группа: Приготовление пескосоляной смеси с содержанием хлоридов:

c01-05-029-01 10%
c01-05-029-02 20%

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-029-01	c01-05-029-02
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	932,24 248,36	3,07	3,07
Материалы					
101-2318Д	Натрий хлористый технический карьерный	т	5719,66	10	20
408-9020	Песок	м3	-	60	53,33
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
Эксплуатация машин					
в том числе				2861,98	2861,98
Оплата труда машинистов					
Материальные ресурсы					
Всего, прямые затраты					

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

Измеритель: 100 шт.

c01-05-030-01 Установка и уборка ящиков для противогололедных материалов
c01-05-030-02 Наполнение ящиков противогололедными материалами
c01-05-030-03 Очистка от снега ящиков для противогололедных материалов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-030-01	c01-05-030-02	c01-05-030-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	828,55 212,49		3,14	1,02
Материалы						
408-9020	Песок	м3	-		0,254	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей						
Эксплуатация машин						
в том числе				-	2601,65	845,12
Оплата труда машинистов						
Материальные ресурсы						
Всего, прямые затраты						

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

Измеритель: 100 шт.

c01-05-031-01 Окрашивание ящиков для противогололедных материалов
c01-05-031-02 Ремонт деревянных ящиков для противогололедных материалов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-05-031-01	c01-05-031-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	15,55	22,5
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	70,81	22,5
Материалы					
101-1805	Гвозди строительные	т	48412		0,00712
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	13693,18		0,906
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11706,1		1,64
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39	142	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
Эксплуатация машин					
в том числе				-	-
Оплата труда машинистов					

Материальные ресурсы	руб.	12267,25	31948,72
Всего, прямые затраты	руб.	26221,95	39011,57

Раздел 6. Дорожная разметка

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

Измеритель: 1 км разметки

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

c01-06-001-01	1,1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
c01-06-001-02	1,1, ширина 0,15 м
c01-06-001-03	1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
c01-06-001-04	1.3, ширина 0,1 м
c01-06-001-05	1.3, ширина 0,15 м
c01-06-001-06	1.3, ширина 0,2 м
c01-06-001-07	1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-001-01	c01-06-001-02	c01-06-001-03	c01-06-001-04
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	0,85	0,85	0,85	0,92

Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	66,6	99,1	132	132

Стоимостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	423,98	423,98	423,98	458,89
Эксплуатация машин	руб.	753,29	753,29	753,29	815,32
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	211,11	211,11	211,11	228,49
Материальные ресурсы	руб.	1373,7	1936,03	2498,36	2498,36
Всего, прямые затраты	руб.	2550,97	3113,3	3675,63	3772,57

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-001-05	c01-06-001-06	c01-06-001-07
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,03	1,03	1,03	0,97
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,03	1,03	1,03	0,97
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,03	1,03	1,03	0,97
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,03	1,03	1,03	0,97

Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	886,22 248,36	1,03	1,03	1,03	0,97

Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1	0,1
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	197	262	262	262

Стоимостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	513,76	513,76	513,76	483,83
Эксплуатация машин	руб.	912,81	912,81	912,81	859,63
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	255,81	255,81	255,81	240,91
Материальные ресурсы	руб.	3623,02	4747,69	4747,69	4747,69
Всего, прямые затраты	руб.	5049,59	6174,26	6174,26	6091,15

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

Измеритель: 1 км разметки

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

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

II кв. 2019 г.

- c01-06-002-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-002-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-002-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-002-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-002-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-002-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-002-07 1.12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-002-01	c01-06-002-02	c01-06-002-03	c01-06-002-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,85	0,85	0,85	0,92
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	0,85	0,85	0,85	0,92
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	81,6	122	162	162
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		423,98	423,98	423,98	423,98	458,89
Эксплуатация машин	руб.		753,29	753,29	753,29	753,29	815,32
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		211,11	211,11	211,11	211,11	228,49
Материальные ресурсы	руб.		1373,7	1936,03	2498,36	2498,36	
Всего, прямые затраты	руб.		2550,97	3113,3	3675,63	3675,63	3772,57

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-002-05	c01-06-002-06	c01-06-002-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,03	1,03	0,97
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,03	1,03	0,97
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	1,03	1,03	0,97
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	242	322	322
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		513,76	513,76	513,76	483,83
Эксплуатация машин	руб.		912,81	912,81	912,81	859,63
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		255,81	255,81	255,81	240,91
Материальные ресурсы	руб.		3623,02	4747,69	4747,69	
Всего, прямые затраты	руб.		5049,59	6174,26	6174,26	6091,15

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:

- c01-06-003-01 1.2.2
- c01-06-003-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-003-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-003-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-003-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-003-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-003-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-003-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-003-09 1.8, ширина 0,4 м

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

II кв. 2019 г.

c01-06-003-10 1,9, ширина 0,1 м
 c01-06-003-11 1,9, ширина 0,2 м
 c01-06-003-12 1,10, ширина 0,1 м
 c01-06-003-13 1,10, ширина 0,2 м
 c01-06-003-14 1,11, ширина 0,1 м
 c01-06-003-15 1,11, ширина 0,2 м
 c01-06-003-16 1,15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-003-01	c01-06-003-02	c01-06-003-03	c01-06-003-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	23,2	17,8	25,9	50,3
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		354,15	369,11	369,11	384,07	
Эксплуатация машин	руб.		629,22	655,8	655,8	682,39	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		176,34	183,79	183,79	191,24	
Материальные ресурсы	руб.		623,77	530,2	671,01	1094,78	
Всего, прямые затраты	руб.		1607,14	1555,11	1695,92	2161,24	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	74,7	34,1	50,3	34,1
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		384,07	404,03	404,03	483,83	
Эксплуатация машин	руб.		682,39	717,84	717,84	859,63	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		191,24	201,17	201,17	240,91	
Материальные ресурсы	руб.		1513,16	811,37	1094,78	811,37	
Всего, прямые затраты	руб.		2579,62	1933,24	2216,65	2154,83	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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							

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

II кв. 2019 г.

121400	Машины маркировочные	маш.-ч	886,22 248,36	1,39	0,78	0,81	0,7
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-9402	Краска поликарболовая для дорожной разметки	кг	-	66,6	99,1	196,6	34,1
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	693,33	389,06	404,03	349,16	
Эксплуатация машин		руб.	1231,84	691,25	717,84	620,35	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	345,22	193,72	201,17	173,85	
Материальные ресурсы		руб.	1373,7	1936,03	3623,02	811,37	
Всего, прямые затраты		руб.	3298,87	3016,34	4744,89	1780,88	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:			
				c01-06-003-13	c01-06-003-14	c01-06-003-15	c01-06-003-16
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	0,77	0,84	0,89	1,04
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	0,1
101-9402	Краска поликарболовая для дорожной разметки	кг	-	66,6	115	229	262
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	384,07	418,99	443,93	518,75	
Эксплуатация машин		руб.	682,39	744,42	788,73	921,67	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	191,24	208,62	221,04	258,29	
Материальные ресурсы		руб.	1373,7	2219,45	4185,36	4747,69	
Всего, прямые затраты		руб.	2440,16	3382,86	5418,02	6188,11	

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

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий краской маркировочной машиной на покрытие с поверхностью 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.	Норма расхода ресурсов			
				c01-06-004-01	c01-06-004-02	c01-06-004-03	c01-06-004-04
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,71	0,74	0,74	0,77

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

II кв. 2019 г.

2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,71	0,74	0,74	0,77
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	886,22 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	28,2	21,6	31,6	61,6
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		354,15	369,11	369,11	384,07
Эксплуатация машин		руб.		629,22	655,8	655,8	682,39
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		176,34	183,79	183,79	191,24
Материальные ресурсы		руб.		623,77	530,2	671,01	1094,78
Всего, прямые затраты		руб.		1607,14	1555,11	1695,92	2161,24
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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	91,6	41,6	61,6	41,6
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		384,07	404,03	404,03	483,83
Эксплуатация машин		руб.		682,39	717,84	717,84	859,63
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	201,17	201,17	240,91
Материальные ресурсы		руб.		1513,16	811,37	1094,78	811,37
Всего, прямые затраты		руб.		2579,62	1933,24	2216,65	2154,83
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-004-09	c01-06-004-10	c01-06-004-11	c01-06-004-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	1,39	0,78	0,81	0,7
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	81,6	121,6	241,6	41,6
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		693,33	389,06	404,03	349,16
Эксплуатация машин		руб.		1231,84	691,25	717,84	620,35
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		345,22	193,72	201,17	173,85

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

II кв. 2019 г.

Материальные ресурсы	руб.	1373,7	1936,03	3623,02	811,37
Всего, прямые затраты	руб.	3298,87	3016,34	4744,89	1780,88

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-004-13	c01-06-004-14	c01-06-004-15	c01-06-004-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	886,22 248,36	0,77	0,84	0,89	1,04
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	0,1
101-9402	Краска поликарболовая для дорожной разметки	кг	-	81,6	142	282	322
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	384,07	418,99	443,93	518,75	
Эксплуатация машин		руб.	682,39	744,42	788,73	921,67	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	191,24	208,62	221,04	258,29	
Материальные ресурсы		руб.	1373,7	2219,45	4185,36	4747,69	
Всего, прямые затраты		руб.	2440,16	3382,86	5418,02	6188,11	

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

Измеритель: 1 км разметки

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

- c01-06-005-01 контрольными точками
- c01-06-005-02 непрерывной линией

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-005-01	c01-06-005-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,62	1,32
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,31	0,66
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,31	0,66
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,31	0,66
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,31	0,66
Материалы					
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008
101-9402	Краска поликарболовая для дорожной разметки	кг	-	1,56	1,56
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	201,04	428,01	
Эксплуатация машин		руб.	256,85	546,84	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.	65,87	140,24	
Материальные ресурсы		руб.	249,04	249,04	
Всего, прямые затраты		руб.	706,93	1223,89	

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:

- c01-06-006-01 1,1, 1,2,1, 1,4, ширина 0,1 м
- c01-06-006-02 1,1, ширина 0,15 м
- c01-06-006-03 1,2,1, 1,4, ширина 0,2 м
- c01-06-006-04 1,3, ширина 0,1 м
- c01-06-006-05 1,3, ширина 0,15 м
- c01-06-006-06 1,3, ширина 0,2 м, 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-006-01	c01-06-006-02	c01-06-006-03	c01-06-006-04
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

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

II кв. 2019 г.

							Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,61	0,61	0,61	0,65
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,61	0,61	0,61	0,65
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	97,5	130	130
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	191,48	191,48	191,48	204,04	
Эксплуатация машин		руб.	540,59	540,59	540,59	576,04	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	151,5	151,5	151,5	161,43	
Материальные ресурсы		руб.	1124,66	1686,99	2249,33	2249,33	
Всего, прямые затраты		руб.	1856,73	2419,06	2981,4	3029,41	

							Продолжение:
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-006-05	c01-06-006-06		Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,7	0,7		
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,7	0,7		
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,7	0,7		
Машины и механизмы							
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	886,22 248,36	0,7	0,7		
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1		
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	195	260		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	219,73	219,73	219,73	219,73	
Эксплуатация машин		руб.	620,35	620,35	620,35	620,35	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	173,85	173,85	173,85	173,85	
Материальные ресурсы		руб.	3373,99	4498,65	4498,65	4498,65	
Всего, прямые затраты		руб.	4214,07	5338,73	5338,73	5338,73	

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

Измеритель: 1 км разметки

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

- c01-06-007-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-007-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-007-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-007-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-007-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-007-06 1.3, ширина 0,2 м, 1.12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-007-01	c01-06-007-02	c01-06-007-03	c01-06-007-04
Норма расхода ресурсов							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,61	0,61	0,61	0,65
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,61	0,61	0,61	0,65
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05

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

II кв. 2019 г.

101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	120	160	160
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		191,48	191,48	191,48	204,04	
Эксплуатация машин	руб.		540,59	540,59	540,59	576,04	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		151,5	151,5	151,5	161,43	
Материальные ресурсы	руб.		1124,66	1686,99	2249,33	2249,33	
Всего, прямые затраты	руб.		1856,73	2419,06	2981,4	3029,41	

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-007-05	c01-06-007-06	Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,7	0,7	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,7	0,7	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,7	0,7	
Машины и механизмы						
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	886,22 248,36	0,7	0,7	
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	240	320	
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			219,73	219,73	
Эксплуатация машин	руб.			620,35	620,35	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.			173,85	173,85	
Материальные ресурсы	руб.			3373,99	4498,65	
Всего, прямые затраты	руб.			4214,07	5338,73	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		222,87	232,29	232,29	241,71	
Эксплуатация машин	руб.		629,22	655,8	655,8	682,39	

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

II кв. 2019 г.

в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		176,34	183,79	183,79	191,24	
Материальные ресурсы	руб.		374,74	281,17	421,97	845,75	
Всего, прямые затраты	руб.		1226,83	1169,26	1310,06	1769,85	

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
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		241,71	254,26	254,26	304,49	
Эксплуатация машин	руб.		682,39	717,84	717,84	859,63	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		191,24	201,17	201,17	240,91	
Материальные ресурсы	руб.		1264,12	562,33	845,75	562,33	
Всего, прямые затраты	руб.		2188,22	1534,43	1817,85	1726,45	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-008-09	c01-06-008-10	c01-06-008-11	c01-06-008-12
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,39	0,78	0,81	0,7
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	1,39	0,78	0,81	0,7
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		436,33	244,85	254,26	219,73	
Эксплуатация машин	руб.		1231,84	691,25	717,84	620,35	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		345,22	193,72	201,17	173,85	
Материальные ресурсы	руб.		1124,66	1686,99	3373,99	562,33	
Всего, прямые затраты	руб.		2792,83	2623,09	4346,09	1402,41	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-008-13	c01-06-008-14	c01-06-008-15	c01-06-008-16
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,84	0,89	1,04
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,77	0,84	0,89	1,04
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	0,1
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	114	228	260
Стоимостные показатели							

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	241,71	263,68	279,38	326,46
Эксплуатация машин	руб.	682,39	744,42	788,73	921,67
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	191,24	208,62	221,04	258,29
Материальные ресурсы	руб.	1124,66	1970,41	3936,32	4498,65
Всего, прямые затраты	руб.	2048,76	2978,51	5004,43	5746,78

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

Измеритель: 1 км разметки

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

c01-06-009-01	1.2.2
c01-06-009-02	1,5, ширина 0,1 м
c01-06-009-03	1,5, ширина 0,15 м
c01-06-009-04	1,6, ширина 0,1 м
c01-06-009-05	1,6, ширина 0,15 м
c01-06-009-06	1,7, ширина 0,1 м
c01-06-009-07	1,7, ширина 0,15 м
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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,71	0,74	0,74	0,77
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,71	0,74	0,74	0,77
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.	222,87	232,29	232,29	241,71	
Эксплуатация машин							
		руб.	629,22	655,8	655,8	682,39	
в том числе							
Оплата труда машинистов							
		руб.	176,34	183,79	183,79	191,24	
Материальные ресурсы							
		руб.	374,74	281,17	421,97	845,75	
Всего, прямые затраты							
		руб.	1226,83	1169,26	1310,06	1769,85	

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
Продолжение:							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,81	0,81	0,97
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,77	0,81	0,81	0,97
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.	241,71	254,26	254,26	304,49	
Эксплуатация машин							
		руб.	682,39	717,84	717,84	859,63	
в том числе							

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда машинистов	руб.		191,24	201,17	201,17	240,91
Материальные ресурсы	руб.		1264,12	562,33	845,75	562,33
Всего, прямые затраты	руб.		2188,22	1534,43	1817,85	1726,45

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:						
				c01-06-009-09	c01-06-009-10	c01-06-009-11	c01-06-009-12			
Норма расхода ресурсов										
Трудовые ресурсы										
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,39	0,78	0,81	0,7			
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	1,39	0,78	0,81	0,7			
Материалы										
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		436,33	244,85	254,26	219,73			
Эксплуатация машин		руб.		1231,84	691,25	717,84	620,35			
в том числе										
Оплата труда машинистов		руб.		345,22	193,72	201,17	173,85			
Материальные ресурсы		руб.		1124,66	1686,99	3373,99	562,33			
Всего, прямые затраты		руб.		2792,83	2623,09	4346,09	1402,41			

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:						
				c01-06-009-13	c01-06-009-14	c01-06-009-15	c01-06-009-16			
Норма расхода ресурсов										
Трудовые ресурсы										
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,84	0,89	1,04			
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	886,22 248,36	0,77	0,84	0,89	1,04			
Материалы										
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		241,71	263,68	279,38	326,46			
Эксплуатация машин		руб.		682,39	744,42	788,73	921,67			
в том числе										
Оплата труда машинистов		руб.		191,24	208,62	221,04	258,29			
Материальные ресурсы		руб.		1124,66	1970,41	3936,32	4498,65			
Всего, прямые затраты		руб.		2048,76	2978,51	5004,43	5746,78			

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

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

II кв. 2019 г.

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	164,2	0,94	0,94	0,94	0,5
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,47	0,47	0,47	0,25
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,47	0,47	0,47	0,25
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0025	0,00375	0,005	0,00125
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	6,5	9,75	13	3,25
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		241,24	241,24	241,24	128,32
Эксплуатация машин		руб.		629,06	629,06	629,06	334,6
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		186,77	186,77	186,77	99,35
Материальные ресурсы		руб.		112,47	168,7	224,93	56,23
Всего, прямые затраты		руб.		982,77	1039	1095,23	519,15
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	164,2	0,58	1,34	1,62	1,14
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,29	0,67	0,81	0,57
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,29	0,67	0,81	0,57
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0025	0,00438	0,00875	0,01
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	6,5	11,4	22,8	26
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		148,85	343,9	415,76	292,57
Эксплуатация машин		руб.		388,14	896,74	1084,12	762,9
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		115,24	266,24	321,88	226,51
Материальные ресурсы		руб.		112,47	197,04	393,63	449,87
Всего, прямые затраты		руб.		649,46	1437,68	1893,51	1505,34
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	164,2	3,8	12,12	16,36	24,22
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	1,9	6,06	8,18	12,11
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	1,9	6,06	8,18	12,11
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00375	0,04	0,06	0,0763

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

II кв. 2019 г.

101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	9,75	104	156	198
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		975,24	3110,51	4198,68	6215,89	
Эксплуатация машин	руб.		2543	8110,82	10948,28	16208,27	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		755,02	2408,12	3250,57	4812,27	
Материальные ресурсы	руб.		168,7	1799,46	2699,19	3432,47	
Всего, прямые затраты	руб.		3686,94	13020,79	17846,15	25856,63	

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						
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,68	1,36	2,12
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,84	0,68	1,06
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,84	0,68	1,06
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,01	0,00383	0,0095
101-9402	Краска поликариловая для дорожной разметки	кг	-	26	9,9	24,7
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		431,16	349,03	544,08	
Эксплуатация машин	руб.		1124,27	910,13	1418,73	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		333,8	270,22	421,22	
Материальные ресурсы	руб.		449,87	172,3	427,37	
Всего, прямые затраты	руб.		2005,3	1431,46	2390,18	

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:

c01-06-011-01	1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
c01-06-011-02	1.1, ширина 0,15 м
c01-06-011-03	1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
c01-06-011-04	1.10, ширина 0,1 м
c01-06-011-05	1.10, ширина 0,2 м
c01-06-011-06	1.11, ширина 0,1 м
c01-06-011-07	1.11, ширина 0,2 м
c01-06-011-08	1.12
c01-06-011-09	1.13
c01-06-011-10	1.14.1, длина полосы 4 м
c01-06-011-11	1.14.1, длина полосы 6 м
c01-06-011-12	1.14.2, длина полосы 8 м
c01-06-011-13	1.15, 1.25
c01-06-011-14	1.17
c01-06-011-15	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.	c01-06-011-01	c01-06-011-02	c01-06-011-03	c01-06-011-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,94	0,94	0,94	0,5
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,47	0,47	0,47	0,25
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,47	0,47	0,47	0,25
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0025	0,00375	0,005	0,00125

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

II кв. 2019 г.

101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	8	12	16	4
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		241,24	241,24	241,24	128,32	
Эксплуатация машин	руб.		629,06	629,06	629,06	334,6	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		186,77	186,77	186,77	99,35	
Материальные ресурсы	руб.		112,47	168,7	224,93	56,23	
Всего, прямые затраты	руб.		982,77	1039	1095,23	519,15	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-011-05	c01-06-011-06	c01-06-011-07	c01-06-011-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,58	1,34	1,62	1,14
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,29	0,67	0,81	0,57
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,29	0,67	0,81	0,57
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0025	0,00438	0,00875	0,01
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	8	14	28	32
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		148,85	343,9	415,76	292,57	
Эксплуатация машин	руб.		388,14	896,74	1084,12	762,9	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		115,24	266,24	321,88	226,51	
Материальные ресурсы	руб.		112,47	197,04	393,63	449,87	
Всего, прямые затраты	руб.		649,46	1437,68	1893,51	1505,34	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-011-09	c01-06-011-10	c01-06-011-11	c01-06-011-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,8	12,12	16,36	24,22
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	1,9	6,06	8,18	12,11
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	1,9	6,06	8,18	12,11
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00375	0,04	0,06	0,0763
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	12	128	192	244
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		975,24	3110,51	4198,68	6215,89	
Эксплуатация машин	руб.		2543	8110,82	10948,28	16208,27	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		755,02	2408,12	3250,57	4812,27	
Материальные ресурсы	руб.		168,7	1799,46	2699,19	3432,47	
Всего, прямые затраты	руб.		3686,94	13020,79	17846,15	25856,63	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-011-13	c01-06-011-14	c01-06-011-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,68	1,36	2,12	
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,84	0,68	1,06	

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

II кв. 2019 г.

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	1,68	1,36	2,12
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	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	509,87 184,89	0,84	0,68	1,06
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,01	0,00383	0,0095
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	32	12,2	30,4
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		431,16	349,03	544,08
Эксплуатация машин		руб.		1124,27	910,13	1418,73
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		333,8	270,22	421,22
Материальные ресурсы		руб.		449,87	172,3	427,37
Всего, прямые затраты		руб.		2005,3	1431,46	2390,18

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 выше 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							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,16	0,2	0,22	0,26
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	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	509,87 184,89	0,08	0,1	0,11	0,13
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	0,79	0,98	1,42	1,61
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		41,06	51,33	56,46	66,73
Эксплуатация машин		руб.		107,07	133,84	147,23	173,99
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		31,79	39,74	43,71	51,66
Материальные ресурсы		руб.		13,5	17,09	24,74	27,89
Всего, прямые затраты		руб.		161,63	202,26	228,43	268,61

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							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,3	0,28	0,2	0,16
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,15	0,14	0,1	0,08

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

II кв. 2019 г.

2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,3	0,28	0,2	0,16
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,15	0,14	0,1	0,08
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,15	0,14	0,1	0,08
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,92	1,27	1,06	0,8
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		76,99	71,86	51,33	41,06
Эксплуатация машин		руб.		200,76	187,38	133,84	107,07
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		59,61	55,63	39,74	31,79
Материальные ресурсы		руб.		33,29	22,04	18,44	13,95
Всего, прямые затраты		руб.		311,04	281,28	203,61	162,08

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-012-09	c01-06-012-10	c01-06-012-11	c01-06-012-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,2	0,22	0,26	0,28
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,1	0,11	0,13	0,14
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,1	0,11	0,13	0,14
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,03	1,27	1,76	2
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		51,33	56,46	66,73	71,86
Эксплуатация машин		руб.		133,84	147,23	173,99	187,38
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		39,74	43,71	51,66	55,63
Материальные ресурсы		руб.		17,99	22,04	30,59	34,64
Всего, прямые затраты		руб.		203,16	225,73	271,31	293,88

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-012-13	c01-06-012-14	c01-06-012-15	c01-06-012-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,34	0,3	0,26	0,34
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,17	0,15	0,13	0,17
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,17	0,15	0,13	0,17
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,26	1,57	1,64	2,35
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		87,26	76,99	66,73	87,26
Эксплуатация машин		руб.		227,53	200,76	173,99	227,53
в том числе							

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда машинистов	руб.		67,55	59,61	51,66	67,55
Материальные ресурсы	руб.		39,14	26,99	28,34	40,94
Всего, прямые затраты	руб.		353,93	304,74	269,06	355,73

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 выше 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	164,2	0,16	0,2	0,22	0,26	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	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	509,87 184,89	0,08	0,1	0,11	0,13	
Материалы								
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		41,06	51,33	56,46	66,73	
Эксплуатация машин		руб.		107,07	133,84	147,23	173,99	
в том числе								
Оплата труда машинистов		руб.		31,79	39,74	43,71	51,66	
Материальные ресурсы		руб.		13,5	17,09	24,74	27,89	
Всего, прямые затраты		руб.		161,63	202,26	228,43	268,61	

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	Продолжение:
Трудовые ресурсы								
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,3	0,28	0,2	0,16	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	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	509,87 184,89	0,15	0,14	0,1	0,08	
Материалы								
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		76,99	71,86	51,33	41,06	
Эксплуатация машин		руб.		200,76	187,38	133,84	107,07	

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

II кв. 2019 г.

в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		59,61	55,63	39,74	31,79
Материальные ресурсы	руб.		33,29	22,04	18,44	13,95
Всего, прямые затраты	руб.		311,04	281,28	203,61	162,08

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-013-09	c01-06-013-10	c01-06-013-11	c01-06-013-12
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,2	0,22	0,26	0,28
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,1	0,11	0,13	0,14
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,1	0,11	0,13	0,14
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		51,33	56,46	66,73	71,86	
Эксплуатация машин	руб.		133,84	147,23	173,99	187,38	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		39,74	43,71	51,66	55,63	
Материальные ресурсы	руб.		17,99	22,04	30,59	34,64	
Всего, прямые затраты	руб.		203,16	225,73	271,31	293,88	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-013-13	c01-06-013-14	c01-06-013-15	c01-06-013-16
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,34	0,3	0,26	0,34
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,17	0,15	0,13	0,17
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,17	0,15	0,13	0,17
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.		87,26	76,99	66,73	87,26	
Эксплуатация машин	руб.		227,53	200,76	173,99	227,53	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		67,55	59,61	51,66	67,55	
Материальные ресурсы	руб.		39,14	26,99	28,34	40,94	
Всего, прямые затраты	руб.		353,93	304,74	269,06	355,73	

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

c01-06-014-01 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:

c01-06-014-02 1.22 при расчетной скорости до 60 км/ч, 1.21, 1.23, 1.24.1-1.24.3

c01-06-014-03 1.22 при расчетной скорости выше 60 км/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-014-01	c01-06-014-02	c01-06-014-03
Норма расхода ресурсов						
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	9,18	17,64	19,4

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

II кв. 2019 г.

1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	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	509,87 184,89	4,59	8,82	9,7
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	65	65
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2355,98	4527,18	4978,87
Эксплуатация машин		руб.		6143,35	11804,86	12982,67
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1823,97	3504,89	3854,59
Материальные ресурсы		руб.		1124,66	1124,66	1124,66
Всего, прямые затраты		руб.		9623,99	17456,7	19086,2

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

Измеритель: 100 м2

c01-06-015-01 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:

c01-06-015-02 1.22 при расчетной скорости до 60 км/ч, 1.21, 1.23, 1.24.1-1.24.3

c01-06-015-03 1.22 при расчетной скорости выше 60 км/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-015-01	c01-06-015-02	c01-06-015-03
Трудовые ресурсы						
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	9,18	17,64	19,4
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	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	509,87 184,89	4,59	8,82	9,7
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	80	80
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2355,98	4527,18	4978,87
Эксплуатация машин		руб.		6143,35	11804,86	12982,67
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1823,97	3504,89	3854,59
Материальные ресурсы		руб.		1124,66	1124,66	1124,66
Всего, прямые затраты		руб.		9623,99	17456,7	19086,2

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:

c01-06-016-01 1,12

c01-06-016-02 1,13

c01-06-016-03 1.14.1, длина полосы 4 м

c01-06-016-04 1.14.1, длина полосы 6 м

c01-06-016-05 1.14.2, длина полосы 8 м

c01-06-016-06 1.15, 1.25

c01-06-016-07 1,17

c01-06-016-08 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							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,87	1,15	17,71	21,01
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,74	2,3	35,42	42,02
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,87	1,15	17,71	21,01
Трудовые ресурсы							

Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,87	1,15	17,71	21,01
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,01	0,00375	0,04	0,06
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	26	9,75	104	156
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		415,95	549,82	8467,16	10044,9
Эксплуатация машин		руб.		720,84	952,83	14673,62	17407,83
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		184,87	244,36	3763,2	4464,41
Материальные ресурсы		руб.		449,87	168,7	1799,46	2699,19
Всего, прямые затраты		руб.		1586,66	1671,35	24940,24	30151,92

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
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	36,26	2,64	1,04	1,66
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	36,26	2,64	1,04	1,66
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0763	0,01	0,00383	0,0095
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	198	26	9,9	24,7
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		17335,93	1262,19	497,22	793,65
Эксплуатация машин		руб.		30043,22	2187,37	861,69	1375,39
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		7704,89	560,97	220,99	352,73
Материальные ресурсы		руб.		3432,47	449,87	172,3	427,37
Всего, прямые затраты		руб.		50811,62	3899,43	1531,21	2596,41

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

Измеритель: 100 м разметки

Группа: Нанесение линий дорожной разметки на покрытие с поверхностью 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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,87	1,15	17,71	21,01
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,87	1,15	17,71	21,01
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,01	0,00375	0,04	0,06
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	32	12	128	192
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		415,95	549,82	8467,16	10044,9
Эксплуатация машин		руб.		720,84	952,83	14673,62	17407,83
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		184,87	244,36	3763,2	4464,41

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

II кв. 2019 г.

Материальные ресурсы	руб.	449,87	168,7	1799,46	2699,19
Всего, прямые затраты	руб.	1586,66	1671,35	24940,24	30151,92

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	36,26	2,64	1,04	1,66
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	36,26	2,64	1,04	1,66
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0763	0,01	0,00383	0,0095
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	244	32	12,2	30,4
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	17335,93	1262,19	497,22	793,65	
Эксплуатация машин		руб.	30043,22	2187,37	861,69	1375,39	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	7704,89	560,97	220,99	352,73	
Материальные ресурсы		руб.	3432,47	449,87	172,3	427,37	
Всего, прямые затраты		руб.	50811,62	3899,43	1531,21	2596,41	

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 выше 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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,23	0,28	0,29	0,34
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,23	0,28	0,29	0,34
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	0,79	0,98	1,42	1,61
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	109,96	133,87	138,65	162,55	
Эксплуатация машин		руб.	190,57	231,99	240,28	281,71	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	48,87	59,5	61,62	72,25	
Материальные ресурсы		руб.	13,5	17,09	24,74	27,89	
Всего, прямые затраты		руб.	314,03	382,95	403,67	472,15	

Продолжение:

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-018-05	c01-06-018-06	c01-06-018-07	c01-06-018-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,45	0,41	0,26	0,23
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,45	0,41	0,26	0,23
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,92	1,27	1,06	0,8
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		215,15	196,02	124,31	109,96
Эксплуатация машин		руб.		372,85	339,71	215,42	190,57
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		95,62	87,12	55,25	48,87
Материальные ресурсы		руб.		33,29	22,04	18,44	13,95
Всего, прямые затраты		руб.		621,29	557,77	358,17	314,48
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-018-09	c01-06-018-10	c01-06-018-11	c01-06-018-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,25	0,32	0,33	0,37
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,25	0,32	0,33	0,37
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,03	1,27	1,76	2
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		119,53	152,99	157,77	176,9
Эксплуатация машин		руб.		207,14	265,14	273,42	306,56
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		53,12	68	70,12	78,62
Материальные ресурсы		руб.		17,99	22,04	30,59	34,64
Всего, прямые затраты		руб.		344,66	440,17	461,78	518,1
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-018-13	c01-06-018-14	c01-06-018-15	c01-06-018-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,49	0,45	0,28	0,49
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,49	0,45	0,28	0,49
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,26	1,57	1,64	2,35
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		234,27	215,15	133,87	234,27
Эксплуатация машин		руб.		405,99	372,85	231,99	405,99
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		104,12	95,62	59,5	104,12
Материальные ресурсы		руб.		39,14	26,99	28,34	40,94
Всего, прямые затраты		руб.		679,4	614,99	394,2	681,2

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 выше 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	149,71	0,23	0,28	0,29	0,34
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,23	0,28	0,29	0,34
--------	------------------------	--------	------------------	------	------	------	------

Материалы

101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	0,97	1,2	1,75	1,98

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	109,96	133,87	138,65	162,55
Эксплуатация машин	руб.	190,57	231,99	240,28	281,71
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	48,87	59,5	61,62	72,25
Материальные ресурсы	руб.	13,5	17,09	24,74	27,89
Всего, прямые затраты	руб.	314,03	382,95	403,67	472,15

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	149,71	0,45	0,41	0,26	0,23
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,45	0,41	0,26	0,23
--------	------------------------	--------	------------------	------	------	------	------

Материалы

101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,36	1,57	1,3	0,98

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	215,15	196,02	124,31	109,96
Эксплуатация машин	руб.	372,85	339,71	215,42	190,57
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	95,62	87,12	55,25	48,87
Материальные ресурсы	руб.	33,29	22,04	18,44	13,95
Всего, прямые затраты	руб.	621,29	557,77	358,17	314,48

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-019-09	c01-06-019-10	c01-06-019-11	c01-06-019-12
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

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

II кв. 2019 г.

Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,25	0,32	0,33	0,37
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,25	0,32	0,33	0,37
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянная для дорожной разметки	т	44986,5	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	1,27	1,56	2,17	2,46
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		119,53	152,99	157,77	176,9
Эксплуатация машин		руб.		207,14	265,14	273,42	306,56
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		53,12	68	70,12	78,62
Материальные ресурсы		руб.		17,99	22,04	30,59	34,64
Всего, прямые затраты		руб.		344,66	440,17	461,78	518,1

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-019-13	c01-06-019-14	c01-06-019-15	c01-06-019-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,49	0,45	0,28	0,49
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,49	0,45	0,28	0,49
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянная для дорожной разметки	т	44986,5	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	2,78	1,93	2,02	2,9
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		234,27	215,15	133,87	234,27
Эксплуатация машин		руб.		405,99	372,85	231,99	405,99
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		104,12	95,62	59,5	104,12
Материальные ресурсы		руб.		39,14	26,99	28,34	40,94
Всего, прямые затраты		руб.		679,4	614,99	394,2	681,2

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.	c01-06-020-01	c01-06-020-02	c01-06-020-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	14,2	16,48	18,13
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	14,2	16,48	18,13
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянная для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	65	65	65
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6789,03	7879,1	8667,97
Эксплуатация машин		руб.		11765,41	13654,5	15021,61
в том числе						

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда машинистов	руб.	3017,36	3501,84	3852,44
Материальные ресурсы	руб.	1124,66	1124,66	1124,66
Всего, прямые затраты	руб.	19679,1	22658,26	24814,24

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

Измеритель: 100 м2

c01-06-021-01 Нанесение островков 1.16.1-1.16.3 на покрытие с поверхностью обработкой вручную

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

c01-06-021-02 1.22 при расчетной скорости до 60 км/ч, 1.21, 1.23, 1.24.1-1.24.3

c01-06-021-03 1.22 при расчетной скорости выше 60 км/ч

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-021-01	c01-06-021-02	c01-06-021-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	14,2	16,48	18,13
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	14,2	16,48	18,13
Материалы						
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,025	0,025
101-9402	Краска полиакриловая для дорожной разметки	кг	-	80	80	80
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей						
		руб.		6789,03	7879,1	8667,97
Эксплуатация машин						
		руб.		11765,41	13654,5	15021,61
в том числе						
Оплата труда машинистов						
		руб.		3017,36	3501,84	3852,44
Материальные ресурсы						
		руб.		1124,66	1124,66	1124,66
всего, прямые затраты						
		руб.		19679,1	22658,26	24814,24

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:

c01-06-022-01 2.1.1, 2.1.3

c01-06-022-02 2.1.2

c01-06-022-03 2,3

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-022-01	c01-06-022-02	c01-06-022-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,29	0,3	0,27
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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	828,55 212,49	0,29	0,3	0,27
Материалы						
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	0,15	0,15	0,27
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39	0,091	0,091	0,171
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей						
		руб.		91,03	94,17	84,75
Эксплуатация машин						
		руб.		240,28	248,56	223,71
в том числе						
Оплата труда машинистов						
		руб.		61,62	63,75	57,37
Материальные ресурсы						
		руб.		20,25	20,25	37,07
всего, прямые затраты						
		руб.		351,56	362,98	345,53

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

Измеритель: 1 разметка

c01-06-023-01 Нанесение разметки 2.2 на нижний край пролетных строений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-023-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,57
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	0,57

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,57
Машины и механизмы				
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	664,63 184,89	0,57
Материалы				
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	0,23
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39	0,11
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		206,45
Эксплуатация машин		руб.		378,84
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		105,39
Материальные ресурсы		руб.		28,5
Всего, прямые затраты		руб.		613,79

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:

- c01-06-024-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-024-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-024-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-024-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-024-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-024-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-024-07 1,12
- c01-06-024-08 структурная, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-024-01	c01-06-024-02	c01-06-024-03	c01-06-024-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,67	0,79	0,93	0,93
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,67	0,79	0,93	0,93
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,67	0,79	0,93	0,93
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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 «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	0,67	0,79	0,93	0,93
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	69,17	750	1125	1500	1500
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		476,56	561,92	661,5	661,5
Эксплуатация машин		руб.		401,53	473,45	557,35	557,35
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		110,01	129,72	152,71	152,71
Материальные ресурсы		руб.		53376,75	79876,18	106375,61	106375,61
Всего, прямые затраты		руб.		54254,84	80911,55	107594,46	107594,46

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,18	1,45	1,45	1,09
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,18	1,45	1,45	1,09
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,18	1,45	1,45	1,09
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	1,18	1,45	1,45	1,09
Материалы							

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

II кв. 2019 г.

101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1	0,1
101-3508	Термопластик	кг	69,17	2250	3000	3000	1400
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		839,32	1031,37	1031,37	775,3
Эксплуатация машин		руб.		707,17	868,99	868,99	653,24
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		193,76	238,09	238,09	178,98
Материальные ресурсы		руб.		159374,47	212373,33	212373,33	101708,37
Всего, прямые затраты		руб.		160920,96	214273,69	214273,69	103136,91

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,72	0,89	1,06	1,06
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,72	0,89	1,06	1,06
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,72	0,89	1,06	1,06
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,72	0,89	1,06	1,06

Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	69,17	930	1395	1860	1860
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей		руб.		512,13	633,05	753,96	753,96
Эксплуатация машин		руб.		431,5	533,38	635,26	635,26
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		118,22	146,14	174,05	174,05
Материальные ресурсы		руб.		65826,55	98550,89	131275,22	131275,22
Всего, прямые затраты		руб.		66770,18	99717,32	132664,44	132664,44

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-025-05	c01-06-025-06	c01-06-025-07	c01-06-025-08
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,38	1,7	1,7	1,18
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,38	1,7	1,7	1,18
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,38	1,7	1,7	1,18
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	1,38	1,7	1,7	1,18

Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	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.

II кв. 2019 г.

101-3508	Термопластик	кг	69,17	2790	3720	3720	1736
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		981,58	1209,19	1209,19	839,32	
Эксплуатация машин	руб.		827,03	1018,81	1018,81	707,17	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		226,6	279,14	279,14	193,76	
Материальные ресурсы	руб.		196723,9	262172,57	262172,57	124948,02	
Всего, прямые затраты	руб.		198532,51	264400,57	264400,57	126494,51	

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:

c01-06-026-01	1.2.2
c01-06-026-02	1,5, ширина 0,1 м
c01-06-026-03	1,5, ширина 0,15 м
c01-06-026-04	1,6, ширина 0,1 м
c01-06-026-05	1,6, ширина 0,15 м
c01-06-026-06	1,7, ширина 0,1 м
c01-06-026-07	1,7, ширина 0,15 м
c01-06-026-08	1,8, ширина 0,2 м
c01-06-026-09	1,8, ширина 0,4 м
c01-06-026-10	1,9, ширина 0,1 м
c01-06-026-11	1,9, ширина 0,2 м
c01-06-026-12	1,10, ширина 0,1 м
c01-06-026-13	1,10, ширина 0,2 м
c01-06-026-14	1,11, ширина 0,1 м
c01-06-026-15	1,11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-026-01	c01-06-026-02	c01-06-026-03	c01-06-026-04
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Трудовые ресурсы

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,63	0,61	0,64	0,74
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,63	0,61	0,64	0,74
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,63	0,61	0,64	0,74
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,63	0,61	0,64	0,74
--------	--------------------------------------	--------	----------------	------	------	------	------

Материалы

101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	69,17	249,75	187,5	281,25	562,5
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.		448,11	433,89	455,22	526,35
Эксплуатация машин	руб.		377,56	365,57	383,55	443,48
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		103,45	100,16	105,09	121,51
Материальные ресурсы	руб.		18026,73	13627,6	20252,68	40129,28
Всего, прямые затраты	руб.		18852,4	14427,06	21091,45	41099,11

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-026-05	c01-06-026-06	c01-06-026-07	c01-06-026-08
------	------------------------------	----------	-------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,84	0,67	0,74	0,67
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,84	0,67	0,74	0,67
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,84	0,67	0,74	0,67
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,84	0,67	0,74	0,67
--------	--------------------------------------	--------	----------------	------	------	------	------

Материалы

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

II кв. 2019 г.

101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	69,17	843,75	375	562,5	375
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		597,48	476,56	526,35	476,56
Эксплуатация машин		руб.		503,41	401,53	443,48	401,53
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		137,93	110,01	121,51	110,01
Материальные ресурсы		руб.		60000,48	26877,32	40129,28	26877,32
Всего, прямые затраты		руб.		61101,37	27755,41	41099,11	27755,41

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-026-09	c01-06-026-10	c01-06-026-11	c01-06-026-12
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,81	0,93	1,32	0,67
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,81	0,93	1,32	0,67
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,81	0,93	1,32	0,67
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,81	0,93	1,32	0,67
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	69,17	750	1125	2250	375
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		576,14	661,5	938,9	476,56
Эксплуатация машин		руб.		485,43	557,35	791,08	401,53
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		133	152,71	216,74	110,01
Материальные ресурсы		руб.		53376,75	79876,18	159374,47	26877,32
Всего, прямые затраты		руб.		54438,32	81095,03	161104,45	27755,41

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-026-13	c01-06-026-14	c01-06-026-15	
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,81	1	1,46	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,81	1	1,46	
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,81	1	1,46	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,81	1	1,46	
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-3508	Термопластик	кг	69,17	750	1312,5	2625	
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		576,14	711,29	1038,48	
Эксплуатация машин		руб.		485,43	599,3	874,98	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		133	164,2	239,73	
Материальные ресурсы		руб.		53376,75	93128,14	185873,9	
Всего, прямые затраты		руб.		54438,32	94438,73	187787,36	

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 поверхностью 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	149,71	0,65	0,63	0,67	0,78
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,65	0,63	0,67	0,78
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,65	0,63	0,67	0,78
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,65	0,63	0,67	0,78
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	69,17	309,69	232,5	348,75	697,5
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		462,34	448,11	476,56	554,8
Эксплуатация машин		руб.		389,55	377,56	401,53	467,45
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		106,73	103,45	110,01	128,08
Материальные ресурсы		руб.		22172,52	16740,05	24921,36	49466,64
Всего, прямые затраты		руб.		23024,41	17565,72	25799,45	50488,89

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	149,71	0,9	0,71	0,78	0,71
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,9	0,71	0,78	0,71
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,9	0,71	0,78	0,71
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,9	0,71	0,78	0,71
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	69,17	1046,25	465	697,5	465
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		640,16	505,01	554,8	505,01
Эксплуатация машин		руб.		539,37	425,5	467,45	425,5
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		147,78	116,58	128,08	116,58
Материальные ресурсы		руб.		74006,51	33102,22	49466,64	33102,22
Всего, прямые затраты		руб.		75186,04	34032,73	50488,89	34032,73

Продолжение:

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-027-09	c01-06-027-10	c01-06-027-11	c01-06-027-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,86	1,03	1,52	0,71
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,86	1,03	1,52	0,71
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,86	1,03	1,52	0,71
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,86	1,03	1,52	0,71
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	69,17	930	1395	2790	465
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		611,71	732,63	1081,16	505,01
Эксплуатация машин		руб.		515,4	617,28	910,94	425,5
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		141,21	169,13	249,58	116,58
Материальные ресурсы		руб.		65826,55	98550,89	196723,9	33102,22
Всего, прямые затраты		руб.		66953,66	99900,8	198716	34032,73
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-027-13	c01-06-027-14	c01-06-027-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,86	1,11	1,67	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,86	1,11	1,67	
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,86	1,11	1,67	
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,86	1,11	1,67	
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-3508	Термопластик	кг	69,17	930	1627,5	3255	
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		611,71	789,53	1187,85	
Эксплуатация машин		руб.		515,4	665,22	1000,83	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		141,21	182,26	274,21	
Материальные ресурсы		руб.		65826,55	114915,31	229448,23	
Всего, прямые затраты		руб.		66953,66	116370,06	231636,91	

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:

- c01-06-028-01 1,1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-028-02 1,1, ширина 0,15 м
- c01-06-028-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-028-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-028-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-028-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-028-07 1,12
- c01-06-028-08 структурная, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-028-01	c01-06-028-02	c01-06-028-03	c01-06-028-04
Норма расхода ресурсов							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,57	0,69	0,83	0,83

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

II кв. 2019 г.

1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,57	0,69	0,83	0,83
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,57	0,69	0,83	0,83
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	69,17	750	1125	1500	1500
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		300,04	363,21	436,91	436,91
Эксплуатация машин		руб.		341,6	413,52	497,42	497,42
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		93,59	113,3	136,29	136,29
Материальные ресурсы		руб.		52998,86	79498,29	105997,73	105997,73
Всего, прямые затраты		руб.		53640,5	80275,02	106932,06	106932,06

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:			
				c01-06-028-05	c01-06-028-06	c01-06-028-07	c01-06-028-08
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,08	1,35	1,35	0,99
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,08	1,35	1,35	0,99
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	1,08	1,35	1,35	0,99
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1	0,05
101-3508	Термопластик	кг	69,17	2250	3000	3000	1400
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		568,51	710,63	710,63	521,13
Эксплуатация машин		руб.		647,24	809,06	809,06	593,31
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		177,34	221,67	221,67	162,56
Материальные ресурсы		руб.		158996,59	211995,45	211995,45	99081,17
Всего, прямые затраты		руб.		160212,34	213515,14	213515,14	100195,61

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:

- c01-06-029-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-029-02 1.1, ширина 0,15 м
- c01-06-029-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-029-04 1.3, ширина 0,1 м
- c01-06-029-05 1.3, ширина 0,15 м
- c01-06-029-06 1.3, ширина 0,2 м
- c01-06-029-07 1,12
- c01-06-029-08 структурная, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Норма расхода ресурсов			
				c01-06-029-01	c01-06-029-02	c01-06-029-03	c01-06-029-04
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,62	0,79	0,96	0,96
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,62	0,79	0,96	0,96
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,62	0,79	0,96	0,96
Материалы							

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

II кв. 2019 г.

101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3508	Термопластик	кг	69,17	930	1395	1860	1860
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		326,36	415,85	505,34	505,34	
Эксплуатация машин	руб.		371,57	473,45	575,33	575,33	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		101,8	129,72	157,63	157,63	
Материальные ресурсы	руб.		65448,67	98173,01	130897,34	130897,34	
Всего, прямые затраты	руб.		66146,6	99062,31	131978,01	131978,01	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-029-05	c01-06-029-06	c01-06-029-07	c01-06-029-08
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,28	1,6	1,6	1,08
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,28	1,6	1,6	1,08
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	1,28	1,6	1,6	1,08
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1	0,05
101-3508	Термопластик	кг	69,17	2790	3720	3720	1736
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		673,78	842,23	842,23	568,51	
Эксплуатация машин	руб.		767,1	958,88	958,88	647,24	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		210,18	262,72	262,72	177,34	
Материальные ресурсы	руб.		196346,01	261794,68	261794,68	122320,81	
Всего, прямые затраты	руб.		197786,89	263595,79	263595,79	123536,56	

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:

- c01-06-030-01 1.2.2
- c01-06-030-02 1.5, ширина 0,1 м
- c01-06-030-03 1.5, ширина 0,15 м
- c01-06-030-04 1.6, ширина 0,1 м
- c01-06-030-05 1.6, ширина 0,15 м
- c01-06-030-06 1.7, ширина 0,1 м
- c01-06-030-07 1.7, ширина 0,15 м
- c01-06-030-08 1.8, ширина 0,2 м
- c01-06-030-09 1.8, ширина 0,4 м
- c01-06-030-10 1.9, ширина 0,1 м
- 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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,53	0,52	0,55	0,64
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,53	0,52	0,55	0,64
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,53	0,52	0,55	0,64
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	69,17	249,75	187,5	281,25	562,5
Стоймостные показатели							

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	278,99	273,72	289,52	336,89
Эксплуатация машин	руб.	317,63	311,64	329,62	383,55
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	87,03	85,38	90,31	105,09
Материальные ресурсы	руб.	17648,85	13249,72	19874,8	39751,4
Всего, прямые затраты	руб.	18245,47	13835,08	20493,94	40471,84

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
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,74	0,57	0,64	0,57
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,74	0,57	0,64	0,57
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,74	0,57	0,64	0,57
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	69,17	843,75	375	562,5	375
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	389,53	300,04	336,89	300,04		
Эксплуатация машин	руб.	443,48	341,6	383,55	341,6		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.	121,51	93,59	105,09	93,59		
Материальные ресурсы	руб.	59622,6	26499,43	39751,4	26499,43		
Всего, прямые затраты	руб.	60455,61	27141,07	40471,84	27141,07		

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
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,71	0,84	1,23	0,57
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,71	0,84	1,23	0,57
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,71	0,84	1,23	0,57
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	69,17	750	1125	2250	375
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	373,74	442,17	647,46	300,04		
Эксплуатация машин	руб.	425,5	503,41	737,14	341,6		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.	116,58	137,93	201,97	93,59		
Материальные ресурсы	руб.	52998,86	79498,29	158996,59	26499,43		
Всего, прямые затраты	руб.	53798,1	80443,87	160381,19	27141,07		

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-030-13	c01-06-030-14	c01-06-030-15	
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,71	0,91	1,37	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,71	0,91	1,37	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,71	0,91	1,37	
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-3508	Термопластик	кг	69,17	750	1312,5	2625	

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

II кв. 2019 г.

				Стоймостные показатели	
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		373,74	479,02	721,16
Эксплуатация машин	руб.		425,5	545,36	821,04
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		116,58	149,42	224,95
Материальные ресурсы	руб.		52998,86	92750,26	185496,02
Всего, прямые затраты	руб.		53798,1	93774,64	187038,22

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:

c01-06-031-01	1.2.2
c01-06-031-02	1,5, ширина 0,1 м
c01-06-031-03	1,5, ширина 0,15 м
c01-06-031-04	1,6, ширина 0,1 м
c01-06-031-05	1,6, ширина 0,15 м
c01-06-031-06	1,7, ширина 0,1 м
c01-06-031-07	1,7, ширина 0,15 м
c01-06-031-08	1,8, ширина 0,2 м
c01-06-031-09	1,8, ширина 0,4 м
c01-06-031-10	1,9, ширина 0,1 м
c01-06-031-11	1,9, ширина 0,2 м
c01-06-031-12	1,10, ширина 0,1 м
c01-06-031-13	1,10, ширина 0,2 м
c01-06-031-14	1,11, ширина 0,1 м
c01-06-031-15	1,11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-031-01	c01-06-031-02	c01-06-031-03	c01-06-031-04
------	------------------------------	----------	----------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,56	0,53	0,57	0,69
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,56	0,53	0,57	0,69
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,56	0,53	0,57	0,69
--------	--------------------------------------	--------	----------------	------	------	------	------

Материалы

101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3508	Термопластик	кг	69,17	309,69	232,5	348,75	697,5

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.		294,78	278,99	300,04	363,21
Эксплуатация машин	руб.		335,61	317,63	341,6	413,52
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		91,95	87,03	93,59	113,3
Материальные ресурсы	руб.		21794,63	16362,17	24543,48	49088,75
Всего, прямые затраты	руб.		22425,02	16958,79	25185,12	49865,48

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-031-05	c01-06-031-06	c01-06-031-07	c01-06-031-08
------	------------------------------	----------	----------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,81	0,62	0,69	0,62
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,81	0,62	0,69	0,62
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,81	0,62	0,69	0,62
--------	--------------------------------------	--------	----------------	------	------	------	------

Материалы

101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3508	Термопластик	кг	69,17	1046,25	465	697,5	465

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.		426,38	326,36	363,21	326,36
Эксплуатация машин	руб.		485,43	371,57	413,52	371,57
в том числе						

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда машинистов	руб.	133	101,8	113,3	101,8
Материальные ресурсы	руб.	73628,63	32724,34	49088,75	32724,34
Всего, прямые затраты	руб.	74540,44	33422,27	49865,48	33422,27

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:					
				c01-06-031-09	c01-06-031-10	c01-06-031-11			
Норма расхода ресурсов									
Трудовые ресурсы									
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	0,94	1,42			
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,77	0,94	1,42			
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	0,77	0,94	1,42			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,77	0,94	1,42			
Машины и механизмы									
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	0,77	0,94	1,42			
Материалы									
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075			
101-3508	Термопластик	кг	69,17	930	1395	2790			
Стоймостные показатели									
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	405,32	494,81	747,48	326,36			
Эксплуатация машин		руб.	461,46	563,34	851,01	371,57			
в том числе									
Оплата труда машинистов		руб.	126,43	154,35	233,16	101,8			
Материальные ресурсы		руб.	65448,67	98173,01	196346,01	32724,34			
Всего, прямые затраты		руб.	66315,45	99231,16	197944,5	33422,27			

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:					
				c01-06-031-13	c01-06-031-14	c01-06-031-15			
Норма расхода ресурсов									
Трудовые ресурсы									
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,77	1,02	1,58			
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,77	1,02	1,58			
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,77	1,02	1,58			
Материалы									
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875			
101-3508	Термопластик	кг	69,17	930	1627,5	3255			
Стоймостные показатели									
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	405,32	536,92	831,7				
Эксплуатация машин		руб.	461,46	611,29	946,89				
в том числе									
Оплата труда машинистов		руб.	126,43	167,48	259,44				
Материальные ресурсы		руб.	65448,67	114537,42	229070,35				
Всего, прямые затраты		руб.	66315,45	115685,63	230848,94				

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

Измеритель: 1 Т

c01-06-032-01 Разогрев термопластика в передвижном котле

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-032-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	4,18
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	2,09
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	2,09
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	2,09
Машины и механизмы				
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш.-ч	442,52	2,09
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	2,09
Стоймостные показатели				

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	1516,87
Эксплуатация машин	руб.	2656,54
в том числе		
Оплата труда машинистов	руб.	444,1
Материальные ресурсы	руб.	-
Всего, прямые затраты	руб.	4173,41

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:

c01-06-033-01	1.14.1, длина полосы 4 м
c01-06-033-02	1.14.1, длина полосы 6 м
c01-06-033-03	1.14.2, длина полосы 8 м
c01-06-033-04	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.	c01-06-033-01	c01-06-033-02	c01-06-033-03	c01-06-033-04	Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы								
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	16,48	18,95	33,91	1,24	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	16,48	18,95	33,91	1,24	
Материалы								
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,04	0,06	0,0763	0,0095	
101-3508	Термопластик	кг	69,17	1040	1560	1983	247	
Стоимостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		9470,84	10890,31	19487,63	712,61		
Эксплуатация машин	руб.		13654,5	15701,02	28096,13	1027,4		
в том числе								
Оплата труда машинистов	руб.		3501,84	4026,69	7205,54	263,49		
Материальные ресурсы	руб.		73731,68	110597,53	140587,85	17511,27		
Всего, прямые затраты	руб.		96857,02	137188,86	188171,61	19251,28		

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:

c01-06-034-01	1.14.1, длина полосы 4 м
c01-06-034-02	1.14.1, длина полосы 6 м
c01-06-034-03	1.14.2, длина полосы 8 м
c01-06-034-04	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								
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	16,48	18,95	33,91	1,24	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	16,48	18,95	33,91	1,24	
Материалы								
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,04	0,06	0,0763	0,0095	
101-3508	Термопластик	кг	69,17	1360	2040	2592,5	323	
Стоимостные показатели								
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		9470,84	10890,31	19487,63	712,61		
Эксплуатация машин	руб.		13654,5	15701,02	28096,13	1027,4		
в том числе								
Оплата труда машинистов	руб.		3501,84	4026,69	7205,54	263,49		
Материальные ресурсы	руб.		95864,68	143797,01	182744,29	22767,86		
Всего, прямые затраты	руб.		118990,02	170388,34	230328,05	24507,87		

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 выше 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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,22	0,27	0,29	0,44
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,22	0,27	0,29	0,44
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-3508	Термопластик	кг	69,17	7,865	9,75	14,235	16,12
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		126,43	155,17	166,66	252,86	
Эксплуатация машин	руб.		182,28	223,71	240,28	364,56	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		46,75	57,37	61,62	93,5	
Материальные ресурсы	руб.		557,48	691,46	1009,31	1142,84	
Всего, прямые затраты	руб.		866,19	1070,34	1416,25	1760,26	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,49	0,37	0,25	0,22
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,49	0,37	0,25	0,22
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-3508	Термопластик	кг	69,17	19,175	12,74	10,595	7,995
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		281,6	212,63	143,67	126,43	
Эксплуатация машин	руб.		405,99	306,56	207,14	182,28	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		104,12	78,62	53,12	46,75	
Материальные ресурсы	руб.		1359,54	903,21	751,25	566,92	
Всего, прямые затраты	руб.		2047,13	1422,4	1102,06	875,63	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-035-09	c01-06-035-10	c01-06-035-11	c01-06-035-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,26	0,33	0,36	0,49
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	0,52	0,66	0,72	0,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,26	0,33	0,36	0,49

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

II кв. 2019 г.

Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,26	0,33	0,36	0,49
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-3508	Термопластик	кг	69,17	10,335	12,675	17,615	19,955
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		149,42	189,65	206,89	281,6
Эксплуатация машин		руб.		215,42	273,42	298,28	405,99
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		55,25	70,12	76,5	104,12
Материальные ресурсы		руб.		732,82	898,72	1248,94	1414,84
Всего, прямые затраты		руб.		1097,66	1361,79	1754,11	2102,43

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-035-13	c01-06-035-14	c01-06-035-15	c01-06-035-16
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,54	0,42	0,3	0,54
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,54	0,42	0,3	0,54
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-3508	Термопластик	кг	69,17	22,555	15,665	16,445	23,53
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		310,33	241,37	172,41	310,33
Эксплуатация машин		руб.		447,42	347,99	248,56	447,42
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		114,74	89,25	63,75	114,74
Материальные ресурсы		руб.		1599,17	1110,47	1165,77	1668,4
Всего, прямые затраты		руб.		2356,92	1699,83	1586,74	2426,15

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 выше 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
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,22	0,27	0,29	0,44
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,22	0,27	0,29	0,44
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062

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

II кв. 2019 г.

101-3508	Термопластик	кг	69,17	10,285	12,75	18,615	21,08
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		126,43	155,17	166,66	252,86	
Эксплуатация машин	руб.		182,28	223,71	240,28	364,56	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		46,75	57,37	61,62	93,5	
Материальные ресурсы	руб.		724,86	898,96	1312,26	1485,9	
Всего, прямые затраты	руб.		1033,57	1277,84	1719,2	2103,32	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,49	0,37	0,25	0,22
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,49	0,37	0,25	0,22
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-3508	Термопластик	кг	69,17	25,075	16,66	13,855	10,455
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		281,6	212,63	143,67	126,43	
Эксплуатация машин	руб.		405,99	306,56	207,14	182,28	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		104,12	78,62	53,12	46,75	
Материальные ресурсы	руб.		1767,62	1174,34	976,73	737,07	
Всего, прямые затраты	руб.		2455,21	1693,53	1327,54	1045,78	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,26	0,33	0,36	0,49
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,26	0,33	0,36	0,49
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-3508	Термопластик	кг	69,17	13,515	16,575	23,035	26,095
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		149,42	189,65	206,89	281,6	
Эксплуатация машин	руб.		215,42	273,42	298,28	405,99	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		55,25	70,12	76,5	104,12	
Материальные ресурсы	руб.		952,77	1168,46	1623,82	1839,52	
Всего, прямые затраты	руб.		1317,61	1631,53	2128,99	2527,11	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,54	0,42	0,3	0,54
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,54	0,42	0,3	0,54
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-3508	Термопластик	кг	69,17	29,495	20,485	21,505	30,77

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

II кв. 2019 г.

Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		310,33	241,37	172,41
Эксплуатация машин	руб.		447,42	347,99	248,56
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		114,74	89,25	63,75
Материальные ресурсы	руб.		2079,18	1443,85	1515,75
Всего, прямые затраты	руб.		2836,93	2033,21	1936,72
					2926,91

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	149,71	0,49	0,53	0,58	0,58
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,49	0,53	0,58	0,58
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,49	0,53	0,58	0,58
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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 «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	0,49	0,53	0,58	0,58
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,35	0,525	0,7	0,7
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		348,53	376,98	412,55	412,55	
Эксплуатация машин	руб.		293,66	317,63	347,59	347,59	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		80,46	87,03	95,24	95,24	
Материальные ресурсы	руб.		24925,11	37198,72	49472,33	49472,33	
Всего, прямые затраты	руб.		25567,3	37893,33	50232,47	50232,47	

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-037-05	c01-06-037-06	c01-06-037-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,66	0,75	0,75
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,66	0,75	0,75
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,66	0,75	0,75
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,66	0,75	0,75
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	1,05	1,4	1,4
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		469,45	533,47	533,47	
Эксплуатация машин	руб.		395,54	449,48	449,48	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		108,37	123,15	123,15	

Материальные ресурсы	руб.	74019,55	98566,77	98566,77
Всего, прямые затраты	руб.	74884,54	99549,72	99549,72

Таблица ТЕРс-01-06-038 Нанесение сплошных линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностью обработкой

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий дорожной разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностью обработкой:

c01-06-038-01	1,1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
c01-06-038-02	1,1, ширина 0,15 м
c01-06-038-03	1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
c01-06-038-04	1,3, ширина 0,1 м
c01-06-038-05	1,3, ширина 0,15 м
c01-06-038-06	1,3, ширина 0,2 м
c01-06-038-07	1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-038-01	c01-06-038-02	c01-06-038-03	c01-06-038-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,51	0,56	0,62	0,62
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,51	0,56	0,62	0,62
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,51	0,56	0,62	0,62
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,51	0,56	0,62	0,62
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,434	0,651	0,868	0,868
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	362,76	398,32	441	441	
Эксплуатация машин		руб.	305,64	335,61	371,57	371,57	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	83,74	91,95	101,8	101,8	
Материальные ресурсы		руб.	30546,52	45630,84	60715,16	60715,16	
Всего, прямые затраты		руб.	31214,92	46364,77	61527,73	61527,73	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-038-05	c01-06-038-06	c01-06-038-07
Продолжение:						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,73	0,84	0,84
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,73	0,84	0,84
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,73	0,84	0,84
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,73	0,84	0,84
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	1,3	1,74	1,74
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	519,24	597,48	597,48	
Эксплуатация машин		руб.	437,49	503,41	503,41	
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.	119,87	137,93	137,93	
Материальные ресурсы		руб.	90749,95	121320,12	121320,12	
Всего, прямые затраты		руб.	91706,68	122421,01	122421,01	

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:

c01-06-039-01	1.2,2
c01-06-039-02	1,5, ширина 0,1 м
c01-06-039-03	1,5, ширина 0,15 м
c01-06-039-04	1,6, ширина 0,1 м
c01-06-039-05	1,6, ширина 0,15 м
c01-06-039-06	1,7, ширина 0,1 м
c01-06-039-07	1,7, ширина 0,15 м
c01-06-039-08	1,8, ширина 0,2 м
c01-06-039-09	1,8, ширина 0,4 м
c01-06-039-10	1,9, ширина 0,1 м
c01-06-039-11	1,9, ширина 0,2 м
c01-06-039-12	1,10, ширина 0,1 м
c01-06-039-13	1,10, ширина 0,2 м
c01-06-039-14	1,11, ширина 0,1 м
c01-06-039-15	1,11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-039-01	c01-06-039-02	c01-06-039-03	c01-06-039-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,42	0,41	0,42	0,45
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,42	0,41	0,42	0,45
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,42	0,41	0,42	0,45
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,42	0,41	0,42	0,45
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,117	0,0875	0,131	0,263
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		298,74	291,63	298,74	320,08	
Эксплуатация машин	руб.		251,71	245,71	251,71	269,69	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		68,96	67,32	68,96	73,89	
Материальные ресурсы	руб.		8582,45	6514,69	9566,59	18824,01	
Всего, прямые затраты	руб.		9132,9	7052,03	10117,04	19413,78	
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-039-05	c01-06-039-06	c01-06-039-07	c01-06-039-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,49	0,43	0,45	0,43
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,49	0,43	0,45	0,43
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,49	0,43	0,45	0,43
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,49	0,43	0,45	0,43
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,394	0,175	0,263	0,175
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		348,53	305,85	320,08	305,85	
Эксплуатация машин	руб.		293,66	257,7	269,69	257,7	
в том числе							

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда машинистов	руб.	80,46	70,61	73,89	70,61
Материальные ресурсы	руб.	28009,11	12651,5	18824,01	12651,5
Всего, прямые затраты	руб.	28651,3	13215,05	19413,78	13215,05

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:					
				c01-06-039-09	c01-06-039-10	c01-06-039-11	c01-06-039-12		
Норма расхода ресурсов									
Трудовые ресурсы									
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,47	0,52	0,65	0,43		
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,47	0,52	0,65	0,43		
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,47	0,52	0,65	0,43		
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,47	0,52	0,65	0,43		
Материалы									
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008		
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125		
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,35	0,525	1,05	0,175		
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56		
Стоймостные показатели									
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	334,3	369,87	462,34	305,85				
Эксплуатация машин	руб.	281,67	311,64	389,55	257,7				
в том числе									
Оплата труда машинистов	руб.	77,17	85,38	106,73	70,61				
Материальные ресурсы	руб.	24925,11	37198,72	74019,55	12651,5				
Всего, прямые затраты	руб.	25541,08	37880,23	74871,44	13215,05				

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:					
				c01-06-039-13	c01-06-039-14	c01-06-039-15			
Норма расхода ресурсов									
Трудовые ресурсы									
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,47	0,54	0,69			
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,47	0,54	0,69			
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,47	0,54	0,69			
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,47	0,54	0,69			
Материалы									
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008			
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875			
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,35	0,613	1,23			
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56			
Стоймостные показатели									
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	334,3	384,09	490,79					
Эксплуатация машин	руб.	281,67	323,62	413,52					
в том числе									
Оплата труда машинистов	руб.	77,17	88,67	113,3					
Материальные ресурсы	руб.	24925,11	43371,23	86627,77					
Всего, прямые затраты	руб.	25541,08	44078,94	87532,08					

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:

c01-06-040-01 12,2

c01-06-040-02 1,5, ширина 0,1 м

c01-06-040-03 1,5, ширина 0,15 м

c01-06-040-04 1,6, ширина 0,1 м

c01-06-040-05 1,6, ширина 0,15 м

c01-06-040-06 1,7, ширина 0,1 м

c01-06-040-07 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.**

II кв. 2019 г.

c01-06-040-08	1,8, ширина 0,2 м
c01-06-040-09	1,8, ширина 0,4 м
c01-06-040-10	1,9, ширина 0,1 м
c01-06-040-11	1,9, ширина 0,2 м
c01-06-040-12	1,10, ширина 0,1 м
c01-06-040-13	1,10, ширина 0,2 м
c01-06-040-14	1,11, ширина 0,1 м
c01-06-040-15	1,11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-040-01	c01-06-040-02	c01-06-040-03	c01-06-040-04
Норма расхода ресурсов							

Трудовые ресурсы

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,42	0,41	0,43	0,47
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,42	0,41	0,43	0,47
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,42	0,41	0,43	0,47
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,42	0,41	0,43	0,47
--------	--------------------------------------	--------	----------------	------	------	------	------

Материалы

101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,145	0,109	0,162	0,326
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	298,74	291,63	305,85	334,3
Эксплуатация машин	руб.	251,71	245,71	257,7	281,67
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	68,96	67,32	70,61	77,17
Материальные ресурсы	руб.	10456,25	7953,5	11641,16	23040,07
Всего, прямые затраты	руб.	11006,7	8490,84	12204,71	23656,04

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-040-05	c01-06-040-06	c01-06-040-07	c01-06-040-08
Норма расхода ресурсов							

Трудовые ресурсы

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,51	0,44	0,47	0,44
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,51	0,44	0,47	0,44
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,51	0,44	0,47	0,44
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,51	0,44	0,47	0,44
--------	--------------------------------------	--------	----------------	------	------	------	------

Материалы

101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,489	0,217	0,326	0,217
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	362,76	312,97	334,3	312,97
Эксплуатация машин	руб.	305,64	263,69	281,67	263,69
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	83,74	72,25	77,17	72,25
Материальные ресурсы	руб.	34366,67	15462,2	23040,07	15462,2
Всего, прямые затраты	руб.	35035,07	16038,86	23656,04	16038,86

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-040-09	c01-06-040-10	c01-06-040-11	c01-06-040-12
Норма расхода ресурсов							

Трудовые ресурсы

1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,5	0,55	0,71	0,44
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,5	0,55	0,71	0,44
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,5	0,55	0,71	0,44

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

II кв. 2019 г.

1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,5	0,55	0,71	0,44
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,434	0,651	1,302	0,217
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	355,64	391,21	505,01	312,97	
Эксплуатация машин		руб.	299,65	329,62	425,5	263,69	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	82,1	90,31	116,58	72,25	
Материальные ресурсы		руб.	30546,52	45630,84	90883,79	15462,2	
Всего, прямые затраты		руб.	31201,81	46351,67	91814,3	16038,86	

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-040-13	c01-06-040-14	c01-06-040-15
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,5	0,58	0,77
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,5	0,58	0,77
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,5	0,58	0,77
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	0,5	0,58	0,77
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,5	0,58	0,77
Машины и механизмы						
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	0,5	0,58	0,77
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,434	0,76	1,53
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	355,64	412,55	547,69	
Эксплуатация машин		руб.	299,65	347,59	461,46	
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.	82,1	95,24	126,43	
Материальные ресурсы		руб.	30546,52	53208,71	106704,25	
Всего, прямые затраты		руб.	31201,81	53968,85	107713,4	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,44	0,48	0,52	0,52
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,44	0,48	0,52	0,52
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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							

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

II кв. 2019 г.

381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	0,44	0,48	0,52	0,52
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,35	0,525	0,7	0,7
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		231,61	252,67	273,72	273,72
Эксплуатация машин		руб.		263,69	287,66	311,64	311,64
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		72,25	78,82	85,38	85,38
Материальные ресурсы		руб.		24547,22	36820,83	49094,45	49094,45
Всего, прямые затраты		руб.		25042,52	37361,16	49679,81	49679,81

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:		
				c01-06-041-05	c01-06-041-06	c01-06-041-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,61	0,7	0,7
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,61	0,7	0,7
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,61	0,7	0,7
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	1,05	1,4	1,4
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		321,1	368,48	368,48
Эксплуатация машин		руб.		365,57	419,51	419,51
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		100,16	114,94	114,94
Материальные ресурсы		руб.		73641,67	98188,89	98188,89
Всего, прямые затраты		руб.		74328,34	98976,88	98976,88

Таблица ТЕРс-01-06-042 Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностью обработкой по предварительной разметке или их восстановление

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение сплошных линий разметки спрей-пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностью обработкой по предварительной разметке или их восстановление:

- c01-06-042-01 1,1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-042-02 1,1, ширина 0,15 м
- c01-06-042-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-042-04 1,3, ширина 0,1 м
- c01-06-042-05 1,3, ширина 0,15 м
- c01-06-042-06 1,3, ширина 0,2 м
- c01-06-042-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Норма расхода ресурсов			
				c01-06-042-01	c01-06-042-02	c01-06-042-03	c01-06-042-04
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,46	0,51	0,57	0,57
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,46	0,51	0,57	0,57
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,46	0,51	0,57	0,57
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,434	0,651	0,868	0,868
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		242,14	268,46	300,04	300,04
Эксплуатация машин		руб.		275,68	305,64	341,6	341,6

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

П кв. 2019 г.

в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		75,53	83,74	93,59	93,59
Материальные ресурсы	руб.		30168,64	45252,96	60337,27	60337,27
Всего, прямые затраты	руб.		30686,46	45827,06	60978,91	60978,91

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-042-05	c01-06-042-06	c01-06-042-07
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,67	0,78	0,78
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,67	0,78	0,78
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,67	0,78	0,78
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянная для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	1,3	1,74	1,74
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		352,68	410,59	410,59	
Эксплуатация машин	руб.		401,53	467,45	467,45	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		110,01	128,08	128,08	
Материальные ресурсы	руб.		90372,07	120942,23	120942,23	
Всего, прямые затраты	руб.		91126,28	121820,27	121820,27	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,37	0,36	0,37	0,4
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,37	0,36	0,37	0,4
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,37	0,36	0,37	0,4
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянная для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,117	0,0875	0,131	0,263
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		194,77	189,5	194,77	210,56	
Эксплуатация машин	руб.		221,74	215,75	221,74	239,72	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		60,75	59,11	60,75	65,68	

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

II кв. 2019 г.

Материальные ресурсы	руб.	8204,56	6136,81	9188,7	18446,13
Всего, прямые затраты	руб.	8621,07	6542,06	9605,21	18896,41

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,43	0,38	0,4	0,38
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,43	0,38	0,4	0,38
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,43	0,38	0,4	0,38
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,394	0,175	0,263	0,175
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		226,35	200,03	210,56	200,03	
Эксплуатация машин	руб.		257,7	227,73	239,72	227,73	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		70,61	62,4	65,68	62,4	
Материальные ресурсы	руб.		27631,23	12273,61	18446,13	12273,61	
Всего, прямые затраты	руб.		28115,28	12701,37	18896,41	12701,37	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,42	0,47	0,6	0,38
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,42	0,47	0,6	0,38
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,42	0,47	0,6	0,38
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,35	0,525	1,05	0,175
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		221,09	247,41	315,84	200,03	
Эксплуатация машин	руб.		251,71	281,67	359,58	227,73	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		68,96	77,17	98,52	62,4	
Материальные ресурсы	руб.		24547,22	36820,83	73641,67	12273,61	
Всего, прямые затраты	руб.		25020,02	37349,91	74317,09	12701,37	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-043-13	c01-06-043-14	c01-06-043-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,42	0,49	0,64	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,42	0,49	0,64	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,42	0,49	0,64	
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,35	0,613	1,23	
Стоймостные показатели							

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

II кв. 2019 г.

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	221,09	257,93	336,89
Эксплуатация машин	руб.	251,71	293,66	383,55
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	68,96	80,46	105,09
Материальные ресурсы	руб.	24547,22	42993,35	86249,89
Всего, прямые затраты	руб.	25020,02	43544,94	86970,33

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:

c01-06-044-01	1.2.2
c01-06-044-02	1,5, ширина 0,1 м
c01-06-044-03	1,5, ширина 0,15 м
c01-06-044-04	1,6, ширина 0,1 м
c01-06-044-05	1,6, ширина 0,15 м
c01-06-044-06	1,7, ширина 0,1 м
c01-06-044-07	1,7, ширина 0,15 м
c01-06-044-08	1,8, ширина 0,2 м
c01-06-044-09	1,8, ширина 0,4 м
c01-06-044-10	1,9, ширина 0,1 м
c01-06-044-11	1,9, ширина 0,2 м
c01-06-044-12	1,10, ширина 0,1 м
c01-06-044-13	1,10, ширина 0,2 м
c01-06-044-14	1,11, ширина 0,1 м
c01-06-044-15	1,11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-044-01	c01-06-044-02	c01-06-044-03	c01-06-044-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,37	0,36	0,38	0,42
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,37	0,36	0,38	0,42
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,37	0,36	0,38	0,42
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,145	0,109	0,162	0,326
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
		руб.	194,77	189,5	200,03	221,09	
Эксплуатация машин							
		руб.	221,74	215,75	227,73	251,71	
в том числе							
Оплата труда машинистов							
		руб.	60,75	59,11	62,4	68,96	
Материальные ресурсы							
		руб.	10078,37	7575,62	11263,27	22662,19	
Всего, прямые затраты							
		руб.	10494,88	7980,87	11691,03	23134,99	

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
Продолжение:							
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,46	0,39	0,42	0,39
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,46	0,39	0,42	0,39
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,46	0,39	0,42	0,39
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,489	0,217	0,326	0,217
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
		руб.	242,14	205,29	221,09	205,29	
Эксплуатация машин							
		руб.	275,68	233,73	251,71	233,73	

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

II кв. 2019 г.

в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		75,53	64,04	68,96	64,04
Материальные ресурсы	руб.		33988,78	15084,32	22662,19	15084,32
Всего, прямые затраты	руб.		34506,6	15523,34	23134,99	15523,34

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
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,44	0,5	0,66	0,39
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,44	0,5	0,66	0,39
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,44	0,5	0,66	0,39
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,434	0,651	1,302	0,217
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		231,61	263,2	347,42	205,29	
Эксплуатация машин	руб.		263,69	299,65	395,54	233,73	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		72,25	82,1	108,37	64,04	
Материальные ресурсы	руб.		30168,64	45252,96	90505,91	15084,32	
Всего, прямые затраты	руб.		30663,94	45815,81	91248,87	15523,34	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-044-13	c01-06-044-14	c01-06-044-15	
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,44	0,53	0,72	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	0,44	0,53	0,72	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	599,3 164,2	0,44	0,53	0,72	
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,6	0,434	0,76	1,53	
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		231,61	278,99	379		
Эксплуатация машин	руб.		263,69	317,63	431,5		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		72,25	87,03	118,22		
Материальные ресурсы	руб.		30168,64	52830,82	106326,37		
Всего, прямые затраты	руб.		30663,94	53427,44	107136,87		

Таблица ТЕРс-01-06-045 Удаление линий разметки гидравлическим способом

Измеритель: 100 м2

Группа: Удаление линий разметки гидравлическим способом:

c01-06-045-01 нанесенной термопластиком
c01-06-045-02 нанесенной краской

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-045-01	c01-06-045-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,23	0,51
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	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.		386,1		160,09
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.		15596,14		6467

Таблица ТЕРс-01-06-046 Устройство шумовых полос методом фрезерования

Измеритель: 1 КМ

c01-06-046-01 Устройство шумовых полос методом фрезерования

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-046-01
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	17,88
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	17,88
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	35,92
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	0,16
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	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.		5612,61	
Эксплуатация машин	руб.		95120,15	
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		7379,56	
Материальные ресурсы	руб.		-	
Всего, прямые затраты	руб.		100732,76	

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:

c01-06-047-01 1.1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
 c01-06-047-02 1.1, ширина 0,15 м
 c01-06-047-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
 c01-06-047-04 1.3, ширина 0,1 м
 c01-06-047-05 1.3, ширина 0,15 м
 c01-06-047-06 1.3, ширина 0,2 м
 c01-06-047-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-047-01	c01-06-047-02	c01-06-047-03	c01-06-047-04
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2	2,32	2,64	2,64
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2	2,32	2,64	2,64
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2	2,32	2,64	2,64
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	500	750	1000	1000

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

II кв. 2019 г.

113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		786,83	907,37	1027,91	1027,91	
Эксплуатация машин	руб.		2855,7	3312,61	3769,52	3769,52	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		753,38	873,92	994,46	994,46	
Материальные ресурсы	руб.		71736,9	107416,4	143095,91	143095,91	
Всего, прямые затраты	руб.		75379,43	111636,38	147893,34	147893,34	

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-047-05	c01-06-047-06	c01-06-047-07
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,28	3,92	3,92
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	3,28	3,92	3,92
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	3,28	3,92	3,92
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	1500	2000	2000
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1268,99	1510,07	1510,07	
Эксплуатация машин	руб.		4683,35	5597,17	5597,17	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		1235,54	1476,62	1476,62	
Материальные ресурсы	руб.		214454,92	285813,93	285813,93	
Всего, прямые затраты	руб.		220407,26	292921,17	292921,17	

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	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,16	2,55	2,95	2,95
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,16	2,55	2,95	2,95
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,16	2,55	2,95	2,95
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	620	930	1240	1240

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

II кв. 2019 г.

113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		847,1	994,01	1144,68	1144,68	
Эксплуатация машин	руб.		3084,16	3641,02	4212,16	4212,16	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		813,65	960,56	1111,24	1111,24	
Материальные ресурсы	руб.		88593,14	132700,77	176808,4	176808,4	
Всего, прямые затраты	руб.		92524,4	137335,8	182165,24	182165,24	

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						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,74	4,53	4,53
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	3,74	4,53	4,53
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	3,74	4,53	4,53
Материалы						
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	1860	2480	2480
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1442,26	1739,85	1739,85	
Эксплуатация машин	руб.		5340,16	6468,16	6468,16	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		1408,82	1706,41	1706,41	
Материальные ресурсы	руб.		265023,65	353238,91	353238,91	
Всего, прямые затраты	руб.		271806,07	361446,92	361446,92	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,58	1,53	1,61	1,85
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	1,58	1,53	1,61	1,85

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

II кв. 2019 г.

381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	1,58	1,53	1,61	1,85
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	167	125	188	375
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стомостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		628,62	609,79	639,92	730,33
Эксплуатация машин		руб.		2256	2184,61	2298,84	2641,52
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		595,17	576,34	606,47	696,88
Материальные ресурсы		руб.		24210,89	18217,64	27207,97	53899,39
Всего, прямые затраты		руб.		27095,51	21012,04	30146,73	57271,24
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	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,09	1,69	1,85	1,69
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,09	1,69	1,85	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,09	1,69	1,85	1,69
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	563	250	375	250
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стомостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		820,73	670,06	730,33	670,06
Эксплуатация машин		руб.		2984,21	2413,07	2641,52	2413,07
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		787,28	636,61	696,88	636,61
Материальные ресурсы		руб.		80725,88	36057,39	53899,39	36057,39
Всего, прямые затраты		руб.		84530,82	39140,52	57271,24	39140,52
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-049-09	c01-06-049-10	c01-06-049-11	c01-06-049-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2	2,32	3,28	1,69
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2	2,32	3,28	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2	2,32	3,28	1,69
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125

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

II кв. 2019 г.

101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	500	750	1500	250
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		786,83	907,37	1268,99	670,06	
Эксплуатация машин	руб.		2855,7	3312,61	4683,35	2413,07	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		753,38	873,92	1235,54	636,61	
Материальные ресурсы	руб.		71736,9	107416,4	214454,92	36057,39	
Всего, прямые затраты	руб.		75379,43	111636,38	220407,26	39140,52	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-049-13	c01-06-049-14	c01-06-049-15	Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2	2,48	3,6	
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2	2,48	3,6	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2	2,48	3,6	
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	500	875	1750	
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		786,83	967,64	1389,53		
Эксплуатация машин	руб.		2855,7	3541,07	5140,26		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		753,38	934,19	1356,08		
Материальные ресурсы	руб.		71736,9	125258,41	250134,43		
Всего, прямые затраты	руб.		75379,43	129767,12	256664,22		

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

Измеритель: 1 км разметки

Группа: Нанесение прерывистых линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностью обработкой:

- c01-06-050-01 1,22
- 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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,63	1,56	1,66	1,96
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	1,63	1,56	1,66	1,96

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

II кв. 2019 г.

381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	1,63	1,56	1,66	1,96
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	207	155	233	465
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стомостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		647,46	621,09	658,76	771,76
Эксплуатация машин		руб.		2327,4	2227,45	2370,23	2798,59
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		614	587,64	625,31	738,31
Материальные ресурсы		руб.		29829,64	22431,7	33529,06	66541,58
Всего, прямые затраты		руб.		32804,5	25280,24	36558,05	70111,93
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	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,26	1,76	1,96	1,76
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,26	1,76	1,96	1,76
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,26	1,76	1,96	1,76
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	698	310	465	310
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стомостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		884,77	696,43	771,76	696,43
Эксплуатация машин		руб.		3226,94	2513,02	2798,59	2513,02
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		851,32	662,97	738,31	662,97
Материальные ресурсы		руб.		99689,16	44485,51	66541,58	44485,51
Всего, прямые затраты		руб.		103800,87	47694,96	70111,93	47694,96
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-050-09	c01-06-050-10	c01-06-050-11	c01-06-050-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,16	2,55	3,74	1,76
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	0,1
1-4050-82с	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,16	2,55	3,74	1,76
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,16	2,55	3,74	1,76
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125

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

II кв. 2019 г.

101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	620	930	1860	310
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	1,56
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		847,1	994,01	1442,26	696,43	
Эксплуатация машин	руб.		3084,16	3641,02	5340,16	2513,02	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		813,65	960,56	1408,82	662,97	
Материальные ресурсы	руб.		88593,14	132700,77	265023,65	44485,51	
Всего, прямые затраты	руб.		92524,4	137335,8	271806,07	47694,96	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-050-13	c01-06-050-14	c01-06-050-15	Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,1	0,1	0,1	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,16	2,75	4,14	
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,1	0,1	0,1	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,16	2,75	4,14	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,16	2,75	4,14	
Материалы							
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	т	311295,72	0,0008	0,0008	0,0008	
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	620	1085	2170	
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59	1,56	1,56	1,56	
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		847,1	1069,35	1592,94		
Эксплуатация машин	руб.		3084,16	3926,59	5911,3		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		813,65	1035,9	1559,5		
Материальные ресурсы	руб.		88593,14	154756,83	309131,28		
Всего, прямые затраты	руб.		92524,4	159752,77	316635,52		

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:

- c01-06-051-01 1,1, 1.2.1, 1.4, ширина 0,1 м
- c01-06-051-02 1,1, ширина 0,15 м
- c01-06-051-03 1.2.1, 1.4, ширина 0,2 м
- c01-06-051-04 1,3, ширина 0,1 м
- c01-06-051-05 1,3, ширина 0,15 м
- c01-06-051-06 1,3, ширина 0,2 м
- c01-06-051-07 1,12

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-051-01	c01-06-051-02	c01-06-051-03	c01-06-051-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2	2,32	2,64	2,64
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2	2,32	2,64	2,64
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2	2,32	2,64	2,64
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	500	750	1000	1000

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

II кв. 2019 г.

Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		753,37	873,91	994,45
Эксплуатация машин	руб.		2855,7	3312,61	3769,52
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		753,38	873,92	994,46
Материальные ресурсы	руб.		71359,01	107038,52	142718,03
Всего, прямые затраты	руб.		74968,08	111225,04	147482

Продолжение:						
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-051-05	c01-06-051-06	c01-06-051-07
Трудовые ресурсы						
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,28	3,92	3,92
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	3,28	3,92	3,92
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	3,28	3,92	3,92
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	1500	2000	2000
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1235,53	1476,61	1476,61	
Эксплуатация машин	руб.		4683,35	5597,17	5597,17	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		1235,54	1476,62	1476,62	
Материальные ресурсы	руб.		214077,04	285436,05	285436,05	
Всего, прямые затраты	руб.		219995,92	292509,83	292509,83	

Таблица ТЕРс-01-06-052 Нанесение сплошных линий дорожной разметки холодным пластиком маркировочной машиной на покрытие с поверхностью 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 поверхностью 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							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,16	2,55	2,95	2,95
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,16	2,55	2,95	2,95
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,16	2,55	2,95	2,95
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,05	0,05
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	620	930	1240	1240
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		813,64	960,55	1111,22	1111,22	
Эксплуатация машин	руб.		3084,16	3641,02	4212,16	4212,16	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		813,65	960,56	1111,24	1111,24	
Материальные ресурсы	руб.		88215,26	132322,88	176430,51	176430,51	
Всего, прямые затраты	руб.		92113,06	136924,45	181753,89	181753,89	

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						
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,74	4,53	4,53
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	3,74	4,53	4,53
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	3,74	4,53	4,53
Материалы						
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,075	0,1	0,1
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	1860	2480	2480
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1408,8	1706,38	1706,38
Эксплуатация машин		руб.		5340,16	6468,16	6468,16
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1408,82	1706,41	1706,41
Материальные ресурсы		руб.		264645,77	352861,03	352861,03
Всего, прямые затраты		руб.		271394,73	361035,57	361035,57

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:

c01-06-053-01	1.2.2
c01-06-053-02	1.5, ширина 0,1 м
c01-06-053-03	1.5, ширина 0,15 м
c01-06-053-04	1.6, ширина 0,1 м
c01-06-053-05	1.6, ширина 0,15 м
c01-06-053-06	1.7, ширина 0,1 м
c01-06-053-07	1.7, ширина 0,15 м
c01-06-053-08	1.8, ширина 0,2 м
c01-06-053-09	1.8, ширина 0,4 м
c01-06-053-10	1.9, ширина 0,1 м
c01-06-053-11	1.9, ширина 0,2 м
c01-06-053-12	1.10, ширина 0,1 м
c01-06-053-13	1.10, ширина 0,2 м
c01-06-053-14	1.11, ширина 0,1 м
c01-06-053-15	1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-053-01	c01-06-053-02	c01-06-053-03	c01-06-053-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,58	1,53	1,61	1,85
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	1,58	1,53	1,61	1,85
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	1,58	1,53	1,61	1,85
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	167	125	188	375
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		595,16	576,33	606,46	696,87
Эксплуатация машин		руб.		2256	2184,61	2298,84	2641,52
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		595,17	576,34	606,47	696,88
Материальные ресурсы		руб.		23833,01	17839,75	26830,09	53521,51
Всего, прямые затраты		руб.		26684,17	20600,69	29735,39	56859,9

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

II кв. 2019 г.

							Продолжение:
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-053-05	c01-06-053-06	c01-06-053-07	c01-06-053-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,09	1,69	1,85	1,69
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,09	1,69	1,85	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,09	1,69	1,85	1,69
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	563	250	375	250
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		787,27	636,6	696,87	636,6
Эксплуатация машин		руб.		2984,21	2413,07	2641,52	2413,07
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		787,28	636,61	696,88	636,61
Материальные ресурсы		руб.		80348	35679,51	53521,51	35679,51
Всего, прямые затраты		руб.		84119,48	38729,18	56859,9	38729,18
							Продолжение:
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-053-09	c01-06-053-10	c01-06-053-11	c01-06-053-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2	2,32	3,28	1,69
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2	2,32	3,28	1,69
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2	2,32	3,28	1,69
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	500	750	1500	250
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		753,37	873,91	1235,53	636,6
Эксплуатация машин		руб.		2855,7	3312,61	4683,35	2413,07
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		753,38	873,92	1235,54	636,61
Материальные ресурсы		руб.		71359,01	107038,52	214077,04	35679,51
Всего, прямые затраты		руб.		74968,08	111225,04	219995,92	38729,18
							Продолжение:
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-053-13	c01-06-053-14	c01-06-053-15	
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2	2,48	3,6	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2	2,48	3,6	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2	2,48	3,6	
Материалы							

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

II кв. 2019 г.

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	500	875	1750
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		753,37	934,18	1356,07
Эксплуатация машин		руб.		2855,7	3541,07	5140,26
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		753,38	934,19	1356,08
Материальные ресурсы		руб.		71359,01	124880,52	249756,54
Всего, прямые затраты		руб.		74968,08	129355,77	256252,87

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

c01-06-054-01	1.2.2
c01-06-054-02	1.5, ширина 0,1 м
c01-06-054-03	1.5, ширина 0,15 м
c01-06-054-04	1.6, ширина 0,1 м
c01-06-054-05	1.6, ширина 0,15 м
c01-06-054-06	1.7, ширина 0,1 м
c01-06-054-07	1.7, ширина 0,15 м
c01-06-054-08	1.8, ширина 0,2 м
c01-06-054-09	1.8, ширина 0,4 м
c01-06-054-10	1.9, ширина 0,1 м
c01-06-054-11	1.9, ширина 0,2 м
c01-06-054-12	1.10, ширина 0,1 м
c01-06-054-13	1.10, ширина 0,2 м
c01-06-054-14	1.11, ширина 0,1 м
c01-06-054-15	1.11, ширина 0,2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-054-01	c01-06-054-02	c01-06-054-03	c01-06-054-04
------	------------------------------	----------	----------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	1,63	1,56	1,66	1,96
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	1,63	1,56	1,66	1,96
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	1,63	1,56	1,66	1,96

Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00833	0,00625	0,00938	0,0188
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	207	155	233	465

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей		руб.		614	587,63	625,3	738,3
Эксплуатация машин		руб.		2327,4	2227,45	2370,23	2798,59
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		614	587,64	625,31	738,31
Материальные ресурсы		руб.		29451,76	22053,81	33151,18	66163,69
Всего, прямые затраты		руб.		32393,16	24868,89	36146,71	69700,58

Продолжение:

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-054-05	c01-06-054-06	c01-06-054-07	c01-06-054-08
------	------------------------------	----------	----------------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Норма расхода ресурсов

Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,26	1,76	1,96	1,76
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,26	1,76	1,96	1,76
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,26	1,76	1,96	1,76

Материалы

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

II кв. 2019 г.

101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0281	0,0125	0,0188	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	698	310	465	310
Стомошные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		851,31	662,97	738,3	662,97	
Эксплуатация машин	руб.		3226,94	2513,02	2798,59	2513,02	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		851,32	662,97	738,31	662,97	
Материальные ресурсы	руб.		99311,27	44107,63	66163,69	44107,63	
Всего, прямые затраты	руб.		103389,52	47283,62	69700,58	47283,62	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:		
				c01-06-054-09	c01-06-054-10	c01-06-054-11

Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,16	2,55	3,74	1,76
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,16	2,55	3,74	1,76
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,16	2,55	3,74	1,76

Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0375	0,075	0,0125
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	620	930	1860	310

Стомошные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		813,64	960,55	1408,8	662,97	
Эксплуатация машин	руб.		3084,16	3641,02	5340,16	2513,02	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		813,65	960,56	1408,82	662,97	
Материальные ресурсы	руб.		88215,26	132322,88	264645,77	44107,63	
Всего, прямые затраты	руб.		92113,06	136924,45	271394,73	47283,62	

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	Продолжение:		
				c01-06-054-13	c01-06-054-14	c01-06-054-15

Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,16	2,75	4,14	
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	2,16	2,75	4,14	
381201	Машина дорожная разметочная «Hofman»	маш.-ч	599,3 164,2	2,16	2,75	4,14	

Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,025	0,0438	0,0875	
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	620	1085	2170	

Стомошные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		813,64	1035,88	1559,48		
Эксплуатация машин	руб.		3084,16	3926,59	5911,3		
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		813,65	1035,9	1559,5		
Материальные ресурсы	руб.		88215,26	154378,95	308753,4		
Всего, прямые затраты	руб.		92113,06	159341,42	316224,18		

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

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

II кв. 2019 г.

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							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	33,82	50,72	64,46	8,04
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	16,91	25,36	32,23	4,02
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,04	0,06	0,0763	0,0095
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	960	1440	1830	228
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		12739,5	19105,48	24281,14	3028,55
Эксплуатация машин		руб.		14010,78	21012,03	26704,16	3330,77
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		3593,21	5388,75	6848,55	854,21
Материальные ресурсы		руб.		136649,41	204974,12	260490,19	32454,24
Всего, прямые затраты		руб.		163399,69	245091,63	311475,49	38813,56

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	33,82	50,72	64,46	8,04
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	16,91	25,36	32,23	4,02
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,04	0,06	0,0763	0,0095
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	1190,4	1785,6	2269,2	282,72
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		12249,52	18370,66	23347,25	2912,07
Эксплуатация машин		руб.		14010,78	21012,03	26704,16	3330,77
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		3593,21	5388,75	6848,55	854,21
Материальные ресурсы		руб.		169013,4	253520,1	322184,04	40140,68
Всего, прямые затраты		руб.		195273,7	292902,79	372235,45	46383,52

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 выше 60 км/ч:

c01-06-057-09 1.18.1
 c01-06-057-10 1.18.2
 c01-06-057-11 1.18.3

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

II кв. 2019 г.

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,26	0,32	0,46	0,52
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,13	0,16	0,23	0,26
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	7,26	9	13,14	14,88
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		94,17	115,9	166,61	188,34
Эксплуатация машин		руб.		107,71	132,57	190,57	215,42
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		27,62	34	48,87	55,25
Материальные ресурсы		руб.		1033,3	1281,31	1870,5	2118,07
Всего, прямые затраты		руб.		1235,18	1529,78	2227,68	2521,83

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-057-05	c01-06-057-06	c01-06-057-07	c01-06-057-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,62	0,42	0,34	0,26
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,31	0,21	0,17	0,13
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	17,7	11,76	9,78	7,38
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		224,56	152,12	123,15	94,17
Эксплуатация машин		руб.		256,85	174	140,85	107,71
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		65,87	44,62	36,12	27,62
Материальные ресурсы		руб.		2519,59	1673,96	1392,23	1050,6
Всего, прямые затраты		руб.		3001	2000,08	1656,23	1252,48

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-057-09	c01-06-057-10	c01-06-057-11	c01-06-057-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,34	0,42	0,58	0,64
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,17	0,21	0,29	0,32
Материалы							
101-2775	Микросферы стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	9,54	11,7	16,26	18,42
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		123,15	152,12	210,07	231,81

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

II кв. 2019 г.

Эксплуатация машин	руб.	140,85	174	240,28	265,14
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	36,12	44,62	61,62	68
Материальные ресурсы	руб.	1358,07	1665,53	2314,61	2622,07
Всего, прямые затраты	руб.	1622,07	1991,65	2764,96	3119,02

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-057-13	c01-06-057-14	c01-06-057-15	c01-06-057-16
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,74	0,5	0,54	0,76
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,37	0,25	0,27	0,38
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	20,82	14,46	15,18	21,72
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		268,03	181,1	195,59	275,27	
Эксплуатация машин	руб.		306,56	207,14	223,71	314,85	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		78,62	53,12	57,37	80,75	
Материальные ресурсы	руб.		2963,7	2058,17	2160,66	3091,92	
Всего, прямые затраты	руб.		3538,29	2446,41	2579,96	3682,04	

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 выше 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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,26	0,32	0,46	0,52
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,13	0,16	0,23	0,26
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0003	0,00038	0,00055	0,00062
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	9	11,16	16,29	18,45
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		94,17	115,9	166,61	188,34	
Эксплуатация машин	руб.		107,71	132,57	190,57	215,42	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		27,62	34	48,87	55,25	
Материальные ресурсы	руб.		1277,71	1584,73	2312,98	2619,54	
Всего, прямые затраты	руб.		1479,59	1833,2	2670,16	3023,3	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,62	0,42	0,34	0,26
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,31	0,21	0,17	0,13
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00074	0,00049	0,00041	0,00031
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	21,95	14,58	12,13	9,15
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		224,56	152,12	123,15	94,17
Эксплуатация машин		руб.		256,85	174	140,85	107,71
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		65,87	44,62	36,12	27,62
Материальные ресурсы		руб.		3116,58	2070,08	1722,33	1299,23
Всего, прямые затраты		руб.		3597,99	2396,2	1986,33	1501,11
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-058-09	c01-06-058-10	c01-06-058-11	c01-06-058-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,34	0,42	0,58	0,64
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,17	0,21	0,29	0,32
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,0004	0,00049	0,00068	0,00077
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	11,83	14,51	20,16	22,84
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		123,15	152,12	210,07	231,81
Эксплуатация машин		руб.		140,85	174	240,28	265,14
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		36,12	44,62	61,62	68
Материальные ресурсы		руб.		1679,74	2060,24	2862,44	3242,94
Всего, прямые затраты		руб.		1943,74	2386,36	3312,79	3739,89
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-06-058-13	c01-06-058-14	c01-06-058-15	c01-06-058-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,74	0,5	0,54	0,76
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	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	828,55 212,49	0,37	0,25	0,27	0,38
Материалы							
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,5	0,00087	0,0006	0,00063	0,00091
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47	25,82	17,93	18,82	26,93
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		268,03	181,1	195,59	275,27
Эксплуатация машин		руб.		306,56	207,14	223,71	314,85
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		78,62	53,12	57,37	80,75

Материальные ресурсы	руб.	3666,04	2545,6	2671,96	3823,76
Всего, прямые затраты	руб.	4240,63	2933,84	3091,26	4413,88

Раздел 7. Озеленение

Таблица ТЕРс-01-07-001 Валка деревьев

Измеритель: 100 шт.

- c01-07-001-01 Валка деревьев
- c01-07-001-02 Валка деревьев в стесненных условиях

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-001-01	c01-07-001-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,81	16,12
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	4,81	16,12
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	14,42	14,42
1-4060-82c	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	248,36	4,81	16,12
Машины и механизмы					
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	23,65 —	19,23 —	30,54
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
		руб.		5370,67	11729,93
Эксплуатация машин					
в том числе		руб.		454,86	722,38
Оплата труда машинистов					
		руб.		—	—
Материальные ресурсы					
		руб.		—	—
Всего, прямые затраты					
		руб.		5825,53	12452,31

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

Измеритель: 100 шт.

- c01-07-002-01 Трелевка деревьев трактором 80 л.с. на расстояние до 100 м и раскряжевка хлыстов
- c01-07-002-02 На каждые следующие 100 м трелевки добавлять к 07-002-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-002-01	c01-07-002-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	18,23	2,02
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	637,93 248,36	8,42	1,01
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	23,65 —	1,4	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей					
		руб.		2988,03	302,41
Эксплуатация машин					
в том числе		руб.		5404,46	644,31
Оплата труда машинистов					
		руб.		2091,19	250,84
Материальные ресурсы					
		руб.		—	—
Всего, прямые затраты					
		руб.		8392,49	946,72

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

Измеритель: 1 ГА

Группа: Срезка кустарника и подлеска:

- c01-07-003-01 кусторезом на тракторе 108 л.с.
- c01-07-003-02 мотокусторезом
- c01-07-003-03 Вырубка кустарника и подлеска вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-003-01	c01-07-003-02	c01-07-003-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	112,72	112,72	112,72
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2			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	735,62 264,92	2,08		

90700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л. с.)	маш.-ч	276,19 212,49		60,82	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		16875,12	16875,12	38010,45	
Эксплуатация машин	руб.		1530,1	16797,94	-	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		551,03	12923,64	-	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		18405,22	33673,06	38010,45	

Таблица ТЕРс-01-07-004 Вырубка одиночных кустарниковъ

Измеритель: 100 шт.

c01-07-004-01 Вырубка одиночных кустарников вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-004-01
Норма расхода ресурсов				
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	4,04
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	4,04
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			1220,79
Эксплуатация машин	руб.			-
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.			-
Материальные ресурсы	руб.			-
Всего, прямые затраты	руб.			1220,79

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

Измеритель: 1 ШТ.

Группа: Обрезка и прореживание крон деревьевъ:

c01-07-005-01 с автогидроподъемника
c01-07-005-02 со стремянки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-005-01	c01-07-005-02
Норма расхода ресурсов					
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	0,08	0,08
1-4050-82c	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49	0,59	0,98
2	Затраты труда машинистов	чел.час		0,59	
Машины и механизмы					
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	664,63 184,89	0,59	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			136,41	219,28
Эксплуатация машин	руб.			392,13	-
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			109,09	-
Материальные ресурсы	руб.			-	-
Всего, прямые затраты	руб.			528,54	219,28

Таблица ТЕРс-01-07-006 Корчевка пнейъ

Измеритель: 100 шт.

c01-07-006-01 Корчевка пней бульдозером 108 л.с.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-006-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	932,24 248,36	10,91
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			1633,32
Эксплуатация машин	руб.			10170,74
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.			2709,61
Материальные ресурсы	руб.			-

Всего, прямые затраты	руб.	11804,06
-----------------------	------	----------

Таблица ТЕРс-01-07-007 Стрижка живых изгородей

Измеритель: 100 м²

Группа: Стрижка живых изгородей мотокусторезом:

- c01-07-007-01 мягколиственных
- c01-07-007-02 твердолиственных
- c01-07-007-03 с шипами и колючками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-007-01	c01-07-007-02	c01-07-007-03
Норма расхода ресурсов						
1-4010-82с	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	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	276,19 212,49	1,5	1,9	1,6
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	44,15	44,15	57,95
Эксплуатация машин		руб.	-	414,29	524,76	441,91
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.	-	318,74	403,73	339,98
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	458,44	568,91	499,86

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

Измеритель: 1 ГА

- c01-07-008-01 Дробление древесно-кустарниковой растительности в щепу

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-008-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	637,93 248,36	91,8
90520	Установки навесные для дробления растительности в щепу	маш.-ч	89,2	91,8
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	13743,22
Эксплуатация машин		руб.	-	66749,88
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.	-	22799,45
Материальные ресурсы		руб.	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	80493,1

Таблица ТЕРс-01-07-009 Копание ям

Измеритель: 100 ям

- c01-07-009-01 Копание ям ямокопателем, диаметр до 1 м

Группа: Копание ям вручную:

- c01-07-009-02 под деревья-саженцы без кома
- c01-07-009-03 под деревья-саженцы с комом
- c01-07-009-04 под кустарники-саженцы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-009-01	c01-07-009-02	c01-07-009-03	c01-07-009-04
Норма расхода ресурсов							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	533,66 212,49	1,87			

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

II кв. 2019 г.

91500	Ямокопатели	маш.-ч	7,85 -	1,87			
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-	6245,83	11797,01	2312,99	
Эксплуатация машин	руб.		1012,62	-	-	-	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		397,36	-	-	-	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		1012,62	6245,83	11797,01	2312,99	

Таблица ТЕРс-01-07-010 Копание траншей

Измеритель: 100 м

Группа: Копание траншей вручную:

- c01-07-010-01 под однорядную живую изгородь
 c01-07-010-02 под двухрядную живую изгородь

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-010-01	c01-07-010-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	28,33	39,66
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		4241,24	5937,43	
Эксплуатация машин	руб.		-	-	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		-	-	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		4241,24	5937,43	

Таблица ТЕРс-01-07-011 Посадка деревьев

Измеритель: 100 шт.

Группа: Посадка древесных саженцев в естественный грунт:

- c01-07-011-01 без кома
 c01-07-011-02 с комом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-011-01	c01-07-011-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	17,58	22,65
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	1316,46 248,36	5,86	7,55
Материалы					
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	182118,7	0,003	0,003
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.	84,61	100	100
411-0001	Вода	м3	8,67	10	13
414-9001	Деревья-саженцы	шт.	-	100	100
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		5882,29	7578,72	
Эксплуатация машин	руб.		7714,44	9939,25	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		1455,39	1875,12	
Материальные ресурсы	руб.		9094,24	9120,24	
Всего, прямые затраты	руб.		22690,97	26638,21	

Таблица ТЕРс-01-07-012 Посадка кустарников

Измеритель: 100 шт.

Группа: Посадка в ямы:

- c01-07-012-01 неколючих кустарников
 c01-07-012-02 кустарников с шипами и колючками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-012-01	c01-07-012-02	c01-07-012-03	c01-07-012-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,91	5,1	4,54	5,89

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

II кв. 2019 г.

1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	1316,46 248,36	3,91	2,55	2,27	1,96
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67	5	5	3,6	3,6
414-9110	Кустарники-саженцы	шт.	-	100	100	100	100
Стомостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1308,29	1706,47	1519,09	1970,8
Эксплуатация машин		руб.		5147,35	3356,97	2988,36	2580,26
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		971,09	633,32	563,78	486,79
Материальные ресурсы		руб.		43,33	43,33	31,2	31,2
Всего, прямые затраты		руб.		6498,97	5106,77	4538,65	4582,26
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-012-05	c01-07-012-06	Норма расхода ресурсов	
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	9,27	12,05		
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	1316,46 248,36	3,09	4,02		
Материалы							
411-0001	Вода	м3	8,67	3,6	3,6		
414-9110	Кустарники-саженцы	шт.	-	100	100		
Стомостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3101,76	4031,95		
Эксплуатация машин		руб.		4067,85	5292,16		
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		767,43	998,41		
Материальные ресурсы		руб.		31,2	31,2		
Всего, прямые затраты		руб.		7200,81	9355,31		

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

Измеритель: 1000 м²

c01-07-013-01 Посев газонных трав вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-013-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	6,7
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	6,7
Материалы				
414-9240	Семена многолетних трав	кг	-	20
Стомостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2103,16
Эксплуатация машин		руб.		-
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		-
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		2103,16

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

Измеритель: 1000 м²

c01-07-014-01 Посев газонных трав механизированным способом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-014-01
Норма расхода ресурсов				
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,59
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.

П кв. 2019 г.

10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	533,66 212,49	0,59
92002	Сеялки прицепные	маш.-ч	172,4 -	0,59
Материалы				
414-9240	Семена многолетних трав	кг	-	20
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-
Эксплуатация машин		руб.	-	416,57
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.	-	125,37
Материальные ресурсы		руб.	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	416,57

Таблица ТЕРс-01-07-015 Выкашивание газонов

Измеритель: 1000 м²

c01-07-015-01 Выкашивание газонов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-015-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4010-82c	Рабочий 1 разряда	чел.-ч	137,98	1,65
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	3,5
Машины и механизмы				
92402	Газонокосилки моторные	маш.-ч	50,58 -	3,5
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	802,35
Эксплуатация машин		руб.	-	177,04
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.	-	-
Материальные ресурсы		руб.	-	-
Всего, прямые затраты		руб.	-	979,39

Таблица ТЕРс-01-07-016 Полив растений

Измеритель: 1000 м²

c01-07-016-01 Полив растений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-016-01
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	1316,46 248,36	1,48
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	3
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-
Эксплуатация машин		руб.	-	1948,36
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.	-	367,57
Материальные ресурсы		руб.	-	26
Всего, прямые затраты		руб.	-	1974,36

Таблица ТЕРс-01-07-017 Обработка растений ядохимикатами

Измеритель: 1 ГА

c01-07-017-01 Обработка растений гербицидами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-07-017-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	533,66 212,49	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 "Раундан"	л	598,47	5
411-0001	Вода	м3	8,67	0,162
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		159,01
Эксплуатация машин		руб.		159,9
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		57,37
Материальные ресурсы		руб.		2993,75
Всего, прямые затраты		руб.		3312,66

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:

- c01-08-001-01 вручную
- c01-08-001-02 вакуумно-подметальной машиной

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-001-01	c01-08-001-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	20,4	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	-	0,43
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	20,4	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	-	0,43
Машины и механизмы					
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.-ч	1410,04 248,36		0,43
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3054,05	-
Эксплуатация машин		руб.		-	606,32
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		-	106,79
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		3054,05	606,32

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:

- c01-08-002-01 тротуаров вручную
- c01-08-002-02 тротуаров с помощью малогабаритной подметальной машины
- c01-08-002-03 зон под ограждениями вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-002-01	c01-08-002-02	c01-08-002-03
Норма расхода ресурсов						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,96		2,25
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2		0,35	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,25	0,09	0,28
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,96		2,25
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2		0,35	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,25	0,09	0,28
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,25	0,09	0,28
121603	Малогабаритная подметальная машина	маш.-ч	84,88 -		0,35	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		293,43	57,47	336,84
Эксплуатация машин		руб.		207,14	104,28	231,99
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		53,12	19,12	59,5
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		500,57	161,75	568,83

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

Измеритель: 10 шт.

c01-08-003-01 Очистка водоотводных трубок мостовых сооружений от грязи и мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-003-01
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	5
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,63
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,63
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		748,54
Эксплуатация машин		руб.		521,99
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		133,87
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		1270,53

Таблица ТЕРс-01-08-004 Очистка от грязи и мусора пазов и зазоров для перемещения конструкций деформационных швов

Измеритель: 10 М ШВА

c01-08-004-01 Очистка от грязи и мусора пазов и зазоров для перемещения конструкций деформационных швов мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-004-01
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,9
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,45
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	0,45
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	0,06
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		134,74
Эксплуатация машин		руб.		592,41
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		111,76
Материальные ресурсы		руб.		0,52
Всего, прямые затраты		руб.		727,67

Таблица ТЕРс-01-08-005 Очистка от грязи водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Измеритель: 10 м лотка

c01-08-005-01 Очистка от грязи водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-005-01
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,1
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,55
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	0,55
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	0,06
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		164,68
Эксплуатация машин		руб.		724,05
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		136,6
Материальные ресурсы		руб.		0,52
Всего, прямые затраты		руб.		889,25

Таблица ТЕРс-01-08-006 Подтяжка и смазка пружин в деформационных швах мостовых сооружений

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

II кв. 2019 г.

Измеритель: 10 шт.

c01-08-006-01 Подтяжка и смазка пружин в деформационных швах мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-006-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	6,24
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,78
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,78
Материалы				
101-1757	Ветошь	кг	37,01	0,3
101-1880	Смазка графитовая	кг	64,53	0,6
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1024,58
Эксплуатация машин		руб.		646,27
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		165,74
Материальные ресурсы		руб.		49,82
Всего, прямые затраты		руб.		1720,67

Таблица ТЕРс-01-08-007 Очистка от грязи конструкций перильных ограждений и ограждений безопасности мостовых сооружений

Измеритель: 100 м

Группа: Очистка от грязи:

c01-08-007-01 перильных ограждений и ограждений безопасности высотой до 0,75 м
 c01-08-007-02 ограждений безопасности выше 0,75 м
 c01-08-007-03 покрытия под барьерным ограждением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-007-01	c01-08-007-02	c01-08-007-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	1316,46 248,36	0,61	0,98	
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49			0,17
Материалы						
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,32	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		91,32	146,71	203,6
Эксплуатация машин		руб.		803,04	1290,13	140,85
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		151,5	243,39	36,12
Материальные ресурсы		руб.		1,73	2,77	-
Всего, прямые затраты		руб.		896,09	1439,61	344,45

Таблица ТЕРс-01-08-008 Очистка опор наружного освещения мостовых сооружений от грязи

Измеритель: 100 шт.

c01-08-008-01 Очистка опор наружного освещения мостовых сооружений от грязи

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-008-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,04
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	4,04
Материалы				
411-0001	Вода	м3	8,67	0,38
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		604,82

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

II кв. 2019 г.

Эксплуатация машин	руб.	5318,49
в том числе		
Оплата труда машинистов	руб.	1003,37
Материальные ресурсы	руб.	3,29
Всего, прямые затраты	руб.	5926,6

Таблица ТЕРс-01-08-009 Очистка от грязи навигационных знаков мостовых сооружений

Измеритель: 100 шт.

c01-08-009-01 Очистка от грязи навигационных знаков мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-009-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	14,78
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	14,78
Машины и механизмы				
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	14,78
Материалы				
101-1757	Ветошь	кг	37,01	0,5
411-0001	Вода	м3	8,67	1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2426,82
Эксплуатация машин		руб.		19457,23
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		3670,76
Материальные ресурсы		руб.		27,17
Всего, прямые затраты		руб.		21911,22

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:

c01-08-010-01 от мусора
 c01-08-010-02 от кустарника
 c01-08-010-03 от травы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-010-01	c01-08-010-02	c01-08-010-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,2	2,33	1,9
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2			4,03
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,15	8,16	0,74
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,15	1,17	0,74
90700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л. с.)	маш.-ч	276,19 212,49		6,99	
92402	Газонокосилки моторные	маш.-ч	50,58 -			4,03
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		179,65	348,82	946,16
Эксплуатация машин		руб.		124,28	2899,98	816,98
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		31,87	1733,92	157,24
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		303,93	3248,8	1763,14

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:

c01-08-011-01 без применения автогидроподъемника
 c01-08-011-02 с автогидроподъемника

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-011-01	c01-08-011-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,1	3,4

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

II кв. 2019 г.

2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,39	1,7
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,39	
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49		1,7
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		464,1	509,01	
Эксплуатация машин	руб.		323,13	2418,77	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		82,87	361,23	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		787,23	2927,78	

Таблица ТЕРс-01-08-012 Очистка водоотводных лотков мостовых сооружений от грязи и мусора

Измеритель: 10 м

c01-08-012-01 Очистка водоотводных лотков мостовых сооружений от грязи и мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-012-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	2,9
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,36
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,36
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		434,15	
Эксплуатация машин	руб.		298,28	
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		76,5	
Материальные ресурсы	руб.		-	
Всего, прямые затраты	руб.		732,43	

Таблица ТЕРс-01-08-013 Очистка водоприемных колодцев (гасителей) мостовых сооружений от грязи и мусора

Измеритель: 1 колодец

c01-08-013-01 Очистка водоприемных колодцев (гасителей) мостовых сооружений от грязи и мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-013-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,42
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	0,05
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,05
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		62,88	
Эксплуатация машин	руб.		41,43	
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		10,62	
Материальные ресурсы	руб.		-	
Всего, прямые затраты	руб.		104,31	

Таблица ТЕРс-01-08-014 Очистка опорных узлов и опорных частей

Измеритель: 10 м2

Группа: Очистка опорных узлов и опорных частей:

c01-08-014-01 без применения автогидроподъемника
c01-08-014-02 с автогидроподъемника

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-014-01	c01-08-014-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,1	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2		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	1316,46 248,36	1,55	1,8
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49		1,8
Материалы					
411-0001	Вода	м3	8,67	0,07	0,07
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		464,1	591,11
Эксплуатация машин		руб.		2040,51	4930,67
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		384,96	829,53
Материальные ресурсы		руб.		0,61	0,61
Всего, прямые затраты		руб.		2505,22	5522,39

Таблица ТЕРс-01-08-015 Очистка поверхностей пролетных строений

Измеритель: 100 м²

Группа: Очистка поверхностей пролетных строений:

- c01-08-015-01 без применения автогидроподъемника
- c01-08-015-02 с автогидроподъемника

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-015-01	c01-08-015-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,7	
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2		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	1316,46 248,36	1,7	1,96
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49		1,96
Материалы					
411-0001	Вода	м3	8,67	0,2	0,2
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		254,5	321,82
Эксплуатация машин		руб.		2237,98	5368,95
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		422,21	903,27
Материальные ресурсы		руб.		1,73	1,73
Всего, прямые затраты		руб.		2494,21	5692,5

Таблица ТЕРс-01-08-016 Проверка состояния конструкций мостовых сооружений

Измеритель: 100 шт.

Группа: Проверка состояния мостового полотна:

- c01-08-016-01 текущий осмотр
- c01-08-016-02 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния пролетных строений:

- c01-08-016-03 текущий осмотр
- c01-08-016-04 периодический осмотр
- c01-08-016-05 осмотр нижних поверхностей с автогидроподъемника

Группа: Проверка состояния опорных частей:

- c01-08-016-06 текущий осмотр
- c01-08-016-07 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния опор:

- c01-08-016-08 текущий осмотр
- c01-08-016-09 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния подмостовой зоны:

- c01-08-016-10 текущий осмотр
- c01-08-016-11 периодический осмотр

Группа: Проверка состояния подходов:

- c01-08-016-12 текущий осмотр
- c01-08-016-13 периодический осмотр

Группа: Выборочная проверка:

- c01-08-016-14 плотности заклепочных соединений
- c01-08-016-15 затяжки высокопрочных болтов
- c01-08-016-16 Установка гипсовых маяков 50x50 мм

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-016-01	c01-08-016-02	c01-08-016-03	c01-08-016-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71			0,6	0,9
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,06	0,22	0,15	0,22
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		40,68	164,55	200,76	301,14
Эксплуатация машин		руб.		49,71	182,28	124,28	182,28
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		12,75	46,75	31,87	46,75
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		90,39	346,83	325,04	483,42
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-016-05	c01-08-016-06	c01-08-016-07	c01-08-016-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71		0,55	1,8	0,55
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	0,8	0,14	0,45	0,14
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49	1,6			
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1183,32	184,03	602,28	184,03
Эксплуатация машин		руб.		2939,33	116	372,85	116
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		509,98	29,75	95,62	29,75
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		4122,65	300,03	975,13	300,03
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-016-09	c01-08-016-10	c01-08-016-11	c01-08-016-12
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,85			
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	1,21	0,01	0,14	0,07
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1622,82	5,55	101,69	53,62
Эксплуатация машин		руб.		1002,55	8,29	116	58
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		257,11	2,12	29,75	14,87
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2625,37	13,84	217,69	111,62
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-016-13	c01-08-016-14	c01-08-016-15	c01-08-016-16
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,1	4,5	3	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,28	1,13	0,75	1,2
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.

II кв. 2019 г.

121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,28	1,13	0,75	1,2
Материалы							
405-0051	Гипсовые вяжущие, марка Г2	т	5309,18				0,001
411-0001	Вода	м3	8,67				0,0005
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		203,38	832,02	554,68	887,49	
Эксплуатация машин	руб.		231,99	936,26	621,41	994,26	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		59,5	240,11	159,37	254,99	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	5,31	
Всего, прямые затраты	руб.		435,37	1768,28	1176,09	1887,06	

Таблица ТЕРс-01-08-017 Промеры глубин русла реки с моста

Измеритель: 10 промеров

c01-08-017-01 Промеры глубин русла реки с моста

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-017-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,28
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	0,28
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,07
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,07
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		93,69	
Эксплуатация машин	руб.		58	
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		14,87	
Материальные ресурсы	руб.		-	
Всего, прямые затраты	руб.		151,69	

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:

c01-08-018-01 до 1 м2
c01-08-018-02 свыше 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-018-01	c01-08-018-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	62,79	54,45
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	20,93	18,15
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	20,93	18,15
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	20,93	18,15
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	23,65	3	3
Материалы					
101-0589	Масла креозотовые	т	41456,57	0,0409	0,0409
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	50219,44	0,267	0,267
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	120763,02	0,205	0,205
101-1805	Гвозди строительные	т	48412	0,0818	0,0818
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	11551,18	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	11551,18	4,2	4,2
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		12836,81	11131,78	
Эксплуатация машин	руб.		17412,51	15109,14	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		4447,42	3856,69	
Материальные ресурсы	руб.		122599,77	122599,77	
Всего, прямые затраты	руб.		152849,09	148840,69	

Таблица ТЕРс-01-08-019 Гидрофобизация поверхности пролетных строений

Измеритель: 100 м²

Группа: Гидрофобизация поверхности пролетных строений:

- c01-08-019-01 с земли или подмостей
- c01-08-019-02 с автогидроподъемника
- c01-08-019-03 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-019-01	c01-08-019-02	c01-08-019-03
Норма расхода ресурсов						
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	7	8,05	8,4
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	1316,46 248,36	0,81	0,93	5,81
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	2,62	3,01	3,36
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49		4,95	
31910	Люлька	маш.-ч	51,68 -			5,81
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	21,86 -	7	8,05	8,4
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,09 -	1,61	1,85	3,22
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49	0,81	0,93	
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	354,18 212,49			5,81
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	7	8,05	8,4
Материалы						
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	149808,5	0,006	0,006	0,006
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25	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.		2763,49	3174,41	3549,89
Эксплуатация машин		руб.		7207,74	15326,86	17270,21
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		2224,24	3608,38	4944,58
Материальные ресурсы		руб.		2505,59	2505,59	2505,59
Всего, прямые затраты		руб.		12476,82	21006,86	23325,69

Таблица ТЕРс-01-08-020 Окраска бетонных поверхностей

Измеритель: 100 м²

Группа: Окрашивание бетонных поверхностей полимерцементными красками:

- c01-08-020-01 с земли или подмостей
- c01-08-020-02 с автогидроподъемника
- c01-08-020-03 с люльки

Группа: Окрашивание бетонных поверхностей перхлорвиниловыми эмалями с грунтовкой раствором ГКЖ:

- c01-08-020-04 с земли или подмостей
- c01-08-020-05 с автогидроподъемника
- c01-08-020-06 с люльки

Группа: Окрашивание бетонных поверхностей перхлорвиниловыми эмалями:

- c01-08-020-07 с земли или подмостей
- c01-08-020-08 с автогидроподъемника
- c01-08-020-09 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-020-01	c01-08-020-02	c01-08-020-03	c01-08-020-04
Норма расхода ресурсов							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,45	0,45	0,45	
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	7	8,05	8,4	7
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	14	16,1	21	20,4

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

II кв. 2019 г.

2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	18,83	29,62	25,77	18,66
Машины и механизмы							
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	203,48 184,89	0,45	0,45	0,45	
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	0,8	0,92	1,44	0,41
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	3,58	4,1	4,98	4,57
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49		8,05		
31910	Люлька	маш.-ч	51,68 -			10,5	
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	21,86 -	7	8,05	8,4	7
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,09 -	7	8,05	12,6	13,34
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49	7	8,05		6,68
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	354,18 212,49			10,5	
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	7	8,05	8,4	7
Материалы							
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	7435,54	0,73	0,73	0,73	
101-1813	Дисперсия поливиниласетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмulsionя поливиниласетатная)	т	76873,4	0,15	0,15	0,15	
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	211868,7	0,125	0,125	0,125	
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГФЖ-94)	т	149808,5				0,0045
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113899,91				0,03
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25	1,57	1,57	1,57	1,1
411-0001	Вода	м3	8,67	1,54	1,54	1,54	0,0255
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3805,25	4365,93	5329,37	4921,19
Эксплуатация машин		руб.		9952,51	22871,14	14892,91	10098,12
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		3824,26	6092,35	5283,26	3786,57
Материальные ресурсы		руб.		45748,48	45748,48	45748,48	5697,63
Всего, прямые затраты		руб.		59506,24	72985,55	65970,76	20716,94
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-020-05	c01-08-020-06	c01-08-020-07	c01-08-020-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	8,05	8,4	7	8,05
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	1316,46 248,36	0,47	0,81		
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	5,25	6	4,42	5,09
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49	11,71			11,71
31910	Люлька	маш.-ч	51,68 -		13,78		

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

II кв. 2019 г.

331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	21,86 -	8,05	8,4	7	8,05
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,09 -	15,34	19,16	12,53	14,41
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49	7,68		6,27	7,21
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	354,18 212,49		13,78		
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	8,05	8,4	7	8,05
Материалы							
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	149808,5	0,0045	0,0045		
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113899,91	0,03	0,03	0,03	0,03
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25	1,1	1,1	1,1	1,1
411-0001	Вода	м3	8,67	0,0255	0,0255		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		5657,52	6486	4760,34	5474,48
Эксплуатация машин		руб.		28266,75	16175,12	9308,32	27371,26
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		6840,85	5957,3	3565,75	6590,25
Материальные ресурсы		руб.		5697,63	5697,63	5023,27	5023,27
Всего, прямые затраты		руб.		39621,9	28358,75	19091,93	37869,01
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат		Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-020-09		
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда		чел.-ч	164,2	8,4		
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда		чел.-ч	184,89	25,94		
2	Затраты труда машинистов		чел.час	-	27,09		
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы		маш.-ч	828,55 212,49	5,72		
31910	Люлька		маш.-ч	51,68 -	13,78		
331411	Аппараты пескоструйные		маш.-ч	21,86 -	8,4		
340504	Краскопульт электрический		маш.-ч	4,09 -	17,54		
40102	Электростанции передвижные 4 кВт		маш.-ч	354,18 212,49	12,97		
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин		маш.-ч	509,87 184,89	8,4		
Материалы							
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая		т	113899,91	0,03		
408-0122	Песок природный для строительных работ средний		м3	1460,25	1,1		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.			6175,38		
Эксплуатация машин		руб.			14583,29		
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.			5524,51		
Материальные ресурсы		руб.			5023,27		
Всего, прямые затраты		руб.			25781,94		

Таблица ТЕРс-01-08-021 Замена герметика в деформационных швах заполненного типа

Измеритель: 100 м

c01-08-021-01 Замена герметика в деформационных швах заполненного типа

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-021-01
Норма расхода ресурсов				
1-4030-82с	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	8,76

2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,38
Машины и механизмы				
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	1927,41 212,49	2,19
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	2,19
Материалы				
101-1701	Герметик (шнур диаметром 40 мм)	кг	179,35	41,4
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	55102,44	0,43
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	28013,7	0,014
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25	0,025
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1438,36
Эксплуатация машин			руб.	6035,56
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	930,71
Материальные ресурсы			руб.	31547,78
Всего, прямые затраты			руб.	39021,7

Таблица ТЕРс-01-08-022 Замена водоотводных трубок

Измеритель: 1 ШТ.

c01-08-022-01 Замена водоотводных трубок

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-022-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,4
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	5,6
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	1,4
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,07
Машины и механизмы				
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	1,63 -	0,04
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш.-ч	438,04 212,49	1,49
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	1,49
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	1,4
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	185,97 -	0,06
150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	0,93 -	0,06
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	0,69
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,69
Материалы				
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,00167
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	170,52	1,21
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	48,04	0,42
105-0206	Трубки водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	129005,25	0,16
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	96258,5	0,0006
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	41993,19	0,0035
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5436,66	0,042
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	0,369
411-0001	Вода	м3	8,67	0,331
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	1387,94
Эксплуатация машин			руб.	4138,77
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	1111,73
Материальные ресурсы			руб.	21338,02
Всего, прямые затраты			руб.	26864,73

Таблица ТЕРс-01-08-023 Локальное восстановление гидроизоляции

Измеритель: 1 м²

c01-08-023-01 Локальное восстановление гидроизоляции

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-023-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	2,7
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	4,82
Машины и механизмы				
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	1,63 -	0,04
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш.-ч	438,04 212,49	1,49
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	1,49
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	1,35
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	185,97 -	0,06
150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	0,93 -	0,06
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18 -	0,49
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	509,87 184,89	0,49
Материалы				
101-1797	Эмульсия битумная дорожная	т	20795,67	0,00167
101-1961	Изоласт К ЭКП-4,5	м2	170,52	1,21
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	48,04	0,042
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	96258,5	0,0006
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	41993,19	0,0035
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5436,66	0,042
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т	-	0,369
411-0001	Вода	м3	8,67	0,331
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей				
Эксплуатация машин		руб.		942,54
в том числе		руб.		3994,93
Оплата труда машинистов				
Материальные ресурсы		руб.		1064,12
Всего, прямые затраты		руб.		679,02
		руб.		5616,49

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:

- c01-08-024-01 с земли или подмостей
- c01-08-024-02 с автогидроподъемника
- c01-08-024-03 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-024-01	c01-08-024-02	c01-08-024-03
Норма расхода ресурсов						
Трудовые ресурсы						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	94	108,1	112,8
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2	94	108,1	112,8
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	203,48 184,89	2,12	2,12	2,12

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

II кв. 2019 г.

121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	1316,46 248,36	2,12	2,12	2,12
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	47	54	56
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49		108,1	
31910	Люлька	маш.-ч	51,68 -			112,8
331411	Аппараты пескоструйные	маш.-ч	21,86 -	7	8,05	8,4
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49	2,12	2,12	
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	354,18 212,49			112,8
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего горения давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	509,87 184,89	7,81	8,98	9,37
Материалы						
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	7435,54	2,6	2,6	2,6
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмulsionя поливинилацетатная)	т	76873,4	0,15	0,15	0,15
101-3978	Латеко СКС-65 ГП-Б	т	211868,7	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	11706,1	5,3	5,3	5,3
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25	3,31	3,31	3,31
411-0001	Вода	м3	8,67	1,76	1,76	1,76
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		46886,98	53920,03	56264,38
Эксплуатация машин		руб.		46932,42	207156,92	100362,49
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		12799,99	37473,91	38519,22
Материальные ресурсы		руб.		197968,32	197968,32	197968,32
Всего, прямые затраты		руб.		291787,72	459045,27	354595,19

Таблица ТЕРс-01-08-025 Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений

Измеритель: 100 м2

Группа: Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений, сплошных:

- c01-08-025-01 с земли или подмостей
- c01-08-025-02 с автогидроподъемника
- c01-08-025-03 с люльки

Группа: Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений, решетчатых:

- c01-08-025-04 с земли или подмостей
- c01-08-025-05 с автогидроподъемника
- c01-08-025-06 с люльки

Группа: Окраска металлических поверхностей мостовых сооружений - лестниц, перил, ограждений:

- c01-08-025-07 с земли или подмостей
- c01-08-025-08 с автогидроподъемника
- c01-08-025-09 с люльки

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-025-01	c01-08-025-02	c01-08-025-03	c01-08-025-04	Норма расхода ресурсов
Трудовые ресурсы								
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	4,87	5,6	6,82	6,82	
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	2,25	2,59	3,15	3,25	
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49		7,76			
31910	Люлька	маш.-ч	51,68 -			9,45		

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

II кв. 2019 г.

340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,09 -	8,63	9,92	6,84	12,67
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49	4,32	4,96		6,34
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	354,18 212,49			9,45	
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25	0,0054	0,0054	0,0054	0,0054
101-1757	Ветошь	кг	37,01	0,85	0,85	0,85	0,85
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124169,44	0,012	0,012	0,012	0,012
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113899,91	0,025	0,025	0,025	0,025
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2324,71	2672,51	3254,52	3363,61
Эксплуатация машин		руб.		3189,88	14708,99	6473,22	4638,31
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1396,06	3253,22	2677,37	2037,78
Материальные ресурсы		руб.		4745,92	4745,92	4745,92	4745,92
Всего, прямые затраты		руб.		10260,51	22127,42	14473,66	12747,84
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-025-05	c01-08-025-06	c01-08-025-07	c01-08-025-08
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	7,84	9,55	12,11	13,93
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	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	828,55 212,49	3,74	4,55	5,8	6,67
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	1422,8 212,49	11,21			20,01
31910	Люлька	маш.-ч	51,68 -		13,65		
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,09 -	14,57	17,74	22,69	26,09
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	298,7 212,49	7,29		11,35	13,05
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	354,18 212,49		13,65		
Материалы							
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25	0,0054	0,0054	0,0081	0,0081
101-1757	Ветошь	кг	37,01	0,85	0,85	1,28	1,28
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124169,44	0,012	0,012	0,018	0,018
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113899,91	0,025	0,025	0,0375	0,0375
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		3867,61	4709,72	6008,19	6909,3
Эксплуатация машин		руб.		21285,47	9382,33	8288,54	38001,38
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		4725,78	3867,32	3644,2	8442,23
Материальные ресурсы		руб.		4745,92	4745,92	7119,07	7119,07
Всего, прямые затраты		руб.		29899	18837,97	21415,8	52029,75
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-08-025-09			
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71				16,95
1-4040-82с	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89				31,77
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-				32,48
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49				8,12

31910	Люлька	маш.-ч	51,68 -	24,36
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,09 -	31,77
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	354,18 212,49	24,36
Материалы				
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25	0,0081
101-1757	Ветошь	кг	37,01	1,28
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124169,44	0,018
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113899,91	0,0375
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	8411,61
Эксплуатация машин			руб.	16744,3
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	6901,68
Материальные ресурсы			руб.	7119,07
Всего, прямые затраты			руб.	32274,98

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						
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,48		3,78
1-4030-82c	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,2		0,35	
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,58	0,09	0,63
Машины и механизмы						
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,58	0,09	0,63
121903	Снегоуборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш.-ч	59,29		0,35	
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	520,98	57,47	565,9
Эксплуатация машин			руб.	480,56	95,32	521,99
в том числе						
Оплата труда машинистов			руб.	123,24	19,12	133,87
Материальные ресурсы			руб.	-	-	-
Всего, прямые затраты			руб.	1001,54	152,79	1087,89

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				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	5,04
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,63
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,63
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей			руб.	754,53
Эксплуатация машин			руб.	521,99
в том числе				
Оплата труда машинистов			руб.	133,87
Материальные ресурсы			руб.	-
Всего, прямые затраты			руб.	1276,52

Таблица ТЕРс-01-09-003 Очистка от снега и льда водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Измеритель: 10 м лотка в плане

c01-09-003-01 Очистка от снега и льда водоотводных лотков под деформационными швами мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-003-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,6
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,2
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,2
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		239,53
Эксплуатация машин		руб.		165,71
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		42,5
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		405,24

Таблица ТЕРс-01-09-004 Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров и поверхностей деформационных швов

Измеритель: 10 М ШВА

c01-09-004-01 Очистка от снега и льда пазов для перемещения листов, зазоров и поверхностей деформационных швов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-004-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,46
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,18
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,18
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		218,57
Эксплуатация машин		руб.		149,14
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		38,25
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		367,71

Таблица ТЕРс-01-09-005 Очистка перильных ограждений от снега и грязи

Измеритель: 100 м

c01-09-005-01 Очистка перильных ограждений от снега и грязи

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-005-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,82
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,1
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		122,76
Эксплуатация машин		руб.		82,85
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		21,25
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		205,61

Таблица ТЕРс-01-09-006 Очистка ограждений безопасности на мостовых сооружениях и подходах к ним от снега и грязи

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

II кв. 2019 г.

Измеритель: 100 м

Группа: Очистка от снега и грязи ограждений безопасности:

- c01-09-006-01 высотой до 0,75 м
- c01-09-006-02 выше 0,75 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-006-01	c01-09-006-02
Норма расхода ресурсов					
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,82	1,32
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,1	0,16
Машины и механизмы					
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,1	0,16
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		122,76	197,61
Эксплуатация машин		руб.		82,85	132,57
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		21,25	34
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		205,61	330,18

Таблица ТЕРс-01-09-007 Очистка от снега и льда опорных частей и подферменных площадок на береговых опорах

Измеритель: 10 м²

- c01-09-007-01 Очистка от снега и льда опорных частей и подферменных площадок на береговых опорах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-007-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,91
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,11
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,11
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		136,23
Эксплуатация машин		руб.		91,14
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		23,37
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		227,37

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

Измеритель: 10 м

- c01-09-008-01 Очистка от снега и льда водоотводных лотков мостовых сооружений

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-008-01
Норма расхода ресурсов				
Трудовые ресурсы				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,47
Машины и механизмы				
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	0,47
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		568,89
Эксплуатация машин		руб.		389,42
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		99,87
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		958,31

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

Измеритель: 100 м прорези

Группа: Устройство прорезей в ледяном поле:

- c01-09-009-01 шириной 0,5 м при толщине льда 0,25 м
- c01-09-009-02 шириной 0,5 м при толщине льда 0,5 м

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

II кв. 2019 г.

- c01-09-009-03 шириной 0,5 м при толщине льда 0,75 м
 c01-09-009-04 шириной 0,5 м при толщине льда 1 м
 c01-09-009-05 шириной 1 м при толщине льда 0,25 м
 c01-09-009-06 шириной 1 м при толщине льда 0,5 м
 c01-09-009-07 шириной 1 м при толщине льда 0,75 м
 c01-09-009-08 шириной 1 м при толщине льда 1 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-009-01	c01-09-009-02	c01-09-009-03	c01-09-009-04
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	828,55 212,49	1,63	3	5,13	7,25
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1946,21	3593	6138,04	8683,08
Эксплуатация машин		руб.		1350,54	2485,65	4250,46	6006,99
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		346,36	637,47	1090,07	1540,55
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		3296,75	6078,65	10388,5	14690,07

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-009-05	c01-09-009-06	c01-09-009-07	c01-09-009-08
Продолжение:							
Трудовые ресурсы							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	828,55 212,49	2,5	4,5	7,5	11,25
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2994,17	5389,5	8982,5	13473,75
Эксплуатация машин		руб.		2071,37	3728,47	6214,12	9321,19
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		531,23	956,21	1593,68	2390,51
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		5065,54	9117,97	15196,62	22794,94

Таблица ТЕРс-01-09-010 Взрывание ледяного поля

Измеритель: 100 м³ льда

c01-09-010-01 Взрывание ледяного поля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-09-010-01			
Норма расхода ресурсов							
Трудовые ресурсы							
1-4040-82c	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89	23,91			
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	5,98			
Машины и механизмы							
121550	Машины дорожной службы	маш.-ч	828,55 212,49	5,98			
332930	Ледорубы бензиновые	маш.-ч	10,92	13,5			
Материалы							
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	81985,15	0,049			
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	111637,18	0,017			
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	5495,74	0,019			
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-К3	1000 шт.	56046,98	0,064			
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		4420,8			
Эксплуатация машин		руб.		5102,16			
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1270,69			
Материальные ресурсы		руб.		9606,53			
Всего, прямые затраты		руб.		19129,49			

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							
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	759,77 212,49	2,94	3,71	4,09	1,07
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
		руб.	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин							
		руб.	2233,73	2818,75	3107,46	812,95	
в том числе							
Оплата труда машинистов							
		руб.	624,72	788,34	869,08	227,36	
Материальные ресурсы							
		руб.	-	-	-	-	
Всего, прямые затраты							
		руб.	2233,73	2818,75	3107,46	812,95	

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							
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	635,24 212,49	4,25	4,67		
60338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м ³	маш.-ч	896,94 212,49			3,19	3,5
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей							
		руб.	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин							
		руб.	2699,78	2966,58	2861,25	3139,3	
в том числе							
Оплата труда машинистов							
		руб.	903,08	992,33	677,84	743,72	
Материальные ресурсы							
		руб.	-	-	-	-	
Всего, прямые затраты							
		руб.	2699,78	2966,58	2861,25	3139,3	

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							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	23,98	13,3	9,6	7,84
Машины и механизмы							
2	Затраты труда машинистов	чел.час	- -	11,99	6,65	4,8	3,92

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

II кв. 2019 г.

21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	865,53 212,49	11,99	6,65	4,8	3,92
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		3590,01	1991,12	1437,2	1173,71	
Эксплуатация машин	руб.		10377,71	5755,78	4154,55	3392,88	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		2547,76	1413,06	1019,95	832,96	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		13967,72	7746,9	5591,75	4566,59	

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-003-05	
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	865,53 212,49	2,94	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			880,28	
Эксплуатация машин	руб.			2544,66	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			624,72	
Материальные ресурсы	руб.			-	
Всего, прямые затраты	руб.			3424,94	

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

Измеритель: 100 т

Группа: Подача материалов автомобильными кранами 6,3 т:

- c01-10-004-01 общая масса поднимаемого груза до 0,5 т
- c01-10-004-02 общая масса поднимаемого груза до 1 т
- c01-10-004-03 общая масса поднимаемого груза до 1,5 т
- c01-10-004-04 общая масса поднимаемого груза до 2 т
- c01-10-004-05 общая масса поднимаемого груза до 2,5 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-004-01	c01-10-004-02	c01-10-004-03	c01-10-004-04
Норма расхода ресурсов							
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	865,53 212,49	12,54	9,27	5,89	3,49
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		3754,68	2775,59	1763,56	1044,96	
Эксплуатация машин	руб.		10853,75	8023,47	5097,98	3020,7	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		2664,62	1969,78	1251,57	741,59	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		14608,43	10799,06	6861,54	4065,66	

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-004-05	
Трудовые ресурсы					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	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	865,53 212,49	2,83	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			847,35	
Эксплуатация машин	руб.			2449,45	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.			601,35	

Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		3296,8

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

Измеритель: 1 Т

Группа: Погрузка материалов в автотранспортные средства вручную:

c01-10-005-01 сподручные и навалочные грузы

c01-10-005-02 несподручные грузы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-005-01	c01-10-005-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,55	0,69
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		82,34	103,3
Эксплуатация машин		руб.		-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		82,34	103,3

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

Измеритель: 1 Т

Группа: Выгрузка материалов из автотранспортных средств вручную:

c01-10-006-01 сподручные и навалочные грузы

c01-10-006-02 несподручные грузы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-006-01	c01-10-006-02
Норма расхода ресурсов					
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,45	0,53
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		67,37	79,35
Эксплуатация машин		руб.		-	-
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		-	-
Материальные ресурсы		руб.		-	-
Всего, прямые затраты		руб.		67,37	79,35

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

Измеритель: 100 м³

c01-10-007-01 Погрузка снега в автотранспортные средства снегопогрузчиками

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-10-007-01
Норма расхода ресурсов				
1-4020-82c	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	0,62
2	Затраты труда машинистов	чел.час	-	0,62
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		92,82
Эксплуатация машин		руб.		739,14
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		153,98
Материальные ресурсы		руб.		-
Всего, прямые затраты		руб.		831,96

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

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

II кв. 2019 г.

1-4020-82с	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71	1,13	0,37	1,24	0,4
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		169,17	55,39	185,64	59,88	
Эксплуатация машин	руб.		-	-	-	-	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		-	-	-	-	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		169,17	55,39	185,64	59,88	

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 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	647,2 212,49	3,87			9,25
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36		3,08		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36			2,56	
Стоймостные показатели							

Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-	-	-	-	
Эксплуатация машин	руб.		2504,66	2064,16	2333,64	5986,6	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		822,34	764,95	635,8	1965,53	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		2504,66	2064,16	2333,64	5986,6	

Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-002-05	c01-11-002-06	c01-11-002-07	c01-11-002-08
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49		0,93		

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

II кв. 2019 г.

400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36	7,31		0,65	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36				0,43
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.		4899,03	601,9	435,62	391,98	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		1815,51	197,62	161,43	106,79	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		4899,03	601,9	435,62	391,98	
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-002-09	c01-11-002-10	c01-11-002-11	c01-11-002-12
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49	0,77			4,84
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36		0,54		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36			0,36	
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.		498,34	361,9	328,17	3132,45	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		163,62	134,11	89,41	1028,45	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		498,34	361,9	328,17	3132,45	
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-002-13	c01-11-002-14	c01-11-002-15	c01-11-002-16
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49			11,56	
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36	3,85			9,14
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36		3,2		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.		2580,2	2917,05	7481,63	6125,47	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		956,19	794,75	2456,38	2270,01	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		2580,2	2917,05	7481,63	6125,47	
Продолжение:							
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-002-17	c01-11-002-18	c01-11-002-19	c01-11-002-20
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49	1,16			0,96
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36		0,81		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36			0,54	
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		-	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.		750,75	542,85	492,25	621,31	
в том числе							
Оплата труда машинистов	руб.		246,49	201,17	134,11	203,99	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		750,75	542,85	492,25	621,31	

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-002-21	c01-11-002-22
Машины и механизмы					
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36	0,68	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36		0,45
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.	455,72	410,21	
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.	168,88	111,76	
Материальные ресурсы		руб.	-	-	
Всего, прямые затраты		руб.	455,72	410,21	

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:

- c01-11-003-01 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-02 грузоподъемность 10 т
- c01-11-003-03 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 1-го класса при погрузке вручную:

- c01-11-003-04 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-05 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):

- c01-11-003-06 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-07 грузоподъемность 10 т
- c01-11-003-08 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):

- c01-11-003-09 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-10 грузоподъемность 10 т
- c01-11-003-11 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 2-го класса при погрузке механизированным способом:

- c01-11-003-12 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-13 грузоподъемность 10 т
- c01-11-003-14 грузоподъемность 15 т

Группа: Простой автомобилей-самосвалов под погрузкой-разгрузкой грузов 2-го класса при погрузке вручную:

- c01-11-003-15 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-16 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):

- c01-11-003-17 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-18 грузоподъемность 10 т
- c01-11-003-19 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):

- c01-11-003-20 грузоподъемность 7 т
- c01-11-003-21 грузоподъемность 10 т
- c01-11-003-22 грузоподъемность 15 т

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-003-01	c01-11-003-02	c01-11-003-03	c01-11-003-04
Норма расхода ресурсов							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49	4,04			9,66
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36		3,22		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36			2,67	
Стоимостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	-	-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.	2614,69	2157,99	2433,92	6251,95	
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.	858,46	799,72	663,12	2052,65	
Материальные ресурсы		руб.	-	-	-	-	
Всего, прямые затраты		руб.	2614,69	2157,99	2433,92	6251,95	

Продолжение:

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

II кв. 2019 г.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-003-05	c01-11-003-06	c01-11-003-07	c01-11-003-08
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49		1,28		
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36	7,62		0,9	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36				0,6
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		5106,79	828,42	603,16	546,95
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1892,5	271,99	223,52	149,02
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		5106,79	828,42	603,16	546,95

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-003-09	c01-11-003-10	c01-11-003-11	c01-11-003-12
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49		1,07		5,05
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36		0,75		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36			0,5	
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		692,5	502,64	455,79	3268,36
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		227,36	186,27	124,18	1073,07
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		692,5	502,64	455,79	3268,36

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-003-13	c01-11-003-14	c01-11-003-15	c01-11-003-16
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49			12,08	
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36	4,03			9,53
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36		3,34		
Стоймостные показатели							
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		-	-	-	-
Эксплуатация машин		руб.		2700,84	3044,67	7818,17	6386,84
в том числе							
Оплата труда машинистов		руб.		1000,89	829,52	2566,88	2366,87
Материальные ресурсы		руб.		-	-	-	-
Всего, прямые затраты		руб.		2700,84	3044,67	7818,17	6386,84

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-003-17	c01-11-003-18	c01-11-003-19	c01-11-003-20
Норма расхода ресурсов							
Машины и механизмы							
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,2 212,49	1,6			1,34
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36		1,13		
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36			0,75	

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

II кв. 2019 г.

Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.	1035,52	757,31	683,68	867,25
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.	339,98	280,65	186,27	284,74
Материальные ресурсы	руб.	-	-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.	1035,52	757,31	683,68	867,25

Продолжение:					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Базовая цена руб.	c01-11-003-21	c01-11-003-22
Машины и механизмы					
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18 248,36	0,94	
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58 248,36		0,63

Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.		629,97	574,29	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		233,46	156,47	
Материальные ресурсы	руб.		-	-	
Всего, прямые затраты	руб.		629,97	574,29	

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.	c01-11-004-01	c01-11-004-02	c01-11-004-03
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	1316,46 248,36	0,09	
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	1657,77 248,36	0,11	0,14

Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.	-	-	-	-
Эксплуатация машин	руб.		118,48	182,35	232,09
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		22,35	27,32	34,77
Материальные ресурсы	руб.		-	-	-
Всего, прямые затраты	руб.		118,48	182,35	232,09

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	137,98
	Рабочий 2 разряда	чел.-ч	149,71
	Рабочий 3 разряда	чел.-ч	164,20
	Рабочий 4 разряда	чел.-ч	184,89
	Рабочий 5 разряда	чел.-ч	212,49
	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	248,36

РАСЦЕНКИ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Стоимость маш.-час руб.
10409	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 40 кВт (55 л.с.)	маш.-ч	<u>533,66</u> 212,49
10410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>637,93</u> 248,36
10411	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 158 кВт (215 л.с.)	маш.-ч	<u>1406,93</u> 264,92
010411Д	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 121 кВт (165 л.с.)	маш.-ч	<u>578,03</u> 264,92
21140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 6,3 т	маш.-ч	<u>865,53</u> 212,49
31001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	<u>664,63</u> 184,89
31003	Автогидроподъемники высотой подъема 22 м	маш.-ч	<u>1422,80</u> 212,49
31811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.-ч	<u>759,77</u> 212,49
31910	Люлька	маш.-ч	<u>51,68</u> -
40101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	<u>298,70</u> 212,49
40102	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	<u>354,18</u> 212,49
40202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным	маш.-ч	<u>123,28</u>

	двигателем		-
50101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м ³ /мин	маш.-ч	<u>509,87</u> 184,89
50102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м ³ /мин	маш.-ч	<u>509,87</u> 184,89
50201	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением 800 кПа (8 ат), производительность 10 м ³ /мин	маш.-ч	<u>760,65</u> 184,89
60337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,25 м ³	маш.-ч	<u>635,24</u> 212,49
60338	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства 0,4 м ³	маш.-ч	<u>896,94</u> 212,49
60800	Экскаваторы-планировщики на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>2215,16</u> 460,85
70148	Бульдозеры при работе на других видах строительства 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	<u>733,36</u> 212,49
70149	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>932,24</u> 248,36
90520	Установки навесные для дробления растительности в щепу	маш.-ч	<u>89,20</u> -
90601	Кусторезы навесные с гидравлическим управлением на тракторе 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	<u>735,62</u> 264,92
90700	Мотокусторезы 2,6 кВт (3,5 л. с.)	маш.-ч	<u>276,19</u> 212,49
90720	Косилки-кусторезы навесные тракторные	маш.-ч	<u>22,27</u> -
91400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	<u>18,62</u> -
91401	Рыхлители навесные (без трактора)	маш.-ч	<u>5,75</u> -
91500	Ямокопатели	маш.-ч	<u>7,85</u> -
91700	Генераторы аэрозольные	маш.-ч	<u>58,55</u> -
92002	Сеялки прицепные	маш.-ч	<u>172,40</u> -
92401	Косилки прицепные	маш.-ч	<u>49,88</u> -
92402	Газонокосилки моторные	маш.-ч	<u>50,58</u> -
110901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч	<u>203,48</u> 184,89
110953	Цемент-пушки при работе от компрессора	маш.-ч	<u>220,13</u> 137,98
111301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	<u>1,63</u> -
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	<u>1352,36</u> 248,36
120203	Автогрейдеры тяжелого типа 173 кВт (235 л.с.)	маш.-ч	<u>2411,42</u> 282,86

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

II кв. 2019 г.

120500	Гудронаторы ручные	маш.-ч	<u>10,09</u> -
120600	Заливщик швов на базе автомобиля	маш.-ч	<u>1927,41</u> 212,49
120901	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т	маш.-ч	<u>689,93</u> 184,89
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	<u>895,93</u> 212,49
120910	Катки на пневмоколесном ходу 16 т	маш.-ч	<u>1317,03</u> 264,92
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	<u>1323,39</u> 264,92
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	<u>89,39</u> -
121030	Котлы передвижные для приготовления термопластика 1000 л	маш.-ч	<u>442,52</u> -
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	маш.-ч	<u>438,04</u> 212,49
121341	Машины дорожные комбинированные, мощностью менее 210 л.с.	маш.-ч	<u>1316,46</u> 248,36
121342	Машины дорожные комбинированные, мощностью от 210 до 270 л.с.	маш.-ч	<u>1657,77</u> 248,36
121400	Машины маркировочные	маш.-ч	<u>886,22</u> 248,36
121550	Машины дорожной службы (машина дорожного мастера)	маш.-ч	<u>828,55</u> 212,49
121602	Вакуумно-подметальная машина	маш.-ч	<u>1410,04</u> 248,36
121603	Малогабаритная подметальная машина	маш.-ч	<u>84,88</u> -
121805	Установки для ремонта покрытий струйно-инъекционным методом на базе автомобиля	маш.-ч	<u>2114,36</u> 513,28
121902	Снегоочистители на автомобиле шнекороторные	маш.-ч	<u>2553,44</u> 212,49
121903	Снегоуборщик самоходный 11 кВт (15 л.с.)	маш.-ч	<u>59,29</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>628,33</u> -
121920	Снегопогрузчик лаповый на пневмоколесном ходу	маш.-ч	<u>1192,16</u> 248,36
122008	Термос-бункеры на базе автомобиля 3 м ³	маш.-ч	<u>2143,61</u> 264,92
122203	Фрезы самоходные дорожные типа "Wirtgen", "Dynapac", "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>1031,32</u> 282,86

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

II кв. 2019 г.

122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	185,97
122900Д	Виробетоноломы	маш.-ч	57636,03
			476,26
123000Д	Демаркировщики гидравлические	маш.-ч	12358,84
			230,45
123100Д	Навесная фрезерная установка на базе фронтального погрузчика с системой high flow	маш.-ч	4479,59
			198,01
150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	0,93
330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,87
330210	Установки для сверления отверстий в железобетоне диаметром до 160 мм	маш.-ч	264,02
			212,49
330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	2,18
331411	Аппарат пескоструйный при работе от стационарных компрессорных станций	маш.-ч	21,86
331601	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	23,65
332930	Ледорубы бензиновые	маш.-ч	10,92
340504	Краскопульт электрический	маш.-ч	4,09
381201	Машина дорожная разметочная	маш.-ч	599,30
			164,2
400051	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 7 т	маш.-ч	647,20
			212,49
400052	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 10 т	маш.-ч	670,18
			248,36
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	911,58
			248,36

СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
			руб.
101-0589	Масла креозотовые	т	41456,57
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	87098,87
101-0787	Поковки оцинкованные, масса 1,8 кг	т	50219,44
101-1292	Уайт-спирит	т	69802,25

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

II кв. 2019 г.

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
101-1314	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 500	т	7435,54
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	81808,50
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкые, класс МГ, СГ	т	21883,50
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт I	т	13305,30
101-1579	Пленка для дорожных знаков с покрытием обратной стороны kleевым составом	1000 м2	700661,10
101-1581	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-86	т	44270,80
101-1668	Рогожка	м2	45,74
101-1682	Шнур полиамидный кручёный, диаметром 2 мм	т	311295,72
101-1683	Шнур уплотнительный резиновый пористый, диаметром 20 мм	т	197343,26
101-1701	Гермит (шнур диаметром 40 мм)	кг	179,35
101-1705	Пакля пропитанная	кг	106,47
101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	120763,02
101-1757	Ветошь	кг	37,01
101-1763	Мастика битумно-полимерная	т	55102,44
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	20795,67
101-1805	Гвозди строительные	т	48412,00
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная непластифицированная (эмulsionия поливинилацетатная)	т	76873,40
101-1818	Крошка резиновая	кг	21,13
101-1880	Смазка графитовая	кг	64,53
101-1915	Сверла кольцевые алмазные диаметром 32 мм	шт.	3147,72
101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	м2	170,52
101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	85,32
101-2074	Шпагат из пенькового волокна	т	182118,70
101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	48,04
101-2318Д	Натрий хлористый технический карьерный	т	5719,66
101-2422	Грунтовка полимерная Colzumix	т	28013,70
101-2537	Люки чугунные с решёткой для дождеприемного колодца ЛР	шт.	5864,25
101-2775	Микросфера стеклянные для дорожной разметки	т	44986,50
101-2776	Элементы светоотражающие на барьерные ограждения	шт.	105,17
101-2776Д	Флажки световозвращающие на барьерные ограждения	шт.	938,40
101-2777	Столбики сигнальные дорожные пластиковые	шт.	231,94
101-2777Д	Буферы дорожные осевые с маской	шт.	14983,72
101-3085	Спрей-пластик Роспласт-спрей, без светоотражающих шариков	т	66921,60
101-3508	Термопластик	кг	69,17
101-3978	Латекс СКС-65 ГП-Б	т	211868,70
101-4250	Холодный пластик для дорожной разметки, цвет белый	кг	140,47
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	2828,29
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	5403,18

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	11551,19
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	11551,19
102-0085	Бруски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	13693,19
102-0108	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	11706,10
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	11706,10
102-0306	Планки хвойных пород неантисептированные для суголовых щитов	м3	13121,71
105-0206	Трубы водоотводные чугунные для стока воды на мостах	т	129005,25
112-0002	Аммонит № 6 ЖВ порошком	т	81985,15
112-0003	Аммонит № 6 ЖВ в патронах	т	111637,18
112-0015	Провод АПРН для взрывных работ марки ВП	км	5495,74
112-0025	Электродетонаторы короткозамедленного действия водостойкие ЭД-КЗ	1000 шт.	56046,98
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	70333,50
113-0027	Грунтовка ФЛ-03Ж желто-зеленая	т	124169,44
113-0042	Жидкость гидрофобизирующая 136-41 (ГКЖ-94)	т	149808,50
113-0218	Эмаль ХВ-16 бежевая	т	113899,91
113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	80014,06
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	96258,50
113-8028	Эмаль ПФ-115 белая	кг	82,59
113-8029	Эмаль ПФ-115 цветная	кг	86,39
114-0079	Средство для борьбы с однолетними и многолетними злаковыми и двудольными сорняками "Раундан"	л	598,47
201-0856	Хомуты стальные	кг	62,13
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.	84,61
204-0097	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм	т	41993,19
401-0111	Бетон дорожный, класс В30 (М400)	м3	5436,66
401-1010	Смесь бетонная сухая безусадочная быстротвердеющая EMACO S66 наливного типа	кг	45,26
403-0051	Камни бортовые бетонные, марка 300	м3	11480,59
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м3	13930,42
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м3	24491,25
405-0051	Гипсовые вяжущие, марка Г2	т	5309,18
405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	17919,44
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	3102,66
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	1218,00
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1460,25
408-0244	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ 2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м3	1284,26
410-0051	Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип I (жесткий)	т	3608,50
411-0001	Вода	м3	8,67

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена, руб.
508-0142	Канат стальной двойной свивки типа ТКЛ, конструкции 6x37(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	1963,98
509-0678	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5	10 шт.	2917,83