МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ, СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЦЕНЫ

ТЭСНиТЕРэ-01-2001

Сборник № 1

«Эксплуатация дорог и элементов благоустройства»

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Государственное автономное учреждение Московской области "Московская областная государственная экспертиза" Управление ценообразования в строительстве Сборник № 1 «Эксплуатация дорог и элементов благоустройства» (ТЭСНиТЕРэ-01-2001) для Московской области. Москва, 2010 г.

РАЗРАБОТАНО: Управлением ценообразования в строительстве Государственного автономного

учреждения Московской области "Московская областная государственная

экспертиза".

УТВЕРЖДЕНО: Московской областной комиссией по индексации цен и ценообразованию в

строительстве, образованной Правительством Московской области (Постановление

от 01.09.2010г. №722/40)

(Протокол от 01 сентября 2010г. №08)

Ответственный редактор: М.Н. Шамрина. Технический редактор: А.Л. Колган. Компьютерная верстка: А.С. Сафронов. Тиражирование: И.В. Рогунова.

Мособлгосэкспертиза, 2010 г.

Настоящий сборник № 1 «Эксплуатация дорог и элементов благоустройства» не можетбыть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза».

По вопросам приобретения обращаться в ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза»

117342, г. Москва, ул. Обручева, д. 46, офис 229 тел./факс (495) 334-7973, тел./факс (495) 333-9310 тел. (495) 334-9480

ГАУ МО "Мособлгосэкспертиза" Управление ценообразования в строительстве

Территориальные эксплуатационные сметные нормы Территориальные элементные сметные нормы и территориальные единичные расценки на работы по эксплуатации.

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

ПО ПРИМЕНЕНИЮ «ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РАБОТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ» ДЛЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

T3CHuTEP3-2001

1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1.Сборники ТЭСНиТЕРэ-2001 предназначены для:
 - 1.1.1. Определения стоимости работ по содержанию, эксплуатации и текущему ремонту объектов, на территории Московской области.
 - 1.1.2. Определения стартовой цены продукции при проведении подрядных торгов.
 - 1.1.3. Расчета стоимости подрядных работ в процессе подготовки подрядчиком предложений по цене услуг в случае, когда торги не проводятся.
 - 1.1.4. Расчетов за выполненные работы.
- 1.2. Территориальные единичные расценки, сметные нормы и цены (ТЭСНиТЕРэ-2001) разработаны в составе следующих сборников:

Номер сбор- ника	Наименование сборника ТЭСНиТЕРэ-2001	Сокращенное обозначение сборника
i	2	3
01	Эксплуатация дорог и элементов благоустройства	ТЭСНиТЕРэ-01-2001

1.3. Территориальные единичные расценки, сметные нормы и цены - ТЭСНиТЕРэ-2001 - обязательны для всех предприятий и организаций независимо от принадлежности и форм собственности, осуществляющих текущий ремонт, содержание, эксплуатацию объектов с привлечением средств областного и муниципального бюджета или с его участием и целевых внебюджетных фондов.

Организации, учреждения и предприятия, их должностные лица несут ответственность за неправильное применение ТЭСНиТЕРэ-2001 в соответствии с законодательством Российской Федерации и Московской области.

Их действие сохраняется до момента их замены новыми.

- 1.4. Для объектов эксплуатации, финансирование которых осуществляется за счет собственных средств организаций и физических лиц, ТЭСНиТЕРэ-2001 носят рекомендательный характер.
 - 1.5. ТЭСНиТЕРэ-2001 разработаны на основе:

1

- типовых норм;
- размера средств на оплату труда рабочих, принятого по данным государственной статистической отчетности в ЖКХ и данным администраций районов и городов Московской области на 1 января 2000 года;
- средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции в базисном уровне цен по Московской области на 1 января 2000 года;
- средних сметных цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов, а также размера средств на оплату труда механизаторов на 1 января 2000 года.
- 1.6. ТЭСНиТЕРэ-2001 отражают среднеотраслевой уровень затрат по принятой технике, технологии и организации работ на каждый вид работ и, в этой связи, могут применяться для определения стоимости работ всеми заказчиками и подрядчиками независимо от их ведомственной подчиненности и организационно-правовой формы.
- 1.7. Территориальными единичными расценками, сметными нормами и ценами ТЭСНиТЕРэ-2001 предусмотрено производство работ в сложных условиях современных городов.
- 1.8. Каждый сборник ТЭСНиТЕРэ-2001 содержит техническую часть и таблицы элементных сметных норм и расценок по видам эксплуатационных работ.

В технической части сборника ТЭСНиТЕРэ-2001 приведены общие указания о порядке применения элементных сметных норм и единичных расценок, правила определения объемов работ и коэффициенты, учитывающие производство работ в условиях, отличающихся от принятых в данном сборнике.

Каждая таблица ТЭСНиТЕРэ-2001 содержит:

- шифр работы, состоящий из номера сборника, порядкового номера таблицы в сборнике и графы в таблице, наименование работы и ее измеритель, состав входящих в работу операций;
- шифр, наименование и единицы измерения ресурсов, нормативные показатели их расхода и базовые цены;
- прямые затраты, всего и по элементам прямых затрат (оплата труда, стоимость материалов, стоимость эксплуатации строительных машин, включая зарплату механизаторов).
- 1.9. Нормы расхода материальных ресурсов определены на основе производственных норм расхода материалов, технологических карт и других документов.

В случае применения материалов с другими марками и нормами расхода, конкретный материал и базовая цена могут быть заменены в расценке на другой материал по цене, приведенной к базовому уровню цен по состоянию на 1 января 2000 года.

При этом нормативные показатели по труду в человеко-часах и строительным машинам в машино-часах корректировке не подлежат.

1.10. В основном единичные расценки в сборниках ТЭСНиТЕРэ-2001 являются закрытыми, т.е. учитывают сметную стоимость материалов наиболее широко применяемых марок по ценам «Сборника средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции для применения в Московской области по состоянию на 1 января 2000 года» ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза» и сметную стоимость эксплуатации строительных машин по ценам «Территориального сборника сметных норм и расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств».

2. СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ

2.1. Сметные цены на материалы, изделия и конструкции, эксплуатацию машин и механизмов, применяемые при работах, учтены в уровне цен на 01.01.2000.

В сметной цене на материалы, изделия и конструкции учтены транспортные расходы по доставке материалов к месту производства работ, включая погрузоразгрузочные работы, услуги посредников и заготовительно-складские расходы.

В цену машино-часа включены следующие затраты: амортизационные отчисления; оплата труда машинистов; затраты на горюче-смазочные материалы и масло для гидросистем; затраты, учитывающие ремонт сменной оснастки, а также на грузозахватные приспособления; затраты на перебазировку с одной стройплощадки на другую (в том числе: доставка машин и оборудования на объекты, их демонтаж и монтаж); затраты на перебазировку на автомобильном ходу (холостой пробег).

3. ЗАТРАТЫ ТРУДА И ОПЛАТА ТРУДА

- 3.1. В таблицах ТЭСНиТЕРэ-2001 указан средний разряд по виду работ, размер средств на оплату труда принят с учетом разрядности работ при ставке рабочего четвертого разряда по состоянию на 01.01.2000 в размере 1600 рублей в месяц (1 чел.-час − 9,63 рубля) при среднемесячном количестве рабочих часов 166,25 согласно Постановлению Минтруда РФ от 30.12.99 № 56, зарегистрированному Минюстом 07.02.2000 № 2092, и разъяснению Минтруда от 30.12.99 № 6.
- 3.2. Стоимость 1 человеко-часа рабочих, занятых на работах, установлена в ТЭСНиТЕРэ-2001 в зависимости от среднего разряда работы и приведена в таблице:

Средний разряд работы	Стоимость челчас. в рублях	Средний разряд работы	Стоимость челчас. в рублях	Средний разряд работы	Стоимость челчас. в рублях
1	2	3	4	5	6
1,0	7,19	2,7	8,31	4,4	10,21
1,1	7,25	2,8	8,38	4,5	10,36
1,2	7,31	2,9	8,45	4,6	10,50
1,3	7,37	3,0	8,53	4,7	10,65
1,4	7,43	3,1	8,64	4,8	10,80
1,5	7,50	3,2	8,75	4,9	10,94
1,6	7,56	3,3	8,86	5,0	11,09
1,7	7,62	3,4	8,97	5,1	11,27
1,8	7,68	3,5	9,08	5,2	11,45
1,9	7,74	3,6	9,19	5,3	11,64
2,0	7,80	3,7	9,30	5,4	11,82
2,1	7,87	3,8	9,41	5 ,5	12,00
2,2	7,95	3,9	9,52	5,6	12,19
2,3	8,02	4,0	9,63	5,7	12,37
2,4	8,09	4,1	9,77	5,8	12,55
2,5	8,16	4,2	9,92	5,9	12,74
2,6	8,24	4,3	10,07	6,0	12,92

4. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ТЭСНиТЕРэ-2001

- 4.1. В ТЭСНиТЕРэ-2001 учтены сложные условия производства работ в современных городах, средний уровень техники и интенсивности труда рабочих соответствующей квалификации.
- 4.2. Текущая стоимость при расчетах по видам выполненных работ между заказчиками и подрядчиками определяется базисно-индексным методом на основании базисной (2000г.) стоимости работ, предусмотренной в локальных сметах, и Сборника расчетных индексов ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза» по видам работ.
- 4.3. Для пересчета утвержденной в установленном порядке базисной (2000г.) стоимости в текущий уровень цен в случаях разработки или корректировки инвестиционных программ, планов финансирования должны применяться усредненные (укрупненные) индексы для Московской области, ежеквартально разрабатываемые ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза».

СБОРНИК № 1

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ДОРОГ И ЭЛЕМЕНТОВ БЛАГОУСТРОЙСТВА

ТЭСНиТЕРэ-01-2001

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

- 1. Расценки учитывают полный комплекс основных и вспомогательных работ и затрат.
- 2. Нормативные показатели по труду в человеко-часах и строительным машинам в машино-часах усреднены и в зависимости от удаленности объекта, способа и условий производства работ, корректировке не подлежат, если в технической части не указано иное.
- 3. Расход материальных ресурсов с буквой «П» принимается по нормативно-технической литературе, данным производителя и согласовывается с заказчиком. Марка материальных ресурсов, вторая часть кода которых начинается с цифры 9, например 401-9010-1, определяется заказчиком исходя из фактической потребности в конкретной марке.
 - 4. Норма накладных расходов для данного сборника 100%.
 - 5. Норма сметной прибыли для данного сборника 60%.
- 6. При пересчете сметы в текущий уровень цен к норме HP следует применять коэффициент K=0,94 согласно письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 31.01.2005 № ЮТ-260/06 (за исключением организаций, использующих упрощенную систему налогообложения). При пересчете стоимости СМР в текущий уровень цен по общему индексу к СМР указанный коэффициент к нормам накладных расходов не применяется.

Для организаций, использующих упрощенную систему налогообложения, порядок применения норм накладных расходов приведен в п. 4.7 МДС 81-33.2004. а порядок расчета НДС в письме Госстроя России №Н3-6292/10 от 06.10.2003г.

- 7. Доставка материалов и погрузоразгрузочные работы учтены сметной ценой на материалы.
- 8. Возврат стоимости материалов полученных от разборки и уборки (щебень, дрова, металлолом и т.д.) указывается, справочно, в конце сметы. Процент выхода годного камня для учета возвратной его стоимости ориентировочно рекомендуется принимать в размере 60%. Фактический выход годного камня для дальнейшего употребления определяется на месте и оформляется соответствующим актом.
- 9. Для расчета размера транспортных затрат по вывозу снега снег, убираемый с дорог и тротуаров относить к 3 классу, вес снега принимать 500 кг/м3.
- 10. Для определения расхода реагентов рекомендуется пользоваться «Инструкция по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах ВСН 20-87 МИНАВТОДОР РСФСР 1987г.».

Работы выполняемые в летний период Уборочные работы

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-011

Скашивание травы тракторной косилкой на обочинах дорог

COCTAB PAGOT:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Уборка посторонних предметов.
- 03. Скашивание травы.
- 04. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км

1-01-011-1 Скашивание травы косилкой на базе трактора на пневмоколесном ходу 55-80 л.с., ширина окашивания до 2 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-011-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1,	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,14
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,14
3	машины и механизмы			
010409-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 40 (55) кВт (л.с.)	машч	<u>73,15</u> 11,60	0,14
092401	Косилки тракторные	машч	10,20	0,14
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		1,01
Эксплуата	Эксплуатация машин			11,67
в том чис	пе	İ		
Оплата тр	Оплата труда машинистов		1	1,62
Всего, пр	ямые затраты	руб.	L	12,68

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-012

Скашивание травы вручную на обочинах дорог

СОСТАВ РАБОТ:

01. Уборка посторонних предметов.

02. Скашивание травы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Скашивание травы ручными газонокосилками:

1-01-012-1 на сплошных газонах, обочинах, разделительной полосе

1-01-012-2 в канавах, на склонах и откосах, у оголовков водопропускных труб

1-01-012-3 на газонах при наличии деревьев и кустарников более 150шт. на 1га.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-012-1	1-01-012-2	1-01-012-3	
	Норма расхода ресурсо						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,28	0,42	0,37	
1.1	Средний разряд работы		7,19	1	1	1	
2	Затраты труда машинистов	челч		0,01	0,01	0,01	

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-01-012

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-012-1	1-01-012-2	1-01-012-3
3	машины и механизмы					
092402-1	Газонокосилки ручные бензиновые (триммеры)	машч	3,31	0,22	0,34	0,30
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78.76</u> 11,60	0,01	0,01	0,01
					Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		2,01	3,02	2,66
Эксплуата	нишьм кире	руб.		1,52	1,92	1,78
в том числ	ne					
Оплата труда машинистов		руб.		0,12	0,12	0,12
Всего, пря	ямые затраты	руб.		3,53	4,94	4,44

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-013

Откидывание травы

СОСТАВ РАБОТ:

01. Сгребание травы граблями.

02. Откидывание гравы на обрез и складывание в кучи.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-01-013-1 Откидывание травы на обрез вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-013-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,12
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,01
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,01
		(тоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		0,86
Эксплуатация машин		руб.	1	0,79
в том чис	ле	İ		
Оплата тр	Оплата труда машинистов		1	0,12
Всего, пря	Всего, прямые затраты		l i	1,65

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-017

Очистка водоотводных лотков и быстротоков

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка водоотводных лотков от мусора и наносного грунта вручную с отбрасыванием грунта в сторону.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-01-017-1 Очистка водоотводных лотков вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-017-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,94
1.1	Средний разряд работы	:	7,19	1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,10
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,10
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		35,52
Эксплуата	нишьм машин	руб.		7,88
в том числ	ne			
Оплата тр	Оплата труда машинистов			1,16
Всего, пр	ямые затраты	руб.		43,40

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-019

Мойка и поливка улиц и площадей поливомоечными машинами

COCTAB PAGOT:

01. Поливка или мойка покрытия одним проходом по одному следу.

02. Развороты в конце участка.

03. Наполнение цистерны водой

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10000 м² (норма 1,2) 10км (норма 3)

1-01-019-1 Мойка проезжей части улиц и площадей поливомоечными машинами

1-01-019-2 Поливка проезжей части улиц и площадей поливомоечными машинами

1-01-019-3 Мойка лотков улиц и площадей поливомоечными машинами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-019-1	1-01-019-2	1-01-019-3
					Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,22	0,11	1,70
3	машины и механизмы					
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	0,22	0,11	1,70
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0001	Вода	M ³	2,44	10,00	2,50	2,00
					Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		26,16	13,08	202,11
в том чи	сле		}			
Оплата т	руда машинистов	руб.	1	2,55	1,28	19,72
Материа.	льные ресурсы	руб.		24,40	6,10	4,88
Всего, пр	оямые за тра ты	руб.		50,56	19,18	206,99

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-002

Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Сбор мусора и посторонних предметов.
- 02. Переходы на другую сторону проезжей части.
- 03. Пробег комбинированной дорожной машины для сбора мусора..

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км

1-02-002-1 Уборка различных предметов и мусора с элементов автомобильной дороги

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-002-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,98
1.1	Средний разряд работы	1	7,19	1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,08
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,08
		(Стоимостные	ноказатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		7,05
Эксплуата	нашин жашин	руб.		6,30
в том числ	пе			
Оплата тр	Оплата труда машинистов			0,93
Всего, пря	ямые затраты	руб.		13,35

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-008

Очистка барьерного ограждения от пыли и грязи

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка поверхности ограждения щеткой, жесткой кистью или веником с подачей воды из шланга (норма 1).
- 02. Механизированная очистка ограждений (норма 2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

- 1-04-008-1 Очистка барьерного ограждения от пыли и грязи вручную
- 1-04-008-2 Очистка барьерного ограждения от пыли и грязи высоконапорной мойкой или щеткой

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-008-1	1-04-008-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,61	0,06
1.1	Средний разряд работы		7,19	1	1
2	Затраты труда машинистов	чел,-ч		0,61	0,06
3	машины и мехинахам				
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	0,61	0,06
122301-4	Навесное оборудование - Щетка моющая для мойки ограждений, барьеров, дорожных знаков, столбиков, предохранительного отбойного бруса	машч	2,98		0,06
4	МАТЕРИАЛЫ				
411-0001	Вода	м ³	2,44	0,20	0,20
				Стоимостные	е показатели
Оплата тр	руда рабочих-строителей	руб.		4,39	0,43
Эксплуата	ация машин	руб.	}	72,52	7,31
в том чис.	ле				
Оплата тр	руда машинистов	руб.	1	7,08	0,70
Матери а л	ьные ресурсы	руб.		0,49	0,49
Всего, пр	ямые затраты	руб.		77,40	8,23

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-016

Очистка автобусных остановок, площадок отдыха и стоянок автомобилей от пыли и мусора вручную

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Подметание территории.
- 02. Сбор и погрузка мусора.
- 03. Очистка урн.
- 04. Посыпка песком в зимний период.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-04-016-1 Очистка автобусных остановок от пыли и мусора вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-016-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1,13
1.1	Средний разряд работы		7,19	1

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-04-016

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-016-1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,30
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,30
4	МАТЕРИАЛЫ			
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	п
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.]	8,12
Эксплуатация машин		руб.		23,63
в том числ	пе	1		
Оплата тр	уда машинистов	руб.		3,48
Всего, пря	Всего, прямые затраты		<u> </u>	31,75

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-017

Очистка и мойка автопавильонов

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка стен автопавильона щеткой или веником снаружи и внутри.
- 02. Смывание грязи со стен автопавильона водой из шланга.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-04-017-1 Очистка и мойка стен автопавильонов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-017-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1,70
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
2	Затраты труда машинистов	челч		1,70
3	машины и механизмы			
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	1,70
4	МАТЕРИАЛЫ	1		
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,20
		(Стоимостны	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		12,22
Эксплуата	нишем кири	руб.		202,11
в том чис	ne		1	
Оплата тр	уда машинистов	руб.		19,72
Материал	ьные ресурсы	руб.		0,49
Всего, пр	ямые затраты	py6.	[214,82

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-021 Очистка тротуаров

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка тротуара механизированная (норма 1).

02. Подметание и сбор мусора в ручную. (норма 2)

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

Очистка тротуаров:

1-04-021-1 механической щеткой на тракторе 55-80 л.с

1-04-021-2 вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-021-1	1-04-021-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч			19,57
1.1	Средний разряд работы		7,19		1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,09	
3	машины и механизмы				
010409-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 40 (55) кВт (л.с.)	машч	<u>73,15</u> 11,60	0,09	
122301-1	Щетки дорожные навесные	машч	5,30	0,09	
				Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		0,00	140,71
Эксплуата	нишам пишам	руб.		7,06	0,00
в том чис.	ле				
Оплата тр	руда машинистов	руб.		1,04	0,00
Всего, пр	ямые затраты	руб.		7,06	140,71

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-001

Механизированная очистка покрытий от пыли и грязи

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка покрытия.
- 02. Развороты в конце участка.
- 03. Наполнение цистерны водой (для нормы 2,3,4).
- 04. Выгрузка собранного мусора из бункера.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10000 м² (норма 1-3) 1км (норма 4,5)

Механизированная очистка покрытий внегородских дорог от пыли и грязи:

1-02-001-1 без увлажнения

1-02-001-2 с увлажнением

1-02-001-3 Подметание улиц и площадей подметально-уборочными машинами с

1-02-001-4 Подметание лотков улиц и площадей подметально-уборочными машинами с увлажнением

1-02-001-5 Подметание лотков улиц и площадей вакуумно-подметальноыми машинами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-001-1	1-02-001-2	1-02-001-3
		_			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,33	0,50	0,63
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	0,33	0,50	0,63
122301-1	Щетки дорожные навесные	машч	5,30	0,33	0,50	0,63
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0001	Вода	M ³	2,44		2,50	2,50
					Стоимостны	е показатели
Эксплуат в том чис	гация машин сле	руб.		40,98	62,10	78,24
Оплата т	руда машинистов	руб.		3,83	5,80	7,31
Материа.	льные ресурсы	руб.		0,00	6,10	6,10
Всего, пр	оямые затраты	руб.		40,98	68,20	84,34

Deer 0, m	DAMBIE Sarparbi	/0.		70,30	00,20	07,34
				Продолжение	е таблицы ТЭСР	IиТЕРэ1-02-001
Шифр	Наименование элемента затрат	E,	д.изм.	Баз.цена руб.	1-02-001-4	1-02-001-5
					Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	ч	елч		0,63	0,63
3	машины и механизмы					
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбиниро (при работах на эксплуатации дорог и элег благоустройства)		ашч	118,89 11,60	0,63	0,63
122301-1	Щетки дорожные навесные	м	ашч	5,30	0,63	0,63
4	МАТЕРИАЛЫ					
411-0001	Вода		M ³	2,44	2,50	
					Стоимостные	показатели
Эксплуат	гация машин		руб.		78,24	78,24
в том чис	сле					
Оплата т	руда машинистов	İ	руб.		7,31	7,31
	льные ресурсы		руб.		6,10	0,00
	эямые затраты	1	руб.		84,34	_78,24

Ремонтные работы Ремонт обочин

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-001

Разравнивание грунта при подсыпке обочин автогрейдером

COCTAB PAGOT:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Разравнивание грунта на обочинах.
- 03. Развороты машины в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-01-001-1 Разравнивание грунта на обочине автогрейдером толщиной слоя 10 см (в плотном теле)

1-01-001-2 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-001-

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.ц ена руб.	1-01-001-1	1-01-001-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,21	
3	машины и механизмы				
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,21	
4	МАТЕРИАЛЫ				
407-9080	Грунт дренирующий	M ³		115,00	11,50
				Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		28,54	0,00
в том чис	сле				
Оплат а т	руда машинистов	руб.	1	2,84	0,00
	оямые затраты	руб.		28,54	0,00

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-002

Подсыпка обочин дорог бульдозером

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Разработка грунта с его перемещением.
- 03. Разгрузка грунта с постепенным подъемом отвала.
- 04. Развороты машины в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-01-002-1 Подсыпка обочин из резерва бульдозером 108 л.с., расстояние перемещения грунта до 10 м

1-01-002-2 На каждые следующие 5 м перемещения добавлять к 01-002-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-002-1	1-01-002-2
			<u> </u>	Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		1,07	0,36
3	машины и механизмы				
070149-1	Бульдозеры (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	88,37 14,40	1,07	0,36

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-01-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цен а руб.	1-01-002-1	1-01-002-2
				Стоимостные	е показатели
Эксплуатация	нашин	руб.		94,56	31,81
в том числе				į	
Оплата труда	машинистов	руб.	1	15,41	5,18
Всего, прямы	е затраты	руб.		94,56	31,81

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-004

Планировка обочин автогрейдером

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Ремонтная планировка со срезкой бугров и засыпкой выбоин.
- 03. Развороты машины в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км

1-01-004-1 Планировка существующей обочины автогрейдером.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-004-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,31
3	машины и механизмы			
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,31
		(Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		42,13
в том чис	сле	ĺ]	
Оплата т	руда машинистов	руб.		4,19
Bcero, n	рямые затраты	руб.		42,13

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-005

Укрепление обочин

COCTAB PASOT:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Разравнивание и планировка материалов.
- 03. Уплотнение материалов.
- 04. Развороты машины в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

- 1-01-005-1 Укрепление обочин песчано-гравийной смесью, толщина слоя 10 см
- 1-01-005-2 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать по 01-005-

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-005-1	1-01-005-2
				Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	ч е лч		0,70	

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-01-005

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-005-1	1-01-005-2
3	машины и механизмы				
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>135,90</u> 13,50	0,21	
120901-1	Катки дорожные самоходные вибрационные 2,2 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	38,48 10,06	0,49	
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0205	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65-75 %	м ³	90,00	12,60	1,30
				Стоимостные	е показатели
Эксплуат	ация машин	руб.		47,40	0,00
в том чис	сле				
Оплата т	руда машинистов	руб.		7,77	0,00
Материал	пьные ресурсы	руб.		1134,00	117,00
Всего, пр	оямые затраты	руб.		1181,40	117,00

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-006

Планировка откосов насыпей автогрейдером

COCTAB PAGOT:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Планировка откосов со срезкой грунта.
- 03. Перемещение машины к началу участка.
- 04. Повороты машины.
- 05. Перестановка ножа.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-01-006-1 Планировка откосов насыпей автогрейдером при рабочем ходе в одном направлении, грунт I-III групп

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-006-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,65
3	машины и механизмы			
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,65
		(Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		88,34
в том чис	сле			
Оплата т	руда машинистов	руб.		8,78
Всего, пр	оямые затраты	руб.		88,34

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-007

Планировка откосов выемок автогрейдером

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Планировка откосов со срезкой грунта.
- 03. Перемещение машины к началу участка.
- 04. Повороты машины.
- 05. Перестановка ножа.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

- 1-01-007-1 Планировка откосов выемок автогрейдером при рабочем ходе в одном направлении, грунт I группы
- 1-01-007-2 Планировка откосов выемок автогрейдером при рабочем ходе в одном направлении, грунт II группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-007-1	1-01-007-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,71	1,07
3	машины и механизмы				
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,71	1,07
				Стоимостные	показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		96,49	145,41
в том чи	сле				
Оплата т	груда машинистов	руб.		9,59	14,45
Всего, пр	рямые затраты	руб.		96,49	145,41

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-008

Прием и разравнивание грунта при выгрузке его из автомобилейсамосвалов

COCTAB PAGOT:

- 01. Прием грунта из автомобилей самосвалов.
- 02. Разравнивание выгруженного грунта.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м³

Прием и разравнивание грунта на отвале при выгрузке его из автомобилейсамосвалов:

1-01-008-1 группы, погружен в забое (по обмеру в состоянии естественной плотности)

1-01-008-2 грунт II группы, погружен в забое (по обмеру в состоянии естественной плотности)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-008-1	1-01-008-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,72	0,93
1.1	Средний разряд работы		7,19	1	1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,02	0,03
3 123100-4	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		70.76	0.03	0.03
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,76 11,60	0,02	0,03

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-01-008 Баз.цена 1-01-008-1 Шифр 1-01-008-2 Наименование элемента затрат Ед.изм. руб. Стоимостные показатели Оплата труда рабочих-строителей 5,18 6,69 руб. Эксплуатация машин 1,58 2,36 руб. в том числе Оплата труда машинистов руб. 0,23 0,35 Всего, прямые затраты 6,76 9,05 руб.

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-009

Засыпка грунтом промоин и ям на откосах и бермах

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Засыпка ям грунтом с разбивкой комьев.
- 02. Трамбование грунта ручной трамбовкой.
- 03. Поливка водой при необходимости.
- 04. Переходы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м³

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

1-01-009-1 грунт I группы 1-01-009-2 грунт II группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-009-1	1-01-009-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,38	9,01
1.1	Средний разряд работы		7,50	1,5	1,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,30	0,30
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
122801-1	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до 3квт, глубина уплотяемого слоя до 250мм	машч	11,60	1,20	1,50
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,76 11,60	0,30	0,30
4	МАТЕРИАЛЫ		<u> </u>		
407-9080	Грунт дренирующий	M ³		11,50	11,50
				Стоимостные	е показатели
Оплата тр	руда рабочих-строителей	руб.		62,85	67,58
Эксплуатация машин		руб.		37,55	41,03
в том чис.		руб.			
•	Оплата труда машинистов			3,48	3,48
Всего, прямые затраты		руб.	L	100,40	108,61

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-010

Засев трав вручную при исправлении повреждений земляного полотна состав работ:

- 01. Подноска семян на расстояние до 50м.
- 02. Распределение семян.
- 03. Заделка семян граблями.
- 04. Уплотнение поверхности.
- 05. Полив.
- 06. Переходы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-01-010-1 Засев трав вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-010-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел,ч		1,84
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,31
3	машины и механизмы			
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	0,24
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,07
4	материалы			
411-0001	Вода	M ³	2,44	1,00
414-9240-1	Семена многолетних трав (смесь)	кг	80,25	1,20
····		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строител е й	руб.		15,01
Эксп луата	Эксплуатация машин			34,04
в том числ	e		i .	
•	Оплата труда машинистов		l	3,59
•	ьные ресурсы	руб.]	98,74
Всего, пря	мые затраты	руб.		147,79

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-014

Устройство поперечных дренажных прорезей в неукрепленных обочинах

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Копание грунта и выбрасывание его на обочину.
- 02. Зачистка стенок, придание дну уклона по шаблону.
- 03. Засыпка прорезей разрыхленным грунтом, уплотнение ручной трамбовкой.
- 04. Переходы в процессе работы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м прорези

Устройство и засыпка дренажных прорезей:

1-01-014-1 грунт немерзлый

1-01-014-2 грунт мерзлый

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-014-1	1-01-014-2
		Норма расхо	ода ресурсов		
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,40	0,91
1.1	Средний разряд работы		7,80	2	2

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-01-014

	The state of the s		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1111210202
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-014-1	1-01-014-2
2	Затраты труда машинистов	челч		0,02	0,03
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,02	0,03
	15 days		1	Стоимостны	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		3,12	7,10
Эксплуата	Эксплуатация машин		ļ	1,58	2,36
в том числ	в том числе			,	
Оплата тр	Оплата труда машинистов			0,23	0,35
Всего, пря	Всего, прямые затраты			4,70	9,46

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-018

Ликвидация съездов с автодорог в неустановленных для этого местах

COCTAB PASOT:

- 01. Приведение агрегатов в рабочее положение.
- 02. Вспашка грунта трактором с прицепным плугом (Разработка и перемещение грунта бульдозером норма 2).
- 03. Развороты.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 съезд

- 1-01-018-1 Ликвидация съездов с автодорог в неустановленных для этого местах : трактором 55-80 л.с. с плугом
- 1-01-018-2 Ликвидация съездов с автодорог в неустановленных для этого местах: бульдозером 108 л.с

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-018-1	1-01-018-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,73	0,27
3	машины и механизмы				
010409-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 40 (55) кВт (л.с.)	машч	73,15 11,60	0,73	
070149-1	Бульдозеры (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	88,37 14,40		0,27
091301	Плуги выкопочные (без трактора)	машч	2,16	0,73	
				Стоимостные	показатели
Эксплуатация машин		руб.		54,98	23,86
в том чи	сле				
Оплата труда машинистов		руб.		8,47	3,89
Всего, прямые затраты		руб.		54,98	23,86

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-015

Частичное восстановление профиля водоотводных канав вручную

COCTAB PASOT:

- 01. Разбивка профиля с установкой маяков.
- 02. Удаление мусора и поросли.
- 03. Срезка откосов.
- 04. Планировка дна и откосов с проверкой профиля шаблоном.
- 05. Выкидка грунта.
- 06. Разравнивание выброшенного грунта на обрезе.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м

Частичное восстановление профиля водоотводных канав вручную:

1-01-015-1 грунт I группы 1-01-015-2 грунт II группы

роителей	—		77	
оителей			норма расхо	ода ресурсов
	чел.ч		0,62	0,72
	-	7,80	2	2
3	челч		0,03	0,04
PI				
і. (при работах на	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,03	0,04
	<u> </u>	L	Стоимостные	показатели
Оплата труда рабочих-строителей			4,84	5,62
Эксплуатация машин			2,36	3,15
в том числе			0.75	0.44
Оплата труда машинистов Всего, прямые затраты			,	0,46 8,77
	в Ы до 150л.с. и. (при работах на ментов благоустройства)	з челч ы до 150л.с. машч н. (при работах на	7,80 3 Челч ы до 150л.с. пори работах на ментов благоустройства) руб. руб. руб.	7,80 2 3 Челч 0,03 bl до 150л.с. машч 78,76 11,60 Стоимостные руб. руб. руб. 0,35 руб. руб. 0,35

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-016

Восстановление профиля водоотводных канав автогрейдером

COCTAB PAGOT:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Установка и снятие откосника
- 03. Восстановление профиля канав.
- 04. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км

1-01-016-1 Восстановление профиля водоотводных канав автогрейдером

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-016-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,29
3	машины и механизмы			
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,29

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-01-016

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-016-1
		(Стоимостные	е показатели
Эксплуата	нишем кире	руб.		39,41
в том числ	ле			
Оплата тр	Оплата труда машинистов			3,92
Всего, пря	Всего, прямые затраты			39,41

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-003

Россыпь и наметание каменной мелочи или высевок на места с избытком вяжущего

СОСТАВ РАБОТ:

01. Наметание материалов.

02. Развороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² (норма 1) 10000м² (норма 2)

1-02-003-1 Россыпь и наметание каменной мелочи или высевок вручную

1-02-003-2 Наметание каменной мелочи или высевок комбинированной дорожной

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-003-1	1-02-003-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,16	
1.1	Средний разряд работы		7,50	1,5	
2	Затраты труда машинистов	челч		0,01	0,82
3	машины и механизмы				
121803	Распределители каменной мелочи	машч	116,64 13,50		0,82
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,01	
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0221	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 1000, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м ³	47,69	0,204	20,40
			<u> </u>	Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		1,20	0,00
Эксплуатация машин		руб.		0,79	95,64
в том числе		_			
•	руда машинистов	руб.		0,12	11,07
Материальные ресурсы		руб. руб.		9,73	972,88
ocero, np	Всего, прямые затраты			11,72	1068,52

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-005

Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Разломка и обрубка краев выбоин.
- 02. Очистка основания с продувкой сжатым воздухом.
- 03. Подгрунтовка стенок и дна выбоины жидким битумом.
- 04. Укладка и разравнивание асфальтобетонной смеси.
- 05. Уплотнение смеси.
- 06. Уборка и погрузка отходов.
- 07. Разогревание битума.
- 08. Установка и снятие ограждений.
- 09. Переходы.
- 10. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью с разломкой старого покрытия:

1-02-005-1 толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2 1-02-005-3 На каждые 0,5см изменения толщины слоя добавлять или исключать.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-005-1	1-02-005-2	1-02-005-3
					Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч	:	69,93	66,04	
1.1	Средний разряд работы		8,09	2,4	2,4	
2	Затраты труда машинистов	челч		17,66	18,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3	машины и механизмы					
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	90,00 10,06	4,00	4,00	
120906-1	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>80,02</u> 11,60	7,77	6,00	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш,-ч	30,00	7,77	6,00	
121211-1	Резчик швов в а/6 покрытиях, двигатель бензиновый до 7Квт, глубина реза до 150мм	машч	13,28	3,89	6,00	
122801-1	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до 3квт, глубина уплотяемого слоя до 250мм	машч	11,60	2,00	2,00	
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	2,00	2,00	
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	машч	16,70	3,89	6,00	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	Т	1770,00	0,032	0,04	
101-9427-004	Круги (диски) отрезные алмазные, d=230x22,2мм	шт.	903,26	0,10	0,10	
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т		11,70	16,40	1,17
					Стоимостные	показатели
Оплата труда	рабочих-строителей	руб.		565,73	534,26	0,00
Эксплуатаци	•	руб.		1512,20	1380,72	0,00
в том числе				, ,	·	·
Оплата труда	з машинистов	руб.		153,57	133,04	0,00
Материальнь		руб.		146,97	161,13	0,00
Всего, прямь	іе затраты	руб.	İ	2224,90	2076,11	0,00

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-022

Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий площадью до 1м2 и толщиной до 5см струйно-инъекционным методом.

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Перемещение от базы дислокации на дорогу и обратно.
- 02. Очистка покрытия от пыли и грязи.
- 03. Заливка ям черным щебнем
- 04. Перемещение заливщика в процессе работы.
- 05. Установка и снятие ограждений.
- 06. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-02-022-1 Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий струйно-иньекционным методом без разломки старого покрытия:толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-022-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,67
1.1	Средний разряд работы		8,02	2,3
2	Затраты труда машинистов	челч		14,22
3	машины и механизмы			
121012-1	Комплект прицепного оборудования для ремонта асфальтобетонных покрытий струйно-иньекционным методом. типа БЦМ 24.3	машч	<u>78,88</u> 11,60	6,67
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,88
123100-5	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 7тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	82,97 11,60	6,67
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1797-1	Эмульсия битумная катионовая марки ЭБК	т	3200,00	0,82
408-0009-1	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм (мытый)	M ³	167,30	4,30
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		53,49
Эксплуата	ция машин	руб.	-	1148,85
в том числ	ne e			
Оплата тр	уда машинистов	руб.		164,95
Материаль	ьные ресурсы	руб.		3343,39
Всего, пря	мые затраты	руб.		4545,73

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-006

Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка выбоины от грязи и пыли.
- 02. Подгрунтовка стенок и дна выбоины жидким битумом.
- 03. Укладка и разравнивание асфальтобетонной смеси.
- 04. Уплотнение смеси.
- 05. Уборка отходов и погрузка.

- 06. Разогревание битума.
- 07. Установка и снятие ограждений.
- 08. Переходы.
- 09. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия:

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

1-02-006-2 толщина слоя до 70 мм, площадь ремонта в одном месте до 3 м2

1-02-006-3 На каждые 0,5см изменения толщины слоя добавлять или исключать.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз. цена ру б.	1-02-006-1	1-02-006-2	1-02-006-3
					Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		54,39	42,02	
1.1	Средний разряд работы		8,24	2,6	2,6	
2	Затраты труда машинистов	челч		9,77	8,00	
3	машины и механизмы					
120906-1	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>80,02</u> 11,60	7,77	6,00	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	30,00	7,77	6,00	
122801-1	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до 3квт, глубина уплотяемого слоя до 250мм	машч	11,60	2,00	2,00	
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,76 11,60	2,00	2,00	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	T	1770,00	0,032	0,04	
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т .		11,70	16,40	1,17
					Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		448,17	346,24	0,00
Эксплуата	нишем кире	руб.		1035,58	840,84	0,00
в том числ						
	уда машинистов	руб.		113,33	92,80	0,00
•	ьные ресурсы	руб.		56,64	70,80	0,00
всего, пря	ямые затраты	руб.	L	1540,39	1257,88	0,00

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-007

Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий литой асфальтобетонной смесью

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Разломка и обрубка краев выбоин.
- 02. Очистка основания с продувкой сжатым воздухом.
- 03. Установка термоса-бункера в рабочее положение.

- 04. Укладка и разравнивание смеси.
- 05. Уплотнение смеси вальком.
- 06. Посыпка высевками.
- 07. Затирка райбовкой.
- 08. Уборка и погрузка отходов.
- 09. Установка и снятие ограждений.
- 10. Переходы.
- 11. Загрузка и пробег термоса-бункера.
- 12. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Ямочный ремонт асфальтобетонных покрытий литым асфальтом:

- 1-02-007-1 толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 50 км
- 1-02-007-2 толщина слоя 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2, средняя дальность возки литого асфальта до 100 км
- 1-02-007-3 На каждые 0,5см изменения толщины слоя добавлять или исключать.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-007-1	1-02-007-2	1-02-007-3
					Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		22,80	28,16	
1.1	Средний разряд работы		8,02	2,3	2,3	
2	Затраты труда машинистов	чел.~ч		20,25	23,60	
3	машины и механизмы					
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	90,00 10,06	4,00	4,00	
120101-1	Термос-бункеры для перевозки литого асфальта 4м³ (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	186,32 23,19	5,70	7,04	
121211-1	Резчик швов в а/б покрытиях, двигатель бензиновый до 7Квт, глубина реза до 150мм	машч	13,28	2,85	3,52	
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	2,00	2,00	
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	машч	16,70	2,85	3,52	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9427-004	Круги (диски) отрезные алмазные, d=230x22,2мм	шт.	903,26	0,10	0,10	
408-0221	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 1000, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	M ³	47,69	1,30	1,30	
410-0051	Асфальт литой (жесткий) для верхних слоев покрытий проезжей части (жесткий) тип I	т	620,10	12,90	12,90	1,29
					Стоимостные	е показатели
Оплата труда	з рабочих-строителей	руб.		182,86	225,84	0,00
Эксплуатация	я машин	руб.		1664,99	1934,74	0,00
в том числе	э машинистов	руб.		195,62	226,70	0,00

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-02-007

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цен а руб.	1-02-007-1	1-02-007-2	1-02-007-3
Материальнь	не ресурсы	руб.		8151,62	8151,62	799,93
Всего, прямые затраты		руб.		9999,47	10312,20	799,93

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-008

Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии с применением заливщика швов на базе автомобиля

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Наполнение цистерн битумом.
- 02. Загрузка каменного материала в бункеры.
- 03. Подогрев битума.
- 04. Очистка покрытия и трещин от пыли и грязи.
- 05. Заливка трещин битумом.
- 06. Засыпка трещин высевками или каменной мелочью.
- 07. Перемещение заливщика в процессе работы.
- 08. Установка и снятие ограждений.
- 09. Переходы.
- 10. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м трещин

1-02-008-1 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии с применением заливщика швов на базе автомобиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-008-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1,61
1.1	Средний разряд работы		8,02	2,3
2	Затраты труда машинистов	челч		0,23
3	машины и механизмы			
120600-1	Заливщики швов на базе автомобиля (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	189.51 11,60	0,23
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	т	1770,00	0,106
408-0221	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка 1000, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м ³	47,69	0,02
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		12,91
Эксплуатация машин		руб.		43,59
в том числ	пе			
Оплата труда машинистов		руб.		2,67
	ьные ресурсы	руб.		188,75
Всего, пря	ямые затраты	руб.	1	24 5,2 5

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-009

Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка трещин металлическими крючками, щетками и продувка воздухом.
- 02. Разогрев битума в передвижном котле и приготовление разжиженного битума.
- 03. Смазка стенок трещин жидким битумом.
- 04. Заполнение трещин битумом.
- 05. Засыпка трещин высевками или песком.
- 06. Перемещение котла и материалов в процессе работы.
- 07. Установка и снятие ограждений.
- 08. Переходы. 9. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м трещин

1-02-009-1 Заделка трещин в асфальтобетонном покрытии вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-009-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,10
1.1	Средний разряд работы		7,95	2,2
2	Затраты труда машинистов	челч		1,02
3	машины и механизмы			
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	2,04
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	30,00	1,02
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	1,02
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	т	1770,00	0,1061
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м ³	55,26	0,02
		(Стоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		40,55
Эксплуата	Эксплуатация машин			146,03
в том чис	пе			
	Оплата труда машинистов		İ	11,83
	ьные ресурсы	руб.		188,91
Всего, пря	ямые затраты	руб.	<u> </u>	375,49

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-010

Ямочный ремонт цементобетонных покрытий асфальтобетонной смесью

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Обрубка краев выбоин с приданием прямоугольного очертания с удалением остатков бетона.
- 02. Очистка выбоин с продувкой сжатым воздухом.
- 03. Подгрунтовка поверхности жидким битумом.
- 04. Укладка и разравнивание асфальтобетонной смеси.
- 05. Уплотнение смеси ручными трамбовками.
- 06. Уборка и погрузка отходов.
- 07. Разогревание битума.
- 08. Установка и снятие ограждений.
- 09. Переходы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Ямочный ремонт цементобетонных покрытий горячей асфальтобетонной смесью:

1-02-010-1 глубина выбоин до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 глубина выбоин до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 Ямочный ремонт цементобетонных покрытий холодной асфальтобетонной глубина выбоин до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 глубина выбоин до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 глубина выбоин до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2 1-02-010-5 На каждые 0,5см изменения толщины слоя из горячих смесей добавлять или исключать.

1-02-010-6 На каждые 0,5см изменения толщины слоя из холодных смесей добавлять или исключать.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-010-1	1-02-010-2	1-02-010-3
					Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		108,78	185,40	93,93
1.1	Средний разряд работы		8,31	2,7	2,7	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч		34,13	48,90	31,66
3	машины и механизмы					
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	90.00 10,06	4,00	4,00	4,00
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	30,00	7,77	9,00	7,77
121 211-1	Резчик швов в а/6 покрытиях, двигатель бензиновый до 7Квт, глубина реза до 150мм	машч	13,28	18,13	30,90	15,66
122801-1	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до 3квт, глубина уплотяемого слоя до 250мм	машч	11,60	10,00	14,00	10,00
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	12,00	14,00	12,00
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	машч	16,70	18,13	30,90	15,66
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	Т	1770,00	0,0515	0,0515	0,0515
101-9427-004	Круги (диски) отрезные алмазные, d=230x22,2мм	шт.	903,26	0,20	0,20	0,20
410-0071	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	т	354,60		6,63	
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т		12,40	16,49	11,20
					Стоимостны	е показатели
Оплата труда	а рабочих-строителей	руб.		903,96	1540,67	780,56
Эксплуатаци в том числе	•	руб.		2197,76	2821,42	2123,70
	а машинистов	руб.		179,44	202,64	179,44
Материальны		руб.	1	271,81	2622,81	271,81
Всего, прямы		руб.		3373,53	6984,90	3176,07

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-02-010 Баз.цена Ед.изм. 1-02-010-4 1-02-010-5 1-02-010-6 Шифр Наименование элемента затрат руб. Норма расхода ресурсов 1 Затраты труда рабочихчел.ч 173,04 строителей 2,7 1.1 Средний разряд работы 8,31 46.84 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 3 **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 030101 4.00 Автопогрузчики 5 т маш.-ч 90.00 10,06 121011 Котлы битумные передвижные 30,00 9,00 и--.шы 400 л Резчик швов в а/б покрытиях, 121211-1 маш.-ч 13,28 28,84 двигатель бензиновый до 7Квт. глубина реза до 150мм Виброплита с двигателем 122801-1 маш.-ч 11,60 14,00 внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до Зквт, глубина уплотяемого слоя до 250MM 123100-4 Автомобиль, с двигателем до маш.-ч 14,00 78,76 150л.с. Грузоподъемностью до 11,60 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 330804 Молотки отбойные маш.-ч 16,70 28,84 пневматические при работе от передвижных компрессорных станций **МАТЕРИАЛЫ** 101-1555 Битумы нефтяные дорожные 1770,00 0,0515 т марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт 101-9427-004 Круги (диски) отрезные 0,20 шт. 903,26 алмазные, d=230x22,2мм 6,63 410-0071 Щебень черный горячий, 354,60 T фракция 5-10 мм 410-9010 Смесь асфальтобетонная 14,81 1,24 т 1,12 Стоимостные показатели 1437,96 0,00 Оплата труда рабочих-строителей руб. 0,00 Эксплуатация машин руб. 2759,67 0,00 0,00 в том числе Оплата труда машинистов 0,00 руб. 202,64 0,00 0,00 2622,81 Материальные ресурсы 0,00

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-011

Ямочный ремонт цементобетонных покрытий бетоном

COCTAB PAGOT:

Всего, прямые затраты

- 01. Оконтуривание ремонтируемых мест.
- 02. Обрубка краев выбоин с приданием прямоугольного очертания с удалением остатков бетона.

руб.

руб.

6820,44

0,00

0,00

- 03. Очистка выбоин с продувкой сжатым воздухом.
- 04. Увлажнение стенок выбоин.
- 05. Приготовление цементного раствора.

- 06. Нанесение цементного раствора на ремонтируемую поверхность.
- 07. Укладка бетонной смеси.
- 08. Уплотнение смеси штыкованием или вибрированием.
- 09. Засыпка ремонтируемых мест песком.
- 10. Очистка поверхности от песка с окучиванием его на обочинах.
- 11. Уборка и погрузка отходов.
- 12. Установка и снятие ограждений.
- 13. Переходы.
- 14. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

Ямочный ремонт цементобетонных покрытий бетоном:

1-02-011-1 глубина выбоин до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

1-02-011-2 глубина выбоин до 100 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м2

1-02-011-3 На каждые 0,5см изменения толщины слоя добавлять или исключать.

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-011-1	1-02-011-2	1-02-011-3
					Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих- строителей	чел.ч		110,01	148,32	
1.1	Средний разряд работы		7,80	2	2	
2	Затраты труда машинистов	челч		34,34	42,72	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	90,00 10,06	4,00	4,00	
121211-1	Резчик швов в а/б покрытиях, двигатель бензиновый до 7Квт, глубина реза до 150мм	машч	13,28	18,34	24,72	
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	12,00	14,00	
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	машч	16,70	18,34	24,72	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	0,0998	0,0998	
101-9427-004	Круги (диски) отрезные алмазные, d=230x22,2мм	шт.	903,26	0,20	0,20	
401-0101	Бетон дорожный, класс В 3,5 (M50)	M ³	585,82	5,10	10,20	0,51
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	0,224	0,224	
411-0001	Вода	м ³	2,44	0,158	0,158	
					Стоимостные	е показатели
Оплата труда	а рабочих-строителей	руб.		858,08	1156,90	0,00
Эксплуатаци	•	руб.		1854,96	2203,74	0,00
в том числе						
Оплата труда	а машинистов	руб.		179,44	202,64	0,00
Материальнь		руб.		3222,22	6209,90	298,77
Всего, прямь	е затраты	руб.		5935,26	9570,54	298,77

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-012

Заделка трещин и швов в цементобетонных покрытиях

COCTAB PASOT:

- 01. Выравнивание (обрубка) краев швов и трещин.
- 02. Очистка швов и трещин с продувкой сжатым воздухом.
- 03. Подгрунтовка поверхности жидким битумом.
- 04. Заполнение швов и трещин мастикой.
- 05. Посыпка поверхности песком.
- 06. Уборка и погрузка отходов.
- 07. Установка и снятие ограждений.
- 08. Переходы.
- 09. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м трещин

1-02-012-1 Заделка трещин и швов в цементобетонных покрытиях резинобитумной мастикой

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-012-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		9,44
1.1	Средний разряд работы		7,80	2
2	Затраты труда машинистов	челч		3,38
3	машины и механизмы			
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	2,04
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	30,00	1,02
121211-1	Резчик швов в а/б покрытиях, двигатель бензиновый до 7Квт, глубина реза до 150мм	машч	13,28	2,36
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	1,02
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	машч	16,70	2,36
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	τ	1770,00	0,0033
101-9427-004	Круги (диски) отрезные алмазные, d=230x22,2мм	шт.	903,26	0,10
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м ³	55,26	0,0249
548- 0006	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	1455,00	0,146
		(стоимостные	показатели
Оплата труда	в рабочих-строителей	руб.		7 3 ,63
Эксп <mark>луата</mark> ци	я машин	руб.		216,78
в том числе				
	а машинистов	руб.		11,83
Материальны		руб.		3 09 ,98
Всего, прямы	ые затраты	руб.	<u> </u>	600,39

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-013

Ямочный ремонт покрытий из черного щебня

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Кирковка или обрубка краев выбоины.
- 02. Очистка выбоины от пыли, грязи и вскиркованной массы.
- 03. Разогрев битума.

- 04. Подгрунтовка поверхности жидким битумом.
- 05. Укладка черного щебня.
- 06. Уплотнение трамбованием.
- 07. Установка и снятие ограждений.
- 08. Переходы.
- 09. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-02-013-1 Ямочный ремонт покрытий из черного щебня

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-013-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		40,80
1.1	Средний разряд работы		8,31	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч		6,00
3	машины и механизмы			
010312-1	Тракторы на гусеничном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	91,26 14,40	1,00
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	90,00 10,06	2,00
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	30,00	13,60
122501	Кирковщики	машч	4,50	1,00
122801-1	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до 3квт, глубина уплотяемого слоя до 250мм	машч	11,60	6,00
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,76 11,60	3,00
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	т	1770,00	0,03
410-0071	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	т	354,60	7,02
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		339,05
Эксплуата	эция машин	руб.		989,64
в том чис	ne			
Оплата тр	уда машинистов	руб.		69,32
Материал	ьные ресурсы	руб.		2544,16
Bcero, np	ямые затраты	руб.		3872,85

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-014

Ямочный ремонт гравийных и щебеночных покрытий

COCTAB PAGOT:

- 01. Очистка поверхности от пыли и грязи.
- 02. Разломка покрытия.
- 03. Удаление вскиркованного материала и просеивание на грохоте.
- 04. Укладка и планировка гравия или щебня.
- 05. Уплотнение трамбованием.
- 06. Снятие и установка ограждений
- 07. Переходы.
- 08. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-02-014-1 Ямочный ремонт гравийных покрытий

1-02-014-2 Ямочный ремонт щебеночных покрытий

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02- 014- 1	1-02-014-2
				Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		32,13	43,20
1.1	Средний разряд работы		8,02	2,3	2,3
2	Затраты труда машинистов	челч		5,00	5,0
3	машины и механизмы				
010312-1	Тракторы на гусеничном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	<u>91,26</u> 14,40	1,00	1,0
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	90,00 10,06	2,00	2,0
122501	Кирковщики	машч	4,50	1,00	1,0
122801-1	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до 3квт, глубина уплотяемого слоя до 250мм	машч	11,60	4,00	4,0
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	2,00	2,0
4	материалы				
408-0004	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 40-70 мм	M ³	101,88		П
408-0103	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм	м ³	101,30	П	
				Стоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		257,68	346,9
•	нишем кире	руб.		479,68	479,6
В ТОМ ЧИСЛ		руб.		57,72	57,7
Оплата труда машинистов Всего, прямые затраты		руб. руб.		737,36	826,6

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-015

Очистка гравийных и щебеночных покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка покрытия от пыли и грязи.

02. Развороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10000 м²

1-02-015-1 Очистка гравийных и щебеночных покрытий перед работами по их восстановлению и обеспыливанию поливомоечной машиной (КДМ)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-015-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		4,10
3	машины и механизмы			
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>118,89</u> 11,60	4,10

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-02-015 Баз.цена Ед.изм. 1-02-015-1 Шифр Наименование элемента затрат руб. Стоимостные показатели 487,45 Эксплуатация машин руб. в том числе 47,56 Оплата труда машинистов руб. 487,45

руб.

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-016

Планировка проезжей части гравийных дорог

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Ремонтная планировка со срезкой бугров и засыпкой выбоин.
- 03. Повороты машины в конце участка.
- 04. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

Всего, прямые затраты

1-02-016-1 Планировка проезжей части гравийных дорог автогрейдером

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-016-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,15
3	машины и механизмы			
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,15
		(Стоимостные	е показатели
Эксплу а т	ация машин	руб.		20,39
в том чи	сле			
Оплата т	Оплата труда машинистов		l	2,03
Всего, пр	Всего, прямые затраты			20,39

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-017

Восстановление профиля гравийных дорог без добавления нового материала

COCTAB PASOT:

- 01. Очистка покрытия КДМ.
- 02. Разломка и кирковка покрытия рыхлителем с трактором.
- 03. Восстановление поперечного профиля автогрейдером.
- 04. Укатка покрытия с поливкой водой.
- 05. Развороты машины в конце участка.
- 06. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-02-017-1 Восстановление профиля гравийных дорог без добавления нового материала

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-017-1
		_	Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		16,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
010311-1	Тракторы на гусеничном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) до 59 (80) кВт (л.с.)	машч	83,93 13,57	1,19
091400-1	Рыхлители навесные (без трактора)	машч	20,90	1,19
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,21
120906-1	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	80,02 11,60	13,68
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>118,89</u> 11,60	0,98
4	материалы			
411-0001	Вода	M ³	2,44	9,00
		(Стоимостные	показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		1364,47
в том чи	сле			
Оплата труда машинистов		руб.		189,05
Материа.	Материальные ресурсы			21,96
Всего, пр	оямые затраты	руб.		1386,43

Восстановление профиля гравийных и щебеночных дорог с добавлением нового материала

COCTAB PASOT:

- 01. Разломка и кирковка покрытия.
- 02. Перемещение дополнительного материала с обочины и разравнивание его по ширине дороги.
- 03. Перемешивание вскиркованного и добавленного материала со сбором в мерный валик.
- 04. Разравнивание материала из валика по ширине дороги и планировка покрытия.
- 05. Укатка покрытия с поливкой водой.
- 06. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

Восстановление профиля дорог с добавлением нового материала:

1-02-018-1 гравийных

1-02-018-2 щебеночных

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-018-1	1-02-018-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		18,22	14,23
3	машины и механизмы				
010311-1	Тракторы на гусеничном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) до 59 (80) кВт (л.с.)	машч	<u>83,93</u> 13,57	1,19	1,19
091400-1	Рыхлители навесные (без трактора)	машч	20,90	1,19	1,19
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	2,37	2,37

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-02-018

				C TOOMNIQUE TO CE	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-018-1	1-02-018-2
120906-1	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	80,02 11,60	13,68	7,25
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	0,98	3,42
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0103	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм	M ³	101,30	П	П
411-0001	Вода	M ³	2,44	9,00	31,00
				Стоимостные	показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		1658,01	1433,58
в том числе			·	•	
Оплата труда машинистов		руб.		218,21	171,92
Материальные ресурсы		руб.		21,96	75,64
Всего, пр	оямые затраты	py6.		1679,97	1509,22

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-02-019

Обеспыливание гравийных и щебеночных дорог

COCTAB PAGOT:

- 01. Наполнение цистерны обеспыливающим раствором.
- 02. Розлив обеспыливающего раствора.
- 03. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10000 м²

1-02-019-1 Обеспыливание гравийных и щебеночных дорог хлористым кальцием

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-019-1
			Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,61
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	ншбм	118,89 11,60	0,61
4	материалы			
101-1572	Кальций хлористый жидкий, сорт 1	т	708,60	12,86
		(Стоимостные	е показатели
Эксплуат	ация машин	руб.	}	72,52
в том чис	сле			
Оплата труда машинистов		руб.		7,08
Материальные ресурсы		руб.		9112,60
Всего, пр	Всего, прямые затраты			9185,12

Ямочный ремонт тротуаров

COCTAB PASOT:

- 01. Очистка выбоины от пыли и грязи.
- 02. Подгрунтовка стенок и дна выбоины жидким битумом.
- 03. Укладка и разравнивание асфальтобетонной смеси.
- 04. Уплотнение смеси.
- 05. Уборка отходов.
- 06. Разогревание битума.
- 07. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-04-022-1 Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью, толщина слоя 30

1-04-022-2 Ямочный ремонт тротуаров песчаной асфальтобетонной смесью, на каждые 0,5см толщины слоя добавлять или исключать из расценки 1-04-022-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-022-1	1-04-022-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		45,31	
1.1	Средний разряд работы		8,24	2,6	
2	Затраты труда машинистов	челч		9,47	
3	машины и механизмы				
120906-1	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	80.02 11,60	6,47	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	30,00	6,47	
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	3,00	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	т	1770,00	0,053	
410-9010	Смесь асфальтобетонная	т		6,89	1,15
				Стоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		373,35	0,00
Эксплуатация машин		руб.		948,11	0,00
в том числ	1 e				
Оплата труда машинистов		руб.		109,85	0,00
Материалі	ьные ресурсы	руб.		93,81	0,00
Всего, пря	ямы е за траты	руб.		1415,27	0,00

Ремонт трещин в асфальтобетонном покрытии струйно-иньекционным методом

COCTAB PAGOT:

- 01. Перемещение от базы дислокации на дорогу и обратно.
- 02. Очистка покрытия и трещин от пыли и грязи.
- 03. Заливка трещин черным щебнем
- 04. Перемещение заливщика в процессе работы.
- 05. Установка и снятие ограждений.
- 06. Обмер ремонтной карты с составлением схемы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м

- 1-02-021-1 Ремонт трещин сечением 10см2 струйно-иньекционным методом в асфальтобетонном покрытии с применением прицепного комплекта оборудования типа БЦМ 24, УДМ-1, Р-310 и др.
- 1-02-021-2 На каждый 1см2 изменения сечения трещины добавлять или исключать из расценки 02-021-1

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-021-1	1-02-021-2
				Норма расхо	ода ресу р сов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		11,00	0,09
1.1	Средний разряд работы		8,02	2,3	2,3
2	Затраты труда машинистов	челч		23,20	0,22
3	машины и механизмы				
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	90,00 10,06	0,20	
121012-1	Комплект прицепного оборудования для ремонта асфальтобетонных покрытий струйно- иньекционным методом. типа БЦМ 24.3	машч	78,88 11,60	11,00	0,09
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,7 <u>6</u> 11,60	1,00	0,04
123100-5	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 7тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>82,97</u> 11,60	11,00	0,09
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1797-1	Эмульсия битумная катионовая марки ЭБК	т	3200,00	0,21	0,018
408-0009-1	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм (мытый)	M ³	167,30	1,05	0,105
				Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		88,22	0,72
Эксплуатация машин		руб.		1877,11	17,72
в том числ					
•	уда машинистов	руб.	İ	268,81	2,54
•	ьные ресурсы	руб.		847,67	75,17
всего, пря	мые затраты	руб.	i	2813,00	93,61

Окрашивание оголовков труб

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка поверхности.
- 02. Приготовление известкового состава.
- 03. Расшивка и подмазывание трещин.
- 04. Грунтование.
- 05. Окрашивание за один раз.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-03-001-1 Окрашивание оголовков труб известковым составом

1-03-001-2 Окрашивание оголовков труб эмалью

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-03-001-1	1-03-001-2
				Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		12,20	7,24
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,50	0,50
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,76 11,60	0,50	0,50
340503	Краскопульты ручные	машч	2,50		3,62
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	734,50	0,0191	
101-1825-1	Олифа "Оксоль"	т	12905,01	0,00127	
101-2399-3	Эмаль НЦ-11 белая	кг	18,42		0,0394
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,127	
				Стоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		99,55	59,08
Эксплуатация машин		руб.		39,38	48,43
	в том числе				
	Оплата труда машинистов			5,80	5,80
•	ьные ресурсы	руб.		30,73	0,73
осего, пря	мые затраты	руб.		169,66	108,24

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-03-002

Очистка отверстий труб от грязи и наносов

COCTAB PASOT:

- 01. Очистка отверстий трубы от грязи и наносов.
- 02. Откидка наносного грунта.
- 03. Переходы на другую сторону сооружения.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м

1-03-002-1 Очистка отверстий труб от грязи и наносов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-03-002-1			
	Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,31			

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-03-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-03-002-1
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,02
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,02
		(тоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		2,23
Эксплуата	Эксплуатация машин			1,58
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		0,23
Всего, пря	ямые затраты	руб.		3,81

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-03-003

Заделка швов в железобетонных трубах

COCTAB PAGOT:

- 01. Расчистка швов.
- 02. Приготовление цементного раствора.
- 03. Приготовление цементного молока и смачивание им швов.
- 04. Заделка швов цементным раствором.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м шва

1-03-003-1 Заделка швов в железобетонных трубах цементным раствором

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-03-003-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,36
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,10
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,10
4	материалы			
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	0,02
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	0,04
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,0135
			Стоимостны	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		19,26
Эксплуатация машин		руб.		7,88
в том чис.	пе			
Оплата тр	Оплата труда машинистов			1,16
Материал	Материальные ресурсы			10,48
Всего, пр	ямые затраты	руб.		37,62

Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб

COCTAB PASOT:

- 01. Расчистка поврежденной поверхности.
- 02. Несечка и смачивание водой.
- 03. Приготовление цементного раствора.
- 04. Нанесение раствора с затиркой поверхности.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м²

1-03-004-1 Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Ба з.цена руб.	1-03-004-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		40,12
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		1,50
3	машины и механизмы			
12 3100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	1,50
4	материалы			
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	0,224
101-1668	Рогожа	M ²	10,20	10,00
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	0,318
411-0001	Вода	M3	2,44	0,161
			Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		327,38
Эксплуата	эция машин	руб.]	118,14
в том числ	пе			
Оплата тр	уда машинистов	руб.		17,40
•	ьные ресурсы	руб.		212,25
Всего, пр	ямые затраты	руб.		657,77

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-03-005

Ремонт бетонных лотков и укрепление русл труб и малых мостов бетоном

COCTAB PASOT:

- 01. Срубка поврежденного бетона вручную.
- 02. Приготовление бетонной смеси.
- 03. Укладка и разравнивание бетонной смеси.
- 04. Уплотнение ручной трамбовкой.
- 05. Железнение бетонной поверхности.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м²

1-03-005-1 Ремонт бетонных лотков и укрепление русл труб и малых мостов бетоном

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-03-005-1		
	Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		19,58		

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-03-005

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-03-005-1
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,70
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
122801-1	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания весом до 100кг, двигатель до Зквт, глубина уплотяемого слоя до 250мм	машч	11,60	0,30
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,70
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	0,29
408-0004	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 40-70 мм	M ³	101,88	1,17
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	1,00
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,193
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		159,77
Эксплуата	нишем кире	руб.		58,61
в том чис	пе			
Оплата тр	руда машинистов	руб.		8,12
•	ьные ресурсы	руб.		294,41
Всего, пр	ямые затраты	руб.		512,79

Окраска металлических щитков дорожных знаков

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка поверхности от пыли, ржавчины и старой краски.
- 02. Обезжиривание поверхности.
- 03. Нанесение грунтовки с обратной стороны знака.
- 04. Окрашивание обратной стороны знака за 2 раза.
- 05. Установка и снятие ограждений при расположении знака на обочине.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 ШТ.

Окраска щитков дорожных знаков:

1-04-002-1

километровых

1-04-002-2

запрещающих, предписывающих, предупреждающих

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-002-1	1-04-002-2
			Норма расхода ресурсов		
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		41,82	56,66
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		8,00	9,00
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	8,00	9,00
4	материалы				
101-2399-3	Эмаль НЦ-11 белая	кг	18,42	0,0052	0,0127
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	15620,00	0,0008	0,00965
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00	0,0006	0,0064
				Стоимостные	е показатели
Оплата тру	/да рабочих-строителей	руб.		341,25	462,35
1	Эксплуатация машин			630,08	708,84
в том числ	в том числе				
Оплата тру	Оплата труда машинистов		1	92,80	104,40
Материаль	ные ресурсы	руб.		18,25	211,25
Всего, пря	мые затраты	руб.		989,58	1382,44

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-003

Окраска стоек дорожных знаков и сигнальных столбиков

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка поверхности.
- 02. Окрашивание поверхности за один раз с нанесением полос
- 03. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт.

- 1-04-003-1 Окраска стоек дорожных знаков
- 1-04-003-2 Окраска сигнальных столбиков (разметка 2.4)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-003-1	1-04-003-2		
	Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		14,42	43,26		

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-04-003 Баз.**це**на Шифр Ед.изм. 1-04-003-1 1-04-003-2 Наименование элемента затрат руб. 1.1 Средний разряд работы 8,16 2,5 2,5 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 4,00 3.00 3 **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 123100-4 Автомобиль, с двигателем до 150л.с. 4,00 маш,-ч <u>78,76</u> 3,00 Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на 11,60 эксплуатации дорог и элементов благоустройства) МАТЕРИАЛЫ 101-0404 Краски масляные и алкидные густотертые для 15707.00 0.00216 0.00172 наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014 101-0428 Краски масляные и алкидные, готовые к 26554,40 0,0093 0,0274 T применению: белила цинковые ПФ-14 113-0156 Растворитель марки Р-4 9420,00 0,0006 0.0006 Стоимостные показатели Оплата труда рабочих-строителей руб. 117,67 353.00 Эксплуатация машин 315,04 236,28 руб. в том числе Оплата труда машинистов руб. 46,40 34,80 Материальные ресурсы 286,54

руб.

руб.

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-007

Замена и установка сигнальных столбиков

COCTAB PASOT:

Всего, прямые затраты

- 01. Выкапывание и удаление старых столбиков(для нормы 1) копание ям (для нормы 2).
- 02. Установка новых столбиков с обработкой жидким битумом.
- 03. Засыпка ям с послойным трамбованием грунта и проверкой правильности установки.
- 04. Нанесение вертикальной разметки.
- 05. Наклеивание светоотражающей фольги.
- 06. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт.

- 1-04-007-1 Замена сигнальных столбиков
- 1-04-007-2 Установка сигнальных столбиков

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-007-1	1-04-007-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		192,61	161,71
1.1	Средний разряд работы		8,31	2,7	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч		26,00	24,00
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	26,00	24,00
4	материалы				
101-0404	Краски масляные и алкидные густотертые для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	τ	15707,00	0,00172	0,00172

760,26

1349,54

719,25

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-04-007

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-007-1	1-04-007-2
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению: белила цинковые ПФ-14	Т	26554,40	0,0274	0,0274
101-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0.1 мм	т	35490,00	0,00055	0,00055
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	т	1770,00	0,06	0,06
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	3110,00	0,0002	0,0002
113-0273	Эпоксидный клей	Ť	73000,00	0,00054	0,00054
440-9204-1	Столбики сигнальные железобетонные из бетона М300, объемом до 0,1 м ³	M ³	1194,00	3,30	3,30
				Стоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		1600,59	1343,81
Эксплуатация машин		руб.		2047,76	1890,24
в том числ	ie –				
Оплата труда машинистов		руб.		301,60	278,40
Материальные ресурсы		руб.		4860,57	4860,57
Всего, пря	мые затраты	руб		8508,92	<u>80</u> 94,62

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-009

Окраска металлического барьерного ограждения эмалью

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка поверхности от пыли и грязи.
- 02. Удаление отстающей краски и окрашивание тыльной стороны ограждения(норма 1)
- 03. Расчистка дефектного цинкового покрытия и обезжиривание поверхности.(норма 2).
- 04. Нанесение антикоррозийной грунтовки и окрашивание поверхности серой эмалью.(норма 2)
- 05. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

- 1-04-009-1 Окрашивание тыльной стороны металлического барьерного ограждения серой
- 1-04-009-2 Окрашивание дефектных мест оцинкованного барьерного ограждения серой эмалью

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-009-1	1-04-009-2
		Норма расхо	ода ресурсов		
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		9,88	13,70
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		1,40	1,90
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,76 11,60	1,40	1,90
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,15	0,15
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	3110,00		0,0132
101-2399-7	Эмаль НЦ-11 серая	кг	18,28	6,24	7,10
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	T	15620,00		0,00584
113-0156	Растворитель марки Р-4	т	9420,00		0,00088

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-04-009

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-009-1	1-04-009-2
				Стоимостные	е показатели
Оплата труда	рабочих-строителей	руб.	1	80,62	111,79
Эксплуатация	машин	руб.		110,26	149,64
в том числе					
Оплата труда	Оплата труда машинистов		1	16,24	22,04
Материальные	е ресурсы	руб.		114,34	270,62
Всего, прямые	е затраты	руб.		305,22	532,05

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-010

Нанесение вертикальной разметки на барьерное ограждение и бордюрный камень

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка поверхности.
- 02. Разметка и нанесение полос.
- 03. Установка и снятие ограждения места работ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

Нанесение вертикальной разметки:

1-04-010-1 2.5, 2.6 на металлическое барьерное ограждение

1-04-010-2 2.5 на железобетонное барьерное ограждение

1-04-010-3 2.7 на бордюрный камень

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-010-1	1-04-010-2	1-04-010-3
					Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,76	5,76	6,38
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,80	0,80	0,90
3	машины и механизмы					
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,80	0,80	0,90
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0404	Краски масляные и алкидные густотертые для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	15707,00	0,00254	0,00513	0,00286
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению: белила цинковые ПФ-14	т	26554,40	0,00456	0,00813	0,00686
					Стоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		47,00	47,00	52,06
Эксплуата	ация машин	руб.		63,01	63,01	70,88
в том числ	пе					
Оплата тр	уда машинистов	руб.		9,28	9,28	10,44
Материал	ьные ресурсы	руб.	[160,99	296,47	227,08
Всего, пря	ямые затраты	руб.		271,00	406,48	350,02

Окраска тросового ограждения

COCTAB PAGOT:

01. Очистка поверхности от пыли, грязи и ржавчины.

02. Окраска за один раз.

03. Установка и снятие ограждения места работ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-04-014-1 Окраска металлических частей тросового ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-014-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		9,74
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,80
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,80
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0405	Краски масляные и алкидные густотертые для наружных работ: бежевая, марки MA-015	Ŧ	14600,00	0,00687
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		79,48
Эксплуата	ниш машин	руб.		63,01
в том числ	ne			
Оплата тр	уда машинистов	руб.		9,28
Материал	ьные ресурсы	руб.		100,30
Bcero, nps	ямые затраты	руб.		242,79

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-018

Покраска автопавильонов

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка поверхности.

02. Окрашивание за один раз.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-04-018-1 Покраска автопавильонов краскопультом

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-018-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,24
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		1,00
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	1,00
340503	Краскопульты ручные	машч	2,50	3,62

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-04-018

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-018-1
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-2399-3	Эмаль НЦ-11 белая	кг	18,42	0,0394
		(Стоимостны	е показатели
Оплата тру	уда рабочих-строителей	руб.		59,08
Эксплуата	нишьм вир	руб.		87,81
в том числ	e			·
Оплата тру	/да машинистов	руб.		11,60
Материаль	ные ресурсы	руб.		0,73
Всего, пря	мые затраты	руб.		147,62

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-019

Ремонт штукатурки стен автопавильонов

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка поверхности и отбивка слабо держащейся штукатурки.
- 02. Насечка поверхности.
- 03. Смачивание поверхности водой.
- 04. Приготовление цементного раствора.
- 05. Нанесение раствора и затирка поверхности.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-04-019-1 Ремонт штукатурки стен автопавильонов, площадь отдельных мест до 1 м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-019-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		150,00
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		15,00
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	15,00
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	2,24
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	3,18
411-0001	Вода	м ³	2,44	1,61
		(тоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		1224,00
Эксплуата	нишем вири	руб.		1181,40
в том числ	ne			
•	уда машинистов	руб.		174,00
•	ьные ресурсы	руб.		1102,54
Всего, пря	ямые затраты	руб.		3507,94

Ремонт деревянных скамеек

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Удаление сломанных досок.
- 02. Заготовка новых досок.
- 03. Прибивка досок гвоздями.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м³ древесины в деле

1-04-023-1 Ремонт деревянных скамеек

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-023-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		213,00
1.1	Средний разряд работы		7,80	2
2	Затраты труда машинистов	челч		40,00
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	40,00
4	материалы			
101-1805	Гвозди строительные	T	11978,00	0,017
102-0108	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	M ³	1355,00	1,02
		(стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		1661,40
Эксплуата	нишем кире	руб.		3150,40
в том числ	ne			:
Оплата тр	уда машинистов	руб.		464,00
•	ьные ресурсы	руб.		1585,73
Всего, пря	ямые затраты	руб.		6397,53

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-024

Окрашивание скамеек

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка поверхности от пыли, грязи и отстающей краски.

02. Окрашивание кистью.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 шт.

Окрашивание скамеек:

1-04-024-1 за один раз 1-04-024-2 за два раза

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз. цена руб.	1-04-024-1	1-04-024-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		17,88	26,22
1.1	Средний разряд работы		8,64	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	челч		3,00	5,00

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-04-024

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз. цена руб.	1-04-024-1	1-04-024-2
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	3,00	5,00
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0405	Краски масляные и алкидные густотертые для наружных работ: бежевая, марки MA-015	τ	14600,00	0,01	0,017
101-1596	Шкурка шлифованная двухслойная с зернистостью 40/25	M ²	72,32	0,50	0,50
101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,16	0,16
				Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		154,48	226,54
Эксплуата	ция машин	руб.		236,28	393,80
в том числ	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб.		34,80	58,00
Материал	ьные ресурсы	руб.		182,45	284,65
Всего, пря	ямые затраты	руб.		573,21	904 ,99

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-025

Наклеивание светоотражающих материалов на сигнальные столбики и дорожные знаки

COCTAB PASOT:

- 01. Очистка поверхности.
- 02. Нарезка светоотражающих материалов.
- 03. Приготовление клея.
- 04. Наклеивание светоотражающей фольги с двух сторон столбика(норма 1)
- 05. Наклеивание пленки на щиток дорожного знака.(норма 2-4).
- 06. Установка и уборка ограждений.

измеритель: 100 шт.

1-04-025-1 Наклеивание светоотражающей фольги на сигнальные столбики Наклеивание пленки на дорожные знаки:

1-04-025-2 простое изображение

1-04-025-3 изображение средней сложности

1-04-025-4 сложное изображение

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-025-1	1-04-025-2
		_		Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		25,75	25,00
1.1	Средний разряд работы		9,63	4	4
2	Затраты труда машинистов	челч		6,00	6,00
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	6,00	6,00

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-04-025

			продолжени	C IGOMMEN 15 CI	1717 21 0 2 0 1 0
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-025-1	1-04-025-2
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0.1 мм	т	35490,00	0,00055	
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 m²	51322,00		0,007
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	т	3110,00	0,0002	0,00097
113-0273	Эпоксидный клей	т	73000,00	0,00054	0,00263
				Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		247,97	240,75
Эксплуата	нишем кире	руб.		472,56	472,56
в том чис	ne				
Оплата тр	уда машинистов	руб.		69,60	69,60
Материал	ьные ресурсы	руб.		59,56	554,26
Всего, пря	ямые затраты	руб.		780,09	1267,57

			Продолжени	е таблицы ТЭСН	НиТЕРэ1-04-02 <u>!</u>
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-025-3	1-04-025-4
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		47,00	52,00
1.1	Средний разряд работы		9,63	4	4
2	Затраты труда машинистов	челч		9,00	9,00
3	машины и механизмы				
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	78,76 11,60	9,00	9,00
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 m²	51322,00	0,003	0,008
101-2362	Нефрас С4-150/200 (заменитель уайт-спирита)	Ť	3110,00	0,00042	0,00111
113-0273	Эпоксидный клей	т	73000,00	0,00113	0,003
			L,	Стоимостны	е показатели
Оплата тр	руда рабочих-строителей	руб.		452,61	500,76
Эксплуата	нишем кире	руб.		708,84	708,84
в том чис	ле				
•	руда машинистов	руб.		104,40	104,40
	ьные ресурсы	руб.		237,77	633,03
Всего, пр	ямые затраты	руб.		1399,22	1842,63

Работы выполняемые в зимний период Уборочные работы

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-001

Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение снегоочистителя в рабочее положение.
- 02. Удаление снежного вала с перекидкой снега (один проход).
- 03. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км вала

- 1-05-001-1 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля при толщине слоя снега до 0,5м
- 1-05-001-2 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе трактора при толщине слоя снега до 0,5м
- 1-05-001-3 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе автомобиля при толщине слоя снега свыше 0,5м до 1м
- 1-05-001-4 Удаление снежного вала шнекороторными снегоочистителями на базе трактора при толщине слоя снега свыше 0,5м до 1м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-001-1	1-05-001-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,71	0,88
3	машины и механизмы				
010410-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 59 (80) кВт (л.с.)	машч	<u>80.56</u> 13,50		0,88
121902-1	Снегоочистители на автомобиле шнекороторные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>167,93</u> 11,60	0,71	
122301-70	Навесное оборудование - шнекороторный снегоочиститель с дальностью откидки снега 20м, ширина захвата 2м, высота убираемого слоя 1м. производительность 350м ³ /ч	машч	4,34		0,88
				Стоимостные	е показатели
Эксплуата	нишьм кирг	руб.		119,23	74,71
в том числ	ne	•	:		
Оплата тр	уда машинистов	руб.	:	8,24	11,88
Всего, пря	ямые затраты	руб	1	119,23	74,71

			<u> </u>		
			Продолжени	е таблицы ТЭСН	lиТЕРэ1-05-00
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-001-3	1-05-001-4
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,98	1,27
3	машины и механизмы				
010410-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 59 (80) кВт (л.с.)	машч	80,56 13,50		1,27
121902-1	Снегоочистители на автомобиле шнекороторные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	167,93 11,60	0,98	
122301-71	Навесное оборудование - шнекороторный снегоочиститель с дальностью откидки снега 25м, ширина захвата 2,6м, высота убираемого слоя 1,1м. производительность 650м ³ /ч	машч	7,67		1,27

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-05-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-001-3	1-05-001-4
	/аташия машин руб				е показатели
Эксплуатация	и машин	руб.		164, 57	112,05
в том числе					
Оплата труда	машинистов	руб.	1	11,37	17,15
Всего, прямые	е затраты	руб.	1	164,57	112,05

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-002

Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение снегоочистителя в рабочее положение.
- 02. Сгребание снега (норма 1,5).
- 03. Подметание проезжей части улиц и площадей (норма 2)
- 04. Сгребание снега плугом с одновременным подметанием (норма 3,4).
- 05. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10000 м²

- 1-05-002-1 Очистка внегородской дороги от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля
- 1-05-002-2 Подметание снега с проезжей части улиц и площадей плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля
- 1-05-002-3 Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей с одновременным подметанием, при высоте валов до 0,3м, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля
- 1-05-002-4 Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей с одновременным подметанием, при высоте валов более 0,3м, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля
- 1-05-002-5 Сгребание снега с проезжей части улиц и площадей, плужно-щеточными снегоочистителями на базе автомобиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-002-1	1-05-002-2	1-05-002-3
					Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,33	0,51	0,42
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
121901	Снегоочистители на автомобиле плужные	машч	97,50 11,60	0,33	0,51	0,42
122301-1	Щетки дорожные навесные	машч	5,30		0,51	0,42
					Стоимостные	показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		32,18	52,43	43,18
в том чи						
Оплата т	руда машинистов	руб.		3,83	5,92	4,87
Bcero, ng	оямые затраты	руб.		32,18	52,43	43,18

			Продолжени	е таблицы ТЭСІ	ниТЕРэ1-05-002
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-002-4	1-05-002-5
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,52	0,35

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-05-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-002-4	1-05-002-5
3	машины и механизмы				
121901	Снегоочистители на автомобиле плужные	машч	97,50 11,60	0,52	0,35
122301-1	Щетки дорожн ые навесные	машч	5,30	0,52	0,35
				Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		53,46	35,99
в том чи	сле				
Оплата т	руда машинистов	руб.		6,03	4,06
Bcero, np	оямые затраты	руб.		53,46	35,99

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-003

Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля

COCTAB PASOT:

- 01. Приведение снегоочистителя в рабочее положение.
- 02. Очистка обочин от снега (один проход).
- 03. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км обочины

1-05-003-1 Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе автомобиля

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-003-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,08
3	машины и механизмы			
121901	Снегоочистители на автомобиле плужные	машч	97,50 11,60	0,08
		(Стоимостные	показатели
Эксплуа	тация машин	руб.		7,80
в том чи	сле			
Оплата	труда машинистов	руб.		0,93
Всего, п	рямые затраты	руб.		7,80

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-004

Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение снегоочистителя в рабочее положение.
- 02. Очистка дороги от снега.
- 03. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-05-004-1 Очистка дороги от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-004-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,04
3	машины и механизмы			
010410-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 59 (80) кВт (л.с.)	машч	<u>80,56</u> 13,50	0,04
122301-3	Навесное оборудование - отвал - плуг (скоростной, боковой, комбинированый и т.д.)	машч	0,87	0,04
		(тоимостные	показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		3,25
в том чис	сле			
Оплата т	руда машинистов	руб.		0,54
Всего, пр	оямые затраты	руб.		3,25

Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение снегоочистителя в рабочее положение.
- 02. Очистка обочин от снега (один проход).
- 03. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км обочины

1-05-005-1 Очистка обочин от снега плужными снегоочистителями на базе трактора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-005-1
			Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,08
3	машины и механизмы			
010410-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 59 (80) кВт (л.с.)	машч	<u>80,56</u> 13,50	0,08
122301-3	Навесное оборудование - отвал - плуг (скоростной, боковой, комбинированый и т.д.)	машч	0,87	0,08
		(Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		6,51
в том чи	сле			
Оплата т	руда машинистов	руб.		1,08
Всего, пр	рямые затраты	руб.		6,51

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-006

Очистка дороги от снега автогрейдерами

COCTAB PASOT:

- 01. Приведение автогрейдера в рабочее положение.
- 02. Очистка дороги от снега.
- 03. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-05-006-1 Очистка дороги от снега автогрейдерами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-006-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,09
3	машины и механизмы			
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,09
		(тоимостные	е показатели
Эксплуат	тация машин	руб.		12,23
в том чис	сле	į		
Оплата т	руда машинистов	руб.		1,22
Всего, пр	оямые затраты	руб.		12,23

Уборка снежных валов автогрейдерами

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение автогрейдера в рабочее положение.
- 02. Перемещение снежного вала.
- 03. Повороты в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км вала

- 1-05-007-1 Уборка снежных валов автогрейдерами на внегородских дорогах
- 1-05-007-2 Сгребание снега с проезжей части улиц с формированием снежного вала автогрейдерами, ширина прохода 3м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-007-1	1-05-007-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,16	0,29
3	машины и механизмы				
120202-1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	135,90 13,50	0,16	0,29
				Стоимостные	е показатели
Эксплуа	гация машин	руб.		21,74	39,41
в том чи	сле				
Оплата т	руда машинистов	руб.		2,16	3,92
Всего, пр	рямые затраты	руб.		21,74	39,41

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-008

Очистка дороги от снега бульдозерами

COCTAB PAGOT:

- 01. Приведение машины в рабочее положение.
- 02. Очистка дороги от снега.
- 03. Повороты в конце участка.
- 04. Подъем и опускание отвала во время работы.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-05-008-1 Очистка дороги от снега бульдозерами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-008-1
			Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,16
3	машины и механизмы			
070149-1	Бульдозеры (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	88,37 14,40	0,16
		(Стоимостные	показатели
Эксплуат	ация машин	руб.		14,14
в том чис	ле]	
Оплата т	Оплата труда машинистов			2,30
Всего, пр	Всего, прямые затраты			14,14

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-009

Уборка снежных валов бульдозерами

COCTAB PASOT:

- 01. Приведение машины в рабочее положение.
- 02. Перемещение снежного вала.
- 03. Повороты в конце участка.
- 04. Подъем и опускание отвала во время хода.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км вала

- 1-05-009-1 Уборка снежных валов бульдозером на внегородских дорогах
- 1-05-009-2 Сгребание снега с проезжей части улиц с формированием снежного вала бульдозерами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-009-1	1-05-009-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,29	0,38
3	машины и механизмы				
070149-1	Бульдозеры (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	88,37 14,40	0,29	0,38
				Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		25,63	33,58
в том чи	сле				
Оплата т	Оплата труда машинистов			4,18	5,47
Всего, пр	рямые затраты	руб.		25,63	33,58

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-010

Россыпь противогололедных материалов комбинированной дорожной машиной

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение машины в рабочее положение.
- 02. Погрузка противогололедных материалов в кузов.
- 03. Россыпь противогололедных материалов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

1-05-010-1 Россыпь пескосоляной смеси комбинированной дорожной машиной на внегородских дорогах 1-05-010-2 Россыпь хлоридов комбинированной дорожной машиной на внегородских 1-05-010-3

Россыпь хлоридов комбинированной дорожной машиной на проезжей части

1-05-010-4 Россыпь пескосоляной смеси комбинированной дорожной машиной на проезжей части улиц

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-010-1	1-05-010-2
				Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,01	0,01
3	машины и механизмы				
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	машч	<u>85,00</u> 11,60	0,001	0,001
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118.89 11,60	0,007	0,006
4	материалы				
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт 1	т	3060,00		п
101-2318	Натрий хлористый технический	т	435,00		п
408-9500	Смесь пескосоляная	M ³	225,46	п	
				Стоимостны	е показатели
Эксплуат	ация машин	руб.		0,92	0,80
в том чис					
Оплата т	руда машинистов	руб.		0,09	0,08
Всего, пр	рямые затраты	руб.		0,92	0,80

			Продолж <mark>е</mark> ни	е таблицы <mark>ТЭС</mark> І	иTEРэ1-05-010
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-010-3	1-05-010-4
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,01	0,02
3	машины и механизмы				
031811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	машч	85,00 11,60	0,001	0,001
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	0,013	0,014
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт 1	т	3060,00	п	
101-2318	Натрий хлористый технический	τ	435,00	п	
408-9500	Смесь пескосоляная	M ³	225,46		п
				Стоимостны	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		1,64	1,75
в том чи	сле				
Оплата т	руда машинистов	руб.		0,16	0,17
Всего, п	оямые затраты	руб.		1,64	1,75

Устройство траншей в снегу бульдозером

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Приведение бульдозера в рабочее положение.
- 02. Нарезка траншей.
- 03. Повороты.
- 04. Подъем и опускание отвала во время работы,

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км траншеи

1-05-012-1 Устройство траншей в снегу бульдозером

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-012-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,40
3	машины и механизмы			
0 70149-1	Бульдозеры (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	88,37 14,40	0,40
		(Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		35,35
в том чис	сле			
Оплата т	Оплата труда машинистов			5,76
Всего, пр	рямые затраты	руб.		35,35

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-018

Очистка отверстий труб от снега и льда

COCTAB PASOT:

- 01. Очистка отверстий от снега и льда с откидкой до 3 м.
- 02. Переходы на другую сторону сооружения.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м отверстий

1-05-018-1 Очистка отверстий труб от снега и льда

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-018-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,27
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
		(Стоимостные	е показатели
Оплата 1	груда рабочих-строителей	руб.		1,94
Всего, п	Всего, прямые затраты			1,94

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-019

Очистка дорожных знаков от снега

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка дорожных знаков от снега вручную.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 ШТ.

1-05-019-1 Очистка дорожных знаков от снега

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-019-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,06
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
			Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		22,00
Bcero, ng	Всего, прямые затраты			22,00

Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения.

COCTAB PASOT:

01. Разбрасывание снега с откидкой до 3 м.

измеритель: 100 шт.

1-05-020-1 Разбрасывание снега возле стоек дорожных знаков, сигнальных столбиков, тумб и опор дорожного освещения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-020-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,89
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
		(Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		27,97
Всего, пр	Всего, прямые затраты			27,97

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-021

Очистка барьерного ограждения от снега и грязи

COCTAB PASOT:

01. Очистка барьерного ограждения от снега и грязи вручную.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-05-021-1 Очистка барьерного ограждения от снега и грязи

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-021-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,82
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
		(Стоимостны	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		5,90
Всего, пр	Всего, прямые затраты			5,90

Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную

СОСТАВ РАБОТ:

01. Уборка снега из-под барьерного ограждения с откидкой в сторону.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-05-022-1 Уборка снега из-под барьерного ограждения вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-022-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,02
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
		(Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		14,52
Всего, прямые затраты руб.		руб.	l	14,52

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-023

Очистка тротуаров от снега вручную

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка тротуаров и пешеходных дорожек от снега с откидкой в сторону.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-05-023-1 Очистка тротуаров от снега вручную

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-023-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,03
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
		(Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		21,79
Всего, п	Всего, прямые затраты			21,79

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-024

Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и льда

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка территории от снега и льда с откидкой в сторону.

02. Сбор и складирование мусора.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м²

1-05-024-1 Очистка автопавильонов и территорий, прилегающих к ним, от мусора, снега и

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-024-1		
	Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,13		

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-05-024

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-024-1
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
		(Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		22,50
Bcero, np	Всего, прямые затраты			22,50

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-025

Погрузка снега погрузчиками

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка снегопогрузчика у снежного вала или кучи.
- 02. Погрузка снега в автомобили с передвижением вдоль вала.
- 03. Переезды от вала к валу или кучи на расстояние до 1км.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м³ снега

- 1-05-025-1 Погрузка снега снегопогрузчиками в машины с кузовом до 6м3.
- Погрузка снега снегопогрузчиками в машины с кузовом более 6м3. 1-05-025-2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-025-1	1-05-025-2
				Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		8,50	11,00
3	машины и механизмы				
123110-2	Снегопогрузчик лаповый 78 л.с., скребковый, типа А-37(МПУ-1), производительность 230 т/ч	машч	<u>95,79</u> 11,60	8,50	11,00
		•		Стоимостные	е показатели
Эксплуат	гация машин	руб.		814,22	1053,69
в том чи	сле	1			
Оплата т	Оплата труда машинистов		•	98,60	127,60
Всего, пр	оямые затраты	руб.		814,22	1053,69

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-026

Удаление снежных накатов и наледи

СОСТАВ РАБОТ:

01. Удаление снежных накатов и наледи.

02. Сгребание скола

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10000 м²

1-05-026-1 Удаление снежных накатов и наледи автогрейдерами

1-05-026-2 Сгребание скола автогрейдерами

1-05-026-3 Удаление снежных накатов и наледи скалывателем на базе трактора

1-05-026-4 Сгребание скола трактором

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-026-1	1-05-026-2
Норма расхода ресурсов					да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		1,28	0,96

Продолжение таблицы ТЭСНиТЕРэ1-05-026 Баз.цена Шифр Ед.изм. 1-05-026-1 1-05-026-2 Наименование элемента затрат руб. 3 **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 120202-1 135,90 13,50 0,96 Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) 1,28 маш.-ч (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) Стоимостные показатели Эксплуатация машин руб. 173,95 130,46 в том числе руб. Оплата труда машинистов 17,28 12,96 130,46 Всего, прямые затраты 173,95 руб.

			Продолжени	е таблицы ТЭСН	lиТЕРэ1-05-02
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-026-3	1-05-026-4
				Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		1,40	0,53
3	машины и механизмы				
010411-1	Тракторы на пневмоколесном ходу (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства) 158 (215) кВт (л.с.)	машч	<u>193,10</u> 14,40	1,40	0,53
122301-3	Навесное оборудование - отвал - плуг (скоростной, боковой, комбинированый и т.д.)	машч	0,87		0,53
122301-12	Навесное оборудование - скалыватели льда различных конструкций,	машч	4,90	1,40	
				Стоимостные	показатели
Эксплуата	ишьм вишн	руб.		277, 20	102,80
•	уда машинистов	руб.		20,16	7,63
Bcero, nps	імые затраты	руб.	<u>L</u>	277,20	102,80

Ремонтные работы Всесезонные работы Уборочные работы

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-001

Очистка и мойка дорожных знаков и сигнальных столбиков

СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка поверхности щеткой или веником.

02. Мойка поверхности водой из шланга под давлением.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт.

Очистка и мойка:

1-04-001-1 дорожных знаков и указателей 1-04-001-2 сигнальных столбиков и тумб

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-001-1	1-04-001-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		14,42	12,36
1.1	Средний разряд работы		7,19	1	1
2	Затраты труда машинистов	челч		14,42	12,36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	14,42	12,36
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1757	Ветошь	кг	1,82	0,50	0,50
411-0001	Вода	м ³	2,44	1,00	1,00
				Стоимостны	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		103,68	88,87
Эксплуата	нишьм киры	руб.		1714,39	1469,48
в том числ	ne				
Оплата тр	Оплата труда машинистов			167,27	143,38
Материал	Материальные ресурсы			3,35	3,35
Всего, пря	ямые затраты	руб.		1821,42	1561,70

Уборка несанкционированных свалок

СОСТАВ РАБОТ:

Для норм Е1-05-027-1:

- 01. Погрузка мусора механизировано и в ручную.
- 02. Зачистка площади и прилегающей территории.
- 03. Планировка

Для норм Е1-05-027-1:

03. Планировка

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м³

1-05-027-1 Уборка несанкционированных свалок бытового мусора

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-027-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,50
1.1	Средний разряд работы		7,19	1
2	Затраты труда машинистов	челч		0,50
3	машины и механизмы			
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	<u>90,00</u> 10,06	0,30
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,20
		(тоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		3,60
Эксплуата	Эксплуатация машин			42,75
•	1е уда машинистов ямые затраты	руб. руб		5,34 46,35

Ремонтные работы

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-01-003

Уплотнение грунта катком.

COCTAB PASOT:

- 01. Приведение агрегата в рабочее положение.
- 02. Уплотнение грунта на обочинах за четыре подхода по одному следу.
- 03. Развороты машины в конце участка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м²

Уплотнение грунта самоходным катком на пневматических шинах:

1-01-003-1 16тн 1-01-003-2 30тн

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-01-003-1	1-01-003-2
				Норма расхо	да ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		1,48	1,25
3	машины и механизмы				
120910-1	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	168,44 14,40	1,48	
120911-1	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	222,09 14,40		1,25
				Стоимостные	е показатели
Эксплуатация машин		руб.		249,29	277,61
в том чи	сле				
Оплата труда машинистов		руб.		21,31	18,00
Всего, прямые затраты		руб.		249,29	277,61

Пробег комбинированной дорожной машины с грузом и без груза

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Перемещение груженой машины к месту работы.
- 02. Порожний пробег к месту загрузки.
- 03. Подача под загрузку.
- 04. Развороты.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 км

1-02-020-1 Пробег комбинированной дорожной машины с грузом и без груза

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-02-020-1
			Норма расхо	ода ресурсов
2	Затраты труда машинистов	челч		0,40
3	машины и механизмы			
121601-1	Машины поливомоечные 6000 л комбинированные (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	118,89 11,60	0,40
		(Стоимостные	е показатели
Эксплуат	Эксплуатация машин			47,56
в том чис	сле		-	
Оплата т	Оплата труда машинистов			4,64
Всего, пр	оямые затраты	руб.		47,56

Замена дорожных знаков

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Снятие старого знака.
- 02. Установка нового знака.
- 03. Установка и снятие ограждений.
- 04. Приведение автогидроподъемника в рабочее и транспортное положение. (для нормы 2).
- 05. Подъем знака на опору. (для нормы 2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 ШТ.

Замена щитков дорожных знаков:

1-04-004-1 на стойках

1-04-004-2 на рамных опорах

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-004-1	1-04-004-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		23,69	91,67
1.1	Средний разряд работы		8,53	3	3
2	Затраты труда машинистов	челч		5,00	91,67
3	машины и механизмы				
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	машч	<u>83,76</u> 11,60		91,67
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	5,00	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,013	0,013
101-9610	Щитки металлические	шт.		100,00	100,00
				Стоимостны	е показатели
Оплата тр	Оплата труда рабочих-строителей			202,08	781,95
Эксплуатация машин		руб.		393,80	7678,28
в том чис.	ле				
Оплата труда машинистов		руб.		58,00	1063,37
Материальные ресурсы		руб.		117,52	117,52
Bcero, np.	ямые затраты	руб.		713,40	8577,75

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-005

Замена стоек дорожных знаков

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Выкапывание и удаление старых стоек.
- 02. Снятие и установка щитков дорожных знаков.
- 03. Приготовление бетонной смеси.
- 04. Бетонирование фундаментов и цоколей.
- 05. Приготовление цементного раствора.
- 06. Установка стоек с заливкой цементным раствором.
- 07. Засыпка ям с трамбованием грунта и проверкой установки.
- 08. Окрашивание стоек.
- 09. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт.

1-04-005-1 Замена стоек дорожных знаков

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-005-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		299,74
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		40,00
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	40,00
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0404	Краски масляные и алкидные густотертые для наружных работ: черная, марок MA-015, ПФ-014	τ	15707,00	0,00216
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению: белила цинковые ПФ-14	т	26554,40	0,0093
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	2,054
201-9220-1	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	11,83	π
408-0004	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 40-70 мм	м ³	101,88	3,76
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м ³	55,26	3,47
411-0001	Вода	M ³	2,44	1,301
		(тоимостные	показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		2445,88
Эксплуатация машин		руб.		3150,40
в том числ	e			
Оплата труда машинистов		руб.		464,00
Материальные ресурсы		руб.		1705,13
Всего, прямые затраты		руб.		7301,41

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-006

Установка дорожных знаков на металлических стойках

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Установка знака на стойке.
- 02. Копание ям.
- 03. Бетонирование фундаментов и цоколей с приготовлением бетонной смеси.
- 04. Установка стоек заливкой цементным раствором.
- 05. Засыпка ям с трамбованием грунта и проверкой установки.
- 06. Окрашивание стоек.
- 07. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт.

1-04-006-1 Установка дорожных знаков на металлических стойках

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-006-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		206,34
1.1	Средний разряд работы		8,16	2,5

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-006-1
2	Затраты труда машинистов	челч		30,00
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	30,00
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0404	Краски масляные и алкидные густотертые для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	τ	15707,00	0,00216
101-0428	Краски масляные и алкидные, готовые к применению: белила цинковые ПФ-14	Т	26554,40	0,0093
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	Т	412,00	2,054
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	T	9040,00	0,026
101-9610	Щитки металлические	шт.		100,00
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	11498,00	0,022
201-9220-1	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	11,83	п
408-0004	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1400, фракция 40-70 мм	M ³	101,88	3,76
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	3,47
411-0001	Вода	M ³	2,44	1,301
		(Стоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		1683,73
Эксплуата	нишьм жир	руб.		2362,80
в том числ		}	1	
•	уда машинистов	руб.		348,00
•	ные ресурсы	руб.		2193,13
всего, пря	мые затраты	py6.	<u></u>	6239,66

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-011

Выправка отдельных частей металлического барьерного ограждения

COCTAB PASOT:

- 01. Разборка поврежденного ограждения.
- 02. Выправка деформированных частей.
- 03. Установка элементов на место.
- 04. Закрепление балок болтами.
- 05. Установка и снятие ограждения места работ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-04-011-1 Выправка отдельных секций металлического барьерного ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-011-1	
	Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		90,70	
1.1	Средний разряд работы	-	8,53	3	
2	Затраты труда машинистов	челч		18,96	

	<u></u>	10		INTER DE OT OF
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-011-1
3	машины и механизмы		-	
021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 6,3 т	машч	<u>88,00</u> 11,59	12,96
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 A с дизельным двигателем	машч	14,00	12,96
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	6,00
4	материалы			
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,00154
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0286
		C	тоимостные	показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		773,67
•	Эксплуатация машин			1794,48
в том числ	ie	руб.		·
Оплата тр	Оплата труда машинистов			219,81
Материал	ьные ресурсы	руб.		273,56
Всего, пря	імые затраты	руб.		2841,71

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-012

Замена отдельных секций металлического барьерного ограждения

COCTAB PAGOT:

- 01. Разборка поврежденного ограждения.
- 02. Установка новых элементов.
- 03. Закрепление балок болтами.
- 04. Установка и снятие ограждения места работ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-04-012-1 Замена отдельных секций металлического барьерного ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-012-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		56,74
1.1	Средний разряд работы		8,38	2,8
2	Затраты труда машинистов	челч		13,46
3	машины и механизмы			
021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 6,3 т	машч	<u>88.00</u> 11,59	9,46
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	машч	14,00	9,46
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	4,00
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9750,00	0,00154
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,0286
201-0762-1	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т Оцинкованные	т	18700,20	п

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-012-1
		(Стоимостные	е показатели
Оплата труда рабочих-строителей руб. 47			475,48	
Эксплуатация маг	шин	руб.	ļ	1279,96
в том числе				
Оплата труда мац	ЈИНИСТОВ	руб.		156,04
Материальные ресурсы		руб.		273,56
Всего, прямые затраты		руб		2029,00

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-013

Замена отдельных секций железобетонного барьерного ограждения

COCTAB PASOT:

- 01. Разборка поврежденного ограждения.
- 02. Выкапывание и удаление разрушенных столбов.
- 03. Установка новых столбов.
- 04. Засыпка ям с послойным трамбованием.
- 05. Установка бруса и его закрепление болтами.
- 06. Загибание монтажных петель.
- 07. Заделка швов с приготовлением цементного раствора.
- 08. Установка и снятие ограждения места работ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-04-013-1 Замена отдельных секций железобетонного барьерного ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-013-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		119,48
1.1	Средний разряд работы		8,45	2,9
2	Затраты труда машинистов	челч		28,89
3	машины и механизмы			
021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 6,3 т	машч	88.00 11,59	20,39
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	8,50
4	материалы			
101-0787	Поковки оцинкованные массой 1.8 кг	т	8460,00	0,03
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	Т	412,00	0,79
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	τ	9040,00	0,047
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	1,79
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,46
441-1540	Блоки бетонные стен, фундаментов, кордона из бетона класса B20 W4 F300	M ³	919,05	П
442-1100	Стойки железобетонные	M ³	836,20	п
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		1009,61
Эксплуатация машин руб. в том числе		2463,78		

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-013-1
Оплата тру	Оплата труда машинистов			334,92
Материалы	Материальные ресурсы			11 04, 20
Всего, прям	Всего, прямые затраты			4577,59

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-015

Замена троса тросового ограждения

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Демонтаж троса.
- 02. Разматывание нового троса и запасовка его в отверстия компенсатора.
- 03. Установка сжимов и натяжение троса стяжками.
- 04. Установка и снятие ограждения места работ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-04-015-1 Замена троса тросового ограждения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-015-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		11,12
1.1	Средний разряд работы		9,08	3,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0,90
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	0,90
4	МАТЕРИАЛЫ			
500-9826	Сжим соединительный	100 шт.	100,00	п
537-9020	Канаты стальные	кг		п
		(тоимостные	е показатели
Оплата тр	Оплата труда рабочих-строителей			100,97
Эксплуата	Эксплуатация машин			70,88
в том числ	в том числе			
Оплата тр	уда машинистов	руб.		10,44
Всего, пря	ямые затраты	руб.		171,85

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-020

Исправление бортовых камней

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Разломка асфальтобетонного покрытия тротуаров вдоль бортового камня с откидкой лома в кучи.
- 02. Рыхление материала основания.
- 03. Выравнивание бортовых камней по отметке с подбивкой основания.
- 04. Засыпка пазух с трамбованием вручную.
- 05. Приготовление цементного раствора.
- 06. Промывка швов водой и заделка раствором.
- 07. Установка и снятие ограждения места работ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

1-04-020-1 Исправление бортовых камней

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-020-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		60,78
1.1	Средний разряд работы	}	8,16	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		3,00
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	3,00
4	материалы			
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	412,00	0,632
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M ³	55,26	1,43
411-0001	Вода	M ³	2,44	0,371
		(тоимостные	е показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		495,96
Эксплуатация машин		руб.		236,28
в том числ	в том числе			
Оплата труда машинистов		руб.		34,80
Материальные ресурсы		руб.		340,31
всего, пря	мые затраты	руб		1072,55

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-026

Установка световозвращающих элементов на барьерное ограждение

COCTAB PASOT:

- 01. Установка отсутствующих световозвращающих элементов с закреплением болтами.
- 02. Установка и уборка ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 шт.

1-04-026-1 Установка световозвращающих элементов на барьерное ограждение

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-026-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		13,77
1.1	Средний разряд работы		9,63	4
2	Затраты труда машинистов	челч		3,00
3	машины и механизмы			
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60	3,00
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00	0,01
888-3000-073	Элементы дорожного ограждения: элемент световозвращающий оцинкованный ЭС ГОСТ 26804-86	шт.	38,54	100,00

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-026-1
			Стоимостные	е показатели
Оплата труда рабоч	Оплата труда рабочих-строителей			132,61
Эксплуатация маши	Эксплуатация машин			236, 28
в том числе				
Оплата труда маши	Оплата труда машинистов			34,80
Материальные ресу	Материальные ресурсы			3944,40
Всего, прямые затра	Всего, прямые затраты			4313,29

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-027

Замена ламп в светильниках на опорах дорожного освещения

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Подъем ламп на опору.
- 02. Замена ламп.
- 03. Опробование светильников.
- 04. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 светильник

Замена ламп в светильниках на опорах дорожного освещения:

1-04-027-1 1 лампа 1-04-027-2 2 лампы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-027-1	1-04-027-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,62	0,84
1.1	Средний разряд работы		8,53	3	3
2	Затраты труда машинистов	челч		0,31	0,42
3	машины и мехинахам				
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	машч	83,76 11,60	0,31	0,42
4	материалы				
500-9008	Лампы люминесцентные	шт.		1,02	2,04
				Стоимостные	е показатели
Оплата тр	руда рабочих-строителей	руб.		5,29	7,17
Эксплуата	Эксплуатация машин		i i	25,97	35,18
в том чис	в том числе				
Оплата тр	Оплата труда машинистов		1	3,60	4,87
Всего, пр	ямые затраты	руб.		31,26	42,35

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-04-028

Замена светильников на опорах дорожного освещения

COCTAB PASOT:

- 01. Демонтаж неисправного светильника.
- 02. Заготовка проводов.
- 03. Сборка светильника.

- 04. Подъем светильника на опору.
- 05. Присоединение проводов светильника к линиям освещения.
- 06. Опробование светильников.
- 07. Установка и снятие ограждений.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 светильник

1-04-028-1 Замена светильников на опорах наружного освещения

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-04-028-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,44
1.1	Средний разряд работы		8,53	3
2	Затраты труда машинистов	челч		0,80
3	машины и механизмы			
031001	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	машч	<u>83,76</u> 11,60	0,80
4	материалы			
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	T	9040,00	0,00004
500-9008	Лампы люминесцентные	шт.		1,02
503-9042	Светильники с люминесцентными или ртутными лампами	шт.		1,02
		(Стоимостные	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		29,34
Эксплуатация машин		руб.		67,01
в том числ	ne			
Оплата труда машинистов		руб.		9,28
Материал	Материальные ресурсы			0,36
Всего, пря	ямые затраты	руб.		96,71

Установка и уборка планочных щитов на кольях

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Разметка и пробивка ямок для кольев.
- 02. Забивка кольев в ямки с уплотнением грунта вокруг кольев.
- 03. Установка щитов с прикреплением к кольям.
- 04. Уборка щитов с сортировкой, укладкой в штабель и укреплением штабеля.
- 05. Вытаскивание кольев с сортировкой и складированием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м щитов

1-05-013-1 Установка и уборка планочных щитов на кольях

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-013-1
			Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		10,18
1.1	Средний разряд работы		7,50	1,5
		(Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		76,35
Всего, прямые затраты руб.		76,35		

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-014

Ремонт снегозащитных планочных щитов

COCTAB PASOT:

- 01. Выборка щитов из штабеля.
- 02. Ремонт с добавлением новых планок.
- 03. Укладка отремонтированных щитов в штабель.
- 04. Заготовка недостающих кольев: рубка жердей с обрубкой сучьев, ошкуривание и перепиливание жердей, заострение концов.
- 05. Складирование готовых кольев.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 ШТ.

1-05-014-1 Ремонт снегозащитных планочных щитов

Шифр	фр Наименование элемента затрат		Баз.цена руб.	1-05-014-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		17,69
1.1	Средний разряд работы		7,68	1,8
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1805	Гвозди строительны е	т	11978,00	0,0031
102-0306	02-0306 Планки для снеговых щитов хвойных пород неантисептированные		1194,36	1,02
	· I	(Стоимостные	е показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	T	135,86
Материальные ресурсы		руб.		1255,38
Bcero, nps	ямые затраты	руб.		1391,24

Заготовка и установка указательных вех

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Рубка вех с обрубкой сучьев и заострением комля (норма 1).
- 02. Складирование вех (норма 1).
- 03. Пробивка ямок.
- 04. Установка вех.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 ШТ.

- 1-05-015-1 Заготовка и установка указательных вех
- 1-05-015-2 Установка указательных вех в снег
- 1-05-015-3 Установка указательных вех в грунт

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-015-1	1-05-015-2	1-05-015-3
				<u> </u>	Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,13	0,92	5,16
1.1	Средний разряд работы		7,19	1	1	1
2	Затраты труда машинистов	челч			0,23	1,29
3	машины и механизмы					
123100-4	Автомобиль, с двигателем до 150л.с. Грузоподъемностью до 5тн. (при работах на эксплуатации дорог и элементов благоустройства)	машч	<u>78,76</u> 11,60		0,23	1,29
			4		Стоимостны	е показатели
Оплата тр	уда рабочих-строителей	руб.		15,31	6,61	37,10
Эксплуатация машин		руб.		0,00	18,11	101,60
в том числ						
Оплата труда машинистов		руб.		0,00	2,67	14,96
Всего, пря	ямые затраты	руб.	<u> </u>	15,31	24,72	138,70

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-016

Закрытие на зиму и открытие отверстий труб

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Очистка двух отверстий.
- 02. Подноска, установка и укрепление щитов кольями с двух сторон сооружения.
- 03. Открытие двух отверстий с очисткой от снега и льда.
- 04. Относка щитов и кольев в сторону и складирование в штабеля.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 труба

- 1-05-016-1 Закрытие на зиму и открытие отверстий труб, площадь отверстия до 1м2
- 1-05-016-2 Закрытие на зиму и открытие отверстий труб, площадь отверстия до 2м2

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-016-1	1-05-016-2
				Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,73	1,25
1.1	Средний разряд работы		7,19	1	1
				Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		5,25	8,99
Всего, прямые затраты		py6.		5,25	8,99

Ремонт щитов для закрытия отверстий труб

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Выборка щитов из штабеля.
- 02. Разборка поврежденных элементов щитов.
- 03. Отпиливание концов досок.
- 04. Прибивка досок и укладка щитов в штабель.
- 05. Заготовка недостающих кольев: рубка жердей с обрубкой сучьев, ошкуривание и перепиливание жердей, заострение концов.
- 06. Складирование готовых кольев.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м³ древесины в деле

1-05-017-1 Ремонт щитов для закрытия отверстий труб

Шифр	Наименование элемента затрат		Баз.цена руб.	1-05-017-1
			Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,77
1.1	Средний разряд работы		8,02	2,3
4	материалы			
101-1805	Гвозди строительные	т	11978,00	0,002
102-0113	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные из хвойных пород длиной 2-3.75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	M ³	1045,00	1,02
		(Стоимостные	показатели
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		38,26
Материал	Материальные ресурсы			1089,86
Всего, пря	ямые затраты	руб.		1128,12

Таблица ТЭСНиТЕРэ1-05-028

Валка деревьев в городских условиях с применением автовышки

СОСТАВ РАБОТ:

- 01. Подготовка оборудования к работе.
- 02. Перестановка оборудования в процессе работы.
- 03. Последовательное спиливание дерева с распиливанием сучьев.
- 04. Закрепление веревок на спиленные части и спуск их на землю.
- 05. Оттаскивание спиленных частей и сучьев на расстояние до 100м.
- 06. Погрузка в автотранспортные средства или укладка в штабеля, кучи.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м³ кряжей

Валка деревьев в городских условиях липы, сосны, кедра, тополя диаметором

1-05-028-1 до 300мм

1-05-028-2 более 300мм

Валка деревьев в городских условиях ели, пихты, березы, ольхи, лиственницы диаметором

1-05-028-3 до 300мм

1-05-028-4 более 300мм

Валка деревьев в городских условиях дуба, бука, граба, клена, ясеня

1-05-028-5 до 300мм 1-05-028-6 до 300мм

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-028-1	1-05-028-2	1-05-028-3
-					Норма расхо	да ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,69	3,45	2,79
1.1	Средний разряд работы		8,38	2,8	2,8	2,8
2	Затраты труда машинистов	челч		0,82	0,66	0,92
3	машины и механизмы					
031051	Вышки телескопические на автомобиле, высота до 30-35 м, грузоподъемность 350 кг	машч	101,00 13,50	0,82	0,66	0,92
331601	Бензопилы	машч	6,40	0,48	1,00	0,58
			***************************************		Стоимостные	показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		22,54	28,91	23,38
Эксплуат	ация машин	руб.		85 ,89	73,06	96,63
в том чис	ле					
Оплата тр	Оплата труда машинистов			11,07	8,91	12,42
Всего, пр	ямые затраты	руб.		108,43	101,97	120,01

				Продолжение	е таблицы ТЭСН	иТЕРэ1-05-028
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05 -028 -4	1-05-028-5	1-05-028-6
					Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,58	2,73	3,71
1.1	Средний разряд работы		8,38	2,8	2,8	2,8
2	Затраты труда машинистов	челч		1,13	0,86	1,26
3	машины и механизмы					
031051	Вышки телескопические на автомобиле, высота до 30-35 м, грузоподъемность 350 кг	машч	101,00 13,50	1,13	0,86	1,26
331601	Бензопилы	машч	6,40	0,79	0,52	0,92
					Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		30,00	22,88	31,09
Эксплуат	ация машин	руб.		119,19	90,19	133,15
в том чис	сле					
Оплата т	руда машинистов	руб.		15,26	11,61	17,01
Всего, пр	ямые затраты	руб.		149,19	113,07	164,24

Вырезка сухих ветвей деревьев с применением автовышки

COCTAB PASOT:

- 01. Гіодготовка оборудования к работе.
- 02. Перестановка оборудования в процессе работы.
- 03. Последовательная вырезка сухих ветвей с помощью бензопилы.
- 04. Привязка сучьев к дереву веревками.
- 05. Оттаскивание спиленных частей и сучьев на расстояние до 50м.
- 06. Погрузка в автотранспортные средства или укладка в штабеля, кучи.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 дерево

- 1-05-029-1 Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметором до 350мм при количестве срезанных ветвей до 5
- 1-05-029-2 Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметором более 350мм при количестве срезанных ветвей до 5

Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметором до 350мм при

1-05-029-3 количестве срезанных ветвей до 15

1-05-029-4 Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметором более 350мм при количестве срезанных ветвей до 15

1-05-029-5 Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметором до 350мм при количестве срезанных ветвей более 15

1-05-029-6 Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметором более 350мм при количестве срезанных ветвей более 15

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-029-1	1-05-029-2	1-05-029-3
					Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,26	0,34	0,41
1.1	Средний разряд работы		8,45	2,9	2,9	2,9
2	Затраты труда машинистов	челч		0,46	0,54	0,54
3	машины и механизмы					
031051	Вышки телескопические на автомобиле, высота до 30-35 м, грузоподъемность 350 кг	мащч	101,00 13,50	0,46	0,54	0,54
331601	Бензопилы	машч	6,40	0,12	0,20	0,20
			<u> </u>		Стоимостные	е показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		2,20	2,87	3,46
Эксплуат	нишем кире	руб.		47,23	55,82	55,82
в том чис	ле					
Оплата труда машинистов		руб.		6,21	7,29	7,29
Bcero, np	ямые затраты	руб.	İ	49,43	58,69	59,28

				Продолжени	е таблицы ТЭСН	IиТЕРэ1-05-02
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм.	Баз.цена руб.	1-05-029-4	1-05-029-5	1-05-029-6
					Норма расхо	ода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		0,54	0,67	0,73
1.1	Средний разряд работы		8,45	2,9	2,9	2,9
2	Затраты труда машинистов	челч		0,67	0,86	1,19
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031051	Вышки телескопические на автомобиле, высота до 30-35 м, грузоподъемность 350 кг	машч	101,00 13,50	0,67	0,86	1,19
331601	Бензопилы	машч	6,40	0,33	0,52	0,85
					Стоимостные	показатели
Оплата т	руда рабочих-строителей	руб.		4,56	5,66	6,17
Эксплуат	ация машин	руб.		69,78	90,19	125,63
в том чис	ле					
Оплата т	Оплата труда машинистов			9,05	11,61	16,07
Всего, пр	ямые затраты	руб.		74,34	95,85	131,80

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ	l
ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	4
Работы выполняемые в летний период	5
Уборочные работы	
Ремонтные работы	
Ремонт обочин	
Ремонт покрытий	
Работы выполняемые в зимний период	
Уборочные работы	53
Ремонтные работы	65
Всесезонные работы	65
Уборочные работы	65
Ремонтные работы	67
СОДЕРЖАНИЕ	83