Красподарский краевой центр ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена"

### СПРАВОЧНОЕ ПОСОБИЕ к ТЕР 81-02-27-2001

# ПОКАЗАТЕЛИ СТОИМОСТИ РЕСУРСОВ,

учтенные при разработке территориальных единичных расценок на строительные работы к TEP-81-02-27-2001 Автомобильные дороги

Общие указания к справочному пособию Показатели стоимости ресурсов TEP 81-02-27-2001 Автомобильные дороги

Издание официальное

Справочное пособие. Показатели стоимости ресурсов, учтенные при разработке территориальных единичных расценок на строительные работы TEP 81-02-27-2001 Автомобильные дороги /Краснодарский краевой центр ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена"/ Краснодар, 2003 г. – 99 с.

Предназначены для расшифровки стоимости прямых затрат по каждой расценке таблиц, включенных в сборники ТЕР в уровне базисных цен (Краснодарский край) по состоянию на 1 января 2000 года.

РАЗРАБОТАНО Краснодарским краевым центром ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена" (Руководительдиректор центра И.А. Крупенина; исполнители: С.В. Коломыйко, Л.А. Грохольская, Л.В. Шмалько, М.В. Коломыйко)

Ответственный исполнитель: И.А. Круненина Технический редактор: С.В. Коломыйко ©Компьютерная верстка: М.В. Коломыйко ФДизайн обложки: С.В. Коломыйко

> ©Краснодарский краевой центр ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена", 2003 год

Настоящие справочное пособие не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения Краснодарского краевого центра ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена"

Подписано в печать 06.10.03 г. г. Формат 30х42. Бумага офсетная. Печать ризография. Тираж 500 экз.
Отпечатано с готовых оригинал макетов центра "Кубаньстройцена"
в ЗАО "Краснодарагроспецпроект-Плюс", 350000, г. Краснодар, ул. Красноармейская, 68,
тел/факс: 59-62-56, 59-62-94
Ответственный за выпуск С.В. Коломыйко

Цена договорная.

#### Краснодарский краевой центр ценообразования в строительстве "Кубаньстройцена"

### СПРАВОЧНОЕ ПОСОБИЕ к ТЕР 81-02-27-2001

# ПОКАЗАТЕЛИ СТОИМОСТИ РЕСУРСОВ.

учтенные при разработке территориальных единичных расценок на строительные работы к TEP-81-02-27-2001 Автомобильные дороги

Общие указания к справочному пособию Показатели стоимости ресурсов TEP 81-02-27-2001 Автомобильные дороги

Издание официальное

Краснодар 2003 г.

# ПОКАЗАТЕЛИ СТОИМОСТИ РЕСУРСОВ, УЧТЕННЫЕ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

TEP 81-02-27-2001 "Автомобильные дороги "

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1. Показатели стоимости ресурсов, учтенные при разработке Краснодарских краевых единичных расценок на строительные работы TEP 81-02-27-2001 "Автомобильные дороги " (в дальнейшем изложении TEP-2001-27) предназначены для расшифровки стоимости прямых затрат по каждой расценке таблиц, включенных в сборник TEP-2001-27, и являются справочным пособием для всех пользователей.

### 2. ЗАТРАТЫ НА ОПЛАТУ ТРУДА

- 2.1. В таблицах ТЕР-2001-27 затраты труда, их оплата учтены исходя из:
- средних тарифных разрядов рабочих-строителей, требуемых для выполнения работ в соответствии с технологией их производства (установлены в ГЭСН);
- нормативного времени, которое необходимо для выполнения этих работ в нормативные сроки (установлено в ГЭСН);
- стоимости 1 человеко-часа в рублях.

2.2. Стоимость часовых ставок оплаты труда, принятых при разработке сборников ТЕР-2001-27:

Разряд работы	Часовая ставка (руб./челч)	Разряд работы	Часовая ставка (руб./челч)	Разряд работы	Часовая ставка (руб./челч)	Разряд работы	Часовая ставка (руб./чел -ч)	Разряд работы	Часовая ставка (руб./чел -ч)
1,0	5.77	2,0	6,26	3,0	7,53	4,0	8,76	5,0	10,38
1,1	5,82	2,1	6,39	3,1	7,65	4,1	8,92	5,1	10.59
1,2	5,87	2,2	6,51	3,2	7,78	4,2	9,08	5,2	10,79
1,3	5,92	2,3	6,64	3,3	7,90	4,3	9,24	5,3	11.00
1,4	5,97	2,4	6,77	3,4	8,02	4,4	9,41	5,4	11,21
1,5	6,01	2,5	6,89	3,5	8,14	4,5	9,57	5,5	11,41
1,6	6,06	2,6	7,02	3,6	8,27	4,6	9,73	5,6	11,62
1,7	6,11	2,7	7.15	3,7	8.39	4,7	9,89	5,7	11,82
1,8	6,16	2,8	7.28	3,8	8,51	4,8	10,06	5,8	12,03
1,9	6.21	2,9	7,4	3,9	8,63	4,9	10,22	5,9	12.23
								6,00	12,44

### 3. ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

- **3.1.** В расценках учтены затраты на эксплуатацию машин и механизмов по их видам (типам) в соответствии с таблицами ГЭСН.
- 3.2. В случае применения строительных машин по их видам, отличных от учтенных в единичных расценках, при определении сметной стоимости работ расценки уточняются: конкретные марки машин и механизмов учитываются на основании проектной документации; время эксплуатации машин и механизмов, установленное нормативами, не корректируется.
- 3.3. В сборнике TEP-2001-27 стоимость эксплуатации машин и механизмов учтена по стоимости 1 машино-часа эксплуатации машин в уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года.
- 3.4. Цена машино-часа учитывает: амортизационные отчисления на полное восстановление; оплату труда рабочих, управляющих машинами; затраты на ремонт и техническое обслуживание; на замену быстроизнашивающихся частей; стоимость энергоносителей; затраты на смазочные материалы и гидравлическую жидкость; средние затраты на перебазировку техники и др.

#### 4. ЗАТРАТЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

- **4.1.** В расценках учтена стоимость материалов, изделий и конструкций на основании норм их расхода (по таблицам ГЭСН-2001-27) и стоимости единицы измерения.
- **4.2.** Стоимость единицы измерения материалов, изделий и конструкций принята по средним ценам по состоянию на 1 января 2000 года (4 квартал 1999 года), сложившимся и зарегистрированным на территории края.
- 4.3. В стоимости материалов, изделий и конструкций учтены: отпускные цены поставщиков, транспортные расходы по доставке материалов до приобъектного склада, услуги посредников; заготовительно-складские расходы.
- 4.4. В случае выполнения работ по технологиям, учтенным в единичных расценках, с применением строительных материалов, отличающихся от учтенных в расценках (по маркам), расценки могут уточняться: стоимость материалов, учтенная в расценке, исключается, а стоимость проектного материала добавляется. (При определении стоимости работ в базисном уровне цен, цена материала включается по ценам их в уровне по состоянию на 1 января 2000 года).

- 4.5. В расценках учтена стоимость конструкций, деталей, изделий и полуфабрикатов по нормам расхода в условиях их заводского изготовления.
- 4.6. При обосновании необходимости (небольшой потребности) использования в производстве работ деталей, изделий, растворов, бетонов, изготовленных в построечных условиях, их расход принимается по нормам таблиц ГЭСН-2001-27 без корректировок, а цена на их изготовление определяется по соответствующим расценкам сборников TEP.
- **4.7.** Нормы расхода материалов по расценкам, составленным на основании таблиц ГЭСН-2001-27, в которых указан расход материалов, не корректируются.
- 4.8. По расценкам, составленным на основании таблиц ГЭСН, в которых не указан расход материалов (в графах расхода приведена литера "П"), нормы расхода принимаются по проектным данным (рабочим чертежам), с учетом норм минимальных, трудноустранимых потерь и отходов, связанных с перемещением материалов и изделий от приобъектного склада до рабочей зоны и их обработкой при укладке в дело, в соответствии с "Правилами разработки и применения нормативов трудноустранимых потерь и отходов материалов в строительстве" (РДС 82-202-96), введенным в действие постановлением Минстроя России от 08.08.96 №18-65.

# РАЗДЕЛ 01. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРУНТОВ, УКРЕПЛЯЕМЫХ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ

# 1. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРУНТОВ, УКРЕПЛЯЕМЫХ ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-01-001

Укрепление грунтов однослойных оснований и покрытий толщиной до 20 см

#### СОСТАВ РАБОТ:

01 Планировка и прикатка земляного полотна. 02. Распределение грунта. 03. Размельчение грунта с увлажнением. 04. Перемешивание грунта с вяжущими. 05. Разравнивание и профилирование. 06. Укатка. 07. Уход за покрытием. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² основания или покрытия

Укрепление грунтов однослойных оснований и покрытий толщиной до 20 см смещением с битумом (битумной эмульсией):

27-01-001-1 фрезами навесными

27-01-001-2 автогрейдерами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-01- 001-1	27-01- 001-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	4674		17.78	16,07
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,15	2.7	
1.1	Среднии разряд рассчих-строителей	i	8,02		3,4
2	Затраты труда машинистов	челч		45,42	62,91
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	}			i
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,20	0,20
120101	Автогудронаторы 3500 л	чашч	137,80	0,26	13,49
120131	Автобитумовозы 15 т	машч	189,00	9,73	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116.03	1,86	29,07
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	машч	134,85	2.06	3,44
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	<b>418Ш4</b>	153,62	1,54	0,59
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	1,89	2,37
122201	Фрезы навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.) (дорожные)	машч	184,70	27,36	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	мази -ч	83,99	0,26	0.26
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724,60	0.0031	0,0031
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	Τ	5400,00	0,72	0,72
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	T	1800,00	П	π
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,29	0,29
407-9085	Грунт	M <sup>3</sup>		П	П
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	12.80	16,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		127,13	128,88
	Эксплуатация машин	руб		7960,60	6154,11
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		597,14	722,25
	Материальные ресурсы	руб		4570,14	4599,07
	Всего, прямые затраты	руб		12657,87	10882,06

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-01-002

### Устройство оснований и покрытий из готовой битумно-грунтовой смеси

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка и прикатка земляного полотна. 02. Разравнивание и профилирование готовой смеси. 03. Укатка. 04. Уход за покрытием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания или покрытия

Устройство оснований и покрытий с применением автогрейдера из готовой битумно-грунтовой смеси толщиной 15 см при приготовлении ее.

27-01-002-1 из песчаных, супесчаных грунтов

27-01-002-2 из щебеночных, гравийных, гравийно (щебеночно)- песчаных и золошлаковых смесей

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. нзмер.	Баз.цена руб.	27-01- 002-1	27-01- 002-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	lI	_19,10	19,10
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.53	_3	3
2	Затраты труда машинистов	челч		5.00	5.00
3 021141	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,25	0,25
120101	Автогудронаторы 3500 л	машч	137,80	0.26	0,26
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш -ч	116,03	1,24	1,24
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	машч	134,85	2,06	2,06
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153.62	0,59	0.59
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	чашч	83,99	0.34	0,34

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-01- 002-1	27-01- 002-2
4 101-0782	МАТЕРИАЛЫ Поковый из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	6724,60	0.0031	0.0031
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400.00	0,72	0.72
102-0025	Пиломатерналы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75- 150 мм. толшиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,29	0.29
407-9020	Смесь битумно-грунтовая	M <sup>3</sup>		Π	П
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		143,82	143,82
	Эксплуатация машин	руб		605,07	605,07
	в том числе		I		
	Оплата труда машинистов	руб		59.11	59.11
	Материальные ресурсы	руб		4454,43	4454,43
	Всего, прямые затраты	руб		5203.32	5203.32

# 2. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРУНТОВ, УКРЕПЛЯЕМЫХ НЕОРГАНИЧЕСКИМИ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ

Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-01-003

Укрепление грунтов однослойных оснований и покрытий толщиной до 20 см смешением с цементом навесными фрезами

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка и прикатка земляного полотна. 02. Распределение грунта. 03. Размельчение грунта с увлажнением 04. Распределение цемента. 05. Перемешивание грунта с цементом 06. Разравнивание и профилирование. 07. Укатка. 08 Уход за покрытием с применением пленкообразующих материалов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания или покрытия

27-01-003-1 Укрепление грунтов однослойных оснований и покрытий толщинойдо 20 см смещением с цементом навесными фрезами

Шифр		Ед.	Базлена	27-01-003-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		18,58
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,53	3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		45.60
3	МАШИНЫ И МЕХАНІЗМЫ			
010101	Автоцементовозы 13 т	машч	122,00	3.64
021141	Краны на авточобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,38
120101	Автогудронаторы 3500 л	машч	137,80	0.26
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	Nam -4	116.03	1,69
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	машч	134,85	2,07
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153.62	1.19
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	7.63
121802	Распределители цемента	маш -ч	200.61	3,58
122201	Фрезы навесные на тракторе 121.5 кВт (165 л.с.) (дорожные)	Mam -4	184,70	24.40
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.50
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1572	Кальший хлористый жидкий сорт 1		743.40	Π
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400.00	0.72
101-9540	Цемент	τ		П
407-9085	Грунт	M <sup>3</sup>		Π
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	18,50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		139,91
	Эксплуатация машин	руб		7488.28
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		574.30
	Материальные ресурсы	руб		4055,24
	Всего, прямые затраты	руб		11683.43

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-01-004

### Устройство оснований и покрытий из готовой цементно грунтовой смесн толщиной 15 см

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка и прикатка земляного полотна. 02. Разравнивание и профилирование готовой смеси автогрейдером (расценки 1, 2). 03. Укатка (расценки 1, 2). 04. Уход за покрытием с применением пленкообразующих материалов

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м2 основания или покрытия

Устройство оснований и покрытий автогрейдером из готовой цементо-грунтовой смеси толшиной 15 см приготовленной:

27-01-004-1 из песчаных, супесчаных грунтов 27-01-004-2

(щебеночно) песчаных и золошлаковых смесей

из щебеночных, гравийных гравийно-

Устройство оснований и покрытий профилировщиком из готовой цементо-грунтовой смеси толщиной 15 см приготовленной:

27-01-004-3 из песчаных, супесчаных грунтов

27-01-004-4 из щебеночных, гравийных гравийно-

(щебеночно) песчаных и золошлаковых смесей

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-01- 004-1	27-01- 004-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		23,26	23.26
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,65	3,1	3,1
2	Затраты труда чашинистов	4674		5.96	5,96
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,12	0,12
120101	Автогудронаторы 3500 л	<b>чаш</b> -ч	137,80	0.26	0,26
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116.03	2,33	2.33
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	маш -ч	134,85	2,06	2.06
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	чашч	153.62	0.59	0.59
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	чашч	83,99	0.34	0,34
4 101-0782	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 18 кг	т	6724.60	0.0031	0.0031
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400.00	0.72	0.72
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	T	1800.00	0,04	0.04
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6 5 м,шириной 75- 150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,29	0,29
407-9030	Смесь цементо-грунтовая	M <sup>3</sup>		Π	П
	Оплата труда рабочих-строителей	руδ		177,94	177,94
	Эксплуатация чашин	руб		716,79	716,79
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		71,05	71,05
	Материальные ресурсы	руб		4526,43	4526,43
	Всего, прямые затраты	pyő		5421,16	5421,16

Продолжение таблицы 27-01-004 Базлена Шифр Ea. 27-01-27-01-Наименование элемента затрат 094-3 004-4 руб. pecypca измер. 113,42 113,42 Затраты труда рабочих-строителей पटा -प 7.53 Средний разряд рабочих-строителей 1.1 3 3 48,16 48.16 Затраты труда машинистов чел.-ч МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме 010311 чаш.-ч 58,26 17,38 17,38 водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.) 010601 Тележки тракторные 20 т маш.-ч 20,48 17.38 17,38 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме 021141 маш.-ч 113,47 17.38 17,38 магистральных трубопроводов) 10 т 120101 137.80 0,26 0.26 Автогудронаторы 3500 л маш.-ч 120202 Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.) маш.-ч 116,03 0.22 0.22 134.85 120910 Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т маш.-ч 2.17 2.17 120911 Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т маш.-ч 153,62 0.59 0.59 Машины бстоноукладочного комплекта на рельс-формах профилировшик 121102 маш.-ч 81,40 9.59 9.59 оснований 400001 83,99 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т 0,31 0.31 маш -ч МАТЕРИАЛЫ 101-0581 Мазут толочный каменноугольный 1215,00 0,0114 0.0114 101-1580 Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А 5400,00 0.72 0,72 Ŧ 101-1797 Эмульсия битумно-дорожная 1800,00 0.04 0.04 Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием 201-0757 7904,20 0,111 T 0.111 горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0 5 до 1 т 407-9030 M П Смесь цементо-грунтовая П Оплата труда рабочих-стронтелей 854,05 854,05 руб Эксплуатация машин руб 4591,90 4591,90 в том числе Оплата труда машинистов 604,45 604.45 руб Материальные ресурсы руб 4851,22 4851,22 Всего, прямые затраты руб 10297,17 | 10297,17

# РАЗДЕЛ 02. ДРЕНАЖНЫЕ И ВОДОСБРОСНЫЕ УСТРОЙСТВА

Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-02-001 Устройство дренажей

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Копание ровиков, пропил асбоцементных труб. 02. Вдавливание щебня в грунт (расценка 1). 03. Укладка гидроизоляционного слоя по дну ровика (расценки 1-3). 04. Укладка щебня в ровик (расценка 3). 05. Укладка стеклоткани по слою щебня (расценка 3). 06. Укладка дренирующих труб. 07. Устройство фильтрующей обсыпки из гравия (расценка 1). 08 Устройство песчаного дренирующего слоя (расценки 1, 2).

27-02-001-3

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м дренажа

Устройство дренажей продольных по краям проезжей части или вдоль укрепительных полос:

Устройство дренажей поперечных:

27-02-001-1

из асбестоцементных труб

с односторонним выпуском

27-02-001-2 из трубофильтров

27-02-001-4 с двусторонним выпуском

Щифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-02-	27-02-	27-02-	27-02-
pecypca	1	измер.	py6.	001-1	001-2	001-3	001-4
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	чел -ч	<u> </u>	25,90	36,92	38.88	43,50
			6,64	2,3			
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	•	7,15			2,7	2,7
			7.65		3,1		
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		5,51	0,57	4,32	7,53
3	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ						
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91,02	0.64	0.40	0,88	0.88
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	машч	22.29	4,70		3.20	6.41
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	0,15	0.15	0.15	0.15
331531	Пилы дисковые электрические	маш -ч	0,95	4,70		3,20	6.41
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	0.02	0.02	0.09	0.09
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-3006	M <sup>2</sup>	6,71	31.00	31,00	76.00	76.00
101-1593	Холст стеклянный ВВГ	10 M <sup>2</sup>	13,26			7.60	7.60
103-0671	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 104 мм	М	12,04	102,00		69,50	139,00
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	M <sup>3</sup>	442,85	0,03	0.27		
403-9200	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	57.90		102,00		
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M³	125,00	1,90		13,40	13,40
408-0101	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 5 (3) - 10 мм	ч³	107,50	3,57			
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	4,59	6,12		
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		171,98	282,44	277,99	311,03
	Эксплуатация машин	руб		186,56	55,49	179,43	254,03
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	руб		56,27	5.37	42.80	76.12
	Материальные ресурсы	руб		2644,41	6998,38	3122,52	3959,30
	Всего, прямые затраты	руб		3002,95	7336,31	3579,94	4524,36

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-02-002

Устройство сбросов воды из продольных дренажей

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Копание ровиков 02. Укладка дренирующих труб. 03. Устройство щебеночного основания под оголовок. 04 Устройство бетонного монолитного оголовка.

**ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 100 м сброса

27-02-002-1 Устройство сбросов воды из продольных дренажей

Шифр pecypca	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-02- 002-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	,	64.49
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,02	3,4
2	Затраты труда машинистов	челч		0,23
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш -ч	113.47	0,02
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,03
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0.15
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.03
4	МАТЕРИАЛЫ			
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толициной 32-40 мм IV сорта	M <sup>3</sup>	1016,60	0,09
103-0671	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 104 мм	М	12,04	102,00
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M <sup>3</sup>	609,37	1.06
408-0015	Щебень из природного камия для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	125,00	0.43

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-02- 002-1
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		517,21
	Эксплуатация машин	руб		24,92
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	pyő		2.38
	Материальные ресурсы	руб		2019,25
	Всего, прямые затраты	руб		2561.38

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-02-003

### Устройство дренажных воронок под обочинами

СОСТАВ РАБОТ:

01. Копание ровиков. 02. Копание воронок. 03. Укладка труб. 04. Сопряжение труб с песчаным слоем, щебнем. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м воронок

27-02-003-1 Устройство дренажных воронок под обочинами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-02-003- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		96,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,64	2,3
2	Затраты труда машинистов	<b>че</b> лч		0.10
3 030101	МАШИНЫ II МЕХАНІІЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0.10
4	МАТЕРИАЛЫ			
103-0671	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 100 мм, внутренний диаметр 104 мм	м	12.04	174,00
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M <sup>3</sup>	463,16	0.06
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	N3	125,00	1,53
	Оплата труда рабочих-строителей	руб	}	640,76
	Эксплуатация машин	руб		9,10
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	pyó		0.88
	Материальные ресурсы	руб		2314,00
	Всего, прямые затраты	руб		2963,86

# Показатели стоимости ресурсов по таблице Устройство водосбросных сооружений с проезжей части ТЕР-2001-27-02-004 из лотков в откосах насыпи

# СОСТАВ РАБОТ:

01. Копание траншен вручную. 02. Устройство щебеночной подготовки. 03. Установка железобетонных конструкций лотка в откосах насыпи.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м лотка

27-02-004-1 Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из лотков в откосах насыпи

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	Базлена руб.	27-02- 004-1
11_	Затраты труда рабочих-стронтелей	46:14		169.90
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	Ĺ	7,28	2,8
2	Затраты труда машинистов	челч		43.92
3	МАШІНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	41,67
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0.50
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м <sup>3</sup> /мин	машч	96,77	1,13
331101	Трамбовки пневматические	машч	4,91	2,26
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш -ч	83,99	0,62
4	МАТЕРНАЛЫ			
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M <sup>3</sup>	463,16	0.046
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	М3	125.00	7,60
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	м <sup>3</sup>		4,62
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1236.87
	Эксплуатация машин	руб		4946,32
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		532,65
	Материальные ресурсы	py6		971,31
	Всего, прямые затраты	руб		7154,50

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-02-005

### Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Укладка конструкций лотка на цементном растворе с заделкой шва сопряжения с проезжей частью битумной мастикой. 02. Планировка основания перед укладкой бортового камня (лотка).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м3 лотка

27-02-005-1 Устройство водосбросных сооружений с проезжей части: из продольных лотков из сборного бетона

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-02-005- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		352.07
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.65	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		142.52
3 021141	МАШИНЫ II МЕХАНІІЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	128.33
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	чашч	83.99	14.19
4 101-1575 402-0004	МАТЕРИАЛЫ Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1" Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	T N <sup>3</sup>	10705.00 463,16	1,93 9,20
403-9060	Конструкции сборные бетонные	M <sup>3</sup>	405,10	100.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		2693,34
	Эксплуатация машин	руб		15753,43
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		1596.43
	Материальные ресурсы	руб		24921,72
	Всего, прямые затраты	руб		43368,49

# Показатели стоимости ресурсов по таблице Устройство водосбросных сооружений с проезжей части ТЕР-2001-27-02-006 из водоприемных колодцев

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Колание траншен для водоотводного устройства 02 Устройство щебеночной полготовки с уплотнителем. 03. Установка бетонных и железобетонных конструкций колодца. 04. Бетонирование дна ливнеприемника и фундамента под бортовой камень с уходом за бетоном. 05. Укладка асбоцементной трубы. 06. Установка бетонного бортового камия с заполнением швов цементным раствором. 07 Установка чугунной решетки и чугунного люка. 08. Обратная засыпка грунта с уплотнением и поливом воды. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 колодец

Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из колодцев водоприемных:

27-02-006-1 бетонных 27-02-006-2 железобетонных

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-02- 006-1	27-02- 006-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	पट्य -प	[ ]	13,52	13,41
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,28	2,8	2,8
2	Затраты труда машинистов	<b>челч</b>		1,00	1,01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,95	0,96
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0.02	0,02
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м <sup>3</sup> /мин	машч	96,77	0,03	0.03
331101	Трамбовки пневматические	машч	4.91	0.06	0.06
4 101-1895	МАТЕРПАЛЫ Решетки для приямков стальные	Ť	8539,50	0.051	0.051
103-0673	Трубы асбестоцементные класса ВТ-6 условный проход 200 мм, внутренний диаметр 196 мм	М	48,27	4,42	4,42
103-0754	Люк чугунный тяжелый	urt.	633.80	1.00	1.00
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M <sup>3</sup>	609,37	0,071	0.071
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M <sup>3</sup>	463,16	0.014	0.014
403-9060	Конструкции сборные бетонные	M3		0,68	0.35
408-0015	Шебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	125,00	0.32	0,29
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	0.01	0,01
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M <sup>3</sup>			0.17
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		98,43	97,62
	Эксплуатация машин	руб		112,81	113,94
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		12.26	12,38
	Материальные ресурсы	руб		1372,50	1368,75
	Всего, прямые затраты	руб		1583,74	1580.31

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-02-007

# Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из открытых лотков на обочинах

# СОСТАВ РАБОТ:

01. Колание траншен вручную 02 Устройство шебеночной подготовки с уплотнением 03. Установка бетонных конструкций водосброса на обочине. 04. Устройство сопряжения блоков и бетонирование дна лотка ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 м³ водосброса

27-02-007-1 Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из открытых лотков на обочинах

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-02- 007-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		22.56
1 1	Средний разряд рабочих-строителей		6,77	2,4
2	Затраты труда машинистов	челч		3,31
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113.47	2,83
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0.14
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин	машч	96,77	0.17
121601	Мащины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0,03
331101	Трамбовки пневматические	машч	4,91	0.35
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,14
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1782	Ткань мещочная	10 m <sup>2</sup>	94,00	3.80
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M <sub>3</sub>	609,37	0,46
403-9060	Конструкции сборные бетонные	<u>M</u> 3		1,00
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800. фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	125,00	2,17
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	0.08
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		152,73
	Эксплуатация машин	руб		367,88
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		38,24
	Материальные ресурсы	руб		909,48
	Всего, прямые затраты	руб		1430,09

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-02-008

# Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из гасителей

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Устройство шебеночной подготовки. 02. Установка бетопного упора, шпоры и укладка бетонных плит.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 гаситель

27-02-008-1 Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из гасителей

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-02- 008-1
11	Затраты труда рабочих-строителей	челч		14,61
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2,9
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		4,14
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	3,98
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0.03
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин	машч	96,77	0,05
331101	Трамбовки пневматические	машч	4,91	0,09
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,08
4 403-9060	МАТЕРПАЛЫ Конструкции сборные бетонные	M <sup>3</sup>		0,53
408-0015	Пебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	125,00	0,51
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		108,11
	Эксплуатация машин	руб		466,34
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	pyő		50,21
	Материальные ресурсы	руб		63,75
	Всего, прямые затраты	p) 6		638,20

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-02-009

# Укрепление площадки за шпорами гасителя сборными бетонными плитами при размываемых грунтах

СОСТАВ РАБОТ:

01. Копание траншеи. 02. Устройство щебеночной подготовки с уплотнением. 03. Укладка бетонных плит укрепления.  $ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м^2$  укрепления

27-02-009-1 Укрепление плошадки за шпорами гасителя сборными бетонными плитами при размываемых грунтах

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлиена руб.	27-02- 009-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		29.98
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,28	2,8
2	Затраты труда машинистов	<b>челч</b>		8.01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	7,50
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	0,19
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м <sup>3</sup> /мин	машч	96,77	0,21
331101	Трамбовки пневматические	машч	4.91	0.42
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,11
4 403-9060	МАТЕРПАЛЫ Конструкции сборные бетонные	м <sup>3</sup>		0,80
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M <sub>3</sub>	125,00	2.60
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		218,25
	Эксплуатация машин	руб		899,94
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		96.80
	Материальные ресурсы	руб		325,00
	Всего, прямые затраты	руб		1443,19

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-02-010

Установка бортовых камней

СОСТАВ Р.АБОТ:

01. Устройство бетонного основания с уплотнением, установкой и снятием опалубки 02. Установка бортовых камней с подтеской, заливкой швов и их расшивкой. 03. Очистка гранитных бортов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м бортового камня

Установка бортовых камней бетонных: 27-02-010-1 при цементобетонных покрытиях 27-02-010-2 при других видах покрытий

Установка бортовых камней природных. 27-02-010-3 при цементобетонных покрытиях 27-02-010-4 при других видах покрытий

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-02- 010-1	27-02- 010-2	27-02- 010-3	27-02- 010-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		76,08	76,08	109,00	109.00
1.1	Средний разряд рабочих-стронтелей		7.15 7.40	2,9	2.9	2,7	2.7
2	Затраты труда машинистов	челч	7,40	0,72	0,72	0,72	0,72
3 021141	МАШІНЫ ІІ МЕХАНИЗМЫ  Краны на автомобильном ходу при работе на других видах  строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,68	0,68	0,68	0,68
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.04	0,04	0.04	0.04
4 101-1805	МАТЕРНАЛЫ Гвозди строительные	т	13775,00	0,001	0,001	0,001	0,001
102-0038	Пиломатериалы хвойных пород Брусья необрезные длиной 4- 6.5 м, все ширины. толшиной 100, 125 мм IV сорта	M³	1353,90	0,17	0,17	0,17	0,17
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	м3	609,37	3,90	5,90	3.90	5,90
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	<b>4</b> 3	463,16	0.06	0.06	0,06	0,06
413-9010	Качни бортовые	М		100.00	100.00	100.00	100,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		562,99	562,99	779,35	779,35
	Эксплуатация машин	руб		80,52	80,52	80,52	80,52
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	руб		8,46	8.46	8,46	8.46
	Материальные ресурсы	руб		2648,27	3867,01	2648,27	3867,01
	Всего, прямые затраты	руб		3291,78	4510,52	3508,14	4726,88

# РАЗДЕЛ 03. ПОДГОТОВКА СУЩЕСТВУЮЩИХ ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ПОД ЧЕРНЫЕ ЩЕБЕНОЧНЫЕ (ГРАВИЙНЫЕ) И АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ (ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ)

1. ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-03-001

Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка оснований 02 Кирковка с поливкой водой, со сгребанием, перемещением и последующим разравниванием вскиркованного материала, россыпь и разравнивание новых материалов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² площади основания

Исправление профиля оснований шебеночных 27-03-001-1 с добавлением нового материала 27-03-001-2 без добавления нового материала

Исправление профиля оснований гравийных: 27-03-001-3 с добавлением нового материала 27-03-001-4 без добавления нового материала

Шифр ресурса	Написнование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-03- 001-1	27-03- 001-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		62.27	63.38
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.77	2,4	2,4
2	Затраты труда машинистов	4 <u>0.7</u> -4		45.00	39.98
3	машины и механизмы		Ī I		
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	นอมเ4	83.10	1.11	1,11
030101	Автопогрузчики 5 т	чашч	91.02	4.39	0.76
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	4.22	2,83
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	8.17	8.17
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101.12	23.37	23,37
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	3.74	3.74
122501	Кирковщики	машч	4.50	1.11	1.11
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0014	Щебень из природного камия для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	N <sup>3</sup>	130.00	11,50	11,50
408-0015	Щебень из природного камия для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	125,00	55,00	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	25.00	25.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		421,57	429,08
	Эксплуатация машин	руб		4431,49	3939,80
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		539.43	490,34
	Материальные ресурсы	py6		8596,00	1721,00
	Всего, прямые затраты	руб		13449,06	6089,88

Продолжение таблицы 27-03-001 Шифр 27-03-27-03-EJ. Баз.цена Наименование элемента затрат ресурса pyő. 001-3 001-4 измер. 34.30 35.23 1 Затраты труда рабочих-строителей 467.-4 2.6 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7,02 2.6 22,95 17.20 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 3 МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме 010312 маш.-ч 83,10 1,11 1,11 водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) 030101 91,02 4.36 Автопогрузчики 5 т маш.-ч 120202 Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) 116,03 4,22 2,83 маш.-ч 6.38 120906 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т 70.00 6.38 маш.-ч 120907 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т 101.12 4.66 466 маш -ч 121601 Машины поливомоечные 6000 л маш.-ч 136.35 2.22 2,22 122501 Кирковщики 4.50 1.11 1.11 маш.-ч МАТЕРИАЛЫ Гравий для строительных работ марка Др 16, фракция 20-40 мм 408-0111 107.50 66.00 411-0001 Вода M<sup>3</sup> 9,04 15,00 15.00 247,31 Оплата труда рабочих-строителей 240,79 руб pyő 2204,26 1646,12 Эксплуатация машин в том числе Оплата труда машинистов руб 256,52 201.04 7230,60 Материальные ресурсы руб 135,60 Всего, прямые затраты руб 9675,65 2029,03

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-03-002

# Исправление профиля песчано-гравийных оснований и покрытий

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка основания (расценки 1,8) 02. Очистка покрытия (расценки 2-7, 9-14) 03. Поливка водой существующего покрытия (расценки 2-7, 9-14) 04. Кирковка и перемещение полученного материала для верхнего слоя на обочину и обратно (расценки 2-7, 9-14) 05. Поливка нижнего слоя существующего покрытия (расценки 2-7, 914). 06. Кирковка и перемещение полученного материала для нижнего слоя (расценки 2-7, 9-14) 07. Планировка вскиркованного материала с прикаткой (расценки 2-7, 9-14). 08. Добавление нового материала и разравнивание смеси (расценки 2-7, 9-14). 09. Собирание материала в мерный валик с проверкой его объема (расценки 2-7, 9-14). 10. Разравнивание смеси с поливкой ее водой, оправка в валик с проверкой объема (расценки 1, 8) 11. Разравнивание материала (расценки 1, 8). 12. Розлив вяжущего и перемещивание смесей автогрейдером. 13. Введение извести. 14. Разравнивание и профилирование готовой смеси. 15. Укатка. 16. Уход за покрытием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия и основания

27-03-002-1 Устройство оснований и покрытий толщиной слоя 8 см из песчано-гравийных смесей с применением битума, обрабатываемых смешением автогрейдерами на месте из новых материалов

Устройство оснований и покрытий толщиной слоя 8 см из песчано-гравийных смесей с применением битума, обрабатываемых смещением автогрейдерами на месте с использованием материалов существующей дорожной одежды:

27-03-002-2 до 30 % 27-03-002-3 до 50 % 27-03-002-4 до 75 %

Устройство оснований и покрытий толшиной двух слоев 16 см из песчано-гравийных смесей с применением битума, обрабатываемых смешением автогрейдерами на месте с использованием материалов существующей дорожной одежды:

27-03-002-5 an 30 % 27-03-002-6 an 50 % 27-03-002-7 an 75 % 27-03-002-8 Устройство оснований и покрытий толщиной слоя 8 см из песчано-гравийных смесей, с применением битумной эмульсии, обрабатываемых смешением автогрейдерами на месте из новых материалов

Устройство оснований и покрытий толщиной слоя 8 см из песчано-гравийных смесей, с применением битумной эмульсии, обрабатываемых смешением автогрейдерами на месте с использованием материалов существующей дорожной одежды:

27-03-002-9 до 30 % 27-03-002-10 до 50 % 27-03-002-11 до 75 %

Устройство оснований и покрытий толщиной двух слоев 16 см из песчано-гравийных смесей, с применением битумной эмульсии, обрабатываемых смещением автогрейдерами на месте с использованием материалов существующей дорожной одежды.

27-03-002-12 до 30 % 27-03-002-13 до 50 % 27-03-002-14 до 75 %

Шифр	Unuscanopanna againente aatteet	Ед.	Баз.цена	27-03-	27-03-	27-03-	27-03-
pecy pca	Наимснование элемента затрат	измер.	руб.	002-1	002-2	002-3	002-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		33.08	34,05	34.05	34.35
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,15		2,7	2,7	2,7
1.1	средний разрид расочих-строителей		7,28	2.8			
2	Затраты труда машинистов	челч		34,76	36,30	34,99	33,36
3	МАШПНЫ И МЕХАНЦЗМЫ						
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах	машч	83,10		0.76	0.76	0,76
010312	строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	Mail4	85,10		0.70	0,70	0,70
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	машч	113,47	0.03	0.03	0.03	0.03
	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	Matt. 1					
030101	Автопогрузчики 5 т	маолч	91,02	6.55	4.58	3.27	1.64
120101	Автогудронаторы 3500 л	машч	137,80	4.63	4.63	4.63	4,63
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	13.00	12.65	12.65	12.65
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	1,98	3,48	3.48	3.48
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101,12	2.37	2,37	2,37	2,37
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	1,00	2,60	2,60	2.60
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62,30	0.53	0,53	0.53	0,53
122501	Кирковшики	<b>Naus4</b>	4,50		0.76	0,76	0.76
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,04	0,04	0.04	0.04
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724.60	0.00613	0,00613	0,00613	0.00613
101-9010	Битум	T		П	11	П	П
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5	M <sup>3</sup>	1881,30	0.15	0.15	0.15	0,15
102-0023	м.шириной 75-150 мм. толщиной 40-75 мм III сорта	L	1881,30   0.13	0.13		0,15	
408-9282	Смесь песчано-гравийная	M <sup>3</sup>		П	n	П	П
411-0001	Вода	M <sub>2</sub>	9,04	2.68	6.68	6.68	6,68
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		240,82	243,46	243,46	245,60
	Эксплуатация машии	руб		3296,96	3466,78	3347,55	3199,18
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	руб		377,97	398.63	387,16	372.88
	Материальные ресурсы	руб		347,65	383,81	383,81	383,81
	Всего, прямые затраты	руб		3885,43	4094,05	3974,82	3828,59

Продолжение таблицы 27-03-002 Шифр Баз.цена 27-03-27-03-27-03-27-03-Eл. Наименование элемента затрат 002-7 002-8 002-5 002-6 pecypca измер py6. Затраты труда рабочих-строителей 68.10 68,10 68.70 21.76 чел.-ч 2.6 7.02 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7.15 2.7 2.7 66.85 37.59 2 Затраты труда машинистов 72.75 70.13 467.-4

Шифр ресурса	Паименование элемента затрат	Ел. нзмер.	Базлена	27-03- 002-5	27-03- 002-6	27-03-	27-03-
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		-	111	1000	1	1
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш -ч	83,10	1,52	1,52	1,52	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах сгроительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш -ч	113,47	0,05	0,05	0,05	0,12
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	9.17	6,55	3.27	6.55
120101	Автогудронаторы 3500 л	чашч	137,80	9,26	9,26	9.26	4.31
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116.03	27,47	27,47	27,47	13.70
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	5,46	5.46	5,46	1,98
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	4,74	4,74	4,74	1.35
121601	Машины поливомоечные 6000 л	чашч	136,35	5,21	5.21	5,21	1,00
121802	Распределители цемента	машч	200.61				3.58
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62.30	0,53	0,53	0,53	0,53
122501	Кирковшики	машч	4.50	1,52	1,52	1,52	
400001	Автомобили борговые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,08	0.08	0,08	0,16
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	τ_	1165,10		Í		2,22
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	T	6724,60	0,0128	0,0128	0,0128	0.00613
101-9010	Битум			11	П	П	
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	τ	1800,00				П
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	M3	1881,30	0,30	0,30	0,30	0,15
408-9282	Смесь песчано-гравийная	M <sup>3</sup>		[]	Ŋ	17	11
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	13,40	13,40	13,40	2,68
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		486,92	486,92	491,21	152,76
	Эксплуатация машин	руб		7048,47	6810,00	6511,46	3969,43
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	pyő		808,74	785,79	757.06	404,78
	Материальные ресурсы	руб		771,60	771,60	771,60	2934,17
	Всего, прямые затраты	руб		8306,99	8068,52	7774,27	7056,36

Продолжение таблицы 27-03-002 Шифр Eg. Баз.цена 27-03-27-03-27-03-Наименование элемента затрат 002-11 002-9 002-10 pecypca измер. py 6. 21,95 21,95 22.15 Затраты труда рабочих-строителей **461.-4** 1 7,02 2,6 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 2,6 2,6 38.33 39.14 36,20 46.T.-4 2 Затраты труда машинистов МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах 010312 83,10 0,76 0.76 0,76 маш.-ч строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.) Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 113,47 0.12 0.12 0,12 маш -ч строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 3.77 1.64 030101 91.02 4.58 Автопогрузчики 5 т маш.-ч Автогудронаторы 3500 л 137,80 4,31 4,31 4.31 120101 маш.-ч 13.36 Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.) маш -ч 116.03 13,36 13.36 120202 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т 70.00 3,48 3.48 3,48 120906 маш -ч 1.35 1.35 1.35 120907 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т маш.-ч 101,12 121601 Машины поливомоечные 6000 л маш.-ч 136,35 2,60 2,60 2.60 121802 маш.-ч 200,61 3,58 3,58 3.58 Распределители цемента 0,53 0.53 0.53 маш.-ч 62,30 122301 Щетки дорожные навесные с трактором 122501 4.50 0,76 0,76 0,76 Кирковшики маш.-ч 83,99 0.16 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т маш.-ч 0,16 0,16 МАТЕРИАЛЫ 101-0253 1165,10 2.22 2.22 2.22 Известь строительная негашеная комовая, сорт 1 6724,60 0.00613 0.00613 0,00613 101-0782 Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг T П 1800,00 101-1797 Эмульсия битумно-дорожная T П П Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6 5 M<sup>3</sup> 1881,30 0,15 0.15 0,15 102-0025 м, шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта 408-9282 Смесь песчано-гравийная M П ĪĪ π 9.04 411-0001 Вода M3 6.68 6.68 6,68 154,09 154,09 155,49 Оплата труда рабочих-строителей руб Эксплуатация машин 4140,41 4066,69 3872,81 руб в том числе руб 425,56 418,47 399,81 Оплата труда машинистов 2970,33 руб 2970,33 2970,33 Материальные ресурсы 7264.83 Всего, прямые затраты руб 7191,11 6998,63

				Продолже	иис.дат энн:	ы 27-03-002
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-03- 002-12	27-03- 002-13	27-03- 002-14
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		43,90	43,90	44.30
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,02	2,6	2,6	2.6
2	Заграты труда машинистов	челч		77,76	75,11	71,83

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-03-	27-03-	27-03-
ресурса	<u> </u>	измер.	py6.	002-12	002-13	002-14
3	МАІШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	1,52	1,52	1,52
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,24	0,24	0,24
030101	Автопогрузчики 5 т	<b>чаш -ч</b>	91.02	9.20	6.55	3.27
120101	Автогудронаторы 3500 л	машч	137,80	8,62	8.62	8.62
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	28.18	28.18	28.18
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш -ч	70,00	5,46	5.46	5,46
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	2.69	2.69	2.69
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	5.21	5,21	5.21
121802	Распределители цемента	маш -ч	200.61	7.16	7.16	7,16
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62,30	0.53	0,53	0.53
122501	Кирковщики	машч	4,50	1,52	1,52	1,52
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.33	0,33	0.33
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1		1165,10	4,45	4,45	4,45
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	T	6724,60	0.0128	0,0128	0.0128
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	т	1800,00	П	П	Π
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,30	0,30	0,30
408-9282	Смесь песчано-гравийная	M <sup>3</sup>		П	П	П
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	13.40	13,40	13,40
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		308,18	308,18	310,99
	Эксплуатация машин	руб		8317,03	8075,83	7777,29
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		854,03	830.82	802,09
	Материальные ресурсы	руб		5956,30	5956,30	5956,30
	Всего, прямые затраты	руб		14581,51	14340,31	14044,58

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-03-003

# Нормы для корректировки таблицы 27-03-002 при изменении толщины слоя основания или покрытия

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² покрытия и основания

При изменении толщины слоя основания или покрытия на 27-03-003-6 к расценкам 27-03-002-9; 27-03-002-12

каждый 1 см добавлять или исключать:

27-03-003-1 к расценке 27-03-002-1 27-03-003-7 к расценкам 27-03-002-10; 27-03-002-13 27-03-003-2 к расценкам 27-03-002-2; 27-03-002-5 27-03-003-8 к расценкам 27-03-002-11; 27-03-002-14

27-03-003-3 к расценкам 27-03-002-3; 27-03-002-6 к расценкам 27-03-002-4, 27-03-002-7

27-03-003-5 к расценке 27-03-002-8

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-03- 003-1	27-03- 003-2	27-03- 003-3	27-03- 003-4
2	Затраты труда машинистов	челч		2,19	1,99	1,80	1,60
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	0,82	0,59	0,40	0.20
120101	Автогудронаторы 3500 л	машч	137,80	0.30	0.30	0,30	0.30
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0.71	0,74	0.74	0,74
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0.06	0.06	0.06	0.06
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-9010	Битум			П	п	п	П
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	_M <sup>3</sup>	63,00	12,40	9,00	6.00	3.00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	0,34	0,34	0.34	0.34
	Эксплуатация машин	руб		206,54	189,08	171,79	153,58
	в точ числе						
	Оплата труда машинистов	руб		22,86	21.23	19.56	17,81
	Материальные ресурсы	руб		784,27	570,07	381,07	192,07
	Всего, прямые затраты	руб		990.81	759.15	552.86	345.65

Продолжение таблицы 27-03-003

				1100	<u>)ДОЛЖЕНИЕ</u>	е таолицы 27-03-003						
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-03- 003-5	27-03- 003-6	27-03- 003-7	27-03- 003-8					
2	Затраты труда машинистов	челч		2,83	2.73	2,54	2,34					
3 010312	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с )	машч	83,10		0,10	0,10	0,10					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,08	0,08	0,08	0,08					
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91,02	0,82	0,59	0.40	0.20					
120101	Автогулронаторы 3500 л	машч	137.80	0,27	0.27	0:27	0,27					
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	маш -ч	116,03	0,71	<u>0,</u> 74	0,74	0,74					

Шифр ресурса	Нанменование элемента затрат	Ед. нзмер.	Баз.цена руб.	27-03- 003-5	27-03- 003-6	27-03- 003-7	27-03- . 003-8
121601	Машины поливомоечные 6000 л	иашч	136,35	0,06	0,06	0.06	0.06
121802	Распределители цемента	маш-ч	200.61	0.46	0.46	0.46	0.46
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62.30	0,06	0.06	0.06	0,06
122501	Кирковщики	машч	4.50		0,10	0,10	0.10
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	₩аш -ч	83,99	0,10	0.10	0.10	0.10
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	Τ	1165.10	0.28	0.28	0,28	0,28
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	τ	1800,00	Π	П	П	П
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	M <sup>3</sup>	63,00	12,40	9.00	6.00	3,00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	0.34	0,34	0,34	0,34
	Эксплуатация машин	руб		315,91	307,21	289,92	271,71
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	руб		28,01	27,71	26,04	24.29
	Материальные ресурсы	руб		1110,50	896.30	707,30	518,30
	Всего, прямые затраты	руб		1426,41	1203.51	997,22	790.01

# Показатели стонмости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-03-004

### Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка оснований. 02. Укладка асфальтобетонной смеси с укаткой. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 т смеси

Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси:

27-03-004-1 с применением укладчиков асфальтобетона

27-03-004-2 без применения укладчиков асфальтобетона

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-03-004-	27-03-004-
ресурса	man wenobanne xiewenta satpat	измер.	руб.	11	2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		21,77	62,24
1.1			8,76		4
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	8,92	4,1	
2	Затраты труда машинистов	челч		21,50	22,46
3	машины и механизмы				
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	4,18	8,53
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	13.57	13,57
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0.36	0,36
122000	Укладчики асфальтобетона	машч	179,68	3.39	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	_ т	3199.90	0.005	0.005
101-1555	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 высший сорт	τ	2114,80	0,074	0,074
410-9010	Смесь асфальтобетонная	T		101.00	101.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		194,19	545,22
	Эксплуатация машин	руб		2323,01	2018,39
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		272,19	272.35
	Материальные ресурсы	руб		172,50	172,50
	Всего, прямые затраты	руб		2689,70	2736,11

### 2. РАЗБОРКА СУЩЕСТВУЮЩИХ СООРУЖЕНИЙ

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-03-008 Разборка покрытий и оснований *СОСТАВ РАБОТ:*

01. Очистка покрытия или основания (расценки 1-3). 02. Разборка покрытия и основания. 03. Сгребание материала, полученного от разборки. 04. Сортировка камня с выборкой годной шашки (расценка 1). 05. Оправка в штабеля материала, полученного при разборке.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м3 конструкций

 Разборка покрытий и оснований:
 27-03-008-3
 черных шебеночных

 27-03-008-1
 мостовой из булыжного камия
 27-03-008-4
 асфальтобетонных

 27-03-008-2
 шебеночных
 27-03-008-5
 шементо-бетонных

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	Баз.цена руб.	27-03- 008-1	27-03- 008-2	27-03- 008-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		204,00	13,22	17,47
, ,	1.1 Средний разряд рабочих-строителей		6,26		2	2
1.1			6.39	2,1		
2	Затраты труда машинистов	челч		1,12	3.79	5.91

Шифр ресурса	Наимснование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-03- 008-1	27-03- 008-2	27-03- 008-3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л с.)	машч	58,26	0,90	1,39	2,67
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	машч	8,00	0,90	1.39	2.67
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03		1,94	2.59
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	0.22	0.46	0,65
	Оплата труда рабочих-строителей	py6		1303,56	82,76	109.36
	Эксплуатация машин	py6		89,63	379,92	566,06
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		13,48	46,19	72.18
	Всего, прямые затраты	руб		1393,19	462,68	675,42

		Π	родолжени	е таблиць	
Шифр ресурся	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-03- 008-4	27-03- 008-5
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	чел -ч		179,80	57.42
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.26 7.15	2.7	2
2	Затраты труда машинистов	челч	7,13	45.63	12.43
3 050102	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин	машч	96,77	44,08	
060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0.65 м <sup>3</sup>	машч	129,64		9,27
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш -ч	80,00		3,16
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	1,55	
330804	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш -ч	16,67	88,16	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1285,57	359,45
	Эксплуатация машин	руб		5915,10	1454,56
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		405.42	157.25
	Всего, прямые затраты	руб		7200,67	1814,01

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-03-009

# Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного фрезерования

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Приведение фрезы в рабочее положение. 02. Фрезерование асфальтобетонных покрытий с перемещением материала в отвал или погрузкой в транспортные средства 03 Замена резцов. 04. Приведение фрезы в транспортное положение. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup>

Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных

27-03-009-3 5 см

покрытий методом холодного фрезерования при ширине

барабана фрезы 1000 мм, толщина слоя: 5 см 27-03-009-1

27-03-009-4 10 см 27-03-009-5 15 cm

27-03-009-2 10 cm Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных

покрытий методом холодного фрезерования при ширине барабана фрезы 2000 мм, толщина слоя:

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-03-009- 1	27-03-009-	27-03-009- 3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		3,49	5,81	1.34
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,53	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		5,46	9,09	2,13
3 121601	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	1,82	3,03	0,71
122221	Установка холодного фрезерования шириной барабана 1000 мм	маш -ч	406,55	1,82	3,03	
122222	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	маш -ч	519,83			0,71
400051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	машч	84,37	1.82	3.03	0,71
4 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Вода	M <sup>3</sup>	9,04	3,20	5,30	2,50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		26,28	43,75	10,09
	Эксплуатация машин	руб		1141,63	1900,63	525,79
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		44,68	74,39	17,43
	Материальные ресурсы	руб_	<u> </u>	28,93	47,91	22,60
	Всего, прямые затраты	руб	1	1196,84	1992,29	558,48

Продолжение таблицы 27-03-009

Шифр ресурся	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	Баз.цена	27-03-009-4	27-03-009-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		1,74	2.18
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.53	3	3
2	Затраты труда машинистов	челч		2,73	3.42
3 121601	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136.35	0.91	1.14
122222	Установка холодного фрезерования шириной барабана 2000 мм	<b>М8ШЧ</b>	519,83	0.91	1.14
400051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	машч	84.37	0.91	1,14
4 411-0001	МАТЕРИАЛЫ Вода	V13	9,04	3.20	4.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		13,10	16,42
	Эксплуатация чашин	py6		673,91	844,23
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		22.34	27,98
	Материальные ресурсы	руб		28,93	36,16
	Всего, прямые затраты	py6		715.94	896.81

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-03-010

### Разборка бортовых камней

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Разборка бортовых камней вручную. 02. Сгребание материала, полученного при разборке 03. Оправка в штабеля материала, полученного при разборке.

#### ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

Разборка бортовых камией.

27-03-010-1 на бетонном основании

27-03-010-2 на щебеночном основании

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-03-010-1	27-03-010-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	46.7 -4		76,70	56,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,64	2,3	2,3
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		509,29	375,16
	Всего, прямые затраты	руб		509,29	375,16

# РАЗДЕЛ 04. ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ И покрытия

### 1. ПОДСТИЛАЮЩИЕ И ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ

Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-04-001

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований

СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка и прикатка земляного полотна с поливом водой. 02. Россыпь и разравнивание материалов. 03. Уплотнение россыпей с поливкой водой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м материала основания (в плотном теле)

Устройство подстилающих и выравнивающих слоев

27-04-001-3

из шлака доченного отвального

оснований:

сталеплавильного

27-04-001-1 из песка 27-04-001-4

из шебня

из песчано-гравийной смеси. дресвы 27-04-001-2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-04- 001-1	27-04- 001-2	27-04- 001-3	27-04- 001-4
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	46.74		15,72	15,72	12.77	24.19
		1	6.51			2.2	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	6,64	2,3	2.3		
		<u>.l.                                     </u>	6,77				2,4
2	Затраты труда машинистов	पटा -प		13.88	14,81	29,74	20.60
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4,29	4.76	4,74	2.46
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш -ч	80,00				2,59
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	1,77	1,93_	3.86	2,30
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101,12			16.64	
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153,62	7,08	7,08	2,30	12,21
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	0.74	1,04	2.20	1,04
4	МАТЕРИАЛЫ						
408-9040	Песок для строительных работ природный	M <sup>3</sup>		Π			
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	M <sup>3</sup>	63,00		П		
408-9080	Щебень	M <sup>3</sup>					П
409-9013	Шлаки металлургические пористые: мартеновский и отвальный доменный	M <sup>3</sup>				п	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	5,00	7,00	14.90	7.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		104,38	104,38	83,13	163,77
	Эксплуатация машин	руб		1784,38	1886,63	3215,25	2715,48
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	pyő		161,23	170,46	363.71	257,36
	Материальные ресурсы	руб		45,20	63,28	134,70	63,28
	Всего, прямые затраты	руб		1933,96	2054,29	3433,08	2942.53

# 2. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРАВИЙНЫХ, ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ И ШЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНЫХ СМЕСЕЙ

Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-003

Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей или шебеночно-песчаных смесей

01. Планировка и прикатка земляного полотна или подстилающего слоя. 02. Россыпь и разравнивание материалов. 03. Укатка с поливкой водой. 04. Уход за покрытием (расценки 1, 3, 4).

**ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 1000 м<sup>2</sup> основания или покрытий

Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных

27-04-003-3

двухслойных верхний слой 10 см

смесей: 27-04-003-1

однослойных толщиной 12 см

27-04-003-4

серповидного профиля покрытия при толщине

27-04-003-2 двухслойных нижний слой толщиной 12 см по оси дороги 12 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04- 003-1	27-04- 003-2	27-04- 003-3	27-04- 003-4
i	Затраты труда рабочих-строителей	челч		46.18	25.74	39,49	48,84
			7,02		2,6		
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	7.15			2,7	2.7
			7,28	2,8			
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		26,74	21,02	17,73	24,99
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91,02	5.92	5,92	4.95	4.30
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	2,64	1,62	2.43	2,51
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	8,30	6,38	4.40	8.30
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	7,66	4,91	4.66	7,66
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153,62	0,59	0,59		0.59
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	1,63	1,60	1,29	1,63

Шифр ресурса	Напменование элемента затрат	Ел.	Базлиена руб.	27-04- 003-1	27-04- 003-2	27-04- 003-3	27-04- 003-4
4	МАТЕРИАЛЫ						
408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава	M3		П	п	π	п
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	10,50	10.50	8,00	10.50
	Оплата труда рабочих-строителей	pyő		336.19	180.69	282.35	349,21
	Эксплуатация машин	руб		2513,63	1978,71	1687,61	2351.10
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	руб		297,25	227.83	194.49	281.44
	Материальные ресурсы	руб		94,92	94,92	72,32	94,92
	Всего, прямые затраты	py6		2944,74	2254,32	2042,28	2795,23

#### 3. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ЩЕБЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-005

Устройство оснований из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2)

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Россыпь и разравнивание щебня. 02. Укатка и поливка водой. 03. Профилирование и планировка щебня.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² основания

Устройство оснований толщиной 15 см из шебня фракции

40-70 мм (при укатке каменных материалов с пределом

прочности на сжатие свыше 98,1 (1000) МПа (кгс/см2)).

27-04-005-1 однослойных

27-04-005-2 двухслойных верхнего слоя 27-04-005-3 двухслойных нижнего слоя

27-04-005-4

кого ынишелот виненемен из 1 бысжая вн добавлять или исключать к расценкам с 27-04-005-1 no 27-04-005-3

Шифр	Uaus evenauma a gareerea aaraar	Ea.	Баз.цена	27-04-005-	27-04-005-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	11	2
1	Затраты труда рабочих-строителей	4634		37,29	36.96
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,89	2,5	2.5
2	Затраты труда машинистов	46.7 -4		49.92	52.72
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	3,98	7,96
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	маш -ч	80,00	2.59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0,41	1.82
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш -ч	70,00	12.08	12.08
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101.12	27,25	27.25
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136.35	2.96	2.96
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87.25	0.65	0,65
4 408-0006	МАТЕРІІАЛЫ Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм	M <sup>3</sup>	138,00	15,00	15,00
408-0008	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	M <sup>3</sup>	138.00	189.00	189,00
411-0001	Вода	M	9.04	30 00	30.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		256,93	254,65
	Эксплуатация машин	руб		4678,46	4997,12
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		598,80	616.84
	Материальные ресурсы	руб		28423,20	28423,20
	Всего, прямые затраты	руб		33358,59	33674,97

Продолжение таблицы 27-04-005 Шифр Баз.цена 27-04-005-E3. 27-04-Наименование элемента затрат ресурса 3 005-4 руб. 32,03 Затраты труда рабочих-строителей чел.-ч 1 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 6,89 2.5 Затраты труда машинистов 2 чел.-ч 3<u>4.50</u> 2.51 **МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ** 030101 Автопогрузчики 5 т 91,02 3,69 0.83 наш.-ч Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме 070149 80,00 2,59 маш.-ч водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) 120202 Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) 116,03 0,41 маш.-ч 8.21 120906 0.86 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т чаш.-ч 70,00 120907 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т маш.-ч 101,12 16,64 0,82 Машины поливомоечные 6000 л 136,35 121601 маш -ч 2.96 МАТЕРИАЛЫ Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 408-0008 M3 138,00 189,00 12.60 40-70 mm 411-0001 Вода 9.04 20.00

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04-005- 3	27-04- 005-4
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		220,69	0,00
	Эксплуатация машии	руб		3251.57	218.67
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		408.54	27.08
	Материальные ресурсы	руб		26262,80	1738,80
	Всего, прямые затраты	руб		29735.06	1957.47

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-04-006

Устройство оснований из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2)

#### COCTAB PAGOT:

01 Россыпь и разравнивание щебня. 02. Профилирование и планировка щебня. 03. Укатка с поливкой водой  $ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 \, м^2$  основания

Устройство оснований толщиной 15 см из шебня фракции 40-70 мм (при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 (700) до 98,1 (1000) МПа

27-04-006-4

на каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-006-1 по 27-04-006-3

(кгс/см2)):

27-04-006-1 однослойных

27-04-006-2 двухслойных верхнего двухслойных нижнего

Шифр	Наименование элемента затрат	Eд.	Баз.цена	27-04-006-	27-04-006-
ресурса	transchobanne stementa sarpat	измер.	руб.	11	2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		36,96	36.63
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.89	2.5	2.5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		41.95	44,75
3 030101	МАШІНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автопогрузчики 5 т	M8UI4	91.02	3.98	7.96
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	ыашч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	<b>\12Ш -4</b>	116.03	0.41	1,82
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	9,70	9.70
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101.12	21.66	21,66
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136,35	2,96	2.96
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87,25	0.65	0.65
4 408-0014	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10- 20 чч	M3	130.00	15,00	15.00
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м <sup>3</sup>	125,00	189,00	189,00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	30,00	30.00
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		254,65	252,38
	Эксплуатация машии	руб		3946,60	4265,26
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	ρyδ		499,92	517 96
	Материальные ресурсы	ργδ		25846,20	25846,20
	Всего, прямые затраты	руб		30047,45	30363,84

		· <del>-</del>	Продолже	ние таблиць	27-04-000
Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.		27-04-006- 3	27-04- 006-4
pecypca	Затраты труда рабочих-стронтелей	измер.	руб.	33,15	V00-4
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	чел -ч	6.00	2.5	
2			6.89	29.53	2.51
3	Затраты труда машинистов МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ	чслч		29,33	2,31
030101	Автопогрузчики 5 т	_маш -ч	91.02	3.69	0.83
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроче водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0,41	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	6,54	0.86
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	13,34	0,82
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136,35	2.96	
4 408-0016	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камия для строительных работ марка 800, фракция 40- 70 мм	M <sup>3</sup>	125.00	189,00	12.60
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	20.00	
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		228,40	0,00
	Эксплуатация машин	руб		2800,97	218,67
	экоир мот в				
	Оплата труда машинистов	руб		347.42	27.08
	Материальные ресурсы	руб		23805,80	1575,00
	Всего, прямые затраты	руб		26835,17	1793,67

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-007

# Устройство основания из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2)

#### COCTAB PAGOT:

01. Россыпь и разравнивание щебня. 02. Профилирование и планировка шебня. 03. Укатка и поливка водой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

Устройство основания толщиной 15 см из шебня фракціи 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 (700) МПа (кг/см2):

27-04-007-4

на каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-007-01 по 27-04-007-3

Продолжение тоблини 27.04.007

27-04-007-1 олн

однослойных

27-04-007-2 двухслойных верхнего слоя 27-04-007-3 двухслойных нижнего слоя

Шифр ресурса	Паименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04-007- 1	27-04-007- 2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		36,96	36,63
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,89	2.5	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч	1	36,24	38,93
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	3,98	7,96
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	<b>4</b>	116,03	0,41	1,82
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	7,87	7,87
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	17,78	17,67
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	2,96	2,96
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87,25	0.65	0.65
4 408-0018	МАТЕРНАЛЫ Шебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10- 20 мм	м <sup>3</sup>	126,25	15,00	15,00
408-0020	То же. фракция 40-70 мм	M <sup>3</sup>	120.00	189,00	189,00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	30.00	30,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		254,65	252,38
	Эксплуатация машин	руб		3426,15	3733,69
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	pyő		429,43	446.01
	Материальные ресурсы	руб		24844,95	24844,95
<u> </u>	Всего, прямые затраты	руб		28525,75	28831,02

			1 гродолже	ине таолиць	<u>1 27-04-00</u>
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04-007- 3	27-04- 007-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	<u> </u>	31,75	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,89	2.5	
2	Затраты труда машинистов	челч		25,77	2,51
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	3.69	0,83
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	машч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0,41	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	5,30	0.86
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	10,82	0.82
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	2,96	
4 408-0020	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камия для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	M <sup>3</sup>	120,00	189,00	12,60
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	20,00	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		218,76	0,00
	Эксплуатация машин	руδ		2459,35	218,67
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		301,10	27,08
	Материальные ресурсы	руб		22860,80	1512,00
	Всего, прямые затраты	руб		25538,91	1730,67

Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-04-008 Нормы для корректировки таблиц 27-04-005, 27-04-006 и 2704-007 при использовании однослойных и верхнего слоя двухслойных оснований под движение транспорта до полного окончания работ

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Россыпь и разравнивание шебня. 02. Профилирование и планировка шебня. 03. Укатка и поливка водой.  $ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 \, \text{м}^2$  основания

27-04-008-1 Добавлять к расценкам таблиц 27-04-005, 27-04-006, 27-04-007 на 1000 м2 основания при использовании однослойных и верхнего слоя двухслойных оснований под движение транспорта до полного окончания работ

Шифр ресурся	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04-008- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		18,48
11	Средний разряд рабочих-строителей		6,89	2.5
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		3.59
3 030101	МАШІНЫ ІІ МЕХАНИЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	0.39
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101.12	2,55
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87.25	0.65
4 408-0005	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	10,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		127,33
	Эксплуатация машин	руб		350.07
	в том числе		<u> </u>	
	Оплата труда машинистов	руб		44,01
	Материальные ресурсы	руб		1380.00
	Всего, прямые затраты	руб		1857,40

### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-04-009

# Устройство оснований толщиной 12 см из щебня фракции 70-120 мм

# СОСТАВ РАБОТ:

01. Подготовка подстилающего слоя. 02. Россыпь и разравнивание шебня 03. Профилирование и планировка щебня. 04. Укатка шебня с поливкой водой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

Устройство оснований толщиной 12 см из щебня фракции

Устройство

27-04-009-5

70-120 mm:

27-04-009-1 однослойных 27-04-009-2

верхнего слоя двухслойных

27-04-009-3 На каждый 1 см изменения толщины слоя

добавлять или исключать к расценкам 27-04-009-01, 27\_04-009-02

27-04-009-4 нижнего слоя двухслойных оснований

толициной 12 см из щебня фракции 70-120 мм На каждый 1 см изменения толщины слоя

добавлять или исключать к расценке 27-04-

009-04

Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Базлена		27-04-	27-04-
pecypca	•	измер.	py6.	009-1	009-2	009-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	l	53,18	29,36	0.68
11	Средний разряд рабочих-строителей		6,89	2,5	2,5	2.5
2	Затраты труда машинистов	челч		36,21	38,94	2.35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91,02	3.00	5.99	0.83
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	2,59		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВ г (л.с.)	машч	116,03	2.80	5.13	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101.12	13,57	13,57	0,78
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	машч	120,74	9.80	9,80	0.74
121601	Машины поливомоечные 6000 д	маш -ч	136,35	4,45	4.45	
4	МАТЕРИАЛЫ					
408-0392	Щебень известняковый для стронтельных работ марки 600 фракции 10-40 мм	M <sup>3</sup>	174,80	10,00	10,00	0,63
408-0393	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 40-70 чм	M <sup>3</sup>	133,20	22,70	22,70	1,89
408-0394	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 70-120 мм	M <sup>3</sup>	100,10	121,00	121,00	10,10
411-0001	Вода	M3	9.04	30,00	30.00	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		366,41	202,29	4.69
	Эксплуатация машин	py6		3967,35	4302,65	243,77
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		451.79	472,60	27,44
	Материальные ресурсы	руб		17154,94	17154,94	1372,88
	Всего, прямые затраты	руб		21488,70	21659,88	1621,34

			Продолже	ние таблицы	27-04-009
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	<b>27-04-009-</b> 4	27-04- 009-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		28.41	0,75
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,89	2,5	2.5
2	Затраты труда машинистов	челч		28,35	2,51
3 030101	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	5,89	0.83
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с )	машч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0.55	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	13.57	0.86

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-04-009- 4	27-04- 009-5
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	маш -ч	120,74	2,79	0.82
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	2.96	
4	МАТЕРНАЛЫ Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 70-120 мм	M3	100,10	151,00	12,60
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	20,00	
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		195,74	5,17
	Эксплуатация машин	руб		2919,79	261.52
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		340.62	29,56
	Материальные ресурсы	руб		15295,90	1261,26
	Всего, прямые затраты	руб		18411,43	1527,95

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-010

# Нормы для корректировки таблицы 27-04-009 при использовании однослойных и верхнего слоя двухслойных оснований под движение транспорта

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Подготовка подстилающего слоя. 02. Россыпь и разравнивание щебня. 03. Профилирование и планировка щебня. 04. Укатка щебня с поливкой водой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

27-04-010-1 При использовании однослойных и верхнего слоя двухслойных оснований под движение транспорта добавлять к расценкам таблицы 27-04-009 на дополнительную обработку щебнем мелких фракций

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-04-010-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		18.04
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.89	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		4.66
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	1,32
120908	Катки дорожные самоходные гладкие 18 т	узш -ч	120,74	2,17
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0,59
121803	Распределители каменной мелочи	маш -ч	87,25	0,58
4	МАТЕРИАЛЫ			
408-0391	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 3-10 мм	M <sup>3</sup>	197,50	10.00
408-9393	Песок для строительных работ: природный 50%; обогашенный 50%	M <sup>3</sup>	129.00	10.00
411-0001	Вода	и,	9.04	4,00
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		124,30
	Эксплуатация машин	руб		513,22
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		52,50
	Материальные ресурсы	py6		3301,16
	Всего, прямые затраты	pyő		3938.68

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-011

### Устройство оснований из отвальных доменных шлаков

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Россыпь и разравнивание шлака автогрейдером. 02. Прикатка шлаковой россыпи с дроблением глыб и поливкой водой. 03. Россыпь шлакового щебня фракций 10-20 чм. 04. Укатка шлака с поливкой водой. 05. Уход за основанием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

Устройство оснований из отвальных доменных шлаков:

двухслойных толщиной 20 см

27-04-011-1 однослойных толщиной 10 см

27-04-011-2 27-04-011-3

На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-

011-1, 27 04-011-2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-04- 011-1	27-04- 011-2	27-04- 011-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		43,23	61,15	0,67
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,39	2,1	2,1	2,1
2	Затраты труда машинистов	челч		40,45	73,92	1,05
3	МАШИНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	5,38	10,40	0,89
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	2.01	4,01	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	26.90	47,77	
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153.62	3,42	6.84	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	2,74	4.90	0.16

Шифр ресурса	Наименование элеменга затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-04- 011-1	27-04- 011-2	27-04- 011-3
4	МАТЕРПАЛЫ					
409-0031	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза).фракция 10-20 мм. марка 800	M <sup>3</sup>	110,00	153,00	315,00	15.30
409-0064	Щебень шлаковый для дорожного строительства. фракция 10-20 мм. марка 600	M <sup>3</sup>	91,00	20,40	20,40	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	18.20	32,40	1,42
	Оплата труда рабочих-строителей	pyő		276,24	390,75	4,28
	Эксплуатация машин	p\6		4342,02	7961,27	102,83
	в том числе					
	Оплата труда мащинистов	руб		502.91	916.52	9.46
	Материальные ресурсы	py6		18850,93	36799,30	1695.84
	Всего, прямые затраты	py6		23469,19	45151.32	1802,95

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-04-012 Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2)

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Россыпь и разравнивание щебня. 02. Профилирование и планировка щебня. 03. Укатка щебня с поливкой водой. 04. Уход за покрытием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² покрытия

Устройство покрытий толщиной 15 см (при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2)):

27-04-012-4

на каждый 1 см изменения толшины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-012-1 по 27-04-012-3

27-04-012-1 однослойных

27-04-012-2 двухслойных верхнего слоя 27-04-012-3 двухслойных нижнего слоя

Шифр	Наименование элемента затрат	E.J.	1	27-04-012-	27-04-012-
pecypca	Transcrobante Stementa Saspas	измер.	py ő.	1 1	2
1	Затраты труда рабочих-строителей	<b>463 -4</b>		55.94	55,44
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,15	2,7	2.7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		53,60	57.70
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	4,17	8.35
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	машч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	0,41	1,82
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш -ч	70,00	12,08	12,08
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	Mali -4	101,12	29,75	29,75
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	3,35	4.45
121803	Распределители каменной мелочи	чашч	87,25	1.25	1,25
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0005	Щебень из природного камия для стронтельных работ марка 1200, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	10,00	10,00
408-0006	Щебень из природного камия для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм	M <sub>3</sub>	138,00	15.00	15,00
408-0008	Щебень из природного камия для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	M <sup>3</sup>	138.00	189.00	189,00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	20.00	30.00
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		399,97	396,40
	Эксплуатация машин	руб		5054,07	5540,93
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		643.92	675,13
	Материальные ресурсы	руб		29712,80	29803.20
	Всего, прямые затраты	руб		35166.84	35740,53

Продолжение таблицы 27-04-012

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-04-012-	27-04-
pecypca	гіаименование элемента затрат	измер.	py6.	3	012-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		32.03	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.39	2.1	
2	Затраты труда машинистов	чс.1ч		34.89	2.51
3 030101	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	3,69	0.83
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	машч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116.03	0,41	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	8.21	0.86
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	16.64	0.82
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	3,35	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-04-012- 3	27-04- 012-4
4 408-0008	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	M3	138,00	189.00	12.60
411-0001	Вода	M3	9.04	20,00	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		204.67	0,00
	Эксплуатация машин	pyő		3304,74	218,67
	в том числе		1		,
	Оплата труда машинистов	pyő		412.59	27.08
	Материальные ресурсы	pyő		26262.80	1738,80
	Всего, прямые затраты	руб	T	29772.21	1957,47

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-013

# Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2)

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Россыпь и разравнивание щебня. 02 Профилирование и планировка щебня 03. Укатка щебня с поливкой водой. 04. Уход за покрытием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство покрытий толщиной 15 см (при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68.6 до 98.1 МПа

(свыше 700 до1000 кгс/см2)): 27-04-013-1 хинпосрондо

27-04-013-2 двухслойных верхнего слоя двухслойных инжнего слоя 27-04-013-3

27-04-013-4 на каждый 1 см изменения голщины слоя

добавлять или исключать к расценкам с 27-04-013-1 no 27-04-013-3

Шифр	Variation and a second and a second	Ед.	Баз.цена	27-04-013-	27-04-013-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	1	2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		55,44	54,94
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,15	2.7	2.7
2	Затраты труда машинистов	46.74		45.18	45.29
3	МАШІНЫ И МЕХАНІЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	чаш.•ч	91.02	4,17	8.35
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	\:aш -ч	80,00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116.03	0.41	1.82
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш -ч	70,00	9.70	9.70
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	23.71	19.72
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136.35	3,35	4.45
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87.25	1.25	1.25
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0013	Щебень из природного камия для строительных работ марка 800, фракция 5 (3) -10 мм	м <sup>3</sup>	138,00	10,00	10,00
408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10- 20 мм	M3	130.00	15 00	15 00
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	N <sup>3</sup>	125.00	189,00	189.00
411-0001	Вода	N <sup>3</sup>	9,04	20.00	30.00
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		396,40	392,82
	Эксплуатация машин	руб		4276,71	4360,10
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		539,07	517.33
	Материальные ресурсы	руб		27135,80	27226,20
	Всего, прямые затраты	py6		31808,91	31979,12

			Продолже	ние таблиць	<u>ı 27-04-013</u>
Шифр	University of the second second	Ед.	Баз.цена	27-04-013-	27-04-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	3	013-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		32.03	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.39	2.1	
2	Затраты труда машинистов	челч		29,92	2.51
3	МАШПНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	3.69	0,83
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	<b>Маш4</b>	80,00	2.59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116.03	0.41	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	6,54	0 86
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	13.34	0,82
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	3,35	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	Баз.цена руб.	27-04-013- 3	27-04- 013-4
4 408-0016	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камня для строительных работ марка 800 фракция 40- 70 мм	M <sup>3</sup>	125,00	189,00	12.60
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	20.00	
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		204,67	0,00
	Эксплуатация машин	руб	T	2854,14	218.67
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		351.47	27.08
	Материальные ресурсы	руб		23805,80	1575,00
	Всего, прямые затраты	руб		26864.61	1793,67

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-04-014

Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2)

#### COCTAB PAGOT:

01. Россыпь и разравнивание шебня. 02. Профилирование и планировка шебня. 03. Укатка щебня с поливкой водой. 04. Уход за покрытием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² покрытия

Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2)

27-04-014-4

на каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам с 27-04-014-1 по 27-04-014-3

27-04-014-1 однослойных

27-04-014-2 двухслойных верхнего слоя 27-04-014-3 двухслойных нижнего слоя

Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-04-014-	27-04-014-
ресурса	Tianmenobanne Atenenta mipai	измер.	руδ.	1	2
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	4674		55,44	54.94
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.15	2,7	2.7
2	Затраты труда машинистов	46.74		38,91	43.01
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	4,17	8.35
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	<b>น</b> ลพ -4	80 00	2 59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0.41	1.82
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	418III9	70,00	7,87	7,87
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101.12	19.27	19,27
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	3.35	4,45
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87.25	1.25	1.25
4 408-0017	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камия для строительных работ марка 600, фракция 5	M <sup>3</sup>	130.00	10.00	10,00
400-0017	(3) -10 MM	143	130,00	10.00	10,00
408-0018	Щебень из природного камия для строительных работ марка 600, фракция 10- 20 мм	N3	126,25	15.00	15,00
408-0020	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40 70 мм	M <sup>3</sup>	120,00	189,00	189,00
411-0001	Вода	M	9.04	20.00	30.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		396,40	392,82
	Эксплуатация машин	руб		3699,63	4186,49
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	pyő		461,15	492.36
	Материальные ресурсы	pyő		26054,55	26144,95
	Всего, прямые затраты	руб		30150.58	30724,26

			Продолже	ние таблицы	27-04-01
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлиеня руб.	27-04-014- 3	27-04- 014-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	4e3 -4		31,75	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,39	2,1	
2	Затраты труда машинистов	челч		26.16	2.51
3 030101	МАШІНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91.02	3 69	0.83
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80.00	2,59	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	0,41	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш -ч	70,00	5.30	0.86
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	10.82	0,82
121601	Машины поливомоечные 6000 л	412III4	136,35	3.35	
408-0020	МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камия для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	M <sub>3</sub>	120,00	189,00	12,60
411-0001	Вода	M	9.04	20,00	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04-014- 3	27-04- 014-4
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		202,88	0.00
	Эксплуатация машии	руб		2512,52	218,67
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		305,15	27,08
	Материальные ресурсы	руб		22860,80	1512,00
	Всего, прямые затраты	руб		25576,20	1730,67

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-015

### Устройство щебеночных оснований, обработанных в верхней части пескоцементной смесью

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Россыпь и разравнивание шебня 02. Профилирование и планировка щебня. 03. Подкатка с поливкой водой. 04. Разравнивание и профилирование готовой смеси 05. Уплотнение основания с вдавливанием смеси. 06. Уход за основанием с применением пленкообразущих материалов

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

Устройство щебеночных оснований, обработанных в верхней части пескоцементной смесью, толщиной слоя 18 27-04-015-2 виброкатками

см с уплотнением:

27-04-015-1 катками на пневмомашинах 27-04-015-3

Устройство щебеночных оснований, обработанных в верхней части пескоцементной смесью, толшиной слоя 20 см с уплотнением: кулачковыми катками

Шифр	Измененования запеченования	Ед.	Баз.цена	27-04-	27-04-	27-04-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	py6.	015-1	015-2	015-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		39,22	39,22	37,15
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,64	2,3	2,3	2.3
2	Затраты труда машинистов	челч		18,48	16,49	26.53
3	МАШИНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10			10,96
120101	Автогудронаторы 3500 л	машч	137,80_	0,31	0,31	0.31
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	5,91	5,91	5.91
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	машч	3,50			10.96
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	5,29		5.29
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	маш -ч	134,85	3,70		
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153,62			2,27
120951	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса до 8 т	машч	97,80		7.00	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136,35	2,96	2,96	1,48
4	МАТЕРИАЛЫ					}
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	τ	1800,00	1,00	1,00	1.00
407-9040-1	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	M <sup>3</sup>	288.41	51,50	51,50	54,10
408-0016	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	M³	125,00	214,00	214,00	268,00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	20.00	20,00	10,00
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		260,42	260,42	246,68
	Эксплуатация машин	руб		2165,93	1816,66	2763,04
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		229,98	197,76	341,08
	Материальные ресурсы	руб		43583,92	43583,92	50993,38
	Всего, прямые затраты	руб		46010,27	45661,00	54003,10

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице Устройство прослойки из нетканого синтетического TEP-2001-27-04-016 матернала (НСМ)

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка земляного полотна с уплотнением (расценки 4, 5). 02. Планировка откосов (расценки 5, 7). 03. Раскладка рулонов НСМ. 04. Закрепление полотен НСМ анкерами с последующей разборкой крепления. 05. Склейка полотен НСМ.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м2 поверхности

Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) под покрытием из сборных

27-04-016-5

27-04-016-4

сплошной

27-04-016-1 полосами

железобетонных плит:

27-04-016-2 коншогло в <обойме>

Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) при укреплении откосов:

27-04-016-3 грунт в <обойме>

Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в земляном полотне.

27-04-016-6 йомэкспотсопэн 27-04-016-7 йомэкплотсоп

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-04- 016-1	27-04- 016-2	27-04- 016-3	27-04- 016-4
1	Затраты труда рабочих-строптелей	чел -ч		20,60	41,20	105.41	30,75
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.51	2.3	2,3	2,3	2.2
2	Затраты труда машинистов	челч		0.20	0.30	3,57	4.71
3 070149	МАШПНЫ П МЕХАНІЗМЫ Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш -ч	80,00			2,77	2,77
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	машч	134,85				1.64
400001	Автомобили борговые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,20	0.30	0.80	0.30
4 101-0782	МАТЕРПАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	6724.60	0,00013	0.00013	0,00026	0.00013
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства "Дорнит-2"	10 m <sup>2</sup>	117,80	Π	П	Π	П
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		136,78	273,57	699,92	200,18
	Эксплуатация машин	руб		16,80	25,20	288,79	467,95
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	pyő		0.00	0.00	36.76	58.52
	Материальные ресурсы	руб		0,87	0,87	1,75	0,87
	Всего, прямые затраты	p)6		154,45	299,64	990,46	669,00

			П	родолжени	не таблицы	27-04-01
Шифр ресурса	Наименование злемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-04- 016-5	27-04- 016-6	27-04- 016-7
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		79,75	32,40	34,76
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.51	33	2.2	22
2	Затраты труда машинистов	челч	6,64	2,3 8,82	0.20	1.05
3 070149	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	6,47		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	0,11		0,75
120910	Катки дорожные самоходные на пневмсколесном ходу 16 т	машч	134,85	1,64		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.60	0,20	0.30
4 101-0782	МАТЕРИАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 1 8 кг	Ţ	6724.60	0.00026	0.0023	0 0023
101-0792	Полотно иглопробивное для дорожного строительства "Дорнит-2"	10 m <sup>2</sup>	117,80	Π	Π	Π
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		529,54	210,92	230.81
	Эксплуатация машин	руб		801,90	16,80	112,22
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		108,99	0,00	9,33
	Ма гернальные ресурсы	руб		1,75	15,47	15,47
	Всего, прямые затраты	руб		1333,19	243,19	358,50

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-04-017

# Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта

# СОСТАВ РАБОТ:

01. Укладка блоков из пенопласта вручную с закреплением стальными стержнями.  $ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 \, M^3$ 

27-04-017-1 Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04-017- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		128.60
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.89	2.5
2	Затраты труда машинистов	челч		4.60
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш -ч	83.99	4,60
4	МАТЕРИАЛЫ		I —	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724.60	Π
104-9061-1	Плиты теплоизоляционные из пеногласта ФРП-1 на основе резольных фенолформальдегидных смол, М-100	м³	1800,00	100,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		გ86,05
	Эксплуатация машин	руб		386,35
	Материальные ресурсы	руб		180000,00
	Всего, прямые затраты	руб		181272,40

#### 4. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ, УСТРАИВАЕМЫЕ НА КРУТЫХ СКЛОНАХ

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице Устройство основания из пескоцементной смеси на ТЕР-2001-27-04-021 Устройство основания из пескоцементной смеси на крутых склонах

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Устройство металлической опалубки. 02. Укладка смеси вручную. 03. Уплотнение смеси с поливом водой. 04. Уход за основанием. 05. Сиятие опалубки.

**ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 100 м<sup>2</sup> основания

27-04-021-1 Устройство основания из пескоцементной смеси толщиной 0,18 м на крутых склонах

27-04-021-2 При изменении толщины слоя на каждый 1 см добавлять или исключать к расценке 27-04-021-1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-04- 021-1	27-04- 021-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		55.66	0,51
1.1			7,65		3,1
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		10,38	5	
2	Затраты труда машинистов	челч		12.20	0.02
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	9,86	0,02
040102	Электростанции передвижные 4 кВт	машч	27,10	0,81	
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0,50	1.62	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	1,53	
4 101-1580	МАТЕРИАЛЫ Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	τ	5400,00	0,10	
105-9090	Опалубка металлическая	T		0,005	
407-9040-1	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	M <sup>3</sup>	288.41	20,60	1,12
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	3,70	
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		577,75	3,90
	Эксплуатация машии	руб		1350,19	2,27
	в том числе	I			
	Оплата труда машинистов	pyố		146,95	0.25
	Материальные ресурсы	руб		6514,70	323,02
	Всего, прямые затраты	руб		8442,64	329,19

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-04-022

### Устройство покрытия из цементобетона на крутых склонах

#### COCTAB PAGOT:

01. Установка продольной и поперечной металлической опалубки. 02. Устройство цементобетонного покрытия вручную с устройством температурных швов. 03 Уход за покрытием. 04. Разборка опалубки ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² покрытия

27-04-022-1 Устройство покрытия из цементобетонной смеси толщиной 0,20 ч на крутых склонах

27-04-022-2 При изменении толшины слоя на каждый 1 см добавлять или исключать к расценке 27-04-022-1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-04- 022-1	27-04- 022-2
11	Затраты труда рабочих-строителей	челч		58.96	0,55
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.65	5,2	3,1
2	Затраты труда машинистов	челч	10,79	12.91	0.03
3 021141	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	10,45	0,03
040102	Электростанции передвижные 4 кВт	<b>чашч</b>	27,10	0,93	
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0,50	1,86	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	1,53	
4 101-1580	МАТЕРНАЛЫ Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	5400.00	0,10	
105-9090	Опалубка металлическая	T		0.03	
401-0151	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1050,80	20,40	1.02
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	3,70	
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		636,18	4,21
	Эксплуатация машин	руб		1420,51	3,40
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	pyő_		155.53	0.37
	Материальные ресурсы	руб		22009,77	1071,82
	Всего, прямые затраты	руб		24066,46	1079,43

# РАЗДЕЛ 05. УСТРОЙСТВО МОСТОВЫХ И ПОДЗОРОВ 1. УСТРОЙСТВО МОСТОВЫХ

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице Устройство мостовых из колотого и булыжного камня TEP-2001-27-05-001 по готовому основанию

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Укладка версты из крупного камня с подсыпкой грунтом. 02. Мощение подбором камия и трамбованием. 03 Россыпь расклинцовки. 04. Укладка с проверкой профиля и засыпкой песком 05. Уход за мостовой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство мостовых из колотого и булыжного камня по готовому основанию, с уплотнением при трех проходах катка толщиной. 27-05-001-1 14 cm

27-05-001-2 на каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-05-001-1

Шифр	17	Ед.	Баз.цена	27-05-001-	27-05-001-
ресурса	Наименование элемента затрат	измер.	py6.	1	_2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		552.24	6.15
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.90	3.3	3.3
2	Заграты труда машинистов	46.14	1	17.53	0.67
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		1		
030101	Автоногрузчики 5 т	<b>машч</b>	91,02	12,40	0.67
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	1,52	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	0.65	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	2.96	
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	машч	60.00	13,68	
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0009	Щебень из природного камня для строительных рабог марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	10,20	
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	M <sup>3</sup>	138,00	12,80	
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	21,00	
408-9012	Камень	M <sup>3</sup>		П	Π
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	20,00	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		4362,70	48.59
	Эксплуатация машин	руб		2525,18	60,98
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		163,75	5.87
	Материальные ресурсы	руб		5979,80	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		12867.68	109.57

### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-05-002

### Устройство брусчатых и мозанковых мостовых

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Сортировка каменной брусчатки и мозаиковой шашки. 02. Мощение лотка и мостовой. 03. Трамбование мостовой вручную. 04. Разогревание битумной мастики. 05. Заполнение швов битумной мастикой (расценка 1) и цементным раствором (расценки 2.3). 06. Засыпка мостовой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> мостовой

27-05-002-1 Устройство мостовых брусчатых с 27-05-002-2 10 cm

заполнением швов битумной мастикой при

высоте брусчатки 10 см

12 cm

Устройство чостовых мозанковых с заполнением швов цементным раствором при высоте мозаиковой шашки:

27-05-002-3

Шифр ресурся	Наименование элемента за грат	Ед. измер.	Баз.цена	27-05-002- 1	27-05-002- 2	27-05-002- 3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		990,00	804,10	796,79
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,51 8,63	3.9	3.8	3,8
2	Затраты труда машинистов	челч		20,98	20.77	21,78
3 030101	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	5,93	5.72	6,73
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л	машч	50,00	9.02		
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	15.05	15,05	15.05
4 101-1763	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумно-полимерная	т	1669.30	1,17		
101-9630	Шашка мозаиковая	M <sup>3</sup>			123.00	146,00
402-0079	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2	M <sup>3</sup>	464,72		18.80	18.80
408-9220	Брусчатка	M <sup>3</sup>	1357,00	131,00	8.00	11.00
408-9393	Песок для строительных работ: природный 50%, обогашенный 50%	W3	129,00	12,40	9,20	9,20
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	55,50	55,50	55.50

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлиена руб.	27-05-002- 1	27-05-002- 2	27-05-002- 3
	Оплата труда рабочих-стронтелей	pv6		8543,70	6842,89	6780,68
	Эксплуатация машин	py6		3042.82	2572,70	2664.63
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		208,17	206.33	215,17
	Материальные ресурсы	руб		181821,40	21281,26	25352,26
	Всего, прямые затраты	руб		193407,92	30696,85	34797,57

# 2. МОЩЕНЫЕ ПОДЗОРЫ И ОТМОСТКИ

Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-05-005

Устройство мощеных подзоров и отмосток толщиной 10 см

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка земляного полотна. 02. Мощение камнем с трамбованием и засыпкой песком. ИЗМЕРИТЕЛЬ:  $100 \text{ м}^2$  подзоров и отмосток

Устройство мощеных подзоров и отмосток толщиной 10 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-05-005- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		70,51
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,02	3.4
2	Затраты труда машинистов	4CJ4		7,65
3 030101	МАШІНЫ И МЕХАНІІЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	1,44
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин	машч	96,77	6,21
331101	Трамбовки пневматические	Haul4	4,91	18,62
4 408-0121	МАТЕРНАЛЫ Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M3	125,00	2.00
408-0385	Камень булыжный	M <sup>3</sup>	281,67	11,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		565,49
	Эксплуатация машин	руб		823,43
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		67.01
	Материальные ресурсы	руб		3348,37
	Всего, прямые затраты	руб	1	4737,29

# РАЗДЕЛ 06. УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ 1. ЖЕСТКИЕ ДОРОЖНЫЕ ОДЕЖДЫ

Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-06-001

Устройство дорожных покрытий из сборных железобетонных плит

СОСТАВ РАБОТ:

01. Укладка плит. 02. Заделка швов цементным раствором. 03. Заливка швов между плитами и швов расширения битучной мастикой. 04. Заделка гнезд между плитами, правка и сварка выпусков арматуры.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>3</sup> сборных железобетонных плит

27-06-001-1 Устройство дорожных покрытий из сборных 27-06-001-3 до 10.5 м2

шестигранных железобетонных плит

27-06-001-4 свыше 10,5 м2

Устройство дорожных покрытий из сборных железобетонных плит прямоугольных площадью.

27-06-001-2 до 3 м2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз-цена руб.	27-06- 001-1	27-06- 001-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		213.64	136.25
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.53	3,2	3
2	Затраты труда машинистов	челч		102.61	75.89
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при рабоге на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.•ч	113,47	67,26	45.12
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 50-400 A с дизельным двигателем	машч	14,00	7,41	9,41
120600	Заливщики швов на базе автомобиля	машч	175.00	21.39	16,74
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26.80	1,68	1,29
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	13.96	14,03
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	T	11055,00	0,0133	0.0135
101-1763	Мастика битумно-полимерная	T	1669,30	0,46	0,36
401-0010	Бетон тяжелый. класс В 27,5 (М <sup>3</sup> 50)	M <sup>3</sup>	769,03	0.70	0.33
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	M <sup>3</sup>	442.85	0,80	0.57
440-9138	Плиты сборные железобетонные	м <sup>3</sup>		100,00	100.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1662,12	1025,96
	Эксплуатация машин	руб		12696,50	9393.96
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		1058,74	735.05
	Материальные ресурсы	руб		1807,51	1256,39
	Всего, прямые затраты	руб		16166,13	11676,31

			Продолже	ние таблиц	ы 27-06-001
Шифр	Наименование элемента затрат	Ел.	Баз.цена	27-06	27-06-
pecypca	панменование элемента заграт	измер.	руб.	001-3	001-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		139,52	137,64
1.1	C		8,27		3.6
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,51	3,8	
2	Затраты труда машинистов	челч		63.93	63,04
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	28,91	
021243	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	маш -ч	80,00		28,02
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 50-400 A с дизельным двигателем	маш.•ч	14,00	19,29	14,51
120600	Заливщики швов на базе автомобиля	маш -ч	175.00	20,93	20.93
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26.80	1,57	1.68
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш -ч	83,99	14,09	14,09
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1513	Электроды диачетром 4 мм Э42	T	11055,00	0,024	0.0136
101-1763	Мастика битумно-полимерная	Ţ	1669,30	0.45	0.45
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, A-II, A-III	Т	6249.90	0,08	0.07
401-0010	Бетон тяжелый, класс В 27,5 (М <sup>3</sup> 50)	M <sup>3</sup>	769,03	0,42	0,42
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	M <sup>3</sup>	442,85	0,72	0,72
440-9138	Плиты сборные железобетонные	M3		100.00	100.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1187,32	1138,28
	Эксплуатация машин	руб		8438,73	7335,93
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		576,89	565,82
	Материальные ресурсы	руб		2158,34	1980,86
	Всего, прямые затрагы	руб		11784.39	10455,07

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-002

### Устройство цементобетонных покрытий, устраиваемых машинами бетоноукладочного комплекта на рельс-формах

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка, разборка и перенос инвентарных металлических рельс-форм (расценки 1-16) деревянных щитов опалубки (расценка 17). 02. Установка краевой арматуры (расценки 1-16). 03. Установка и крепление деревянных прокладок со штырями в местах устройства шва расширения и установка штырей в продольных швах и швах сжатия. 04. Устройство температурных швов (расценка 17). 05. Укладка бетона с уплотнением и отделкой покрытия машинами. 06. Передвижка разгрузочного мостика трактором (расценки 1, 2, 5, 6, 9, 10, 13, 14). 07. Уплотнение бетона у швов выбраторами (расценки 1-16). 08. Уход за покрытием с применением пленкообразующих материалов (расценки 1-16) и увлажнением (расценка 17).

**ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 1000 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство цементобетонных однослойных покрытий механизированным способом с разгрузкой бетона с мостика, толщина слоя.

27-06-002-1 18 cm 27-06-002-2 20 cm

> Устройство цементобетонных однослойных покрытий механизированным способом с разгрузкой бетона со смежной полосы покрытия без применения мостика, толщина слоя:

27-06-002-3 18 cm

27-06-002-4 20 cm

> Устройство цементобетонных однослойных покрытий механизированным способом с разгрузкой бетона с мостика, толщина слоя:

27-06-002-5 22 cm 27-06-002-6 24 cv

> Устройство цементобетонных однослойных покрытий механизированным способом с разгрузкой бетона со смежной полосы покрытия без применения мостика, толщина слоя:

27-06-002-7 22 cm

27-06-002-8 24 CM

> Устройство цементобетонных двухслойных покрытий механизпрованным способом с разгрузкой бетона с мостика, толщина слоя:

27-06-002-10 20 cv

Устройство цементобетонных двухслойных покрытий механизированным способом с разгрузкой бетона со смежной полосы покрытия без применения мостика, толщина слоя.

27-06-002-11 18 cm

27-06-002-12 20 cm

Устройство цементобетонных двухслойных покрытий механизированным способом с разгрузкой бетона с мостика, толщина слоя:

27-06-002-13 22 cm

27-06-002-14 24 см

> Усгройство цементобетонных двухслойных покрытий механизированным способом с разгрузкой бетона со смежной полосы покрытия без применения мостика, толицина слоя:

27-06-002-15 22 cm 27-06-002-16 24 cm

Устройство цементобетонных покрытий однослойных средствами малой механизации, толщина слоя

27-06-002-17 20 сч

27-06-002-18 при изменении толщины слоя на 1 см добавлять или исключать к расценке 27-06-

27-06-002-9 18 cm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-06- 002-1	27-06- 002-2	27-06- 002-3
11	Затраты труда рабочих-строителей	पट्ग -प		162,77	162.77	173,60
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	T	8,92			4,1
1.1	Среднии разряд расочих-строителей		10,22	4,9	4,9	1
2	Затраты труда мацинистов	чел -ч		107,85	107,86	79.48
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	27,31	27,31	17,30
010601	Тележки тракторные 20 т	машч	20,48	17.30	17,30	17,30
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	17,24	17,25	17,24
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,99	0,99	0,99
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш -ч	22.29	10.18	10,18	7.17
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0,50	10,18	10,18	7,17
121101	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах чашины для отделки цементо-бетонных покрытий	машч	123,01	10,37	10,37	7,30
121102	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах профилировщик оснований	машч	81,40	10,37	10,37	7,30
121103	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах распределитель цементобетона	машч	79,67	10,37	10,37	7,30
121306	Машины для нанесения пленкообразущих материалов	чаш -ч	215,94	10,37	10.37	7,30
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.28	0,28	0,28
	МАТЕРИАЛЫ Мазут топочный каменноугольный	т	1215.00	0,0114	0.0114	0.0114
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2063,90	0,007	0,007	0,007
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400.00	0,41	0.41	0,41
	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,12	0,12	0,12
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6 5 м шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1606,60	0,17	0,19	0,17
102-0117	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м,шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1647,80	0.03	0,03	0,03
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	т	7904,20	0,11	0,11	0,11
204-9001	Арматура	T		П	П	П

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 002-1	27-06- 002-2	27-06- 002-3
401-0131	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1011,80	184.00	204,00	184,00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M3	125,00	15,00	15,00	15.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1663,51	1663,51	1548,51
	Эксплуатация машин	руб		10110,82	10111,96	7675.33
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		1293,91	1294.03	951.40
	Материальные ресурсы	руб		191706,27	211974.40	191706,27
	Всего, прямые затраты	руб		203480,60	223749,87	200930,11

Продолжение таблицы 27-06-002 Шифр Ea. Баз.цена 27-06-27-06-27-06-Наименование элемента затрат 002-5 002-6 002-4 измер pvő. pecy pca Затраты труда рабочих-строителей чел.-ч 173.60 197,39 197,39 8.76 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8.92 4.1 119.83 Затраты труда машинистов 79,49 119.84 чел.-ч МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 3 Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах 010312 маш.-ч 83,10 17,30 28,96 28,96 строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) 010601 Тележки тракторные 20 т 20.48 17.30 17,30 17.30 маш.-ч Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 113,47 17,25 17,24 17.25 манц.-ч строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 030101 91,02 0.99 0.99 0.99 Автопогрузчики 5 т маш -ч 040101 Электростанции передвижные 2 кВт маш.-ч 22,29 7.17 11.95 11.95 7.17 111301 Вибраторы поверхностные 0.50 11,95 11,95 маш.-ч Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для 121101 123,01 7,30 12.08 маш -ч 12,08 отделки цементо-бетонных покрытий Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах 121102 81,40 7,30 12,08 12.08 маш.-ч профилировшик оснований Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах 121103 79,67 7,30 12,08 12.08 маш.-ч распределитель цементобетона 121306 Машины для нанесения пленкообразущих материалов маль-ч 215.94 7,30 12.08 12.08 83,99 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т มลเท -4 0 28 0,29 0.29 МАТЕРНАЛЫ 1215.00 0.0114 0.0114 0.0114 101-0581 Мазут топочный каменноугольный T Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый 101-1556 2063.90 0.007 0.007 0.007 т сорт 101-1580 5400.00 0.41 0.41 0.41 Пленкообразующие материалы для дорожных работ ГІМ-100А T Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 102-0025 u3 1881.30 0.12 0.12 0.12 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м. м<sup>3</sup> 102-0053 1606.60 0.19 0.21 0.23 шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 M<sup>3</sup> 102-0117 1647.80 0.03 0.03 0.03 м,шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с 201-0757 7904.20 0.11 0.11 0.11 преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной t единицы свыше 0.5 до 1 т Арматура П П Π 204-9001 τ Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 30 401-0131 M<sup>3</sup> 1011,80 204,00 224,00 245,00 (M400) Песок природный для строительных работ повышенной крупности и M<sup>3</sup> 408-0121 125,00 15,00 15,00 15.00 крупный 1729,14 руб 1548,51 1729,14 Оплата труда рабочих-строителей 7676,47 Эксплуатация машин руб 11144,16 11145,30 в том числе 951,52 1433.57 1433.69 Оплата труда машинистов pyő руб 211974,40 232242,54 253522,47 Материальные ресурсы 221199,38 245115,84 266396,91 Всего, прямые затраты руб

				Продолже	н <b>ие та</b> блиці	a 27-06-002
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 002-7	27-06- 002-8	27-06- 002-9
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		187.04	187.04	193.92
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,92	4.1	4,1	4,1
2	Затраты труда машинистов	челч		86,31	86,32	117,64
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		1			
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	17,30	17,30	28.63
010601	Тележки тракторные 20 т	машч	20,48	17,30	17,30	17.30
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	17,24	17,25	17,24
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,99	0.99	0,99

***						1 2- 44
Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Базлена		27-06-	27-06-
pecypca		измер.	p.6.	002-7	002-8	002-9
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	машч		8,29	8,29	11.80
111301	Вибраторы поверхностные	маш -ч	0.50	8.29	8.29	11.80
121101	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий	машч	123,01	8,44	8,44	11,74
121102	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах профилировшик оснований	маш -ч	81,40	8,44	8,44	11,74
121103	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах распределитель цементобетона	машч	79,67	8,44	8,44	11,74
121306	Машины для нанесения пленкообразущих материалов	чашч	215,94	8.44	8,44	11.74
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	чашч	83.99	0,29	0.29	0.28
4 101-0581	МАТЕРИАЛЫ Мазут топочный каменноутольный	τ	1215,00	0.0114	0.0114	0.0114
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2063,90	0,007	0,007	0.007
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	Т	5400.00	0,41	0.41	0.41
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6 5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M3	1881,30	0,12	0,12	0,12
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6 5 м, шириной 75-150 мм, толшиной 25 мм III сорта	M3	1606,60	0,21	0.23	0,17
102-0117	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 м.шириной 75-150 мм. толшиной 32-40 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1647,80	0,03	0,03	0,03
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя часса сборочной единицы свыше 0 5 до 1 т	τ	7904,20	0,11	0,11	0,11
204-9001	Арматура	T		Π	П	П
401-0129	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 25 (М300)	M <sup>3</sup>	693,58			123,00
401-0131	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1011,80	224,00	245,00	61,00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	15,00	15,00	15,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1668,40	1668,40	1729,77
	Эксплуатация машин	руб		8271,71	8272,85	10942,47
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		1029,29	1029,41	1407.87
	Материальные ресурсы	руб			253522,47	
	Всего, прямые затразы	руб			263463,72	

Продолжение таблицы 27-06-002 Шифр Ea. Баз.цена 27-06-002- 27-06-002- 27-06-002-Наименование элемента затрат pecypca 10 измер. руб. 193.92 183,77 183.77 Затраты труда рабочих-строителей чел -ч 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8,92 4,1 4.1 4,1 84,92 117.65 84,92 Затраты труда машинистов 2 чел.-ч МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах 010312 83,10 28,63 17,30 17.30 маш.-ч строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) 010601 20.48 17.30 17.30 17,30 Тележки тракторные 20 т маш.-ч Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 маш.-ч 113,47 17,25 17,25 17,25 строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 030101 91.02 0,99 0,99 0,99 Автопогрузчики 5 т маш.-ч 040101 Электростанции передвижные 2 кВт 8.05 8,05 маш.-ч 22,29 11,80 0,50 111301 Вибраторы поверхностные маш.-ч 11,80 8,05 8.05 Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для 121101 123,01 11,74 8,21 8,21 маш.-ч отделки цементо-бетонных покрытий Машины бетоноуклалочного комплекта на рельс-формах 121102 81,40 11,74 8,21 8,21 маш.-ч профилировщик оснований Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах 121103 79,67 11,74 8.21 8.21 маш.-ч распределитель цементобетона 121306 215,94 8,21 11.74 8,21 Машины для нанесения пленкообразущих материалов маш.-ч 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т 83,99 0,28 0,28 маш.-ч 0.28 МАТЕРНАЛЫ 101-0581 Мазут топочный каменноугольный 1215,00 0.0114 0.0114 0,0114 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый 101-1556 0.007 2063.90 0.007 0.007 τ сорт 101-1580 Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А 5400.00 0.41 0,41 0,41 Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 102-0025 M<sup>3</sup> 1881.30 0,12 0,12 0,12 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, 102-0053 M3 1606,60 0,19 0.17 0,19 шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта Пиломатериалы хвойных пород Доски обрезные длиной 2-3.75 102-0117 M3 1647,80 0,03 0.03 0,03 м,шириной 75-150 мм, толшиной 32-40 мм III сорта

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	1	27-06-002- 10	27-06-002- 11	27-06-002- 12
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	r	7904.20	0,11	0,11	0.11
204-9001	Арматура	T		П	П	П
401-0129	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 25 (М300)	M <sup>3</sup>	693,58	143,00	123,00	143,00
401-0131	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 30 (М400)	м³	1011,80	61,00	61,00	61,00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125.00	15.00	15,00	15,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1729,77	1639,23	1639,23
	Эксплуатация машин	руб		10943,61	8151,54	8151,54
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		1407,99	1013.56	1013.56
	Материальные ресурсы	руб		166468,94	152565,21	166468.94
	Всего, прямые затраты	руб		179142,32	162355.98	176259,71

Продолжение таблицы 27-06-002 Шифр Eд. Баз.цена 27-06-002- 27-06-002- 27-06-002-Наименование элемента затрат pecypca измер руб. 13 14 Затраты труда рабочих-строителей 215.04 215.04 197.12 чел.-ч 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8,76 4 4 4 132,32 90.75 Затраты труда машинистов 132,29 чел.-ч **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах 010312 маш.-ч 83.10 30,83 30.83 17,30 строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.) 010601 Тележки тракторные 20 т маш.-ч 20.48 17.30 17,30 17.30 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 маш.-ч 113,47 17.24 17,27 17,24 строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 040101 Электростанции передвижные 2 кВт 22,29 9.18 13,83 13,83 маш.-ч 111301 13.83 9.18 Вибраторы поверхностные маш.-ч 0,50 13,83 Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для 121101 123.01 14.02 9.35 14.02 маш.-ч отделки цементо-бетонных покрытий Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах 121102 81.40 14.02 14.02 9.35 маш.-ч профилировшик оснований Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах 121103 Mato.-4 79,67 14,02 14,02 9,35 распределитель цементобетона 121306 215,94 14,02 9.35 Машины для нанесення пленкообразущих материалов 14.02 маш.-ч 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т 83,99 0,29 0.29 0.28 маш.-ч МАТЕРНАЛЫ 101-0581 Мазут топочный каменноугольный 1215.00 0.0114 0,0114 0.0114 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый 101-1556 2063,90 0.007 0.007 0.007 T CODT 101-1580 Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А 5400.00 0.41 0.41 041 Ŧ Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 102-0025 M 1881,30 0,12 0,12 0,12 м.шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта Пиломатериалы авойных пород Доски обрезные длиной 4-6.5 м, M<sup>3</sup> 1606,60 102-0053 0.21 0.23 0,21 шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 2-3.75 M<sup>3</sup> 102-0117 1647,80 0.03 0.03 0.03 м,шириной 75-150 мм, толшиной 32-40 мм III сорта Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. 102-0180 M3 Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 1403.00 0.03 0.03 0.03 чи і сорта Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с 201-0757 преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной 7904.20 0.11 0.11 0.11 T единицы свыше 0 5 до 1 т 204-9001 | Арматура π П Π T Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 25 401-0129 M<sup>3</sup> 693,58 163,00 184.00 163,00 (M300)Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм. класс В 30 401-0131 M<sup>3</sup> 1011.80 61,00 61.00 61,00 (M400) Песок природный для строительных работ повышенной крупности и м3 408-0121 125,00 15,00 15,00 15.00 крупный Оплата труда рабочих-строителей 1883,75 1883,75 1726,77 руб 12222,32 12225,73 8656.06 Эксплуатация машии <u>py</u>6 в том числе 1581,99 1582.36 | 1082.74 Оплата труда машинистов руб Материальные ресурсы 180414,77 | 195012,08 | 180414,77 руб 194520,84 209121,56 190797,60 Всего, прямые затраты руб

		·			ние таблиц	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.			27-06-002	27-06-
pecypca		измер.	руб.	16	17	002-18
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		197.12	344,28	6.09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	}	7,40	<u> </u>	2,9	2,9
		<u> </u>	8.76	4		
2	Затраты труда машинистов	челч	<u> </u>	90,76	51.35	1.36
3	МАШИНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах	машч	83,10	17.30	ì	1
	строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)			<u> </u>	<u> </u>	
010601	Тележки тракторные 20 т	машч	20,48	17.30		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	машч	113,47	17,24	1,14	0.05
	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	17,24	· .	0,03
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02		2.88	
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	машч	22,29	9.18	18,71	1,16
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0.50	9,18	18,71	1.16
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26.80		6,25	
	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины			0.05		<del>                                     </del>
121101	для отделки цементо-бетонных покрытий	машч	123,01	9,35	ļ	ł
	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах					<del> </del>
121102	профилировшик оснований	машч	81,40	9,35		1
	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах	<del>                                     </del>				
121103	распределитель цементобетона	машч	79,67	9,35	i	İ
121306	Мащины для нанесения пленкообразущих материалов	машч	215,94	9,35	<del> </del>	<del> </del>
	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	7,55	25.42	<del> </del>
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,29	3.20	0.15
	МАТЕРИАЛЫ	машч	65,99	0,29	3.20	0.13
101 0501	маут топочный каменноугольный	_	1215.00	0.0114	1	1
101-0381	Мазут топочный каменноугольный	T	1215,00	0,0114		<del> </del>
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый	Ι τ	2063,90	0,007	11,44	0,57
	COPT COPT CO TO THE COPT CO TO THE COPT COPT COPT COPT COPT COPT COPT COPT			· · ·		
	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	T	10705,00		0,13	
	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	Τ,	5400,00	0,41	<u> </u>	
	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M <sup>2</sup>	6,51		7,58	
101-1782	Ткань мешочная	10 v <sup>2</sup>	94.00		11,00	
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5	M3	1881,30	0,12	ĺ	
.02 0025	м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта		1001,50	0,12		
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м,	м3	1606,60	0,23	0,19	0,01
102 0033	ширнной 75-150 мм, толшиной 25 мм III сорта		1000,00	0,23	0,>	0,01
	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа					
102-0180	Доски обрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40	N <sub>3</sub>	1403,00	0,03	0,24	
	мм I сорта	<u> </u>		l		
	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с					
201-0757	преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной	τΙ	7904.20	0,11		
	единицы свыше 0.5 до 1 т	<u> </u>		į		<u> </u>
203-0512	Щиты из досок толшиной 40 мм	M <sup>2</sup>	66.33		12,20	0.59
	Арматура	T		Π	11	Π
	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 25					
401-0129	(M300)	M <sup>3</sup>	693.58	184,00		
	Бетон дорожный, крупность заполнителя более 40 мм, класс В 30	$\vdash$				
401-0131	(M400)	м3	1011,80	61,00	204,00	10,20
	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и					
408-0121	крупный	м³	125,00	15,00	40,00	
411-0001	Вода	N <sup>3</sup>	9.04		178.00	
	Оплата труда рабочих-строителей		7.04	1726,77	2547,67	45.07
		руб				45,07
	Эксплуатация машин	руб		8656,90	4720.20	44,71
	в том числе			1/11/2 74	402.40	10.44
	Оплата труда машинистов	руб		1082,74	497.48	12,66
				404045 45		4466
	Материальные ресурсы Всего, прямые затраты	руб руб			240553,54 247821,41	

# Нормы для корректировки таблицы 27-06-002 при устройстве покрытий на высоких насыпях и невозможности прохода автомашин по обочинам

## ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

На высоких насылях и невозможности прохода автомащин по обочинам добавлять:

27-06-003-1 к расценкам с 27-06-002-1 по 27-06-002-4 к расценкам с 27-06-002-5 по 27-06-002-8 г. расценкам с 27-06-002-9 по 27-06-002-12 к расценкам с 27-06-002-13 по 27-06-002-16

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-06- 003-1	27-06- 003-2	27-06- 003-3	27-06- 003-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		16.80	20.50	18.70	22.40
].1_	Средний разряд рабочих-строителей		6.26	2	2	2	2
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	1 1	9,41	11.42	10,42	12.54
3 021243	МАШПНЫ П МЕХАНПЗМЫ Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) до 16 т	машч	80,00	9,41	11,42	10,42	12,54
	Оплата труда рабочих-строителей	pyő		105,17	128,33	117,06	140,22
	Эксплуатация машин	руб		752,80	913,60	833,60	1003,20
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	руб		117,06	142,06	129.62	156.00
	Всего, прямые затраты	руб		857,97	1041,93	950,66	1143,42

Нормы для корректировки таблиц 27-06-003 и 27-06-017 при устройстве покрытий и оснований двумя полосами по 3,5-4 м

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

27-06-004-1 При устройстве покрытий и оснований двумя полосами по 3,5-4 м добавлять к расценкам таблиц 27-06-003, 27-06-017

Шифр ресурса	Наименование элемента заграт	Ел. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 004-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		31.02
1.1	Средний разряд рабочих-строителей_		8.63	3,9
2	Затраты труда машинистов	челч		6.33
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	5,21
121101	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо- бетонных покрытий	машч	123,01	0,28
121102	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах профилировшик оснований	машч	81,40	0,28
121103	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах распределитель цементобетона	машч	79.67	0,28
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		267,70
	Эксплуатация машин	руб		670,72
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		77.61
	Всего, прямые затраты	руб		938,42

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-06-005

Нормы для корректировки таблицы 27-06-002 (расценки 1-16) при уходе за цементобетонным основанием или покрытием засыпкой песком и поливкой водой

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания или покрытия

27-06-005-1 При уходе за цементнобетонным основанием или покрытием (засыпкой песком и поливкой водой) добавлять к расценкам с 27-06-002-1 по 27-06-002-16

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06-005-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		109.42
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		5,87	1,2
2	Затраты труда машинистов	чслч		27.20
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ		· ·	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91.02	3.30
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136,35	23.83
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	0.07
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M <sup>2</sup>	6.51	8.00
101-1782	Ткань мешочная	10 m <sup>2</sup>	94,00	11.00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	50.00
411-0001	Вода	N3	9,04	178.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		642,30
	Эксплуатация машин	руб		3555,47
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		276.27
	Материальные ресурсы	руб		8945,20
	Всего, прямые затраты	руб		13142,97

# Нормы для корректировки таблицы 27-06-002 при уходе за бетоном пленкообразующими материалами в условиях континентального сухого и жаркого климата

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания и покрытия

27-06-006-1 При уходе за бетоном пленкообразующими материалами в условиях континентального сухого и жаркого кличата добавлять к расценкам таблицы 27-06-002

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. изчер.	Баз.цена руб.	27-06-006-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чслч	Ī	79.40
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		5.77	1
4	МАТЕРИАЛЫ			
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	N <sup>3</sup>	125.00	40.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		458,14
	Матернальные ресурсы	pyő		5000,00
	Всего, прямые затраты	руб		5458.14

## Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-007

Нарезка швов

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка полосы покрытия (расценка 1). 02. Разметка линий расположения шва. 03. Нарезка швов. 04. Разогревание мастики. 05. Заполнение швов битумной мастикой (расценка 1) и изоловой лентой (расценка 2).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м шва

Нарезка швов в бетоне:

27-06-007-1

затвердевшем

27-06-007-2 свежеуложенном

Шифр	Наименование элемента затрат	E.1.	Баз.цена	27-06-	27-06-
pecypca		измер.	руб.	007-1	007-2
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	челч		8,50	9,71
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.39 7,15	2,1	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч		18.46	2.81
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				1
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,04	
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутрениего сгорания давлением до $686 \text{ k} \text{Па} (7 \text{ ат}) 5 \text{ м}^3 / \text{мин}$	машч	96,77	0.34	
120600	Залившики швов на базе автомобиля	машч	175,00	1.86	
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26.80	0,19	
121200	Нарезчики швов в свежеуложенном цементобетоне	чашч	245,65		2.80
121201	Нарезчики швов в затвердевшем бетоне	พลเบฯ	320,70	15,44	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0,92	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	W2111 -4	83,99	0,01	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	t	10705.00	0,04	
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	T	42105,00	0,00008	0,00008
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	T	1800,00	0.06	
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм	Т	26531,00		0,0014
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M³	125,00	1,00	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	3,31	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		54,32	69,43
	Эксплуатация машин	руб		5445.02	688.66
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	pyő		224,26	34,83
	Материальные ресурсы	руб		694,49	40,51
	Всего, прямые затраты	руб		6193,83	798,60

## Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-008

Устройство шва-стыка

## СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка полосы покрытия. 02. Разметка линий расположения шва. 03. Нарезка швов. 04. Укладка полиуретанового шнура. 05. Разогревание мастики 06. Заполнение швов битумной мастикой. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м шва

27-06-008-1 Устройство шва-стыка в асфальтобетонном покрытин

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-06-008- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		21,89
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.89	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		12.88

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Базлисна руб.	27-06-008- 1
3 030101	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	0.13
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 к $\Pi$ а (7 ат) 5 м <sup>3</sup> /мин	маш -ч	96,77	0,19
120600	Залившики швов на базе автомобиля	маш -ч	175.00	3.25
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш -ч	26.80	0.60
121211	Установка мобильная для нарезки швов в асфальтобетонном покрытии	маш -ч	245.65	8.36
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136,35	0.92
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш -ч	83,99	0.03
4 101-1556	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063.90	0.01
101-1763	Мастика битумно-полимерная	τ	1669,30	0.07
101-9698	Шінур полиуретановый	AS	1.79	100.00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	- N3	125,00	2.00
411-0001	Вола	M <sup>3</sup>	9.04	3.50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		150.82
	Эксплуатация машин	руб		2796,64
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		150.09
	Материальные ресурсы	руб		598,13
	Всего, прямые затраты	руб		3545,59

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-009 Укладка сетки в дорожное покрытие СОСТАВ РАБОТ:

01. Раскладка сетки. 02. Разметка линий крепления (расценка 2). 03. Крепление дюбелями (расценка 2) ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

Уклатка

27-06-009-1

металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие

27-06-009-2 геосетки в асфальтобетонное дорожное покрытие

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 009-1	27-06- 009-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		12.43	15.39
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,14	3.5	3.5
2	Затраты труда машинистов	челч		0.16	0,19
3	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,07	0,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.09	0.11
4	МАТЕРИАЛЫ		[		
101-0147	Дюбели с калиброванной головкой (россыпью) 3х58.5 мм	<u> </u>	20125,00		_0,08
101-9066	Геосетка	M <sup>2</sup>	29.99		П
204-9182	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 5 мм	Т	10203.00	Π	
	Оплата труда рабочих-строителей	p.6		101,18	125,27
	Эксплуатация машин	p)6		15,50	18,32
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		0,87	1.00
	Материальные ресурсы	руб		0,00	1610,00
	Всего, прямые затраты	руб		116,68	1753,59

## Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-06-010

## Устройство однослойных покрытий, устранваемые машинами высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта со скользящими формами

01. Установка и снятие копирной струны. 02. Укладка бетонной смеси вручную в начальной части покрытия с установкой опалубки, уплотнение бетона у швов вибраторами 03. Устройство швов расширение с установкой штырей (расценка 1). 04 Укладка бетонной смеси и отделка покрытия машинами. Об. Устройство рабочего шва. Об. Уход за покрытием с применением пленкообразующих материалов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

Устройство однослойных покрытий толщиной слоя: 27-06-010-1

20 cv

27-06-010-2 22 cm 27-06-010-3 24 cm

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 010-1	27-06- 010-2	27-06- 010-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		31,69	27,82	28,96
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.40	2.9	2.9	2.9
2_	Затраты труда машинистов	челч		8,39	9,07	9,70

Шифр		Ед.	Баз.цена	27-06-	27-06-	27-06-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	010-1	010-2	010-3
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	чашч	113,47	0,15	0,15	0,15
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	чашч	22,29	1.39	1.55	1.66
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0.50	1.39	1,55	1,66
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26.80	1.57		
121304	Бетоноукладчики со скользящими формами	машч	1138,40	1,66	1.79	1,92
121306	Машины для нанесения пленкообразущих материалов	машч	215,94	1,66	1,79	1,92
121312	Финишеры трубчатые	машч	189,27	1,66	1,79	1,92
400001	Авточобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	0.21	0,21	0,21
4	МАТЕРИАЛЫ				}	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1 8 кг	Τ_	6724,60	0,046	0.046	0.046
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	0,00015	0.00015 0	0,00015
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400,00	0.50	0.50	0.50
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	Т	1800,00	0,011	0,012	0,012
101-9916	Шнур полиэтиленовый	M	1,10	190,00	190,00	190,00
102-0137	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толшиной 32-40 мм III сорта	M <sup>3</sup>	975,91	0,304	0,038	0,041
201-9220	Стойки металлические со струбцинами	КГ		0,36	0,36	0,36
204-9001	Арматура	τ		П	Π	П
401-9010	Бетон дорожный	M <sup>3</sup>		204,00	224,00	245,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		234,51	205,87	214,30
	Эксплуатация машин	руб		2670,81	2833,05	3036,22
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		95,48	103,35	110.67
	Материальные ресурсы	руб		3535,12	3277,02	3280,25
	Всего, прямые затраты	руб		6440,44	6315,94	6530,77

Устройство швов расширения

СОСТАВ РАБОТ:

01. Изготовление конструкции шва расширения. 02. Установка конструкции. ИЗМЕРИТЕЛЬ:  $1000 \, \text{м}^2$  покрытия

27-06-011-1 Устройство швов расширения

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-06- 011-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		4.58
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.02	2.6
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		0.15
3 021141	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0.07
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26.80	0,16
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	0.08
4 101-1556	МАТЕРНАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	0,002
102-0137	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, все ширины, толшиной 32-40 мм III сорта	N3	975,91	0,32
	Оплата труда рабочих-строителей	pyő		32,15
	Эксплуатация машин	руб		18,95
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		0,87
	Материальные ресурсы	руб		316,42
	Всего, прямые затраты	руб		367.52

## Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-06-012

## Устройство швов в затвердевшем бетоне

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Разметка линий расположения шва. 02. Нарезка шва. 03. Разогревание мастики. 04. Заполнение швов битумной мастикой. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м шва

27-06-012-1 Нарезка швов в затвердевшем бетоне

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 012-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		24.40
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.64	2,3
2	Затраты труда машинистов	челч		7,47

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 012-1
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113.47	0,01
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0.15
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 аг) 2.2 м³/мин	<b>งเ</b> ลш५	109,00	0,19
120600	Заливишки швов на базе автомобиля	машч	175.00	1.68
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26.80	0.27
121200	Нарезчики швов в свежеуложенном цементобетоне	маш -ч	245.65	0,42
121301	Машины высокопроизводительного бетоноукладочного комплекта. нарезчики швов в затвердевшем бетоне поперечных	машч	430,68	1.30
121302	То же, нарезчики швов в затвердевшем бетоне продольных	маш -ч	406.40	1.17
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136.35	0.07
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш -ч	83.99	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1763	Мастика битумно-полимерная	T	1669.30	0,03
101-1968	Грунтовка битумная	τ	8291.10	0.00021
113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0.2-0,5 мм	T	26531,00	0.0004
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	N <sup>3</sup>	125,00	2,00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	0.30
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		162,02
	Эксплуатация машин	руб		1485,65
	в том числе Оплата труда машинистов	руб		82.85
	Материальные ресурсы	руб		315,14
	Всего, прямые затраты	руб		1962,81

## Устройство покрытий средствами малой механизации при примыкании к искусственным сооружениям

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Изготовление конструкции компенсационного шва. 02. Установка закладных элементов шва из досок. 03. Установка и разборка опалубки из готовых щитов. 04. Устройство цементобетонного покрытия вручную 05. Обмазка битумной эмульсией торцов плиты 06 Заполнение компенсационных швов песчаным асфальтобетоном и мастикой 07. Укрытие швоа толем

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² покрытия

 Устройство покрытий средствами малой механизации при примыкании к искусственным сооружениям толщиной 27-06-013-2 22 см покрытия:
 27-06-013-2 22 см 27-06-013-3 24 см

покрыт	гия: 27-06-013-	·3 24 cs	И			
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-06- 013-1	27-06- 013-2	27-06- 013-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		65,09	79,24	81.65
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.65	3.2	3.1	3,1
2	Затраты труда машинистов	челч		17,97	17.53	17.72
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,63	0,72	0,80
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	машч	22,29	16,43	15,78	15,78
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м <sup>3</sup> /мин	машч	96,77	0,08	0,08	0,08
111301	Вибраторы поверхностные	маш -ч	_0,50	16.43	15.78	15,78
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	0,18	0.18	0.18
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	Main -4	26,80	0,12	0.12	0.12
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.83	0,95	1.06
4	МАТЕРИАЛЫ					
	Известь строительная негащеная комовая, сорт 1	τ	1165,10	0.0032	0,0035	0.0038
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400.00	0.05	0.05	0.05
	Мастика битучно-полимерная	τ	1669.30	0,014	0,014	0.014
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	M <sup>2</sup>	7.37	9.00	9.00	9,00
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	T_	1800,00	0.026	0,029	0.032
102-0058	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм. толшиной 32-40 мм IV сорта	M <sup>3</sup>	1016,60	0.51	0.57	0,64
203-0511	Щиты из досок толшиной 25 мм	M <sup>2</sup>	40.90	4,55	5,00	5,46
401-0151	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1050,80	20.40	22.40	24,3
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	0,009	0.01	0,011
410-9010- 3	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона), песчаные, тип Г	τ	326,48	0,887	1,013	1,14
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		506,40	606,19	624,62
	Эксплуатация машин	руб		529,70	535,18	553,50
	в том числе Оплата труда машинистов	руб		179,08	173,46	174,45
	Материальные ресурсы	pv6		22840.79	25068,67	27202,39
	Всего, прямые затраты	руб		23876,89	26210,04	28380,51

# 2. НЕЖЕСТКИЕ ДОРОЖНЫЕ ОДЕЖДЫ

# Токазатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-06-016 Устройство оснований внегородских автомобильных дорог механизированным способом с применением дорожного бетона

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка, разборка и перенос инвентарных металлических рельс-форм (расценки 1-9), опалубки (расценка 10) 02. Планировка и уплотнение подстилающего слоя (расценка 9). 03. Распределение цементобетонной смеси с уплотнением и отделкой поверхности машинами бетоноу кладочного комплекта (расценки 1-8), профилировшиками (расценка 9). 04. Передвижка разгрузочного мостика трактором (расценки 1, 2, 5, 6). 05 Устройство температурных швов (расценки 1-8). 06 Уход за основанием.

### ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

Устройство оснований внегородских автомобильных дорог механизированным способом с применением дорожного бетона при разгрузке с мостика, толщина слоя:

27-06-016-1 16 см

27-06-016-2 18 см

Устройство оснований внегородских автомобильных дорог механизированным способом с применением дорожного бетона при разгрузке со смежной полосы основания без применения мостика, толщина слоя:

27-06-016-3 16 см

27-06-016-4 18 cm

Устройство оснований внегородских автомобильных дорог механизированным способом с применением дорожного бетона при разгрузке с мостика, толщина слоя:

27-06-016-5 20 cm

27-06-016-6 22 cv

Устройство оснований внегородских ав гомобильных дорог чеханизированным способом с применением дорожного бетона при разгрузке со смежной полосы основания без применения мостика, толщина слоя:

27-06-016-7 20 см

27-06-016-8 22 см

Устройство оснований внегородских автомобильных дорог механизированным способом с применением дорожного бетона низких марок (тошего):

27-06-016-9 профилировщиками, толщина слоя 16 см автогрейдерами, толщина слоя 16 см

Наименование элементя затрат   Ед. нзмер.   Баз.цена руб.   27-06- 016-2     1   Затраты труда рабочих-строителей   челч   169,12   169,12     1.1   Средний разряд рабочих-строителей   челч   111,99   111,99     2   Затраты труда машинистов   челч   111,99   111,99     3   МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ   Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)   машч   83,10   26,43   26,43     010601   Тележки тракторные 20 т   машч   20,48   17,30   17,30     021141   Краны на авточобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т   машч   113,47   17,21   17,21     030101   Автопогрузчики 5 т   машч   91,02   2,47   2,47     040101   Электростанции передвижные 2 кВт   машч   22,29   8,58   8,58     1050102   Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давленнем до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин   машч   0,50   8,58   8,58     121101   Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий   машч   123,01   9,46   9,46	2 163.52 2,9 9 85,25 17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
1.1       Средний разрял рабочих-строителей       7,28       2,8       2,8         2       Затраты труда машинистов       челч       111,99       111,99         3       МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ       челч       83,10       26,43       26,43         010312       Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)       машч       83,10       26,43       26,43         010601       Тележки тракторные 20 т       машч       20,48       17,30       17,30         021141       Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т       машч       113,47       17,21       17,21         030101       Автопогрузчики 5 т       машч       91,02       2,47       2,47         040101       Электростанции передвижные 2 кВт       машч       96,77       2,55       2,55         050102       Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания двиним до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин       машч       96,77       2,55       2,55         111301       Вибраторы поверхностные двиганся на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий       машч       123,01       9,46       9,46	2,9 9 85,25 17,30 17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
7,40   2   3атраты труда машинистов   4елч   111,99   111,99   3   МАШИНЫ II МЕХАНІЗМЫ   Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)   машч   83,10   26,43   26,43   26,43   010601   Тележки тракторные 20 т   машч   20,48   17,30   17,30   17,30   021141   Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т   машч   113,47   17,21   17,21   030101   Автопогрузчики 5 т   машч   91,02   2,47   2,47   040101   Электростаншии передвижные 2 кВт   машч   22,29   8,58   8,58   050102   Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин   машч   96,77   2,55   2,55   111301   Вибраторы поверхностные   машч   0.50   8,58   8,58   121101   машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий	17,30 17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
2 Затраты труда машинистов 4слч 111,99 111,99 3 MAШИНЫ II МЕХАНІЗМЫ 7ракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) 4ашч 83,10 26,43 26,43 010601 Тележки тракторные 20 т 4ашч 20,48 17,30 17,30 17,30 17,30 17,30 Kраны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 4ашч 113,47 17,21 17,21 17,21 030101 Автопогрузчики 5 т 4040101 Электростанции передвижные 2 кВт 4050102 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин 4050 8,58 8,58 111301 Вибраторы поверхностные 4050 8,58 8,58 121101 Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий 4050 8,56 9,46	17,30 17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
3   МАШИНЫ II МЕХАНІЗМЫ   Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)   машч   83,10   26,43   26,43   26,43   010601   Тележки тракторные 20 т   машч   20,48   17,30	17,30 17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
010312         Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)         машч         83,10         26,43         26,43           010601         Тележки тракторные 20 т         машч         20,48         17,30         17,30           021141         Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т         машч         113,47         17,21         17,21           030101         Автопогрузчики 5 т         машч         91,02         2,47         2,47           040101         Электростаншии передвижные 2 кВт         машч         22.29         8,58         8,58           050102         Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания двялением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин         машч         96,77         2,55         2,55           111301         Вибраторы поверхностные         машч         0.50         8,58         8,58           121101         Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий         машч         123,01         9,46         9,46	17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
010312         строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)         машч         83,10         20,43         20,43           010601         Тележки тракторные 20 т         машч         20,48         17,30         17,30           021141         Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т         машч         113,47         17,21         17,21           030101         Автопогрузчики 5 т         машч         91,02         2,47         2,47           040101         Электростаншии передвижные 2 кВт         машч         22.29         8,58         8,58           050102         Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин         машч         96,77         2,55         2,55           111301         Вибраторы поверхностные         машч         0.50         8,58         8,58           121101         Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки нементо-бетонных покрытий         машч         123,01         9,46         9,46	17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
010601   Тележки тракторные 20 т   машч   20,48   17,30   17,30   17,30   021141   Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т   машч   113,47   17,21   17,21   17,21   030101   Автопогрузчики 5 т   машч   91,02   2,47   2,47   040101   Электростанции передвижные 2 кВт   машч   22.29   8,58   8,58   8,58   050102   Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м <sup>5</sup> /мин   машч   96,77   2,55   2,55   111301   Вибраторы поверхностные   машч   0.50   8,58   8,58   121101   Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий	17,30 17,21 2,47 6,03 1,74
021141         Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т         машч         113,47         17,21         17,21           030101         Автопогрузчики 5 т         машч         91,02         2,47         2,47           040101         Электростаншии передвижные 2 кВт         машч         22.29         8,58         8,58           050102         Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин         машч         96,77         2,55         2,55           111301         Вибраторы поверхностные         машч         0.50         8,58         8,58           121101         Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки нементо-бетонных покрытий         машч         123,01         9,46         9,46	17,21 2,47 6,03 1,74
021141         строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т         машч         113,47         17,21         17,21           030101         Автопогрузчики 5 т         машч         91,02         2,47         2,47           040101         Электростаншии передвижные 2 кВт         машч         22.29         8,58         8,58           050102         Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин         машч         96,77         2,55         2,55           111301         Вибраторы поверхностные         машч         0.50         8,58         8,58           121101         Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки нементо-бетонных покрытий         машч         123,01         9,46         9,46	2,47 6,03 1,74
040101         Электростанции передвижные 2 кВт         машч         22.29         8.58         8,58           050102         Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания двлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин         машч         96,77         2,55         2,55           111301         Вибраторы поверхностные         машч         0.50         8,58         8,58           121101         Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий         машч         123,01         9.46         9,46	6,03 1,74
050102         Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин         машч         96,77         2,55         2,55           111301         Вибраторы поверхностные         машч         0.50         8,58         8,58           121101         Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий         машч         123,01         9,46         9,46	1,74
111301   Вибраторы поверхностные   машч   96,77   2,55   2,55	
111301         Вибраторы поверхностные         машч         0.50         8,58         8,58           121101         Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий         машч         123,01         9,46         9,46	
121101 Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий машч 123,01 9,46 9,46	6,03
	6,61
121102 Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах профилировщик оснований машч 81,40 16,87 16,87	14,02
121103 Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах распределитель цементобетона машч 79,67 9,46 9,46	6,61
121306 Машины для нанесения пленкообразущих материалов машч 215,94 9,46 9,46	6.61
400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т машч 83,99 0.04 0,04	0,04
4 МАТЕРИАЛЫ	
101-0581 Мазут топочный каменноугольный	0.0114
101-1580 Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А т 5400.00 0,41 0,41	0,41
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с	
201-0757 преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной т 7904,20 0,11 0,11	0,11
единицы свыше 0.5 до 1 т	
204-9001 Арматура т П П	Π
401-0151 Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400) м <sup>3</sup> 1050,80 163,00 184,00	163.00
408-0121 Песок природный для строительных работ повышенной крупности и м <sup>3</sup> 125,00 63,30 63,30	63,30
Оплата труда рабочих-стронтелей руб 1231,19 1231,19	1210,05
Эксплуатация машин руб 10507,29 10507,2	9 8187.05
в точ числе	
Оплата труда машинистов руб 1345,99 1345,99	
Материальные ресурсы руб 182290,21 204357,0	1 182290.21
Всего, прямые затраты руб 194028,69 216095,4	

Продолжение таблицы 27-06-016 Шифр Баз.цена 27-06-27-06-27-06-Eл. Наименование элемента затрат измер. руб. 016-6 pecypca 016-4 016-5 Затраты труда рабочих-строителей 1 163.52 184,80 184.80 чел.-ч 7.15 2,7 2,7 11 Средний разряд рабочих-строителей 7.40 2,9 85,25 118,44 Затраты труда машинистов 125.85 **461-4** 

Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-06-	27-06-	27-06-
pecypea		измер.	руб.	016-4	016-5	016-6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	1				1
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	17,30	28,30	28.30
010601	Тележки тракторные 20 т	машч	20.48	17.30	17.30	17.30
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	17,21	17,21	17,21
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	2.47	2,47	2,47
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	<b>машч</b>	22.29	6.03	10.32	10.32
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м³/мин	машч	96,77	1,74	3,10	3.10
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0,50	6.03	10.32	10,32
121101	Машины бетоно, кладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки нементо-бетонных покрытий	маш -ч	123,01	6.61	11,40	11,40
121102	То же, профилировщик оснований	маш -ч	81,40	14,02	18.81	11.40
121103	То же, распределитель цементобетона	машч	79.67	6.61	11,40	11,40
121306	Машины для нанесения пленкообразущих материалов	машч	215,94	6.61	11,40	11.40
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,04	0.04	0.04
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0581	Мазут топочный каменноугольный	_τ_	1215.00	0,0114	0.0114	0.0114
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400,00	0,41	0,41	0,41
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	Т	7904,20	0,11	0,11	0,11
204-9001	Арматура	T		Π	Π	П
401-0151	Бетон дорожный крупность заполнителя 40 мм. класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1050.80	184,00	204.00	224.00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	63,30	63,30	63,30
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		1210,05	1321,32	1321,32
	Эксплуатация машин	руб		8187,05	11725,61	11122,44
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		1025.64	1506,46	1408.13
	Материальные ресурсы	руб		204357,01	225373,01	246389,01
	Всего, прямые затраты	руб			238419,94	

			Продолже	ние таблиц	ы 27-06-016
Шифр	11	Ea.	Баз.цена	27-06-	27-06-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	py6.	016-7	016-8
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		178.08	178,08
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2,9	2,9
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		85.72	85,72
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	машч	83,10	17,30	17,30
010601	Тележки тракторные 20 т	маш -ч	20.48	17,30	17.30
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113.47	17,21	17.21
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91.02	2.47	2.47
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	машч	22.29	7,19	7,19
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м <sup>3</sup> /мин	машч	96,77	2,16	2,16
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0.50	7,19	7,19
121101	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах машины для отделки цементо-бетонных покрытий	машч	123,01	7,87	7,87
121102	То же, профилировщик оснований	машч	81,40	7,87	7.87
121103	То же. распределитель цементобетона	ман -ч	79,67	7,87	7.87
121306	Машины для нанесения пленкообразущих материалов	машч	215,94	7.87	7,87
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.04	0.04
4 101-0581	МАТЕРНАЛЫ Мазут топочный каменноугольный	τ_	1215.00	0.0114	0,0114
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	τ	5400.00	0.41	0.41
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладаннем горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.5 до 1 т	τ	7904.20	0,11	0,11
204-9001	Арматура	T		П	Π
401-0151	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1050,80	204.00	224,00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125.00	63,30	63.30
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1317,79	1317,79
	Эксплуатация машин	руб		8280,98	8280,98
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		1016,24	1016.24
	Материальные ресурсы	руб		225373,01	
	Всего, прямые затраты	руб		234971,78	255987,78

Продолжение таблицы 27-06-016

					IBI 27-00-010
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена Баз.цена	27-06- 016-9	27-06-016- 10
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	челч		118.97	42,29
11	Средний разряд рабочих-строителей		7,15 7,28	2.7	2.8
2	Затраты труда машинистов	чел.•ч		66,66	16.61
3	МАШІНЫ И МЕХАНІЗМЫ		<del> </del>	1 00,00	
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	17,30	
010601	Тележки тракторные 20 т	машч	20,48	17,30	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магнстральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	17,21	0,12
030101	Автопогрузчики 5 т	чашч	91,02	2,47	
120101	Автогудронаторы 3500 л	машч	137,80		0,13
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03		3.28
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	7,41	3.99
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	нешч	101,12	1	8,21
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	машч	134,85		0,59
121102	Машины бетоноукладочного комплекта на рельс-формах профилировщик оснований	машч	81,40	14,82	
121306	Машины для нанесения пленкообразущих материалов	машч	215,94	7,41	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,04	0.16
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	3199,90		0.002
	Мазут топочный каменноугольный		1215,00	0.0114	
	Поковки из квадратных заготовок чассой 1.8 кг		6724,60		0.00613
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	T	5400,00	0.41	0.41
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75- 150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	ч <sup>3</sup>	1881,30		0,63
201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0 5 ло 1 т	т	7904,20	0,11	
401-0142	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 5 (М75)	M <sup>3</sup>	717,03	163,00	163,00
	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	63,30	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		850.64	307,87
	Эксплуатация машин	руб		7298,10	1614,61
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		831,06	203,19
	Материальные ресурсы	руб		127885,70	120322,73
	Всего, прямые затраты	руб		136034,44	122245,21

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-017

# Устройство оснований городских проездов

## СОСТАВ РАБОТ:

01 Установка, разборка и перенос опалубки. 02. Устройство выравнивающего слоя из песка вручную. 03. Распределение цементобетоиной смеси с уплотнением и отделкой. 04. Устройство температурных швов. 05. Уход за основанием. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

27-06-017-1 Устройство оснований городских проездов толщиной слоя 16 см

27-06-017-2 При изменении толщины слоя на каждый 1 см добавлять к расценке 26-06-017-1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06-017- 1	27-06- 017-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		301,71	5,64
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,78	3.2	3,2
2	Затраты труда машинистов	челч		16,15	0,05
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	1			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,45	0,02
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	1,70	
111301	Вибраторы поверхностные	машч	0,50	17,40	
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л	машч	50.00	12,53	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136,35	13,41	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,59	0,03
4 101-1556	МАТЕРНАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Ţ	2063,90	0.09	
101-1564	Гидроизол	M <sup>2</sup>	14,14	45,50	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M <sup>2</sup>	6,51	12,00	1,00
203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	M <sup>2</sup>	66.33	10,20	0,65
401-0151	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1050,80	162,00	10.20
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	40.00	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	178,00	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	Баз.цена руб.	27-06-017- 1	27-06- 017-2
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		2347.30	43,88
	Эксплуатация машин	руб		2718,99	4,79
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		159,69	0.25
	Материальные ресурсы	руб		178422.53	10767,78
	Всего, прямые затраты	руб		183488,82	10816,45

## Устройство оснований и покрытий из черного щебня

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка основания. 02. Укладка и закрепление боковых упоров. 03. Укладка и укатка черного щебня с проверкой профиля. 04 Россыпь и укатка черного клинца. 05. Россыпь и укатка черной мелочи (расценка 1). 06. Уход за покрытием. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup>

Устройство покрытия из черного щебня толщиной 6 см с плотностью каменных материалов:

Устройство основания из черного щебия толщиной 6 см с плотностью каменных материалов:

27-06-018-1 2,5-2,9 t/m3

27-06-018-3 2,5-2,9 т/м3 27-06-018-4 3 т/м3 и более

27-06-018-2 3 т/м3 и более

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-06- 018-1	27-06- 018-2
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	чел -ч		56,66	56.66
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8.27	3.6	3,6
2	Затраты труда машинистов	челч		22.83	22.83
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,03	0,03
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	0,06	0.06
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	12.31	12,31
121803	Распределители каменной мелочи	маціч	87,25	4,86	4,86
122000	Укладчики асфальтобетона	машч	179,68	4,98	4,98
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	маш -ч	62.30	0,60	0,60
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,05	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ		2100.00	0.0024	0.0024
	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	T.	3199.90	0.0024	0,0024
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1 8 кг	1	6724,60	0.006	0,006
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Ţ	2063.90	0,021	0.021
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75- 150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,15	0,15
410-0071	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	T	289.03	8,00	9.00
410-0073	Щебень черный горячий, фракция 15-20 мм	T	235.04	11.00	12.50
410-0074	Щебень черный горячий, фракция 20-25 мм	T	175,31	117,00	137,00
	Оплата труда рабочих-стронтелей	pyő		468,58	468,58
	Эксплуатация машин	руб		2609,65	2609,65
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		280,25	280.25
	Материальные ресурсы	руб		25782,52	29930,31
	Всего, прямые затраты	руб		28860,75	33008,54

			*		
			Продолжен	ие таблиц	ы 27-06-018
Шифр	1.	Ea.	Баз.цена	27-06-	27-06-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	pv6.	018-3	018-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		45.83	45.83
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8.27	3,6	3.6
2	Затраты труда машинистов	челч		16,17	16,17
3	МАШИНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,03	0,03
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	0.06	0.06
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	8,08	8,08
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87,25	2.43	2,43
122000	Укладчики асфальтобетона	машч	179,68	4.98	4.98
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62,30	<u>0,6</u> 0	0.60
400001	Авточобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,05	0.05
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1. КТ-2	т	3199,90	0,0018	0.0018
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	Ť	6724,60	0,006	0.006
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90. БНД-90/130 первый сорт	τ	2063.90	0.021	0,021
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм. толшиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,15	0.15
410-0073	Щебень черный горячий, фракция 15-20 мм	Τ	235.04	11.00	12.50
410-0074	Щебень черный горячий, фракция 20-25 мм	T	175.31	117.00	137,00

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-06- 018-3	27-06- 018-4
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		379,01	379,01
	Эксплуатация машин	p\6		1969,89	1969,89
	элэнр иот в				
	Оплата труда машинистов	руб		198.89	198.89
	Материальные ресурсы	руб		23468.35	27327,12
	Всего, прямые затраты	руб		25817.26	29676,02

## Устройство покрытий из холодных асфальтобетонных смесей

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка основания. 02. Установка бортовых упоров. 03. Укладка асфальтобетонной счеси укладчиком асфальтобетона. 04 Укатка. 05. Уход за покрытием.

## ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² покрытия

Устройство покрытия из холодных асфальтобетонных смесей толщиной 3 см:

27-06-019-1 типа БХ 27-06-019-2 типа ВХ 27-06-019-3 типа ДХ При изменении толшины покрытия на 0,5 см из холодных асфальтобстонных смесей добавлять или исключать:

27-06-019-4 к расценке 27-06-019-1 27-06-019-5 к расценке 27-06-019-2 27-06-019-6 к расценке 27-06-019-3

Шифр	Наименование элемента затрат	Eg.	Баз.цена	27-06-	27-06-	27-06-
pecypea	Затраты труда рабочих-строителей	нзмер. челч	руб.	019-1 50.96	019-2 50.96	<b>019-3</b> 50.96
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	46,1.44	7,40	2.9	2.9	2.9
2	Затраты труда машинистов	4674	7,40	6.60	6.60	6,60
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	46,14		0,00	0.00	0,00
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	<b>\\2Ш</b> 4	113,47	0,04	0,04	0.04
120500	Гудронаторы ручные	чашч	17,20	0.24	0,24	0,24
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш -ч	70,00	2.55	2.55	2,55
122000	Укладчики асфальтобетона	машч	179,68	3.19	3,19	3,19
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62.30	0,75	0.75	0,75
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш -ч	83,99	0.07	0.07	0,07
4 101-0322	МАТЕРПАЛЫ Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	ŧ	3199,90	0.00059	0,00059	0,00059
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	T	6724,60	0,00613	0,00613	0.00613
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2063,90	0,06	0.06	0,06
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,15	0,15	0,15
410-0034	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(холодные), марка II Бх	τ	359,79	71,20		
410-0035	То же, марка II Bx	τ	317,95		70,60	
410-0036	То же, марка II Дх	Т	354,21			68.50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		377,10	377,10	377,10
	Эксплуатация машин	руб		812,95	812,95	812,95
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		69,30	69,30	69,30
	Материальные ресурсы	руб		26066,19	22896,41	24712,53
	Всего, прямые затраты	руб		27256,24	24086,46	25902,58

				Продолже	ние таблице	27-06-019
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 019-4	27-06- 019-5	27-06- 019-6
1	Затраты труда рабочих-стронтелей	челч		1,36	1,36	1,36
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2,9	2.9	2,9
3 120500	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ Гудронаторы ручные	<b>мац</b> јч	17,20	0,04	0.04	0.04
4 101-1556	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2063,90	0,01	0,01	0,01
410-0034	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон(холодные), марка II Бх	т	359,79	11,90		
410-0035	То же. марка 11 Вх	T	317,95		11.80	
410-0036	То же, марка II Дх	T	354,21			11.50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		10,06	10,06	10,06
	Эксплуатация машин	руб		0.69	0,69	0,69
	Материальные ресурсы	руб		4302,14	3772,45	4094,06
	Всего, прямые затраты	руб		4312,89	3783,20	4104,81

## Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка основания. 02. Укладка асфальтобетонной смеси с обрубкой краев, устранением дефектов, трамбованием мест, недоступных укаткс. 03. Укатка. 04. Вырубка образцов и заделка вырубок

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² покрытия

Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа Б, плотность каменных материалов

27-06-020-1 2,5-2,9 T/M3

27-06-020-2 3 т/м3 и более

Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернинистых типа Б, плотность каменных материалов:

27-06-020-3 2,5-2,9 т/м3 27-06-020-4 3 т/м3 и более

27-06-020-5 Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфаль гобетонных смесей плотных песчаных типа Г, плотность каменных материалов 2,5-2,9-3 т/м3

Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов:

27-06-020-6 2,5-2,9 т/м3 27-06-020-7 3 т/м3 и более Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых мелкозернистых, плотность каменных материалов-

27-06-020-8 2,5-2,9 א/ז

27-06-020-9 3 т/м3 и более

Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей высокопористых крупнозернистых, плотность каменных материалов:

27-06-020-10 2,5-2,9 т/м3 27-06-020-11 3 т/м3 и более

Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей высокопористых мелкозернистых, плотность каменных материалов:

27-06-020-12 2,5-2,9 т/м3 27-06-020-13 3 т/м3 и более

27-06-020-13 Устройство покрытия толщиной 4 см из

горячих асфальтобетонных смесей высокопористых песчаных, плотность каменных материалов 2,5-2,9-3 т/м3

Шифр	Нанменование элемента затрат	Ед.	Баз.цена		27-06-	27-06-
ресурса	Itaniiciiobaniic Sicilicii a sarpar	измер.	<b>p</b> y წ.	020-1	020-2	020-3
11	Затраты труда рабочих-строителей	челч		38,30	38,30	38,30
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,76	4	4	4
2	Затраты труда машинистов	челч		19.12	19,12	19,12
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	T				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	машч	113,47	0.03	0.03	0.03
021141	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,03	0,03	0,03
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	1,40	1,40	1,40
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	3,96	3,96	3,96
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101,12	11.51	11,51	11,51
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0.39	0,39	0,39
122000	Укладчики асфальтобетона	машч	179,68	3,19	3,19	3,19
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,04	0,04	0,04
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	T	6724,60	0.0062	0,0062	0.0062
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	8010,0	0,0116	0,0108
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1881,30	0,15	0,15	0,15
410-9010-1	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие) плотные мелкозернистые, тип Б, марка II	τ	483,25	96,60	102,00	
410-9010-2	То же, марка I	τ	405,33			95,80
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		335,51	335,51	335,51
	Эксплуатация машин	руб		2098,29	2098,29	2098,29
	в том числе	1				
	Оплата труда машинистов	руб		240.59	240,59	240,59
	Материальные ресурсы	py6		47028,13	49639,33	39176,79
	Всего, прямые затраты	руб		49461,93	52073,13	41610,59

Продолжение таблицы 27-06-020

IIIuфp pecypca	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-06- 020-4	27-06- 020-5	27-06- 020-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	4674		38,30	38,30	38,30
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	<b>†</b>	8,76	4	4	4
2	Затраты труда машинистов	челч		19,12	19,12	19,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	1				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,03	0,03	
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	1,40	1,40	1,40
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	3,96	3.96	3,96
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	11,51	11,51	11,51
121601	Машины поливочосчные 6000 л	машч	136.35	0,39	0,39	0,39
122000	Укладчики асфальтобетона	машч	179,68	3,19	3,19	3,19
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,04	0,04	0,01
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	6724,60	0.0062	0.0062	0,0062
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	0,0116	0,0108	0,0108

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-06- 020-4	27-06- 020-5	27-06- 020-6
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	м <sup>3</sup>	1881,30	0,15	0,15	
410-9010-2	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродрочные и асфальтобетон (горячие) плотные крупнозернистые, тип Б, марка I	τ	405,33	102,00		
410-9010-4	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона) песчаные, тип Г	τ	539,28		93,30	-
410-9010-5	То же, крупнозернистые, тип А	τ	369,6			92,50
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		335.51	335,51	335,51
	Эксплуатация машин	руб		2098,29	2098,29	2092.37
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		240,59	240,59	240.22
	Материальные ресурсы	руб		41691,49	50661,00	34251,98
	Всего, прямые затраты	py.6		44125,29	53094,80	36679,86

Продолжение таблицы 27-06-020 Шнфр En. Баз.цена 27-06-27-06-27-06-Наименование элемента затрат 020-8 измер руб. 020-7 020-9 ресурса Затраты труда рабочих-строителей 1 4**6.7.-4** 38,30 38,30 38,30 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8,76 4 Ā 4 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 19.06 19.18 19.18 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 3 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 113.47 0.05 0.05 MAIN -U строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 120500 17.20 Гудронаторы ручные маш.-ч 1,40 1.40 1.40 120906 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т маш.-ч 70.00 3.96 3.96 3.96 120907 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т маш.-ч 101,12 11.51 11.51 11.51 121601 Машины поливомоечные 6000 л 136,35 0.39 0.39 0.39 маш.-ч 122000 179,68 Укладчики асфальтобетона маш -ч 3,19 3,19 3.19 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т 0,01 400001 маш.-ч 83.99 0.08 0.08 МАТЕРИАЛЫ 101-0322 Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 3199,90 0.00278 0.00278 101-0782 Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг T 6724.60 0.0062 0.00214 0.00214 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый 101-1556 2063.90 0.0108 0.0108 0.0116 T COPT Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6 5 M<sup>3</sup> 102-0025 1881.30 0.29 0.29 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон 410-9010-5 96,20 369.6 т горячие для пористого асфальтобетона), крупнозернистые, тип А 410-9010-6 То же, мелкозернистые, тип Б, марка II 381 95 93,70 97.40 T руб Оплата труда рабочих-строителей 335,51 335,51 335,51 Эксплуатация машин руб 2092,37 2103,92 2103,92 в том числе 240.84 240.22 240.84 Оплата труда машинистов руб 35619.50 | 36379.88 | 37794.74 pyő Материальные ресурсы 38047.38 | 38819.31 | 40234.17 Всего, прямые затраты руб

Продолжение таблицы 27-06-020 Шифр Eл. Базлена 27-06-27-06-27-06-Наименование элемента затрат 020-12 py6. 020-10 020-11 ресурса измер 38,30 38,30 38,30 Затраты труда рабочих-строителей чел -ч 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8,76 4 4 19.18 19.18 19.18 чел.-ч 2 Затраты труда машинистов **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 3 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 мапп.-ч 113,47 0.05 0.05 0.05 строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 1,40 120500 17,20 1,40 1,40 Гудронаторы ручные маш.-ч 120906 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т маш.-ч 70,00 3.96 3,96 3.96 120907 101.12 11.51 11.51 11.51 маш.-ч Катки дорожные самоходные гладкие 13 т 136,35 0.39 121601 Машины поливомоечные 6000 л маш.-ч 0,39 0,39 3.19 179.68 122000 Укладчики асфальтобетона маш.-ч 3,19 3,19 83.99 0.08 0.08 400001 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т маш.-ч 0.08 МАТЕРИАЛЫ 3199.90 0,00278 0,00278 0.00278 101-0322 Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2 6724,60 0,00214 0.00214 101-0782 0,00214 Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг τ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый 101-1556 2063,90 0,0108 0,0116 0.0108 Ŧ TCOD Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 102-0025 M3 1881,30 0.29 0,29 0.29 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон 410-9010-7 349,58 91.40 95.10 (горячие для высокопористого асфальтобетона), крупнозернистые, T 410-9010-8 378,84 92.20 То же, мелкозернистые, тип Б T

Шифр ресурса	Нанменование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 020-10	27-06- 020-11	27-06- 020-12
Or	ілата труда рабочих-стронтелей	руб		335,51	335,51	335,51
Эк	сплуатация машин	руб		2103,92	2103,92	2103,92
87	ом числе					
Оп	лата труда чашинистов	руб		240,84	240.84	240.84
Ma	атериальные ресурсы	руб		32542,77	33837,87	35520,21
Bc	его. прямые затраты	py6		34982,20	36277,30	37959,64

Продолжение таблицы 27-06-020 Шнфр Ea. Баз.цена 27-06-020- 27-06-020-Наименование элемента затрат измер. руб. 13 pecypca Затраты труда рабочих-строителей чел.-ч 38,30 38.30 1 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8,76 4 19,18 19.18 2 Затраты труда машинистов чел.-ч МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 3 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 021141 113,47 0.05 0.05 маш.-ч (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 17,20 1.40 120500 Гудронаторы руччые чаш -ч 1,40 3,96 120906 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т маш.∙ч 70.00 3.96 11,51 120907 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т маш.-ч 101,12 11,51 121601 136.35 0.39 0,39 Машины поливомоечные 6000 л M201 -4 122000 179,68 3.19 3.19 Укладчики асфальтобетона маш.-ч 400001 83,99 0.08 0.08 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т маш.-ч МАТЕРИАЛЫ 101-0322 3199,90 0.00278 0.00278 Керосин для технических целей марок КТ-1. КТ-2 101-0782 Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг 6724.60 0.00214 0.00214 2063.90 101-1555 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт 0.0116 0.0108 τ Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-M<sup>3</sup> 102-0025 1881.30 0,29 0.29 150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие 410-9010-3 T 326,48 88.60 для высокопористого асфальтобетона), песчаные, тип Г Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие 410-9010-8 Ŧ 378.84 95,60 для высокопористого асфальтобетона), мелкозернистые, тип Б pyő 335.51 335,51 Оплата труда рабочих-строителей Эксплуатация машин руб 2103,92 2103,92 в том числе Оплата труда машинистов руб 240,84 240.84 36809,91 29517,29 Материальные ресурсы <u>py6</u> 39249,34 Всего, прямые затраты руб 31956,72

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-021

# Нормы для корректировки таблицы 27-06-020 при изменении толщины покрытия на 0,5 см

### ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять 27-06-021-8 к расценке 27-06-020-8 или исключать: к расценке 27-06-020-9 27-06-021-1 к расценке 27-06-020-1 27-06-021-9 27-06-021-2 к расценке 27-06-020-10 к расценке 27-06-020-2 27-06-021-10 27-06-021-3 к расценке 27-06-020-3 27-06-021-11 к расценке 27-06-020-11 27-06-021-4 к расценке 27-06-020-12 к расценке 27-06-020-4 27-06-021-12 27-06-021-5 к расценке 27-06-020-5 27-06-021-13 к расценке 27-06-020-13 27-06-021-6 к расценке 27-06-020-6 27-06-021-14 к расценке 27-06-020-14 27-06-021-7 к расценке 27-06-020-7

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.пена руб.	27-06- 021-1	27-06- 021-2	27-06- 021-3	27-06- 021-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		0,09	0,09	0,09	0.09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,76	4	4	4	4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	0,18	0,17	0.17	0.17
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90. БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	0,0014	0,0015	0,0014	0.0015
410-9010- 1	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие) плотные мелкозернистые, тип Б марка II	т	483,25	12,10	12.80		
410-9010- 2	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие) плотные крупнозершистые, тип Б марка I	τ	405,33			12.00	12.70
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		0,79	0,79	0,79	0,79
	Эксплуатация машин	руб		3,10	2,92	2,92	2.92
	Материальные ресурсы	py6		5850,22	6188,70	4866,85	5150,79
	Всего, прямые затраты	руб		5854,11	6192,41	4870,56	5154,50

				Пр	одолжени	е таблицы	27-06-021
Шифр	Наименование элемента затрат	E.a.	Баз.цена	27-06-	27-06-	27-06-	27-06-
pecypca	<u>'</u>	измер.	руб.	021-5	021-6	021-7	021-8
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		0,09	0,09	0.09	0.09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,76	4	4	4	1
3	МАШПІЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ						
120500	Гудронаторы ручные	машч	17.20	0,17	0.17	3,47	l
4	МАТЕРИАЛЫ						
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2063,90	0,0014	0.0014	0,0014	0,0014
410-9010-4	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона) песчаные, тип Г	т	539,28	11,70			
410-9010-5	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона), крупнозериистые, тип А	т	369,6		11,60		
410-9010-6	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона), мелкозернистые, тип Б, марка II	τ	381,95				11,70
410-9010-7	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона), крупнозернистые, тип А	τ	349,58			12,00	
	Эплата труда рабочих-строителей	руб		0,79	0,79	0,79	0,79
3	жсплуатация машин	py6		2,92	2,92	59,68	0,00
	Івтериальные ресурсы	py6		6312,47	4290,25	4197,85	4471,71
	сего, прямые затраты	руб		6316,18	4293,96	4258.32	4472,50

			П	родолжен	ие таблиць	i 27- <u>06-02</u> 1
Шифр ресурса	Наименование элемента затраг	Ед.	Базлиена руб.	27-06- 021-9	27-06- 021-10	27-06- 021-11
1	Заграты труда рабочих-строителей	челч		0,09	0,09	0.09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,76	4	4	4
4 101-1556	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2063,90	0,0015	0,0014	0,0015
410-9010-6	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для пористого асфальтобетона), мелкозеринстые, тип Б, марка II	т	381,95	12,20		
410-9010-7	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона), крупнозернистые, тип А	т	349,58		11,40	11,90
Oı	плата труда рабочих-стронтелей	руб		0,79	0,79	0,79
M	атериальные ресурсы	руб		4662,89	3988,10	4163,10
Вс	его, прямые затраты	руб		4663,68	3988,89	4163,89

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 021-12	27-06- 021-13	27-06- 021-14
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		0,09	0,09	0,09
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,76	4	4	4
4 101-1556	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	0,0014	0,0014	0,0014
410-9010-3	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона), песчаные, тип Г	τ	326,48			11,10
410-9010-8	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для высокопористого асфальтобетона), мелкозернистые, тип Б	τ	378.84	11,50	12,00	
O	плата труда рабочих-стронтелей	руб		0,79	0,79	0,79
M	атериальные ресурсы	руб		4359,55	4548,97	3626,82
	его, прямые затраты	руб		4360,34	4549.76	3627,61

# Поверхностная обработка органическими вяжущими

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка покрытия 02. Розлив битума. 03. Россыпь и укатка минеральных материалов. 04. Уход за покрытием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м² покрытия

27-06-022-1 Двойная поверхностная обработка новых щебеночных (гравийных) покрытий битумом с применением щебня

Двойная поверхностная обработка существующих малоизношенных шебеночных (гравийных) покрытий битумом с применением щебня:

27-06-022-2 с нормальной поверхностью

27-06-022-3 с деформированной поверхностью Тройная поверхностная обработка битумом с применением щебня.

27-06-022-4 су ществующих сильно изношенных щебеночных (гравийных) покрытий и мостовых с нормальной поверхностью

27-06-022-5 мостовых с деформированной поверхностью

Двойная поверхностная обработка

27-06-022-6 песчано-гравийной смесью

27-06-022-7 Одиночная поверхностная обработка усовершенствованных покрытий битумом с применением щебня Одиночная поверхностная обработка усовершенствованных покрытий битумом с применением черного щебня с плотностью каменных материалов

27-06-022-8 2,5-2,9 т/м3 27-06-022-9 3 т/м3 и более

27-06-022-10 Двойная поверхностная обработка усовершенствованных покрытий битумом с применением щебия

Двойная поверхностная обработка усовершенствованных покрытий битумом с применением черного щебня с плотностью каменных материалов

27-06-022-11 2,5-2,9 т/м3 27-06-022-12 3 т/м3 и более

Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.		27-06-022-	27-06-022-	
pecypca	·	измер.	py 6.	1	2	022-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		27,04	27,23	31.36
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,65	3,1	3,1	3.1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		12.99	13.65	16,75
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91,02	1.67	1.93	1.53
120102	Автогудронаторы 7000 л	машч	175,40	1.19	1.39	1.21
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	3.65	3,65	5.47
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	4,74	4,74	6.78
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62.30	0,55	0,55	0.55
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 первый сорт	τ	2000,90	3,30	3,87	3.35
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки TT- 350	N <sup>2</sup>	6,51	6,00	6,00	9,00
408-0009	Щебень из природного камня для стронтельных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	18,90	18,90	24.00
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	M <sub>3</sub>	138,00	24,00	30,60	15,30
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		206,86	208.31	239,90
	Эксплуатация машин	руб		1297,82	1356,57	1706,03
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		150,10	156,94	199.03
	Материальные ресурсы	руб		12562,23	14613,54	12185.01
	Всего, прямые затраты	руб		14066.91	16178,42	14130,94

	,		T		ние таблиць	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-06-022-	27-06-022-	27-06-
ресурса	tran wenobanne soementa sarpar	измер.	руб.	4	5	022-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		32,14	32.48	27.78
11	Средний разряд рабочих-строителей		7,65	3,1	3,1	3.1
2	Затраты труда машинистов	4CJ -4		18,15	19,44	13.43
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	_ พลเม4	91.02	1,91	2,46	1.23
120102	Автогудронаторы 7000 л	машч	175.40	1.39	1,76	1.30
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	5,47	5,47	3.65
120907	Кагки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101,12	7,44	7,44	5.40
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62.30	0,55	0.55	0.55
4	МАТЕРІГАЛЫ					
101-1558	Битучы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 первый сорт	τ	2000,90	3.86	4,90	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ 350	M <sup>2</sup>	6,51	9,00	9,00	6,00
101-1797	Эмульсия битучно-дорожная	τ	1800,00			3,61
408-0009	Щебень из природного камия для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	12,20	15,30	
408-0010	Шебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м³	138,00	36,70	47,90	
408-0201	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15-25 %	M <sup>3</sup>	63,00			31.60

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Е.1. измер.	Баз.цена руб.	27-06-022- 4	27-06-022- 5	27-06- 022-6
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		245,87	248.47	212.52
	Эксплуатация машин	руб		1838,94	1953,89	1343.80
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		215,23	228,49	157,51
	Материальные ресурсы	pyő		14530,26	18584,60	8527,86
	Всего, прямые затраты	руб		16615,07	20786,96	10084,18

Продолжение таблицы 27-06-022 27-06-27-06-Шифр EJ. Баз.цена 27-06-Наименование элемента затрат pecypca измер. py6. 022-7 022-8 022-9 16,72 24.05 24.05 Затраты груда рабочих-строителей чел -ч 1 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7.53 6.74 6,74 6,58 2 Затраты труда машинистов чсл -ч МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ 3 91.02 0.57 030101 Автопогрузчики 5 т чаш.-ч 120102 Автогудронаторы 7000 л 175,40 0,47 0,26 0.26 маш.-ч 120202 Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.) маш.-ч 116,03 1.82 3,24 3,24 120907 101,12 2,70 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т маш.-ч 121801 Распределители щебня и гравия маш.-ч 198,40 2,43 2,43 122301 62.30 0,55 0.55 0.55 Щетки дорожные навесные с трактором маш.-ч МАТЕРНАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 2000,90 1,29 0,72 0,72 101-1558 τ первый сорт Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-M<sup>2</sup> 101-1742 6,51 3,00 3,00 3,00 Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, w<sup>3</sup> 408-0009 138,00 13,30 фракция 5 (3) -10 мм 235.04 410-0072 20,00 23.00 Щебень черный горячий, фракция 10-15 мм T 125,90 руб 181,10 181,10 Оплата труда рабочих-строителей 652,78 889,61 Эксплуатация машин руб 889,61 в том числе 79,15 79.15 74.19 Оплата труда машинистов pyő 4436,09 6160,98 6866,10 руб Материальные ресурсы руб 5214,77 7231,69 7936,81 Всего, прямые затраты

Продолжение таблицы 27-06-022
-------------------------------

Шифр	77	Ea.	Баз.цена	27-06-022-		27-06-022-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	pyő.	10	11	12
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		21,17	35,57	35,57
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,53		3	3
	<u> </u>	<u> </u>	7.65	3.1		<u> </u>
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		11,95	12,01	12,01
3	машины и механизмы	1			Ì	1
030101	Автопогрузчики 5 т	<b>маји4</b>	91,02	1,25		
120102	Автогудронаторы 7000 л	<b>чашч</b>	175,40	0.88	0,49	0,49
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116.03	3,65		
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	∨ашч	101,12	4,74	5,62	5.62
121801	Распределители щебня и гравия	машч	198,40		4.86	4,86
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62,30	0,55	0,55	0.55
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 первый сорт	т	2000,90	2,42	1,37	1,37
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки TГ-350	M <sup>2</sup>	6,51	6,00	6,00	6,00
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 чм	M <sup>3</sup>	138,00	11,73		
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	M <sub>3</sub>	138,00	20,40		
410-0071	Щебень черный горячий, фракция 5-10 чм	T	289,03		14,53	16,70
410-0072	Щебень черный горячий, фракция 10-15 мм	τ	235,04		26,60	30,60
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		161,95	267,84	267,84
	Эксплуатация машин	руб		1205,22	1652,73	1652,73
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		139,34	146,22	146.22
	Материальные ресурсы	руб		9315,18	13231,96	14799.31
	Всего, прямые затраты	D) 6		10682,35	15152,53	16719,88

# Поверхностная обработка с применением мытого шебня

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка покрытия с увлажнением. 02. Розлив битумной эмульски. 03 Россыпь мытого шебня. 04 Укатка. 05. Уход за покрытием.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия

27-06-023-1 Поверхностная обработка битумной эмульсией с применением мылого щебня

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06-023-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		18.31
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.53	3_
2	Затраты труда машинистов	челч		7,93
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	0,45
120102	Автогудронаторы 7000 л	машч	175,40	0.59
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	Маш -ч	116,03	1,82
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	3,19
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	0.74
122301	Шетки дорожные навесные с трактором	маш -ч	62,30	0,55
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	\ \u^2	6,51	6,00
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	τ	1800.00	1.79
408-9100	Щебень мытый	M <sub>3</sub>		11.50
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	5.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		137,87
	Эксплуатация машин	руб		714,09
	в том числе			
	Оплата труда мациннистов	pyố		80.83
	Материальные ресурсы	руб		3306,26
	Всего, прямые затраты	руб		4158.22

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-024

# Укладка, полупропитка и пропитка шебеночных оснований и покрытий

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка основания. 02. Устройство боковых упоров. 03. Россыпь, разравнивание и укатка щебня крупных фракций. 04. Россыпь и разравнивание щебня мелких фракций. 05. Розлив вяжущих материалов. 06. Укатка.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия и основания

Укладка і	я полупропитка с применением битума:	27-06-024-7	При изменении толщины щебеночных оснований на 1 см добавлять или неключать к расценке 27-06-024-6
27-06-024-1	шебеночных покрытий толщиной 5 см	Укладка и эмульсии:	полупропитка с применением битумной
27-06-024-2	шебеночных оснований толшиной 5 см	27-06-024-8	щебеночных покрытий или оснований
27-06-024-3	При изменении толщины щебеночных		толшиной 5 см
	покрытий или оснований на 1 см добавлять или исключать к расценкам 27-06-024-1, 27-06- 024-2	27-06-024-9	При изменении толщины щебеночных покрытий или оснований на 1 см добавлять или исключать к расценке 27-06-024-8
Укладка и	пропитка с применением битума:	Укладка и	пропитка с применением битумной эмульсии.
27-06-024-4	щебеночных покрытий толщиной 8 см	27-06-024-10	щебеночных покрытий или оснований
27-06-024-5	При изменении толщины щебеночных		толщиной 8 см
27.06.024.6	покрытий на 1 см добавлять или исключать к расценке 27-06-004-4	27-06-024-11	При изменении толщины щебеночных покрытий или оснований на 1 см добавлять
<b>27-0</b> 6-024-6	щебеночных оснований толщиной 8 см		или исключать к расценке 27-06-024-10

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-06- 024-1	27-06- 024-2	27-06- 024-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		64,06	58,13	0,32
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,02	2,6	2.6	2.6
2	Затраты труда машинистов	челч		21,48	19,24	1.26
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	M81114	113,47	0.03	0,03	
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	2,98	2.62	0.50
120102	Автогу дронаторы 7000 л	<b>чашч</b>	175,40	2,51	1,86	0.38
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	1,82	1,82	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	1,71	1,71	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101,12	8.16	8,16	
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87,25	1,16	0,58	
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62,30	0,55	0.55	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.05	0.05	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 024-1	27-06- 024-2	27-06- 024-3
4 101-0782	МАТЕРНАЛЫ Поковки из квадратных заготовок массой 1 8 кг	т	6724.60	0.00613	0,00613	
101-0782	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2063,90	6,95	5,15	1.03
101-1742	Толь с крупнозеринстой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M <sup>2</sup>	6.51	6,00	3.00	
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6 5 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	N3	1881,30	0,15	0,15	
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	10,20		
408-0010	То же, фракция 10-20 мм	. 113	138.00	10.20	11,20	
408-0011	То же, фракция 20-40 мм	_ N <sup>3</sup>	136.00	56,10	56.10	12,70
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		449,70	408.07	2.25
	Эксплуатация машии	руб		2010,58	1813,20	112,16
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		244,46	220,46	13,05
	Материальные ресурсы	руб		25151,39	20147,24	3853.02
	Всего, прямые затраты	руб		27611,67	22368,51	3967,43

Продолжение таблицы 27-06-024 Шифр Ea. Баз.цена 27-06-27-06-27-06-Наименование элемента затрат 024-4 024-5 024-6 pecypca нзмер руб. 67,04 0.48 57,50 Затраты труда рабочих-стронтелей чел.-ч 7,02 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 2,6 2,6 2,6 Затраты труда машинистов 27,34 1,52 24,15 чел.-ч 2 3 машины и механизмы Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 маш.-ч 113,47 0,03 0,03 строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 030101 Автопогрузчики 5 т маш.-ч 91.02 4,81 0,40 4.08 2,96 3,61 0.56 175,40 120102 Автогудронаторы 7000 л маш.-ч Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.) 116,03 3.65 3,65 120202 маш.-ч 120906 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т маш.-ч 70,00 1.71 1.71 120907 101,12 8,16 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т 8,16 маш.-ч 121803 Распределители каменной мелочи 87,25 1,16 маш.-ч 62,30 0,55 122301 Щетки дорожные навесные с трактором маш.-ч 0,55 400001 83,99 0,05 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т маш.-ч 0.05 4 МАТЕРИАЛЫ 101-0782 Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг 6724,60 0,00613 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый 2063,90 101-1556 10.00 1,63 8.24 T COPT 101-1770 Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350 M<sup>2</sup> 7.37 3,00 Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6.5 **4**3 102-0025 1881.30 0.15 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта Щебень из природного камия для строительных работ марка 1000, **4**3 408-0009 138.00 10,20 фракция 5 (3) -10 мм То же, фракция 10-20 чм 408-0010 M<sup>3</sup> 138.00 10.70 408-0011 То же, фракция 20-40 мм M 136,00 10,70 12,80 408-0012 То же, фракция 40-70 мм 91,80 91,80 M 116,00 10,20 403,65 Оплата труда рабочих-строителей py6 470,62 3,37 2300,76 Эксплуатация машин руб 2582,43 134,63 в том числе Оплата труда машинистов руб 308,37 16.28 275,10 4547,36 29741,67 Материальные ресурсы руб 35627,20 38680,25 4685.36 32446,08 Всего, прямые затраты руб

			n	родолжен	ие таблиць	27-06-024
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 024-7	27-06- 024-8	27-06- 024-9
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	[]	0,32	63.17	0.42
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,02 7,15	2.6	2.7	2,7
2	Затраты труда машинистов	челч	7,13	1,16	26,53	1,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		1			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	чашч	113,47		0,03	
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,40	3,63	0,45
120102	Автогудронаторы 7000 л	машч	175,40	0,38	2,53	0,50
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03		1,82	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00		8,90	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101,12		4,75	
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87,25		1,74	
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62,30		0,55	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99		0,05	

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06- 024-7	27-06- 024-8	27-06- 024-9
4	МАТЕРІІАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	Ττ	6724,60		0.00613	
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	1.03		
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M <sup>2</sup>	6.51		6.00	
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	τ	1800.00		7,02	1,40
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м.шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	м³	1881,30		0.15	
408-0009	ПЦебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138.00		6,63	
408-0010	То же. фракция 10-20 мм	M <sup>3</sup>	138.00		29,07	
408-0011	То же, фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	136.00		57,40	11.50
408-0012	То же, фракция 40-70 мм	M <sup>3</sup>	116,00	10,20		
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		2,25	451,67	3,00
	Эксплуатация машин	руб		103,06	2282,34	128,66
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		12,17	286,01	15,35
	Материальные ресурсы	руб		3309,02	25731,48	4084,00
	Всего, прямые затраты	руб		3414,33	28465,49	4215,66

				ние таблиц	
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.		27-06-024-	27-06-
pecypca	-	измер.	руб.	10	024-11
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		62,38	0,50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.15	2.7	2.7
2	Затраты труда машинистов	челч		35,58	1.50
3	машины и механизмы				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0.07	
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4,34	0.40
120102	Автогудронаторы 7000 л	машч	175,40	4.01	0.55
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116.03	5,47	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70.00	10.57	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	101.12	5.89	
121803	Распределители каменной мелочи	машч	87.25	0.58	
122301	Щетки дорожные навесные с трактором	машч	62,30	0.55	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	0.09	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724.60	0.00613	
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M <sup>2</sup>	6,51	6.00	
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	7	1800,00	11,20	1,44
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6 5 м,шириной 75- 150 мм, толшиной 40-75 мм IV сорта	M <sup>3</sup>	1555,50	0.29	
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м <sup>3</sup>	138,00	4,59	
408-0011	То же, фракция 20-40 мм	M3	136,00	14.80	
408-0012	То же. фракция 40-70 мм	M <sup>3</sup>	116,00	91,80	10.20
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		446,02	3,58
	Эксплуатация машин	руб		3168,94	132,88
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	pvő		392,35	16.05
	Материальные ресурсы	руδ		33986,40	3775,20
	Всего, прямые затраты	pv6		37601.36	3911.60

# Устройство оснований из готовой цементогрунтовой смеси толщиной 16 см с применением профилировщиков со скользящими формами

### COCTAB PAGOT:

01. Установка и снятие копирной струны. 02. Планировка и уплотнение земляного полотна перед устройством основания. 03. Распределение готовой смеси автогрейдером. 04. Планировка и чистовая профилировка основания профилировшиком. 05. Частичная планировка основания вручную 06. Укатка. 07. Уход за основанием с применением пленкообразущих материалов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> основания

27-06-025-1 Устройство оснований из готовой цементогрунтовой смеси толщиной 16 см, приготовленной из песчаных грунтов, с применением профилировщиков со скользящими формами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06-025-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чслч		31,12
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.40	2,9
2	Затраты труда машинистов	челч		23.79

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06-025-1
3	МАШПНЫ ІІ МЕХАПІЗМЫ			
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116.03	2.07
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	маш -ч	134,85	1.89_
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153.62	2.98
121306	Машины для нанесения пленкообразущих материалов	машч	215,94	2,68_
121309	Профилировщики основания со скользящими формами	машч	807.00	3,53
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	7.11
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1580	Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А	т	5400.00	1,24
101-1682	Шнур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	T	42105,00	0.0001
201-9220	Стойки металлические со струбцинами	КГ		0,256
407-9030	Смесь цементо-грунтовая	M <sup>3</sup>		П
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	52.00
. <del></del>	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		230,29
	Эксплуатация машин	руб		5349,72
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		278,06
	Материальные ресурсы	руб		7170,29
	Всего, прямые затраты	руб		12750,30

Розлив вяжущих материалов

СОСТАВ РАБОТ:

01. Розлив вяжущих материалов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 т

27-06-026-1 Розлив вяжущих материалов

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.иена руб.	27-06-026-1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		0,66
3 120101	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ Автогудронаторы 3500 л	маш -ч	137,80	0.33
4 101-1556	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	1,03
	Эксплуатация машин	руб		45,47
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		6,85
	Материальные ресурсы	руб		2125,82
	Всего, прямые затраты	руб		2171,29

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-06-027

# Добавка гравия, песка или песчаногравийной смеси

СОСТАВ РАБОТ:

01. Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м добавок в рыхлом состоянии

27-06-027-1 Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-06-027-1
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		4.93
3 030101	МАШІНЫ И МЕХАНІЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	3,98
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с )	чашч	116.03	0.95
	МАТЕРНАЛЫ Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 35-50 %	M <sup>3</sup>	78.00	102,00
	Эксплуатация машин	ეა ნ		472,49
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		46,68
	Материальные ресурсы	руб	_	7956,00
	Всего, прямые затраты	руб		8428,49

# Распределение порошкообразных добавок

СОСТАВ РАБОТ:

01. Распределение порошкообразных добавок ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 т сухих добавок

Распределение порошкообразных добавок:

27-06-028-1

фрезами

27-06-028-2 автогрейдерами

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-06- 028-1	27-06- 028-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		35.45	35.45
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,11	1.7	1.7
2	Заграты труда машинистов	челч		102.05	48.36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				<del> </del>
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,64	0,64
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03		8.21
121802	Распределители цемента	машч	200,61	38,65	38.65
122201	Фрезы навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л с.) (дорожные)	машч	184,70	61.90	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.86	0.86
4 101-1582	МАТЕРІАЛЫ Портландиемент для бетона дорожных и вэродромных покрытий марки 400	τ	773.31	103,00	103,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		216,60	216.60
	Эксплуатация машин	p)6		19331,36	8851,04
	в точ числе				
	Оплата труда машинистов	руб		1286.27	511,28
	Материальные ресурсы	руб		79650,93	79650,93
	Всего, прямые затраты	руб		99198,89	88718,57

# РАЗДЕЛ 07. ДОРОЖКИ И ТРОТУАРЫ

## Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-07-001

# Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек н тротуаров

# СОСТАВ РАБОТ:

27-07-001-2

01. Очистка основания 02. Смазка вяжущими разжиженными материалами стыков и мест примыканий. 03. Укладка асфальтобетонной смеси с разравниванием и уплотнением. 04. Засыпка песком. 05. Уплотнение асфальтобетонной смеси валиком. 06. Укатка асфальтобетонной смеси катками.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² покрытия

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров однослойных из литой мелкозернистой асфальто-бетонной смеси толщиной:

Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротугров двухслойных

27-07-001-3 нижний слой из крупнозернистой

асфальтобетонной смеси толщиной 4,5 см

27-07-001-1

при изменении толщины покрытия на 0.5 см 27-07-001-4 добавлять к расценке 07-001-1

верхний слой из песчаной асфальтобетонной

смеси толициной 3 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-07- 001-1	27-07- 001-2	27-07- 001-3	27-07- 001-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	46.7 ·4		15,12	2,32	10,21	10.21
1.1	Chanus haanan masanna amanan		8,39	3,7	3.7		
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8.76			4	4
2	Затраты труда машинистов	челч		0,07		0.04	0,04
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,02		0,02	0,02
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,03			
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	машч	60,00	0.85	0,14	1,21	0.81
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,02		0.02	0.02
4	MATEPILAJISI						
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	T	2063,90	0,06		0,06	0,06
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M3	125,00	0,50			
410-0054	Асфальт литой (жесткий) для покрытий тротуаров тип II	T	401,01	7,14	1,21		
410-9010-2	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие) плотные крупнозернистые, тип Б, марка I	τ	405,33			10,70	
410-9010-4	То же, (горячие для плотного асфальтобетона) песчаные, тип Г	τ	539,28				7,14
	плата труда рабочих-строителей	руб		126,86	19,46	89,44	89,44
Э:	ССПЛУАТАЦИЯ МАШИН	руб		57,68	8,40	76,55	52,55_
В	гом числе						
O	плата труда машинистов	руб		0,51	0,00	0,25	0,25
VI	атериальные ресурсы	ρνδ		3049,54	485.22	4460,86	3974,29
Be	сего, прямые затраты	руб		3234,08	513,08	4626,85	4116,28

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице Устройство оснований под тротуары из кирпичного или TEP-2001-27-07-002 известиякового шебия

## СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка и укатка земляного полотна. 02. Россыпь и разравнивание щебня, клинца и каменной мелочи вручную. 03. Укатка с поливкой водой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>2</sup> дорожек и тротуаров

27-07-002-1 Устройство оснований толимной 12 см под тротуары из кирпичного или известнякового щебня

27-07-002-2 При изменении толщины оснований на каждый 1 см добавлять или исключать к расценке 27-07-002-1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-07-002-	27-07-002- 2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		26,24	0,54
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2,9	2,9
2	Затраты труда машинистов	челч		3,17	0,10
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030101	Автопогрузчики 5 т	иаш -ч	91,02	1,15	0,10
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	иашч	70,00	1,48	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	чашч	136,35	0,54	
4	МАТЕРИАЛЫ				
408-0392	Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции 10-40 мм	M <sup>3</sup>	174,80	17,40	1,50
411-0001	Вода	M <sub>3</sub>	9,04	2.00	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		194,18	4,00
	Эксплуатация машин	руб		281,90	9,10
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		31.04	0,88
	Материальные ресурсы	py6		3059.60	262,20
	Всего, прямые затраты	руб		3535.68	275,30

## Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Выравнивание основания вручную (расценка 1). 02. Устройство выравнивающего слоя из пескоцементной смеси (расценка 2).

03. Укладка плит с пригонкой и проверкой по уровню. 04. Заполнение и расшивка швов цементным раствором или песком.

**ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 100 м<sup>2</sup> тротуара

Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов: 27-07-003-1 цементным раствором

27-07-003-2 песком

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-07- 003-1	27-07- 003-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		49.92	42.40
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.89	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	челч		0.97	0.98
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,41	0.41
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02		0.01
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	машч	60.00	6,13	5.13
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,56	0,56
<b>4</b> 402- <b>0</b> 011	МАТЕРНАЛЫ Раствор готовый кладочный цементно-известковый. марка 10	M <sup>3</sup>	375,00	0.05	
403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300. точщина 35 мм	M <sup>2</sup>	65,10	100,00	100.00
407-9040-1	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	M <sup>3</sup>	288,41	***	5.00
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00		0,05
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		343,95	292,14
	Эксплуатация машин	руб		461,35	402,26
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		5.10	5.19
	Материальные ресурсы	pyő		6528,75	7958,30
	Всего, прямые затраты	руб		7334,05	8652,70

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-07-004 Устройство деревянных тротуаров состав РАБОТ:

01. Выравнивание поверхности. 02. Укладка лаг по прокладкам. 03. Устройство дошатого настила с прошивкой гвоздями. *ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м*<sup>2</sup> *тротуара* 

27-07-004-1 Устройство деревянных тротуаров

Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-07-
pecypca	12	измер.	pyő.	004-1
<del>!</del>	Затраты труда рабочих-строителей	<u>челч</u>		56,68
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.02	2.6
2	Затраты труда машинистов	4e.1 -4		2,97
3	машины и механизмы		_	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме чагистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	1,28
331601	Бензопилы	маш -ч	5,90	1,81
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	1,69
4	МАТЕРИАЛЫ	1		
101-1805	Гвозди строительные	T	13775.00	0.0069
102-0010	Лесочатерналы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	H3	660,38	1,80
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толишной 44 мм и более II сорта	M <sup>3</sup>	1927,50	4,90
	Оплата труда рабочих-стронтелей	py6		397,89
	Эксплуатация машин	руб		297.86
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		15.92
	Материальные ресурсы	руб		10728,48
	Всего, прямые затраты	py6		11424.23

# РАЗДЕЛ 08. УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСЫ У КРАЕВ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ И УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН

# Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-08-001

Устройство укрепительных полос и укрепление обочин

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка основания вручную (расценки 7-10). 02. Подготовка основания (расценки 1-4). 03. Установка и разборка бортовых упорных брусьев (расценки 1, 3). 04. Планировка и прикатка обочин (расценки 11-14) 05. Распределение материалов и его разравнивание. 06. Устройство швов с разогреванием мастики и изготовлением деревянных прокладок (расценки 7-10). 07. Уход за покрытием (расценки 7-10). 08. Уплотнение катками (расценки 1-6, 11-14) с поливкой водой (расценки 5, 11) 09. Перемешивание щебня с грунтом (расценки 12-14). 10. Внесение удобрений и посев семян вручную (расценка 15) ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup> покрытия полосы и обочин

NOME	ЕИТЕЛЬ: 1000 M покрытия полосы и обочин					
27-08-00	1-1 Устройство укрепительных полос из асфальтобетона шириной 0,5 и 0,75 м, толшиной 5 см	На каждыі На каждыі На кажы	7 1 см изменения толщины слоя добавлять или ::			
27-08-00	1-2 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-08-001-1	27-08-001-9	к расценке 27-08-001-7			
27-08-00	1-3 Устройство укрепительных полос из черного щебня шириной 0,5 и 0,75 м, толшиной 6 см	27-08-001-10	к расценке 27-08-001-8			
27-08-00	1-4 На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке 27-08-001-3	27-08-001-11	укрепление обочин щебнем смесью толщиной 10 см			
27-08-00	1-5 Устройство укрепительных полос из щебня шириной 0,5 и 0,75 м, толщиной 10 см	Укрепление обочин грунтощебнем толщиной 12 о расходе шебня от объема грунта:				
27-08-00	1-6 На каждый 1 см изменения толщины слоя	27-08-001-12	40 %			
	добавлять или исключать к расценке 27-08 001-5	27-08-001-13	50 %			
•	ойство укрепительных полос из монолитного нтобетона толщиной 20 см, шириной:	27-08-001-14	укрепление обочин втапливанием щебня			
27-08-00 27-08-00	1-7 0,75 m	27-08-001-15	укрепление внешней стороны обочин с засевом трав шириной 0,5 м			

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-08-	27-08-	27-08-
pecypca		измер.	руб.	001-1	001-2	001-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	40.74		92,11	8,24	97,24
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	8,27	3,6	3,6	
	Средани разряд рассочих-строителей		8.76			4
2	Затраты труда машинистов	челч		44.15		29,79
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		]		1	1
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах		113,47	021	ł	0.22
021141	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,31	!	0.22
120500	Гудронаторы ручные	машч	17,20	2,52	0,04	2,32
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00	16,76		5,81
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101.12	26,68		23.48
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26,80	0,79	0,01	0.73
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,40		0,28
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	3199,90	0,0114	l	0.0074
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	τ	2063,90	0,67	0,01	0,62
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	ч³	1881,30	1,07		1,07
204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	Ť	12000,00	0,37		0,037
410-0071	Щебень черный горячий, фракция 5-10 мм	T	289,03			8,00
410-0073	Щебень черный горячий, фракция 15-20 мм	τ	235.04			11,00
410-0074	Щебень черный горячий, фракция 20-25 мм	Т	175,31			115,00
410-9010- 6	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячне для пористого асфальтобетона), мелкозеринстые, тип Б, марка II	Ŧ	381,95	120,00	24,00	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		761,75	68,14	851,82
	Эксплуатация машин	руб		4004,37	0,96	2888,94
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		531,87	0,00	374.63
	Матернальные ресурсы	руб		53706,28	9187,44	28818.62
	Всего, прямые затраты	руб			9256,54	

			п	родолжен	ие таблицы	27-08-001
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-08- 001-4	27-08- 001-5	27-08- 001-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		7,90	219,52	11,50
			6,01			1,5
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	-	6,26		_2	
			8,76	4		
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		-	100,90	0.83

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-08- 001-4	27-08- 001-5	27-08- 001-6
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91.02		10.61	0.83
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	70,00		30,67	
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101.12		56,66	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136.35		2.96	
4	МАТЕРИАЛЫ					
408-0009	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 5 (3) -10 мм	N3	138,00		7,50	
408-0010	Шебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	<b>4</b> 3	138,00		11.50	
408-0012	Щебень из природного камия для строительных работ марка 1000, фракция 40-70 мм	M <sup>3</sup>	116,00		126,00	12.60
408-0061	Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ I класса, фракция до 10 мм, марка 800	M <sup>3</sup>	248,80	_	15.80	
410-0074	Щебень черный горячий. фракция 20-25 мм	T	175,31	20.00		
411-0001	Вода	N <sup>3</sup>	9.04		20.00	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		69,20	1374,20	69,11
	Эксплуатация машин	руб		0,00	9245,68	75.55
	в том числе	1-1-				
	Оплата труда машинистов	руб		0,00	1193,89	7,27
	Материальные ресурсы	py6		3506,20	21349,84	1461,60
	Всего, прямые затраты	руб		3575,40	31969,72	1606.26

Продолжение таблицы 27-08-001 Шифр Ea. Баз.цена 27-08-27-08-27-08-Наименование элемента затрат измер. 001-7 001-8 001-9 ресурса py6. 142,50 Затраты труда рабочих-строителей чел.-ч 128,82 4.40 7,02 2.6 2.6 2,6 1.1 Средний разряд рабочих-строителей Затраты труда машинистов 21.27 19.22 0.81 чел.-ч **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** Краны на автомобильном ходу при работе на других видах 021141 0,20 0.20 0.01 113,47 маш.-ч строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания 050102 3.71 3.71 96,77 маш.-ч давлением до 686 кПа (7 at) 5 м³/мин 120500 0,75 0,60 17,20 Гудронаторы ручные маш.-ч 1.79 121011 Котлы битумные передвижные 400 л 26.80 1.62 P-IIICM 121700 Машины для устройства укрепительных полос 189,85 17,10 15,05 0,79 маш.-ч 83,99 0,26 0,26 0.01 400001 Автомобили бортовые грузопольемностью до 5 т чаш -ч МАТЕРНАЛЫ 101-0108 11098.00 0.024 0.024 Бумага мешочная битумированная Б-70 Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый 0,00013 0.00012 101-1556 2063.90 T сорт 5400,00 0.50 0.50 101-1580 Пленкообразующие материалы для дорожных работ ПМ-100А 101-1763 Мастика битумно-полимерная 1669,30 0.128 0.128 0.0064 T 101-1797 Эмульсия битумно-дорожная 1800,00 0.0534 0.04 Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3.75 м, 102-0137 M3 975,91 0,09 0.10 все ширины, толшиной 32-40 мм III сорта 401-0151 Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400) M 1050.80 204.00 204,00 10.20 1000,35 904,32 30,89 Оплата труда рабочих-строителей руб 3710,86 3314,53 151,95 Эксплуатация машин руб в том числе Оплата труда машинистов pyő 247,71 222,21 9,95 217727,42 217713,08 10728,84 руб Материальные ресурсы руб 222438,63 221931,93 10911,68 Всего, прямые затраты

				Продолжени	ие таблиш	1 27-08-001
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-08-001- 10	27-08- 001-11	27-08- 001-12
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		3.18	48.29	
1.1	Constituti mannes mafannin armaninati		6,89		2.5	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	}	7,02	2.6		
2	Затраты труда машинистов	челч		0,73	26.09	11.75
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,01		
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02		8.18	4,03
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03		3,58	5.45
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	маш -ч	134,85			2.27
120952	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	машч	169,08		10,60	
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35		3,73	
121700	Машины для устройства укрепительных полос	машч	189.85	0,71		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	0,01		

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. 113мер.	Базлиена	27-08-001- 10	27-08- 001-11	27-08- 001-12
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1763	Мастика битумно-полимерная	T	1669.30	0.0064		
401-0151	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм. класс В 30 (М400)	143	1050.80	10.20		
407-9085	Грунт	M <sup>3</sup>				П
408-9150	Щебень 40-70 мм или 20-40 мм	M <sup>3</sup>			П	п
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04		20.00	
	Оплата труда рабочих-строителей	p)6		22,32	332,72	0,00
	Эксплуатация машин	py 5		136,76	3460,77	1305,28
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		8,95	286.78	133,22
	Материальные ресурсы	руб		10728,84	180,80	0,00
	Всего, прямые затраты	py6		10887,92	3974,29	1305,28

Продолжение таблицы 27-08-001

	<del></del>				не таолиць	
Шифр	Наименование элемента затрат	E.a.	Баз.цена	27-08-	27-08-	27-08-
pecypca	<u> </u>	измер.	руб.	001-13	001-14	001-15
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	<u> </u>	L	<u> </u>	139,52
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,26			2
2	Затраты труда чашинистов	челч		12,74	7.61	0.03
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш -ч	113,47			0,01
030101	Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91,02	5,02		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	Maus -4	116,03	5.45	4.51	
120910	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 16 т	маш -ч	134,85	2,27	3,10	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99			0.02
4	МАТЕРИАЛЫ					
114-0019	Удобрения бормагниевые марки А в мешках	т	1531.50			0.034
407-9090	Земля растительная	M <sup>3</sup>				П
407-9085	Грунт	M <sup>3</sup>		Π		
408-9150	Щебень 40-70 мм или 20-40 мм	M <sup>3</sup>		IJ	Ū	
414-9240	Семена многолетних трав	Kr				27,00
	Оплата груда рабочих-строителей	руб		0,00	0,00	873.40
	Эксплуатация машин	pyő		1395,39	941,34	2,81
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		141,90	97.24	0.12
	Материальные ресурсы	руб		0,00	0.00	52,07
	Всего, прямые затраты	руб		1395,39	941,34	928,28

## Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-08-002

# Устройство укрепительных полос из сборных железобетонных плит

### COCTAB PAGOT:

01. Устройство швов с разогреванием мастики и изготовлением деревянных прокладок 02. Укладка железобетонных плит с помощью автомобильного крана.

*ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ сборных железобетонных плит* Устройство укрепительных полос из сборных железобетонных плит размером:

27-08-002-1 1x0,5 (0,75)x0,06 m 27-08-002-2 3x0,5 (0,75)x0,12 M

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	Базлена руб.	27-08- 002-1	27-08- 002-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		538,46	212,55
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,77	2,4	2,4
2	Затраты труда машинистов	челч		126,33	62,48
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	111,31	47,69
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	<b>чашч</b>	26,80	26,65	21,34
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<b>чаш</b> 4	83,99	15,02	14,79
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1575	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	T	10705,00	3,11	2,49
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	M <sup>3</sup>	463,16	17,00	8.50
440-9138	Плиты сборные железобетонные	N <sup>3</sup>		100,00	100.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		3645,37	1438,96
	Эксплуатация машин	руб		14606,10	7225,50
	в том числе	]			
	Оплата труда машинистов	pyő		1384,70	593,26
	Материальные ресурсы	руб		41166,27	30592.31
	Всего, прямые затраты	py6		59417,74	

# РАЗДЕЛ 09. ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ 1. ЗАЩИТНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ДОРОГ

Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-09-001 Устройство защитных ограждений состивляют.

01. Копание ям с обратной засыпкой грунта и трамбованием. 02. Установка краном столбов и железобетонного бруса (расценка 1), столбов и упоров (расценка 5), железобетонных столбов (расценки 6, 7). 03 Окраска. 04. Установка светоотражающего устройства (расценки 1, 4). 05. Установка и разборка опалубки (расценка 2). 06. Укладка бетона (расценка 2). 07. Уход за бетоном (расценка 2). 08. Укладка парапета с устройством изолящим фундамента (расценка 3). 09. Уход за кладкой (расценка 3). 10. Протягивание троса (расценка 5), проволоки (расценка 7). 11. Резка сетки и навеска ее на столбы (расценка 6) 12. Заготовка деревянных столбов (расценка 4). 13. Установка парапетного металлического бруса (расценка 4).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м Устройство парапетов:

27-09-001-1 железобетонных

27-09-001-2 бетонных 27-09-001-3 каменных

27-09-001-4 из стали на деревянных столбах

Устройство ограждений.

27-09-001-5 тросовых на железобетонных столбах

27-09-001-6 из сетки

27-09-001-7 проволочных многорядных

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-09- 001-1	27-09- 001-2	27-09- 001-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		94,16	481.85	426.72
			7,40		2,9	
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,53			3
		ļ	7,90	3,3		
2	Затраты труда машинистов	челч		17.59	13,61	3.39
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах		113,47	12.26	0.64	0.65
021141	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	12,20	L	0,03
040101	Электростанции передвижные 2 кВт	машч	22.29		11.19	
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным	машч	14,00	11,45	1	
	током-50-400 А с дизельным двигателем	машч	14,00	11,43		
111301	Вибраторы поверхностные	маш -ч	0.50		11.19	
121012	Котлы битумные передвижные 1000 л	машч	50.00			3.24
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35		0,91	1.84
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3.5 м	NaW4	142,00	3.50		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	1.83	0.87	0.90
4	МАТЕРНАЛЫ					
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт !	τ	1165.10		0.01725	0.1725
	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасалная марок А, Б	τ	18227,00	0,045		
101-0820	Проволока черная днаметром 0 55 мм	T	10300,00	0.0078		
101-0821	Проволока черная диаметром 1.1 мм	Ť	8843.80		0,026	
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	τ	729,54		0,10	
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	<del>-</del>	11055.00	0.0065	<del> </del>	<del> </del>
	Пленка для дорожных знаков без покрытня обратной стороны				<del> </del>	<del> </del>
101-1578	клеевым составом	1000 m <sup>2</sup>	52300,00	0,0001		<u> </u>
101-1668		M²	11,61		15.50	16.00
101-1742	Толь с крупнозеринстой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	M <sup>2</sup>	6,51			105,00
	Мастика битумно-полимерная	7	1669,30			0,31
	Металлоконструкции светоотражающих устройств	7		0,0084		
203-0511	ІЦиты из досок толщиной 25 мм	M <sup>2</sup>	40.90		83.00	
401-0005	Бетон тяжелый, класс В 12.5 (М150)	M3	572,99		65.60	
402-0004	Раствор готовый кладочный цементный. марка 100	M <sup>3</sup>	463,16	1,60		
402-0011	Раствор готовый кладочный цементно-известковый, марка 10	M3	375,00			23,60
403-9060	Конструкции сборные бетонные	M <sup>3</sup>		П	Π	Π
408-0212	Камень бутовый марка 1200	N <sup>3</sup>	383.50			64.00
411-0001	Вода	M3	9.04		26,64	5.55
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M <sup>3</sup>		3,39		
440-9026	Столбы железобетонные	M <sup>3</sup>		3.73		
	Оплата труда рабочих-стронтелей	pv6		743,86	3565,69	3213,20
	Эксплуатация машин	руб		2202,14	524,80	562,23
	в том числе				T-22-72-7	
	Оплата труда машинистов	руб		188,84	133.56	27,19
	Материальные ресурсы	pv6		1718.70		35031,94
	Всего, прямые затраты	руб		4664,70	45817,11	

Продолжение таблицы 27-09-001 Шифр Eд. Баз.цена 27-09-27-09-Наименование элемента затрат нзм<u>ер</u>. <u>ру б.</u> 001-4 001-5 pecypca Затраты труда рабочих-строителей чел.-ч 98.01 122,10 7,40 2.9 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7,90 3.3 Затраты труда машинистов 7,93 7.02 чел.-ч МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 3 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 021141 113,47 4.09 4.80 (кроме магистральных трубопроводов) 10 т

Шнфр	11	E.3.	Базлена	27-09-	27-09-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	001-4	001-5
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	чашч	1,20		1.53
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3.5 м	машч	142.00	2,18	1.77
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	1.66	0,45
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0064	Ацетилен растворенный технический марки Б	T	<u>47373.00</u>		0.0004
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	T	1877.90	0.041	
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	T	19338.00	0.0352	
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	T	43868.00		0.00546
101-0324	Кислород технический газообразный	M <sup>3</sup>	6,29		2.00
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	T	23409.00	0.0073	
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А. Б	T	18227,00		0.0117
101-0620	Мел природный молотый	τ	921,23	0.001	
101-0627	Олифа комбинированная К-2	Т	22110.00	0,009	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	T	6724,60		0,258
101-1578	Пленка для дорожных знаков без покрытия обратной стороны клеевым составом	1000 m <sup>2</sup>	52300,00	0.00016	
101-1974	Пигмент тертый	KF	67 41	1.65	
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	M <sup>3</sup>	759,03	4,32	
201-9015	Металлоконструкции светоотражающих устройств	т		0,0028	
201-9311	Металлоконструкции балок ограждения	Т		1,59	
403-9060	Конструкции сборные бетонные	M3			Π
440-9026	Столбы железобетонные	M <sup>3</sup>			0.84
537-0013	Канат двойной свивки типа ЛК-Р без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм <sup>2</sup> и менее, диаметром 22 5 мм	10 м	316,03		21,40
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		774,28	903,54
	Эксплуатация машин	руб		913,07	835,64
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		73,51	78,08
	Матернальные ресурсы	руб		4527,10	8982,30
	Всего, прямые затраты	руб		6214,45	10721,48

Продолжение таблицы 27-09-001 Шифр Ea. 27-09-Баз.цена 27-09-Наименование элемента затрат pecypca измер. руб. 001-6 001-7 Затраты труда рабочих-строителей 78,25 чел.-ч 37,19 1 7,65 3,1 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7,78 3.2 Затраты труда машинистов чел.-ч 10,15 9,34 3 **МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ** Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 021141 113,47 6,32 5,84 маш.-ч (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 030101 91.02 0,04 0,04 Автопогрузчики 5 т маш.-ч 1.40 040504 Аппараты для газовой сварки и резки маш.-ч 1.20 1.45 160402 Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м 142,00 2,91 2,82 маш.-ч 400001 маш.-ч 83,99 0,88 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т 0.64 МАТЕРИАЛЫ 101-0064 47373,00 0,00039 0.00036 Ацетилен растворенный технический марки Б 43868,00 0,00348 0.00348 101-0223 Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная T  $M^3$ 101-0324 Кислород технический газообразный 6,29 1,30 1,21 23409.00 0.00411 Краски масляные и алкидные густотертые цинковые МА-011-2 τ 0,0128 101-0485 Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б 18227,00 0,00747 0,00747 0,0274 0,0274 101-0627 Олифа комбинированная К-2 22110.00 T Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная 101-0813 T 13032,00 0,0113 0,099 диаметром 3.0 мм 101-1587 152,00 Сетка из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм крученая w2 7,74 101-1974 1.91 67,41 1,91 Пигмент тертый ĸr Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5 (3) м3 408-0013 0,69 138,00 0,69 10 mm 440-9006 Конструкции сборные железобетонные M3 Π 440-9026 M 1.44 1.44 Столбы железобетонные 284,50 Оплата труда рабочих-строителей руб 608,79 1122,17 1209,64 Эксплуатация машин руб в том числе Оплата труда машинистов руб 109,18 102.27 2565,21 2733.07 Материальные ресурсы руб Всего, прямые затраты руб 4383,64 4139,74

## Установка барьерного дорожного металлического ограждения

## COCTAB PAGOT:

01. Копание ям с обратной засыпкой. 02. Установка металлических стоек в бетонный фундамент (расценки 2.3,4,5) и железобетонных столбов с подсыпкой щебня (расценка 1). 03. Установка стальных элементов ограждений. 04. Устройство светоотражающего устройства. 05. Окраска. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м

27-09-002-1 Устройство барьерных ограждений из стали на 27-09-002-3 3 M

железобетонных стойках Устройство барьерных ограждений из стали на

металлических стойках, шаг стоек:

27-09-002-4 2 M

27-09-002-2 4 M 27-09-002-5 1 M

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз-цена	27-09-	27-09-	27-09-
ресурса	наниспование элемента затрат	измер.	руб.	002-1	002-2	002-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		71,53	106.15	128.37
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	7.65		3,1	3,1
1.1	Среднии разряд расочих-строичелей	<u> </u>	8.14	3,5		
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		16,16	13,06	13.96
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах		113.47	11,00	10.14	10,18
021141	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	115,47	11,00	10,14	10,18
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,15		
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным	машч	14,00		0.12	0.17
	током 50-400 А с дизельным двигателем					
160402	Машины бурыльно-крановые на автомобиле глубиной бурсния 3.5 м	машч	142,00	4,35	2.20	2.95
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,66	0,72	0.83
4	МАТЕРИАЛЫ					
	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм		19338,00		0.00114	0.0015
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16- (18) мм	T	12540,00	0.0477	0,02409	0,0242
	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	T	23409,00	0,01276		0.01286
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	Τ	11055,00		0,00079	0,00104
110-9181	Стойки металлические	Т			0.466	0,614
201-9015	Металлоконструкции светоотражающих устройств	T		0,00275	0,00003	0,00003
201-9311	Металлоконструкции балок ограждения	T		1,13	1,62	1,65
401-0005	Бетон тяжелый, класс В 12,5 (М150)	M <sup>3</sup>	572.99		3.51	4.63
401-0151	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В 30 (М400)	M <sup>3</sup>	1050.80	1,03		
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	2,21		
440-9073	Стойки железобетонные	M <sup>3</sup>		4.63		
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		582,25	812,05	982,03
	Эксплуатация машин	руб		1934,95	1525,14	1646,11
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		183,30	148.98	157.26
	Матернальные ресурсы	руб		2284,16	2645,10	3297,96
	Всего, прямые затраты	руб		4801,36	4982,29	5926,10

	. <u></u>		Продолжен	ие таблиц	ы 27-09-002
Шифр	No	Ea.	Баз.цена	27-09-	27-09-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	_ руб.	002-4	002-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		175,71	318.86
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,65	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	челч		15,49	20,28
3	МАШИНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	10,26	10,50
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током <sup>2</sup> 50-400 А с дизельным двигателем	машч	14,00	0,24	0,47
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3.5 м	маш -ч	142,00	4,35	8.58
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.88	1,20
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	T	19338,00	0,00221	0.00436
101-0092	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16- (18) мм	τ	12540,00	0,0264	0,0326
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	τ	23409,00	0,01286	0,01286
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	τ	11055,00	0.00154	0,00304
110-9181	Стойки металлические	T		0.908	1,793
201-9015	Мегаллоконструкции светоотражающих устройств	T		0,00003	0.00003
201-9311	Металлоконструкции балок ограждения	T		1,71	1,87
401-0005	Бетон тяжелый, класс В 12,5 (М150)	M <sup>3</sup>	572,99	6,83	13,50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1344,18	2439,28
	Эксплуатация машин	руб		1859,17	2517,17
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		172,78	219,68
	Материальные ресурсы	py6		4605,38	8563,13
	Всего, прямые заграты	руб		7808,73	13519,58

## Установка барьерных ограждений на подходах к мостам и путепроводам

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Копание ям с обратной засыпкой грунта и трамбованием (расценка 1, 2). 02. Сверление отверстий в бетонном основании (расценка 3) 03. Установка опорных стоек. 04. Установка барьерного ограждения. 05. Окраска (расценка 1). 06. Установка светоотражающего устройства.

### ИЗМЕРИТЕЛЬ: 10 м

Установка барьерных ограждений на подходах к чостам и путепроводам:

27-09-003-2

металлических дорожной группы

27-09-003-1 железобетонных 27-09-003-3

металлических мостовой группы

Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-09-	27-09-	27-09-
pecypca	<u> </u>	измер.	руб.	003-1	003-2	003-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	<u> </u>	9.66	28.38	34.35
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	<u> </u>	7,90	3.3	3.3	3,3
2	Затраты труда машинистов	4¢.7 -4		1,91	2,48	2,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	l		Į	l	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	машч	113,47	1,09	0,21	0,40
040101	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т		22.20		1 3 3 5 -	<del> </del>
160402	Электростанции передвижные 2 кВт	маш -ч	22,29	0.67	1.27	1,81
330206	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	машч	142.00	0.67	0.79	<del> </del>
	Прели электрические	маш -ч	19,20		100	0.51
350155	Гайковерты электрические	маш -ч	1,05	215	1,27	1,30
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,15	0.21	0,24
101-0092	МАТЕРИАЛЫ Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 16- (18) мм	τ	12540.00	Ì	1	0.005
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	Ť	5200.00	0.0027		0.003
110-9181	Стойки металлические	<del>-</del> -	3200.00	0.0027	0.44	0.53
113-0273	Эпоксидный клей	T	110797,00		- 0.44	5.00
	Металлоконструкции светоотражающих устройств	Ť			0.01	3,00
201-9312	Металлоконструкции барьерного ограждения (с С-образным профилем) оцинкованные	М			10,00	10,00
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M <sup>3</sup>	609.37		0,60	
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	м³	125,00		0,05	
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м³	125,00		0.03	
440-9006	Конструкции сборные железобетонные	M <sup>3</sup>		0.34		
440-9026	Столбы железобетонные	M <sup>3</sup>		0,72		
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		76,31	224,20	271,37
	Эксплуатация машин	руб		231,42	183,29	117,05
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		20.51	23,99	23.77
	Материальные ресурсы	руб		14,04	375,62	554047,70
	Всего, прямые затраты	руб		321,77		554436,12

# Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-09-004

## Установка столбиков сигнальных и тумб деревянных простых

## СОСТАВ РАБОТ:

01. Установка столбиков с копанием ям, обратной засыпкой грунта и трамбованием (расценка 1). 02. Окраска (расценка 1). 03. Наклейча фольги (расценка 1). 04. Заготовка столбов и тумб с антисептированием древесины (расценка 2). 05. Установка тумб с копанием и засыпкой ям (расценка 2). 06. Укладка перил с укреплением скобами (расценка 2). 07. Окраска масляной краской (расценка 2).

### **ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 100 шт.

27-09-004-1 Установка столбиков сигнальных железобетонных

27-09-004-2 Изготовление и установка тумб деревянных простых

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-09- 004-1	27-09- 004-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		71,04	187,48
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2.9 3 22.53 2.21	
1.1	Среднии разряд расочих-строителей		7.53		3
2	Затраты труда машинистов	челч		22.53	2.21
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	чашч	113,47	14,41	0.60
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	чаш -ч	26.80		1.51
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3.5 м	чашч	142,00	8,12	
331601	Бензопилы	чашч	5,90		2,33
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99		1.61

Шифр ресурса	I на при	Ед.	Баз.цена руб.	27-09- 004-1	27-09- 004-2
4	МАТЕРИАЛЫ	T	1		
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-корнчневая, серая, черная		43868,00	0.00812	
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	Υ	23409,00		0.014
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А. Б	T	18227,00	0,02784	
101-0627	Олифа комбинированная К-2	7	22110,00		0.0124
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724,60		0,012
101-1298	Фольга алюминиевая для технических целей мягкая, рулонная, толщиной 0.1 мм	τ	36606,00	0,00055	
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90. БНД-90/130 первый сорт	T	2063.90		0.05
101-1805	Гвозди строительные	ī	13775,00		0.005
101-1974	Пигмент тертый	КГ	67.41		4.00
102-0008	Лесоматерналы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6 5 м, диаметром 14-24 см	M <sub>3</sub>	759,03		5,66
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толшиной 20-24 см II сорта	443	660,38		0,65
113-0107	Натрий фтористый технический, марка A, сорт I	T	6190.70		0.00947
113-0163	Смола эпоксидная марки ЭД-20	T	59032,00	0,0036	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04		0.18
440-9204	Столбики сигнальные железобетопные	M³		П	
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		525,70	1411,72
	Эксплуатация машин	руб		2788,14	257,52
	в том числе	1			
	Оплата труда машинистов	руб		263.55	7,46
	Матернальные ресурсы	руб		1096,30	5909,93
	Всего, прямые затраты	руб		4410,14	7579,17

# Показатели стоимости ресурсов по таблице Изготовление и установка перил и тумб с дощатым TEP-2001-27-09-005 ограждением

## СОСТАВ РАБОТ:

01. Заготовка столбов и тумо с антисептированием древесины 02. Установка тумо с копанием и засыпкой ям. 03. Укладка перил с укреплением скобами 04. Заготовка и прибивка к тумовам дощатого ограждения. 05. Окраска масляной краской.

**ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 100 м

Изготовление и установка: 27-09-005-1 надолбных перил

27-09-005-2 тумб деревянных с дощатым ограждением

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-09- 005-1	27-09- 005-2
pecypca	Затраты труда рабочих-строителей	измер.	pyu.		
1	заграты труда расочих-строителеи	челч	7.65	239,80	124.26
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	7,03	- 2.2	3.1
2	12	<del> </del>	/,/8	3,2	2.79
$\frac{2}{3}$	Затраты труда машинистов	челч	<del> </del>	3.17	2.19
021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	1,36	1,20
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	машч	26,80	0.60	0,90
331601	Бензопилы	машч	5.90	1,32	0.51
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	1,81	1,59
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0385	Краски масляные и алкидные густотертые: цинковые МА-011-2	Т	23409,00	_0,005	0,009
101-0627	Олифа комбинированная К-2	T	22110,00	0,003	0.005
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1 8 кг	T	6724.60		0.015
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	Т	2063,90	0.02	0.03
101-1805	Гвозди строительные	T	13775.00	0.014	
101-1974	Пигмент тертый	KF	67.41	0.17	0.25
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м, диаметром 14-24 см	M <sup>3</sup>	759,03	6.75	2,21
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толшиной 20-24 см II сорта	M <sup>3</sup>	660,38	0,39	0,53
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75- 150 мм, толшиной 32-40 мм III сорта	M <sup>3</sup>	1701,50		3,50
113-0107	Натрий фтористый технический, марка A, сорт I	Т	6190.70	0,0025	0.0028
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	0.05	0,053
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1865,64	950.59
	Эксплуатация машин	руб		330,21	296,83
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		16,92	14.93
	Материальные ресурсы	руб		5825,90	8501,39
	Всего, прямые затраты	руб		8021.75	9748.81

## Устройство средств технического регулирования

### COCTAB PAGOT:

01. Установка водоналивных блоков ограждения. 02. Установка сигнальных столбиков. 03. Установка импульсных стрелок. 04 Установка сигнального освещения. 05. Установка бетонных блоков. 06. Разборка блоков. 07. Снятие импульсных стрелок. 08. Демонтаж сигнального освещения.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 п.м.

27-09-006-1 Устройство средств технического регулирования

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-09- 006-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		18,41
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.40	2.9
2	Затраты труда машинистов	челч		1,73
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	0,55
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	1,18
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-9220	Блоки пластиковые водоналивные	шт.	1	П
101-9221	Стрелки импульсные	wt.	274,20	П
101-9222	Огонь заградительный с красным фильтром	ШТ.		П
403-9010	Блоки бетонные	M <sup>3</sup>		0.08
440-9204	Столбики сигнальные железобетонные	м3		0,0072
500-9001	Кабель	М	1	10,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		136,23
	Эксплуатация машин	руб		161,52
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		6,84
	Всего, прямые затраты	руб		297,75

## 2. ДОРОЖНЫЕ ЗНАКИ

### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-09-008

## Установка дорожных знаков бесфундаментных

### СОСТАВ РАБОТ:

01. Бурение ям бурильно-крановыми машинами. 02. Установка бесфундаментных стоек. 03. Антисептирование деревянных стоек. 04. Окраска стоек. 05. Разделка оснований дорожных знаков 06. Переход от одного знака к следующему.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 знаков

Установка дорожных знаков:

27-09-008-1 на металлических стойках

27-09-008-2

на деревянных брусьях

27-09-008-3 на деревянных сругляках

Шифр	Наименование элемента затрат	E.a.	Баз.цена	27-09-	27-09-	27-09-
pecypca	Tian wendbanne Sieweitta Jaspat	измер.	py6.	008-1	008-2	008-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		364.80	291,84	287,28
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,53	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	челч		16,29	17,23	16.99
3	МАШІНЫ И МЕХАНІЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах	машч	113,47	1,52	1,52	1,83
021141	строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	Matti4	113,47	1,32	1,32	1,03
160501	Машины бурильные на тракторе 85 (115) кВт (л.с.) глубиной бурения	машч	183,00	12,76	12,76	12,76
100501	3,5 M	машч	163,00	12,70	<u> </u>	12,76
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью 20 5 т	чаш ∙ч	83,99	2,01	2,95	2,40
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	T	19338,00	0,048	0,048	0.048
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	T	43868,00	0.01935	1	
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А. Б	Т	18227,00	0.00562	1200.0	0.0045
101-0837	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4А	T	6024.80	0.00338		
101-9610	Щитки металлические	ШT.		100,00	100.00	100,00
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3- 6.5 м, диаметром 14-24 см	M3	759,03			7,48
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м³	2299,50		9,40	
110-9181	Стойки металлические	Ŧ		Π		
113-0107	Натрий фтористый технический, марка A, сорт I	T	6190,70		0,0325	0.0285
	Вода	M <sup>3</sup>	9.04		0,62	0,54
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		2746,94	2197,56	2163,22
	Эксплуатация машин	руб		2676,37	2755,32	2744,31
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		177,64	177,64	181.50
	Материальные ресурсы	руб		1899,87	22843,28	6869.09
	Всего, прямые затраты	руб		7323,18	27796,16	

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-09-009

#### Установка дорожных знаков на металлических стойках и сборных железобетонных фундаментах

СОСТАВ РАБОТ:

01. Рытье ям с последующим трамбованием грунта основания. 02. Устройство песчаной подушки. 03 Укладка блоков фундаментов. 04. Установка металлических стоек. 05. Омоноличивание стоек с фундаментом. 06. Окраска. 07. Прикрепление

ИЗМЕРИТЕЛЬ: І т стоек

Установка дорожных знаков на сборных железобетонных

27-09-009-4 свыше 100 кг

фундаментах на металлических стойках с массой:

27-09-009-1 до 25 кг 27-09-009-2 от 25 до 50 кг от 50 до 100 кг 27-09-009-3

Ипфр ресурса	Наиченование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-09- 009-1	27-09- 009-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	1 15.00	407.37	165.39
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2.9	2.9
2	Затраты труда машинистов	челч		43.82	16,72
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	26,82	10,14
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	1.05	0,39
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	машч	142,00	11.83	4,42
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	4,12	1,77
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0223	Грунтовка В-КФ-093 красно-коричневая, серая, черная	τ	43868.00	0,0032	0.00329
101-0388	Краски часляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	τ	16600,00	0,00094	0,00096
101-0627	Олифа комбинированная К-2	T	22110.00	0,00396	0.00406
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	T	6724,60	0,116	0.0435
101-0838	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4	Τ	7959,40	0,00056	0.00057
101-9610	Щитки металические	LUT.		Π	Π
110-9181	Стойки металлические	Ŧ		1.00	1.00
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M,	609,37	5,66	2.12
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	15,95	5,94
440-9024	Фундаменты железобетонные	N <sub>3</sub>		n	Π
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		3014,54	1223,89
	Эксплуатация машин	руб		5164,74	1962.39
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		465,64	175,44
	Материальные ресурсы	руб		6470,83	2581,46
	Всего, прямые затраты	руб		14650,11	5767,74

			Продолжен	ие таблиць	1 27-09-009
Шифр	Valuationality and	Ед.	Баз.цена	27-09-	27-09-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	_009-3	009-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	<u> </u>	89,43	46.20
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2.9	2.9
2	Затраты труда машинистов	<b>чел -ч</b>		14.24	7.17
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	10,80	5,31
030101	Автопогрузчики 5 т	<b>машч</b>	91.02	0.20	0.09
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3.5 м	маш -ч	142,00	2,18	1.06
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	1.06	0.71
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	16600.00	0,0007	0.00049
101-0627	Олифа комбинированиая К-2	T	22110.00	0.00298	0,00208
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724,60	0.0214	0.0104
101-0838	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4	т	7959,40	0.0042	0.00029
101-9610	Щитки металлические	шт.		П	Π
110-9181	Стойки металлические	τ		1,00	1,00
113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	τ	17128.00	0.00242	0.00169
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M <sup>3</sup>	609,37	0.93	0,43
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sup>3</sup>	125,00	2.97	1.40
440-9024	Фундаменты железобетонные	M <sup>3</sup>		П	П
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		661,78	341,88
	Эксплуатация машин	руб		1642,27	820,87
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		158,73	77,85
	Материальные ресурсы	руб		1234,26	592,35
	Всего, прямые затраты	руб	1	3538,31	1755,10

# Показатели стоимости ресурсов Установка дорожных знаков на сборных железобетонных и по таблице TEP-2001-27-09-010 асбестоцементных стойках и сборном железобетонном фундаменте СОСТАВ РАБОТ:

01 Рытье ям с последующим трамбованием грунта основания. 02. Устройство песчаной подушки. 03. Укладка блоков фундамента. 04. Установка железобетонных (расценки 1,2,3) или асбестоцементных (расценка 4) стоек. 05. Омоноличивание стоек с фундаментом. 06. Прикрепление щитков.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: Ім' стоек

Установка одностоечных дорожных знаков на сборном железобетонном фундаменте и на железобетонных стойках с объемом:

27-09-010-4

Установка одностоечных дорожных знаков на сборном железобетонном фундаменте и на асбестоцементных стойках

27-09-010-1 до 0,05 м3 27-09-010-2 от 0,05 до 0,1 м3 27-09-010-3 свыше 0,1 м3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-09- 010-1	27-09- 010-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	પંદત્ર -પ		218,00	94.83
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,65	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	челч		60,56	26,65
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	55,19	24,30
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,43	0,19
160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	машч	142,00	4,78	2,08
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш -ч	83,99	0,16	0,08
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	_т	6724.60	0.0441	0.0192
101-9610	Щитки металлические	WT.		П	П
401-0006	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	M <sup>3</sup>	609,37	2,29	0,92
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M <sub>2</sub>	125,00	6.49	2.86
440-9024	Фундаменты железобетонные	M <sup>3</sup>		Π	П
440-9073	Стойки железобетонные	N <sub>3</sub>		1,00	1.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1667,70	725,45
	Эксплуатация машин	руб		6993,75	3076,69
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		739,95	325.54
	Материальные ресурсы	руб		2503,26	1047,23
	Всего, прямые затраты	руб		11164,71	4849,37

Продолжение таблицы 27-09-010 27-09-Шифр En. Базлена 27-09-Наименование элемента затрат 010-3 010-4 pecypca нзмер. pyő. Затраты труда рабочих-строителей 56,79 1 чел.-ч 167,61 7,40 2,9 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7,65 3.1 16,11 19,12 Затраты труда машинистов чел.-ч 3 МАШНИЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ Краны на автемобильном ходу при работе на других видах строительства 021141 113,47 14.68 маш -ч 12,86 (кроме магистральных трубопроводов) 10 т 030101 91,02 0.11 0.49 Автопогрузчики 5 1 Main -4 160402 Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м 142,00 1,25 5,45 маш -ч 400001 83,99 0.07 Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т маш.-ч 0,32 МАТЕРИАЛЫ 0.0504 101-0782 6724.60 0.0115 Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг 101-9610 Π Шитки металлические ШT. П Трубы асбестоцементные класса ВТ-9 условный проход 250 мм, внутренний 103-0681 80,67 100.00 M днаметр 235 мм M<sup>3</sup> 401-0006 Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) 609,37 0.51 2,22 125,00 408-0121 Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный M3 1,65 7.37 440-9024 Фундаменты железобетонные M<sup>3</sup> П П 440-9073 Стойки железобетонные M 1.00 434,44 1240,31 Оплата труда рабочих-строителей руб 1859,13 2304,60 Эксплуатация машин руб в том числе 196,56 Оплата труда машинистов руб 220,84 Материальные ресурсы руб 594,36 10679,97 руб Всего, прямые затраты 2887,93 14224,88

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-09-011

### Установка дорожных знаков на металлических рамных конструкциях

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Рытье котлованов с обратной засыпкой и трамбованием. 02. Устройство монолитного железобетонного фундамента. 03. Установка рамных конструкций со сваркой отдельных элементов. 04. Окраска 05. Прикрепление щитков.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: І т рамных конструкций

Установка дорожных знаков на металлических рамных

конструкциях. 27-09-011-1 П-

П-образных

27-09-011-2 Т-образных 27-09-011-3 Г-образных

1   3атраты труда рабочих-строителей   4en1   19.36   29.26   32.34	Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Базлиена	27-09-	27-09-	27-09-
1.1   Средний разряд рабочих-строителей   8.92   4.1   4.1   4.1   2   3аграты груда машинистов   чел.ч   2.13   3.29   3.69	pecypca	Elanmenobanne Alevenia Jaipai	измер.	руб.	011-1	011-2	011-3
2 Затраты пруда машинистов  МАПШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т  машч 113,47 1,38 2,39 2,56  О40101 Электростанции передвижные 2 кВт машч 22,29 0,31 0,42 0,56  О40202 Агретаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током*50-400 A с двяельным двигателем машч 14,00 1,77 4,29 3,84  111301 Вибраторы поверхностные машина бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м машч 0,50 0,31 0,42 0,56  160402 Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м машч 142,00 0,08 0,10 0,16  4 МАТЕРИАЛЫ  101-0388 Краски масляные земляные МА-0115: мумия сурик железный т 16600,00 0,00034 0,00034 101-0627 Олифа комбинированная К-2 т 22110,00 0,00145 0,00143 0,0014 101-0782 Поковки м в квадратных заготовок массой 1 8 кг т 6724,60 0,02314 0,03407 0,0428 101-0838 Растворители для лакокрасочных материалов Р-4 т 7959,40 0,00021 0,0002 0,0002 101-1513 Электроды двяметром 4 ым 342 т 11055,00 0,00034 0,0007 0,0008 101-1513 Электроды двяметром 4 ым 342 т 11055,00 0,00034 0,0007 0,0008 113-0021 Гру нтовка ГФ-021 красно-коричевая т 17128,00 0,0018 0,00118 0,00118 102-0053 Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толицикой 25 мм III сорта т 17128,00 0,0018 0,00118 0,00118 0.0011 0,0020-004-9001 Армятура т П П П П П П П П П П П П П П П П П П	1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		19.36	29.26	32.34
3	1.1			8.92	4,1	4.1	4,1
021141         Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т         машч         113,47         1,38         2.39         2,56           040101         Электростанции передвижные с Кроме магистральных трубопроводов) 10 т         машч         22.29         0.31         0.42         0,56           040202         Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током-50-400 A с дизельным двигателем         машч         14,00         1.77         4,29         3,84           111301         Вибраторы поверчюстные         маш. ч         0.50         0.31         0,42         0,56           160402         Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м         маш. ч         142,00         0,08         0.10         0,16           4         МАТЕРПАЛЫ         маски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный         т         16600,00         0,00034         0,00034         0,00034           101-0827         Олифа комбинированная К-2         т         т         22110,00         0,00145         0,00143         0,00143         0,00143         0,00034         0,00034         0,00034         0,00034         0,00034         0,00034         0,00034         0,00034         0,00034         0,00034         0,00143         0,00143         0,00143<			46.7 -4		2.13	3.29	3,69
021141   Строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т   машч   113,47   1,38   2.39   2,56	3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
Очоторовательства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т   Очоторовательных трубопроводов) 10 т   Очоторовательных передвижные с квт   Очоторовательных сварочным   Очоторовательных сварочным   Очоторовательных сварочных   Очоторовательных сварочных   Очоторовательных сварочных   Очоторовательных сварочных   Очоторовательных деятельных сварочных очоторовательных сремк железный   Очоторовательных квадратных заготовок массой 18 кг   Очоторов	021141		140111 -11	113.47	1 20	2 30	256
040202         Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 50-400 А с дизельным двигателем         машч         14,00         1,77         4,29         3,84           111301         Вибраторы поверсиностные         маш. ч         0,50         0,31         0,42         0,56           400001         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т         маш. ч         142,00         0,08         0,10         0,16           400001         Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т         маш. ч         83,99         0,36         0,38         0,41           4         МАТЕРИАЛЫ         т         16600.00         0,00034         0,00034         0,0003           101-0328         Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный         т         16600.00         0,00044         0,0003           101-0320         Олифа комбинированнах К-2         т         22110,00         0,00145         0,00143         0,0014           101-0381         Растворители для лакокрасочных материалов Р-4         т         7624,60         0,02314         0,03407         0,0428           101-9513         Электроды мастроды 4 мм 342         т         11055,00         0,00034         0,0007         0,0003           101-9610         Щитки металлические         шт. <td< td=""><td></td><td></td><td>машч</td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td></td<>			машч			<u> </u>	
Током-50-400 А с лизельным двигателем   Машч   14,00   1,77   4,29   3,84	040101		машч	22.29	0.31	0.42	0.56
111301   Вибраторы поверхностные   машч   0,50   0,31   0,42   0,56	040202		Mann -u	14.00	1 77	4 20	3 84
160402   Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м машч   142,00   0,08   0.10   0,16			Matu4				
400001   Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т   маш -ч   83,99   0.36   0.38   0,41			машч				
4       МАТЕРІІАЛЬІ       т       16600.00       0,00034       0,00034       0,00034         101-0388       Краски масляные земляные MA-0115: мумия. сурик железный       т       16600.00       0,00034       0,00034       0,00034       0,00034       0,00034       0,00034       0,00034       0,00014       0,00143       0.00143       0.00143       0.0014       0.0014       0,00143       0.0014       0,00143       0.0014       0,00143       0.0014       0,0014       0.0014       0,0014       0,0014       0,0014       0,0014       0,0014       0,0014       0,0014       0,0012       0,0023       0,0023       0,0023       0,0023       0,0023       0,0002       <			машч	142,00	0,08	0.10	0,16
101-0388   Краски масляные земляные МА-0115: мумия. сурик железный   т   16600.00   0,00034   0,00034   0,00034   101-0627   Олифа комбинированная К-2   т   22110,00   0,00145   0.00143   0.0014   101-0782   Поковки из квадрагных заготовок массой I 8 кг   т   6724,60   0,02314   0,03407   0,0428   101-0838   Растворители для лакокрасочных материалов Р-4   т   7959,40   0.00021   0.0002   0.0002   101-1513   Электроды дивметром 4 ым Э42   т   11055,00   0,00034   0,00077   0.0008   101-9610   Щитки металлические   шт.   П   П   П   П   П   П   П   П   П			маш -ч	83,99	0.36	0.38	0,41
101-0627   Олифа комбинированная К-2   T   22110,00   0,00145   0.00143   0.0014			1		_		
101-0782 Покоаки из квадратных заготовок массой 1 8 кг			T				0,00033
101-0838   Растворители для лакокрасочных материалов Р-4			1	22110,00	0,00145	0.00143	0.00143
101-1513   Электроды дивметром 4 мм Э42   т   11055,00   0,00034   0,00077   0,0008   101-9610   Щитки металлические   шт.   П   П   П   П   П   П   П   П   П		Поковки из квадратных заготовок массой 1 8 кг	τ	6724,60	0,02314	0,03407	0,04287
101-9610   Щитки металлические   шт.   П   П   П   П   102-0053   Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6.5 м, шприной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта   Т   17128.00   0.00118   0.0011			T	7959,40	0.00021	0.0002	0.0002
102-0053		Электроды диаметром 4 мм Э42	T	11055,00	0,00034	0,00077	0.00083
102-003   шіріной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта   17128.00   0.001   0.001   0.001   113-0021   Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая   т   17128.00   0.00118	101-9610	<u> </u>	WT.		П	II .	П
113-0021   Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая   т   17128,00   0.00118   0.00118   0.00118   201-9091   Конструкции рамные   т   1,00   1,00   1,00   1,00   204-9001   Арматура   т   П   П   П   П   П   П   П   П   П	102-0053		M <sup>3</sup>	1606,60	0,03	0,04	0,06
204-9001         Арматура         т         П         П         П           401-9022         Бетон тяжелый (класс по проскту)         м³         П         П         П           Оплата труда рабочих-строителей         руб         172.69         261,00         288,47           Эксплуатация машин         руб         230,04         386,94         414,16           в том числе         руб         21,22         35,13         39,32           Материальные ресурсы         руб         267,15         360,94         451,96	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	τ	17128.00	0.00118	0.00118	0.00113
204-9001         Арматура         т         П         П         П           401-9022         Бетон тяжелый (класс по проскту)         м³         П         П         П           Оплата труда рабочих-строителей         руб         172.69         261,00         288,47           Эксплуатация машин         руб         230,04         386,94         414,16           в том числе         руб         21,22         35,13         39,32           Материальные ресурсы         руб         267,15         360,94         451,90	201-9091	Конструкции рамные	T		1.00	1.00	1.00
Оплата труда рабочих-строителей         руб         172.69         261,00         288,47           Эксплуатация машин         руб         230,04         386,94         414,16           в том числе         руб         21,22         35,13         39,32           Оплата труда мащинистов         руб         267,15         360,94         451,90           Материальные ресурсы         руб         267,15         360,94         451,90	204-9001	Арматура	τ		Π	П	П
Оплата труда рабочих-строителей         руб         172.69         261,00         288,47           Эксплуатация машин         руб         230,04         386,94         414,16           в том числе         руб         21,22         35,13         39,32           Оплата труда мащинистов         руб         267,15         360,94         451,90           Материальные ресурсы         руб         267,15         360,94         451,90	401-9022	Бетон тяжелый (класс по проскту)	M <sup>3</sup>		Π	п	П
в том числе     руб     21,22     35,13     39,32       Оплата труда машинистов     руб     267,15     360,94     451,93			руб		172,69	261,00	288,47
Оплата труда машинистов         руб         21,22         35,13         39,32           Материальные ресурсы         руб         267,15         360,94         451,90		Эксплуатация машин	руб		230,04	386,94	414,16
Материальные ресурсы py6 267,15 360,94 451,90		B TOM MICHE					
		Оплата труда машинистов	руб		21,22	35,13	39,32
		Материальные ресурсы			267,15	360,94	451,90
		Всего, прямые затраты	руб		669,88	1008,88	1154.53

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-09-012 Установка дополнительных шитков СОСТАВ РАБОТ:

01. Крепление щитков.

**ИЗМЕРИТЕЛЬ:** 100 знаков

27-09-012-1 При установке дополнительных щитков добавлять к расценкам таблиц с 27-09-008 по 27-09-011

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-09-012-1
1	Заграты труда рабочих-строителей	чел -ч		69,00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.53	3
4	МАТЕРНАЛЫ			
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	6724,60	0.048
101-9610	Щитки металлические	шт.		100,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		519,57
	Материальные ресурсы	руб		322,78
	Всего, прямые затраты	py6		842,35

#### 3. PA3METKA

Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-09-016 Разметка проезжей части краской *СОСТАВ РАБОТ:* 

01. Очистка покрытия от пыли и грязи. 02. Отбивка линии шнуром с разметкой. 03. Нанесение линии. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км линии

Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной.

Разметка проезжей части краской прерывистой линией шириной 0.1 м, при соотношении штриха и промежутка:

27-09-016-1 27-09-016-2 0.2 M 27-09-016-3 0.4 4 27-09-016-4 1.1 27-09-016-5 1.3 27-09-016-6 3:1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-09-016-1	27-09-016-2	27-09-016-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		3.66	3.66	3.66
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,16	1.8	1.8	1.8
2	Затраты труда машинистов	челч		2.04	2.04	2.04
3 121400	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Машины маркировочные	машч	67.03	1,01	1.01	1,01
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	1.03	1.03	1.03
4 101-1682	МАТЕРИАЛЫ Шиур полиамидный крученый, диаметром 2 мм	Т	42105.00	0,0008	0.0008	0,0008
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	Ŧ	26299,00	0,042	0.084	0.168
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		22,55	22,55	22,55
	Эксплуатация машин	руб		208,14	208,14	208,14
	в гом числе					
	Оплата труда машинистов	руб		23,25	23,25	23.25
	Материальные ресурсы	руб		1138,24	2242,80	4451,91
	Всего, прямые затраты	руб		1368.93	2473,49	4682,60

Продолжение таблицы 27-09-016

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-09-016-4	27-09-016-5	27-09-016-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		3,66	3,66	3,66
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.16	1,8	1,8	1,8
2	Затраты труда машинистов	челч		2,04	2,04	2.04
3 121400	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ Машины маркировочные	машч	67.03	1.01	1,01	1.01
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	1.03	1,03	1,03
4 101-1682	МАТЕРИАЛЫ Шнур полиамилный крученый, диаметром 2 мм	τ	42105,00	0,0008	0,0008	0.0008
113-0245	Эмаль ПФ-133 темно-серая	Т	26299,00	0.021	0,0105	0.0315
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		22,55	22,55	22.55
	Эксплуатация машин	руб		208,14	208,14	208,14
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		23,25	23.25	23,25
	Материальные ресурсы	руб		585,96	309,82	862,10
	Всего, прямые затраты	руб		816,65	540,51	1092,79

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-09-017

#### Разметка проезжей части термопластиком

18577,34

9874,84

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Очистка покрытия от пыли и грязи 02 Разметка поверхности 03. Нанесение термопластика.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: І км линии

сплошной

Всего, прямые затраты

Разметка проезжей части термопластиком линией 27-09-017-6 пунктирной, шаг 1:1 шириной 0,1 м: 27-09-017-7 пунктирной, шаг 1:3 27-09-017-1 сплошной 27-09-017-8 пунктирной, шаг 3.1 пунктирной, шаг 1:1 Разметка проезжей части термопластиком линией 27-09-017-2 27-09-017-3 пунктирной, шаг 1:3 шириной 0,20 м:

27-09-017-4 пунктирной, шаг 3:1 27-09-017-9 йоншокпэ Разметка проезжей части термопластиком линией 27-09-017-10 пунктирной, шаг 1:1 шириной 0,15 м: 27-09-017-11 пунктирной, шаг 1:3 27-09-017-5 27-09-017-12 пунктирной, шаг 3:1

Баз.иена 27-09-017-1 27-09-017-2 27-09-017-3 Шифр ресурса Ед. измер. Наименование элемента затрат руб. Затраты труда рабочих-строителей 46.7.-4 3.16 3.16 3,16 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7.90 3.3 3,3 3.3 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 1,35 1,35 1,35 3 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 121601 Машины поливомоечные 6000 л маш.-ч 136,35 0.07 0,07 0.07 381201 Машина дорожная разметочная "Ногтап" 428.00 1,28 1.28 1,28 маш.-ч МАТЕРИАЛЫ 101-9224 29,50 610,00 315,00 158.00 Термопластик ĸГ Оплата труда рабочих-строителей 24,96 24,96 24,96 руб 557,38 557,38 557,38 Эксплуатация машин <u>py 6</u> в том числе Оплата труда машинистов 17.72 17,72 руб 17,72 Материальные ресурсы руб 17995,00 9292,50 4661,00

руб

5243.34

				Про	должение табл	ицы 27-09-01
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-09-017-4	27-09-017-5	27-09-017-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		3.16	4.75	4,70
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.90	3.3	3.3	3.3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		1.35	1.35	1,99
3 121601	МАШПНЫ Н МЕХАНІІЗМЫ Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0.07	0,07	0,07
381201	Машина дорожная разметочная "Hofman"	машч	428.00	1,28	1.28	1.92
4 101-9224	МАТЕРИАЛЫ Термопластик	кг	29.50	472.00	945.00	472.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		24,96	37.53	37,13
	Эксплуатация машин	руб		557,38	557,38	831,30
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		17,72	17,72	26.21
	Материальные ресурсы	руб		13924,00	27877,50	13924,00
	Всего, прямые затраты	руб		14506,34	28472,41	14792,43

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-09-017-7	27-09-017-8	27-09-017-9
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		4,70	4,70	6,30
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,90	3,3	3.3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		1,99	1,99	2,63
3 121601	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Машины поливомовчные 6000 л	машч	136.35	0,07	0.07	0.07
381201	Машина дорожная разметочная "Hofman"	машч	428,00	1,92	1,92	2.56
4 101-9224	МАТЕРНАЛЫ Термопластик	кг	29,50	236.00	708,00	1260.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		37,13	37,13	49,77
	Эксплуатация машии	руб		831,30	831,30	1105,22
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		26.21	26,21	34,70
	Материальные ресурсы	руб		6962,00	20886,00	37170,00
	Всего, прямые затраты	руб		7830,43	21754,43	38324,99

				<u></u>	овт эннэжгодоо	лицы 27-09-01
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-09-017-10	27-09-017-11	27-09-017-12
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		6,30	6.30	6,30
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,90	3.3	3,3	3.3
2	Затраты труда машинистов	челч		2.63	2,63	2,63
3 121601	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	0,07	0,07	0,07
381201	Машина дорожная разметочная "Hofman"	машч	428,00	2,56	2.56	2.56
4 101-9224	МАТЕРИАЛЫ Термопластик	Kſ	29,50	650,00	325.00	975.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		49,77	49,77	49,77
	Эксплуатация машии	руб		1105,22	1105,22	1105,22
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		34,70	34,70	34.70
	Материальные ресурсы	p)6		19175,00	9587.50	28762,50
	Всего, прямые затраты	руб		20329,99	10742,49	29917,49

#### РАЗДЕЛ 10. ПРИГОТОВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-10-001

#### Приготовление битумных вяжущих материалов и эмульсий

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Предварительный подогрев битума в битумохранилище (расценки 1-5). 02. Загрузка битума в котлы (расценка 6). 03. Перекачивание подогретого битума из битумохранилища в биту моплавильные котлы (расценки 1-5). 04. Выпаривание обводненного вязкого бигума (расценки 1, 3, 5). 05. Приготовление поверхностно-активной добавки с введением в битум и перемещивание (расценки 3, 4), 06. Разогревание битума (расценка 6), 07. Наполнение автоцистерны водой, подвоз воды и слив ее в баки (расценка 5). 08. Приготовление водного раствора эмульгатора (расценка 5). 09. Перекачивание разогретого битума в автораспределитель или автобитумовоз (расценки 1-4). 10. Очистка битумных котлов. 11. Очистка приямка битумохранилища (расценки 1-5).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 т битума и битумных эмульсий

Приготовление бигума без введения добавок в котлах емкостью 15000 л

Приготовление

27-10-001-1 вязкого

27-10-001-2 жидкого

Приготовление битума с введением добавок в котлах емкостью 15000 л:

27-10-001-3 вязкого 27-10-001-4 жидкого 27-10-001-5 битумных эмульсий

27-10-001-6 Разогревание битума в котлах емкостью 400 л

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-10-001- 1	27-10-001- 2	27-10-001- 3
1	Затраты труда рабочих-строителей	чсл -ч		0,95	0,29	1,22
			7.28		2.8	
11	Средний разряд рабочих-строителей		8,02	3,4		
			8,27			3.6
2	Затраты труда машинистов	челч		0,74	0,15	1,34
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
121001	Котлы битумные стационарные 15000 л	маш -ч	139,12	0,74	0,15	0,72
122102	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	машч	79.90			0,31
4	МАТЕРНАЛЫ					
101-9010	Битум	т		1,02_	1,02	0.96
101-9722	Добавка поверхностно-активная (каменноугольный деготь)	T				0,07
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		7,62	2,11	10,09
	Эксплуатация машии	руб		102,95	20,87	124,94
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		7,68	1,56	15,18
	Материальные ресурсы	руб		0,00	0,00	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		110,57	22,98	135,03

Продолжение таблицы 27-10-001 Шифр Ел. Баз.цена 27-10-001- 27-10-001- 27-10-001-Наимснование элемента затрат измер. pecypca руб. 5 6 1 Затраты труда рабочих-строителей 7,13 1 чел.-ч 0,83 1,25 8.14 3.5 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 8.63 3,9 3,9 Затраты труда машинистов 2 чел.-ч 0,42 1,66 3 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 121001 Котлы битумные стационарные 15000 л 139,12 1,00 0.14 маш.-ч 121011 Котлы битумные передвижные 400 л 26,80 7,86 маш.-ч 122101 Установки для приготовления битумной эмульсии 3 т/ч 188,04 0,33 маш.-ч 122102 Установки для приготовления поверхностно-активных добавок маш.-ч 79,90 0,14 МАТЕРИАЛЫ 4 101-9010 Битум 0.96 0,59 1.02 101-9480 Эмульгатор П т Вода 411-0001 M3 9.04 0.44 Оплата труда рабочих-строителей 10,79 61,53 руб 6,76 Эксплуатация машин 210,65 201,17 руб 30,67 в том числе Оплата труда машинистов 0.00 руб 4.93 18,59 Материальные ресурсы 3,98 0,00 0,00 руб Всего, прямые затраты руб 37,43 215,94 272,18

### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-10-002

### Приготовление асфальтобетонных смесей из фракционного щебня (гравия) для горячей укладки

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Приготовление и подача вяжущих материалов с введением поверхностно-активной добавки в битум. 02. Подача минеральных материалов в смеситель. 03. Приготовление смеси. 04. Выдача смеси в транспортные средства. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 m

Приготовление асфальтобетонной смеси для горячей укладки типа А плотной из фракционного щебня (гравия) с плотностью каменных материалов

27-10-002-1 2,5-2,9 T/M3

27-10-002-2 3 т/м3 и более

Приготовление асфальтобетонной смеси для горячей укладки типа Б плотной из фракционного щебня (гравия) с плотностью каменных материалов:

27-10-002-3 2,5-2,9 т/м3 27-10-002-4 3 т/м3 и более

Приготовление асфальтобетонной смеси для горячей укладки типа В плотной из фракционного щебня (гравия) с плотностью каменных материалов.

27-10-002-5 2,5-2,9 т/м3 27-10-002-6 3 т/м3 и более Приготовление асфальтобетонной смеси плотной песчаной для горячей укладки:

27-10-002-7 типа Г 27-10-002-8 типа Д 27-10-002-9 2.5-2.9 т/м3

27-10-002-10 Приготовление асфальтобетонной смеси для горячей укладки пористой из фракционного щебня (гравия) с плотностью каменных материалов: 3 т/v/3 и более

Приготовление асфальтобетонной смеси для горячей укладки высокопористой шебеночной из фракционного щебня (гравия) с плотностью каменных материалов:

27-10-002-11 2,5-2,9 т/м3 27-10-002-12 3 т/м3 и более

Приготовление асфальтобетонной смеси высокопористой песчаной для горячей укладки.

27-10-002-13 типа Г 27-10-002-14 типа Д

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-10-002- 1	27-10-002- 2	27-10-002- 3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		22.58	22.58	22,75
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,90	3.3	3.3	3,3
2	Затраты труда машинистов	челч		56,64	56.34	56.55
3 030101	МАШНІЫ Н МЕХАННЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4.00	3,70	3.91
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438,00	3,76	3,76	3,76
4 101-9020	МАТЕРИАЛЫ Битум вязкий	T		5.61	5.61	5.92
101-9721	Поверхностно-активные добавки	Kľ		39	39	41
101-1804	Порощок минеральный	T	176,21_	6.68	6.68	8.54
408-9040	Песок для строительных работ природный	M <sup>3</sup>	125,00	22,80	22,80	31.10
408-9080	Щебень	M <sup>3</sup>		38.10	33,50	28,20
	Оплата труда рабочих-строителей	pyő		178,38	178,38	179,73
	Эксплуатация машин	руб		5770,96	5743,65	5762,77
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		496.17	493,54	495,38
	Материальные ресурсы	руб		4027,08	4027,08	5392.33
	Всего, прямые затраты	руб		9976,42	9949,11	11334,83

				Проделж	ение таблиц	ы 27-10-002
Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.		27-10-002-		27-10-002-
pecy pca	Transcriberta Stevensa Sarpar	измер.	руб.	4	5	6
11	Затраты труда рабочих-строителей	челч	<u></u>	22,75	22.92	23.13
1_1	Средний разряд рабочих-строителей		7.90	3,3	3,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	челч		56.33	56,39	56.25
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	3.69	3,75	3,61
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	чашч	1438,00	3.76	3.76	3.76
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9020	Битум вязкий	τ		5,92	6.22	6,22
101-9721	Поверхностно-активные добавки	KT		41	44	44
101-1804	Порошок минеральный	T	176.21	8.54	11,30	11.30
408-9040	Песок для строительных работ природный	M <sup>3</sup>	125,00	31.10	38.30	38.30
408-9080	Щебень	M <sup>3</sup>		24,80	18,50	16.30
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		179,73	181,07	182,73
	Эксплуатация машин	руб		5742,74	5748.21	5735,46
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		493,45	493.98	492.75
	Материальные ресурсы	руб		5392,33	6778,67	6778,67
	Всего, прямые затраты	руб		11314,80	12707,95	12696,86

Продолжение таблицы 27-10-002

Шифр ресурса	Паименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-10-002- 7	27-10-002- 8	27-10-002- 9
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		27,54	27.54	20,35
	Charter manage manage manager		7,90			3.3
1	і.і Средний разряд рабочих-строителей		8,02	3,4	3.4	
2	Затраты труда машинистов	челч		66.74	66.66	52.04

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	Баз.цена	27-10-002- 7	27-10-002- 8	27-10-002- 9
3 030101	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	3.74	3,66	4.30
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	V18U1 -4	1438.00	4.50	4.50	3.41
4 101-9020	МАТЕРИАЛЫ Битум вязкий	т		7.55	7.55	5.00
101-9721	Поверхностно-активные добавки	кг		53	53	35
101-1804	Порошок минеральный	Ť	176.21	9.35	11.20	2,01
408-9040	Песок для строительных работ природный	M <sup>3</sup>	125.00	56,60		29,10
408-0166	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 средний	M <sup>3</sup>	150,00		55.40	
408-9080	Щебень	M <sub>3</sub>				36,10
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		220,87	220,87	160,77
	Эксплуатация машин	руб		6811,41	6804,13	5294,97
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		584.64	583,94	455.87
	Материальные ресурсы	руб		8722,56	10283,55	3991,68
	Всего, прямые затраты	руб		15754.84	17308,55	9447,42

Продолжение таблицы 27-10-002

Шифр	•••	Ea.	Баз.цена		27-10-002-	27-10-002-
ресурса	Наименование элемента затраг	изчер.	руб.	10	11	12
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		20,54	21,94	21,94
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,90	3,3		
	ерединграфидраоочих-огронистен		8,02		3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	челч		51,76	56,91	56,58
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		1			
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4,02	4,27	3,94
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438,00	3,41	3,76	3,76
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9020	Битум вязкий	_ T	i	5,00	3,16	3,16
101-9721	Поверхностно-активные добавки	_ Kr		35	22	20
101-1804	Порошок минеральный	T	176,21	2,01	3,42	3,42
408-9040	Песок для строительных работ природный	M <sup>3</sup>	125,00	29,10	27,90	27,90
408-9080	Щебень	M <sup>3</sup>		31,80	36,80	32,40
	Оплята труда рабочих-строителей	руб		162,27	175,96	175,96
	Эксплуатация машин	руб		5269,48	5795,54	5765,50
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		453,42	498,54	495.64
	Материальные ресурсы	იან		3991,68	4090,14	4090,14
	Всего, прямые затраты	руб		9423,43	10061,64	10031,60

Продолжение таблицы 27-10-002

Шифр		En.	Баз.цена	лжение таолі 27-10-002-	27-10-002
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	13	14
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		27.00	27,00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8.02	3,4	3.4
2	Затраты труда машинистов	челч		67.02	66.92
3 030101	МАШІНЫ И МЕХАНІІЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4.02	3,92
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438.00	4,50	4,50
4 101-9020	МАТЕРИАЛЫ Битум вязкий	тт		4,90	4.90
101-9721	Поверхностно-активные добавки	Kr	<u> </u>	34	34
101-1804	Порошок минеральный	T	176,21	5,73	7.64
408-9040	Песок для строительных работ природный	M <sup>3</sup>	125.00	60,90	
408-0166	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 средний	M <sup>3</sup>	150,00		59,60
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		216,54	216,54
	Эксплуатация машин	руб		6836,90	6827,80
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		587,10	586.22
	Материальные ресурсы	руб		8622,18	10286,24
	Всего, прямые затраты	руб		15675,62	17330,58

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-10-003

### Приготовление полимерно-битумного вяжущего

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Предварительный подогрев материалов. 02 Введение составляющих в установку по приготовлению ПБВ. 03. Приготовление полимерно-битумного вяжущего.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 т

27-10-003-1 Приготовление полимерно-битумного вяжушего на основе дивинилстирольного термоэластопласта

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-10-003-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		117.73
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,90	3.3
2	Затраты труда машинистов	челч		103.46
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
121001	Котлы битумные стационарные 15000 л	<u> машч</u>	139,12	53,76_
122102	Установки для приготовления поверхностно-активных добавок	машч	79,90	24,85
4	МАТЕРНАЛЫ			
101-9251	Масло	τ		15.00
101-9020	Битум вязкий	τ		80.00
101-2190	Термоэлостопласт дивинилстирольный	τ	29520.00	5,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		930,07
	Эксплуатация машин	руб		9464,61
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		1176.30
	Материальные ресурсы	руб		147600,00
	Всего, прямые затраты	руб		157994.68

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-10-004

#### Приготовление полимерасфальтобетонных смесей

#### СОСТАВ РАБОТ:

27-10-004-1

01. Приготовление и подача вяжущих материалов. 02. Подача минеральных материалов в смеситель. 03. Приготовление счеси 04 Выдача смеси в транспортные средства.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 т

Приготовление мелкозернистой плотной (с плотностью

27-10-004-2

полимерасфальтобетонной с

каменных материалов 3 т/м3 и более) смеси: полимерасфальтобетонной

27-10-004-3

противоголодедной добавкой «Грикол» щебнемастичной асфальтобетонной

Шнфр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-10-	27-10-	27-10-
pecypca	·	измер.	руб.	004-1	004-2	004-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		24,31	24,31	24.31
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,90	3.3	3,3	3.3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	<u> </u>	82.81	82,48	82.21
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ		l			
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	3,99	3.66	3,39
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438.00	5,63	5,63	5,63
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9020	Битум вязкий	τ	i	[	i	6.50
101-1804	Порошок минеральный	T	176,21	5,70	7,00	15,00
101-2191	Вяжущее полимерно-битумное	τ	4564,00	5.50	4,60	
101-2192	Добавка солевая типа "Грикол"	T	2166,90		5,00	
101-2193	Волокно целлюлозное типа "Виатоп-66"	T	5320.00			0.35
101-2194	ПАВ катионного типа (ПБ-3)	T	19300,00	0,04	0.03	0.05
408-0005	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	138,00	37,40	37,50	31,25
408-0006	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм	M <sup>3</sup>	138,00			12,50
408-9040	Песок для строительных работ природный	M <sup>3</sup>	125.00	23,00	9.33	
408-9270	Материалы из отсевов дробления горных пород	M <sup>3</sup>			8,48	7,58
_	Оплата труда рабочих-строителей	руб		192,05	192,05	192,05
	Эксплуатация машин	руб		8459,11	8429,07	8404,50
	в том числе	7			1	
	Оплата труда машинистов	руб		725,41	722.52	720.16
	Материальные ресурсы	руб		34914,60	39982,62	11507,65
	Всего, прямые затраты	руб		43565,76	48603,74	20104.20

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-10-005

#### Приготовление черного фракционного шебня

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Разогревание и подача вяжущих материалов с введением поверхностно-активных добавок в битум. 02. Подача минеральных материалов в смеситель. 03. Приготовление черного щебня. 04. Выдача щебня в транспортные средства. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 т смеси

Приготовление черного фракционного щебня для горячей укладки из камня изверженных пород фракция щебня 20 (25) -40 мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-1 2.5-2,9 T/vi3

27-10-005-2 3 г/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для горячей укладки из камия изверженных пород фракция щебня 10 (15) -20 (25) мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-3 2,5-2,9 t/m3

27-10-005-4 3 т/ч3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для горячей укладки из камня изверженных пород фракция щебня 3 (5) -10 (15) мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-5 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-6 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебия для горячей укладки из камия осалочных пород фракция щебия 20 (25) -40 мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-7 2,5-2,9 T/43

27-10-005-8 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для горячей укладки из камня осадочных пород фракция щебня 10 (15) -20 (25) мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-9 2,5-2,9 t/w3

27-10-005-10 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для горячей укладки из камня осадочных пород фракция щебня 3 (5) - 10 (15) мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-11 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-12 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для холодной укладки из камня изверженных пород фракция щебня 20 (25) -40 мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-13 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-14 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для холодной укладки из камня изверженных пород фракция цебня 10 (15) -20 (25) мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-15 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-16 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для холодной укладки из камня изверженных пород фракция щебня 3 (5) -10 (15) ммс применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-17 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-18 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного шебня для холодной укладки из камня осадочных пород фракция шебня 20 (25) -40 мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-19 2,5-2,9 T/vi3

27-10-005-20 3 т/ч3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для холодной укладки из камня осадочных пород фракция щебня 10 (15) -20 (25) ммс применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-21 2,5-2,9 T/N3

27-10-005-22 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для холодной укладки из камня осадочных пород фракция щебня 3 (5) -10 (15) мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-23 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-24 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для холодной укладки из камня изверженных и осадочных пород фракция щебня 20 (25) -40 мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-25 2,5-2,9 t/m3

27-10-005-26 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного шебня для холодной укладки из камня изверженных и осадочных пород фракция щебня 10 (15) -20 (25) мм с примечением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-27 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-28 3 т/м3 и более

Приготовление черного фракционного щебня для холодной укладки из камня изверженных и осадочных пород фракция шебня 3 (5) -10 (15) мм с применением битума плотностью каменных материалов:

27-10-005-29 2,5-2,9 T/M3

27-10-005-30 3 т/м3 и более

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлиена руб.	27-10-005- 1	27-10-005- 2	27-10-005- 3
1	Затраты труда рабочих-строителей	46.74		19,72	19,90	19.82
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,65	3,1	3,1	3,1
2	Затраты труда машинистов	4674		52,34	51,98	52,27
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	4.60	4,24	4,53
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	_чашч	1438,00	3,41	3,41	3,41
4 101-1558	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 первый сорт	т	2000,90	2,01	2,01	2,49
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	T	1911,90	0,014	0,014	0,017
408-9010	Щебень фракционированный	M <sup>3</sup>		69,00	64.20	68,60
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		150,86	152,24	151,62
	Эксплуатация машин	руб	L	5322,27	5289,50	5315,90
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		458,50	455,34	457,88
	Материальные ресурсы	руб		4048,58	4048,58	5014,74
	Всего, прямые затраты	руб		9521,71	9490,32	10482,26

Продолжение таблицы 27-10-005
Шифр ресурса Наименование элемента затрат руб. 4 5 6

19,93 Затраты труда рабочих-строителей 20,01 20,12 1 чел.-ч 7.65 Средний разряд рабочих-строителей 1.1 3.1 3.1 чел.-ч 51.95 52,25 2 Затраты труда машинистов 51.93

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-10-005- 4	27-10-005- 5	27-10-005- 6
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ		1			
030101	Автопогрузчики 5 т	нашч	91,02	4,21	4.51	4.19
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438.00	3.41	3.41	3.41
4 101-1558	МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 первый сорт	τ	2000,90	2,49	2,97	2,97
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	τ	1911.90	0.017	0.021	0.021
408-9010	Шебень фракционированный	M <sup>3</sup>		63,80	68,30	63.50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		153,08	152.46	153,92
<del></del>	Эксплуатация машин	py6		5286,77	5314,08	5284,95
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		455.08	457.71	454,90
	Материальные ресурсы	руб		5014,74	5982,82	5982,82
	Всего, прямые затраты	руб		10454,59	11449,36	11421,69

Продолжение таблицы 27-10-005 Шифр Ea. Баз.цена 27-10-005- 27-10-005- 27-10-005-Наименование элемента затрат py6. 8 ресурса измер. Затраты труда рабочих-строителей чел -ч 19,93 20,12 20.03 7.65 3.1 3,1 3,1 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 52.25 51.93 52.23 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 3 **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** 030101 91,02 4,51 4.19 4,49 Автопогрузчики 5 т маш.-ч 120651 1438.00 3.41 Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч маш.-ч 3.41 3,41 МАТЕРИАЛЫ Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД-200/300 2000.90 2.97 101-1558 2,97 3,45 r первый сорт 0,024 1911,90 0,021 0,021 101-1568 Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4 T 408-9010 M3 68,30 63,50 68.00 Щебень фракционированный Оплата труда рабочих-строителей руб 152,46 153,92 153,23 руб 5314,08 5284,95 5312,26 Эксплуатация машин в том числе 457,71 454,90 457.53 Оплата труда машинистов руб Материальные ресурсы руб 5982,82 5982,82 6949,00 Всего, прямые затраты руб 11449,36 | 11421,69 12414,49

	Продолжение таблицы 27-10-00								
Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена		27-10-005-	27-10-005-			
pecy pca	Transcrobanne Siemenia sarpai	измер.	_	10	11	12			
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		20,22	20.14	20.33			
1.1	Средний разряд рабочих-строи гелей		7,65	3,1	3.1	3.1			
2	Затраты труда машинистов	чслч		51,91	52.20	51,89			
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ								
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	4,17	4.46	4.15			
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438,00	3,41	3,41	3,41			
4	МАТЕРИАЛЫ								
101-1558	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-130/200, БНД- 200/300 первый сорт	т	2000,90	3,45	3,93	3.93			
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	T	1911.90	0,024	0,0275	0,0275			
408-9010	Щебень фракционированный	M <sup>3</sup>		63,20	67,60	62,90			
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		154,68	154,07	155,52			
	Эксплуатация машин	руб		5283,13	5309,53	5281,31			
	в том числе								
	Оплата труда машинистов	руб		454,73	457,27	454,55			
	Материальные ресурсы	руб		6949,00	7916,12	7916,12			
	Всего, прямые затраты	руб		12386,81	13379,72	13352,95			

	Продолжение таблицы 27-10-00							
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. нзмер.	Баз.цена руб.	27-10- 005-13	27-10- 005-14	27-10- 005-15		
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		32,89	33.19	33.00		
1.1	Срединй разряд рабочих-строителей		7,40	2.9	2,9	2,9		
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		68,69	68,37	68.69		
3 030101	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ Автопогрузчіки 5 т	машч	91.02	4.57	4,25	4.57		
060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м <sup>3</sup>	машч	118,00	4,34	4,34	4,34		
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438,00	4.27	4,27	4,27		
4 101-1561	МАТЕРНАЛЫ Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	τ	1656,90	1.51	1.51	1.70		
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	Ť	1911,90	0,0106	0,0106	0.0119		
408-9010	Щебень фракционированный	M <sup>3</sup>		69,30	64,40	69,20		

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-10- 005-13	27-10- 005-14	27-10- 005-15
	Оплата труда рабочих-строителей	p,6		243,39	245,61	244,20
	Эксплуатация машин	руб		7068.34	7039.22	7068.34
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		617.69	614,89	617.69
	Материальные ресурсы	руб		2522,19	2522,19	2839,48
	Всего, прямые затраты	руб		9833,92	9807,02	10152,02

Продолжение таблицы 27-10-005 Шифр Ea. Баз.цена 27-10-27-10-27-10-Наименование элемента затрат измер. 005-16 005-17 005-18 ресурса руб. 33,30 33,11 Затраты труда рабочих-строителей 33,41 чел.-ч 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7.40 2,9 2,9 2.9 Затраты труда машинистов 68,37 68,72 68.36 <u>чел.-ч</u> МАШИНЫ ІІ МЕХАНИЗМЫ 030101 91.02 4.25 4,60 Автопогрузчики 5 т 4.24 маш.-ч Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при 060246 работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 118,00 4,34 4,34 4,34 маш.-ч 120651 Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч маш.-ч 1438,00 4.27 4.27 4.27 МАТЕРИАЛЫ 101-1561 <u>2,01</u> Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ 1656,90 1.70 2.01 101-1568 Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4 1911,90 0,0119 0,014 0,014 408-9010 Щебень фракционированный M<sup>3</sup> 64,40 69,00 64.20 Оплата труда рабочих-строителей руб 246,42 245,01 247,23 Эксплуатация машин 7039,22 7071,07 7038.30 руб в том числе Оплата труда машинистов руб 614,89 617,96 614.80 Материальные ресурсы руб 2839,48 3357,14 3357,14 Всего, прямые затраты руб 10125,12 | 10673,22 | 10642,67

_	_	
Проволжени	A -05 71111-	. 77. IN AAS

Шифр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-10-	27-10-	27-10-
pecypca		измер.	руб.	005-19	005-20	005-21
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		33,52	33,52	33,52
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.40	2,9	2.9	2.9
2	Затраты труда машинистов	46.14		68,65	68.33	68,64
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	]	]			
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4,53	4,21	4,52
060246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м <sup>3</sup>	машч	118,00	4,34	4,34	4,34
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438.00	4.27	4,27	4,27
4	МАТЕРИАЛЫ					ĺ
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	Τ_	1656,90	2.49	2,49	2.68
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	T	1911,90	0,0174	0,0174	0.0188
408-9010	Щебень фракционированный	M <sup>3</sup>		68,60	63,80	68,50
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		248,05	248,05	248,05
	Эксплуатация машин	руб		7064,70	7035,57	7063,79
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		617,34	614,54	617,26
	Материальные ресурсы	руб		4158,95	4158,95	4476,43
	Всего, прямые затраты	руб		11471,70	11442,57	11788,27

Продолжение таблицы 27-10-005

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-10- 005-22	27-10- 005-23	27-10- 005-24
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		33,52	33,63	33,63
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2,9	2.9	2.9
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		68.32	68,63	68,31
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ				1	-
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4,20	4,51	4,19
060246	Экскаваторы одноковщовые дизельные на гусеничном ходу при ра- боте на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м <sup>3</sup>	машч	118,00	4,34	4,34	4,34
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438,00	4,27	4,27	4,27
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	_т_	1656,90	2.68	2,97	2.97
	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	T	1911,90	0.0188	0,0208	0,0208
408-9010	Щебень фракционированный	M <sup>3</sup>		63,70	68,30	63.50
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		248,05	248,86	248.86
	Эксплуатация машин	руб		7034,66	7062,88	7033,75
	в том числе			<del></del>		
	Оплата труда машинистов	руб		614,45	617,17	614,36
	Материальные ресурсы	руб		4476,43	4960,76	4960,76
	Всего, прямые затраты	руб_		11759,14	12272,50	12243.37

				ододо.	лжение табли	<u>шы 27-10-005</u>
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-10-005- 25	27-10-005- 26	27-10-005- 27
1_	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		21.72	21.92	21.72
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.53	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	челч		64,16	63.86	64.12
3 030101	МАШИНЫ II МЕХАНИЗМЫ Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	4,38	4.08	4,34
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	маш -ч	1438,00	4,27	4,27	4,27
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	т	1911.90	0.0404	0.0404	0.0469
101-1797	Эмульсия битумно-дорожная	T	1800.00	5,77	5.77	6,70
408-9010	Шебень фракционированный	M <sup>3</sup>		66.40	61.80	65,80
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		163,55	165,06	163,55
	Эксплуатация машин	руб		6538,93	6511,62	6535,29
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		562,04	559,41	561,69
	Материальные ресурсы	руб		10463,24	10463,24	12149,67
	Всего, прямые затраты	руб		17165,72	17139,92	18848,51

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-10-005- 28	27-10-005- 29	27-10-005- 30
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	D.V.	21,92	21,72	21,92
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,53	3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		63,82	64.04	63,74
3 030101	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ Автопогрузчики 5 т	маш -ч	91,02	4,04	4,26	3,96
120651	Заводы асфальтобетонные с дистанционным управлением 50 т/ч	машч	1438,00	4.27	4,27	4,27
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1568	Дегти каменноугольные дорожные марки Д-4	_ τ	1911,90	0.0469	0,0602	0.0602
101-1797	Эчульсия битумно-дорожная	τ	1800.00	6,70	8.60	8,60
408-9010	Щебень фракционированный	M <sub>3</sub>		61,20	64.50	60,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		165,06	163,55	165,06
	Эксплуатация машин	руб		6507,98	6528,01	6500,70
	в том числе		T			
	Оплата труда машинистов	pyő		559,06	560,99	558,36
	Материальные ресурсы	руб		12149,67	15595,10	15595,10
	Всего, прямые затраты	py6	1	18822,71	22286,66	22260,86

### Показатели стоимости ресурсов по Приготовление на инвентарном автоматизированном бетонном таблице TEP-2001-27-10-006 заводе в построечных условиях бетонных жестких смесей

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Подача материалов в смесительное отделение. 02. Приготовление бетона и выдача в транспортные средства.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м³ бетона в деле

Приготовление на инвентарном автоматизированном 27-10-006-1 В 5 (М75) бетонном заводе в построечных условиях бетонных 27-10-006-2 В 7,5 (М100) жестких смесей классов (марок). 27-10-006-3 В 10-12.5 (М150)

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-10-006-	27-10-006-	27-10-006-
pecypca	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч	pyo.	7.64	7.64	7.64
		401-4	- 30			
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8.39	3,7	3.7	3,7
2	Затраты труда машинистов	челч		28,35	28.35	28.01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			ĺ	İ	
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	9,63	9,63	9,29
111601	Заводы бетонные инвентарные автоматизированные 30 м³/ч	маш -ч	609,60	2.34	2,34	2,34
4 101-1582	МАТЕРНАЛЫ Портландцемент для бетона дорожных и аэродромных покрытий марки 400	τ	773,31	9,60	11,60	13,60
408-0015	Щебень из природного камия для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	125,00	105,00	105,00	102,00
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M³	125,00	40,80	40,80	38,80
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	12,50	12,50	13,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		64,10	64,10	64,10
	Эксплуатация машин	руб		2302,98	2302,98	2272,04
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		297,96	297,96_	294,98
	Материальные ресурсы	руб		25761,78	27308,40	28234,54
	Всего, прямые затраты	руб		28128,86	29675,48	30570,68

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-10-007

#### Приготовление грунтовых смесей, обработанных вяжущими материалами, в установке, установленной в карьере

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Подача грунта бульдозером в установку 02. Приготовление смеси в смесительной установке. 03. Выдача готовой смеси в транспортные средства.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>3</sup> смеси (в рыхлом состоянии) Приготовление смеси в установке, установленной в карьере, цементогрунтовой из-

Приготовление смеси в установке, установленной в

27-10-007-1 несвязных грунтов 27-10-007-2

крупнообломочных (грунтогравийных грунтов)

Приготовление смеси в установке, установленной в

карьере, битумо-грунтовой из: 27-10-007-3 песвязных грунтов

27-10-007-4 крупнообломочных (грунтогравийных грунтов) карьере, из грунтов, обрабатываемых битумной эмульсией с цементом:

27-10-007-5 несвязных 27-10-007-6 крупнооблочочных

Шифр	Наименование элемента затрат	E.1.	Баз.цена	27-10- 007-1	27-10-	27-10-
pecypca		измер.	руб.		007-2	007-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		5.46	5,07	5,90
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.78	3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	челч		14.37	13.45	14.04
3	машины и механизмы	i	1			
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с )	машч	80,00	3,19	2,96	3,51
101002	Установки цементационные автоматизированные 15 м³/ч	машч	69,72	3,19	2,96	
120131	Автобитумовозы 15 т	маньч	189,00			3,51
121601	Машины поливомоечные 6000 л	<b>112184</b>	136,35	1,61	1,61	
122100	Установки для приготовления грунтовых смесей 116 кВт (158 л.с.)	машч	368,80	3,19	2.96	3,51
4	МАТЕРІІАЛЫ		1			
101-9010	Битум	т	l		1	Π
101-9722	Добавка поверхностно-активная (каменноутольный деготь)	Т		п	П	П
101-9540	Цемент	τ		Π	П	
407-9011	Грунт песчаный, супесчаный	M <sup>3</sup>		100.00		100.00
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M <sup>3</sup>	125,00		1,60	
410-9050	Смесь гравийная (щебеночная, гравийно (щебеночно) -песчаная)	M <sup>3</sup>			100,00	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	10.90	10.90	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		42,48	39,44	45,90
	Эксплуатация машин	руб		1873,60	1754,34	2238,68
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		171,52	160,36	166,73
	Материальные ресурсы	руб		98,54	298,54	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		2014,62	2092,32	2284,58

				<u>Тродолже</u>	не таблиц	si 27-10-007
Шифр	Laurence against a server	Ед.	Баз.цена		27-10-	27-10-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	007-4	007-5	007-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		5,48	6,28	5.87
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,65		3.1	3,1
1.1	Среднии разряд расочих-строителен		7,78	3.2		
2	Затраты труда машинистов	челч	<u> </u>	13.04	14,86	13.77
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		1 1		}	
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш -ч	80,00	3,26	3,51	3,26
101002	Установки цементационные автоматизированные 15 м <sup>3</sup> /ч	машч	69,72		3,51	3.26
120131	Автобитумовозы 15 т	машч	189,00	3,26		
121601	Машины поливомоечные 6000 л	маш -ч	136.35		0.82	0,73
122100	Установки для приготовления грунтовых смесей 116 кВт (158 л.с.)	машч	368,80	3,26	3,51	3.26
4	МАТЕРНАЛЫ	T				
101-9010	Битум	T		П	П	Π
101-9722	Добавка поверхностно-активная (каменноугольный деготь)	Т		Π		
101-9540	Цемент	τ			П	П
407-9011	Грунт песчаный, супесчаный	N3			100,00	
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M3	125,00	1,60		1,60
410-9050	Смесь гравийная (щебеночная, гравийно (шебеночно) -песчаная)	M <sup>3</sup>		100,00		100,00
411-0001	Вола	M <sup>3</sup>	9.04		5,50	4,92
	Оплата труда рабочих-строителей	py6		42,63	48,04	44,91
	Эксплуатация машин	pv6		2079.23	1931,82	1789,92
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		154,85	178,85	165,78
	Материальные ресурсы	pv6		200,00	49,72	244,48
	Всего, прямые затраты	py6		2321,86	2029,58	2079,31

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-10-008

Приготовление камня

СОСТАВ РАБОТ:

01. Сортировка ранее расплинтованного камня 02. Колка камня с сортировкой и укладкой его в штабсля. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м3 колотого камия

Приготовление камия 6-ой группы

27-10-008-1 для мощения 27-10-008-2 для укрепительных работ

Приготовление камия 7-ой группы:

27-10-008-3 для мощения

27-10-008-4 для укрепительных работ Приготовление камия 8-11-ых групп:

27-10-008-5 для мощения

27-10-008-6 для укрепительных работ

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-10-008-1	27-10-008-2	27-10-008-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		281.00	159,00	332.00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	7	7.28	2.8	2,8	2,8
4	МАТЕРИАЛЫ					
408-0215	Камень бутовый марка 600	M <sup>3</sup>	369,10	143.00	114.00	144,00
408-9001	Окол камня	M <sup>3</sup>		40,00	11.00	41,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		2045,68	1157,52	2416,96
	Материальные ресурсы	руб		52781,30	42077,40	53150,40
	Всего, прямые затраты	руб		54826,98	43234,92	55567,36

Продолжение таблицы 27-10-008

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-10-008-4	27-10-008-5	27-10-008-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		197,00	384.00	236.00
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,28	2.8	2.8	2.8
4 408-0215	МАТЕРНАЛЫ Камень бутовый марка 600	M <sup>3</sup>	369,10	113,00	146.00	114,00
408-9001	Окол камия	M <sup>3</sup>		10,00	43,00	11,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1434,16	2795,52	1718,08
	Материальные ресурсы	Материальные ресурсы руб		41708,30	53888,60	42077,40
	Всего, прямые затраты	руб		43142,46	56684,12	43795,48

#### РАЗДЕЛ 11. ДОРОГИ, КОЛЕСОПРОВОДЫ, ЭСТАКАДЫ, СЛАНИ И РАЗЪЕЗДЫ НА БОЛОТАХ

Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-11-001

Устройство дорог с однорядным настилом из бревен

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка основания 02. Укладка лежней (расценки 1,2), коротышей (расценка 3) с копанием канавок. 03. Укладка настила из бревен. 04. Устройство покрытий из пластии (расценка 2), из шитов с их изготовлением (расценка 3) и из досок по бревенчатому настилу (расценка 1). 05. Укладка колесоотбойных брусьев 06 Закрепление шитов кольями с их изготовлением (расценка 3). 07. Погрузка и разгрузка материалов в рабочей зоне. ИЗМЕРИТЕЛЬ:  $1000 \, \mathrm{M}^2$  покрытия

Устройство дорог с однорядным настилом из бревен с

покрытнем: 27-11-001-1 из досок 27-11-001-2

из пластин

27-11-001-3

вотны хытьшод вн

	15 ACCON 15 ACCON 27911-001-5 H3 ACCON MITTER							
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена	27-11- 001-1	27-11- 001-2	27-11- 001-3		
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		877,45	677.98	306,72		
			7,40		Ī	2,9		
1.1	Средний разрял рабочих-строителей	1	8,39	3,7	3,7			
2	Затраты труда машинистов	челч		46,51	36,07	13,46		
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	ļ						
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	40,90	31,59	10,14		
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	0,50		1.21		
070149	Бульлозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	чашч	80,00	3,12	2,54	0,94		
331601	Бензопилы	машч	5,90			8,25		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	1,99	1,94	1,17		
4	МАТЕРИАЛЫ			1				
101-0813	Проволока стальная низкоуглеролистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	т	13032,00	0,051	0,051			
101-1805	Гвозди строительные	Ť	13775,00	0,056	0,039	0,21		
102-0011	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толшиной 20-24 см III сорта	M <sup>3</sup>	730,56		116,00			
102-0013	Лесоматериалы круглые хвойных пород. Жерди длиной 3-6.5 м, толщиной 3-5 см	м <sup>3</sup>	497,46	5,83				
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6 5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	M3	1555.50			10,60		
102-0082	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толшиной 44 мм и более IV сорта	M <sup>3</sup>	810,18	24,00		34,00		
102-9044	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, толщиной 44 мм, диаметром 14-24 см. III сор га	м³	866,30	206,00	45,60	11,50		
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		7361,81	5688,25	2269,73		
	Эксплуатация машин	руб		5103,17	3950,66	1482,87		
	в том числе							
	Оплата труда машинистов	руб		554.58	426,69	149.21		
	Материальные ресурсы	руб			125450,10			
	Всего, прямые затраты	руб		214703,32	135089,01	60642,22		

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-11-002

Устройство колесопроводов для автомобилей грузоподъемностью до 5 т

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка основания и рытье канавок. 02. Изготовление и укладка поперечин щитов. 03. Засыпка межколейного пространства и присыпка обочин дренирующим грунтом.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>3</sup> древесины в конструкции

27-11-002-1 Устройство колесопроводов для автомобилей грузоподъемностью до 5 т

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. изчер.	Баз.цена руб.	27-11-002- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		263,52
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,40	2,9
2	Затраты труда машинистов	челч		22,62
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	T		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	17,44
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91,02	1,87
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	машч	80,00	0.19
070316	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного), вместимость ковша 3 м <sup>3</sup>	машч	74,50	1.08
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	чашч	116,03	0,26
331601	Бензопилы	маш -ч	5,90	19,43
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	1.78

Шифр ресурса	Нанменование элемента затрат	Ед.	Баз.цена руб.	27-11-002- 1
4	МАТЕРИАЛЫ			1
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	T	19338,00	0.428
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724.60	П
102-9044	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, толщиной 44 мм. диаметром 14-24 см. III сорта	M <sup>3</sup>	866.30	105.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		1950.05
	Эксплуатация машин	руб		2539,10
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		252.52
	Материальные ресурсы	руб		99238,16
	Всего, прямые затраты	py6		103727.31

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-11-003

### Укладка сланей на болотах с плотным торфом под насыпи дорог

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Укладка лаг и косого настила из дровяного долготья 02. Укладка мха по настилу. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>2</sup>

27-11-003-1 Укладка сланей на болотах с плотным торфом под насыпи дорог

Шифр ресурся	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-11-003- 1
1	Заграты труда рабочих-стронтелей	46.7 -4		365,15
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,90	3.3
2	Затраты труда машинистов	челч		25.94
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАПИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	25,94
4 102-0020	МАТЕРИАЛЫ Лесоматериалы круглые березовые и мягких лиственных пород для строительства длиной 4-6.5 м. диаметром 12-24 см	M <sup>3</sup>	453,25	128,00
414-9120	Mox	M <sup>3</sup>	181,60	50.00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		2884,69
	Эксплуатация машин	руб		2943,41
	в том числе Оплата труда машинистов	руб		322,69
	Материальные ресурсы	руб		67096,00
	Всего, прямые затраты	руб		72924,10

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-11-004

#### Устройство разъездов на колесопроводах

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Изготовление и укладка поперечин щитов. 02. Засыпка межколейного пространства и присыпка обочин дренирующим грунтом

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 разъезд

27-11-004-1 Устройство разъездов на колесопроводах

Шифр ресурся	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлиена руб.	27-11-004- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел -ч		129,71
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.15	2.7
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		14.46
3	машины и механизмы			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	чашч	113.47	13.19
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	0.44
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0,46
331601	Бензопилы	машч	5,90	8,20
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0.37
4 101-0090	МАТЕРПАЛЫ Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	19338.00	0,13
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	т	6724,60	Π
102-0081	Пиломатерналы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	M <sup>3</sup>	1007,40	44,30
408-0103	Гравий для строительных работ марка Др.8, фракция 20-40 мм	N <sub>3</sub>	100.00	1,20
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		927,43
	Эксплуатация машин	руб		1669,55
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		173,65
	Материальные ресурсы	руб		47261,76
	Всего, прямые затраты	руб		49858,74

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-11-005

### Устройство эстакад и проезжей части из бревен

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Планировка основания и рытье канавок для укладки нижнего ряда бревен (расценка 1). 02. Устройство клеток эстакады из бревен (расценка 1) 03. Заготовка и укладка в проезжую часть хвороста с подвозкой (расценка 2). 04. Устройство верхнего строения эстакады из бревен с укладкой прогонов, настила из бревен. 05. Постановка болтов и скоб.

IIЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м² древесины в конструкции

Устройство из бревен:

27-11-005-1 эстакал

27-11-005-2 проезжей части

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-11-005- 1	27-11-005- 2
1	Заграты труда рабочих-строителей	челч		619.92	447.99
1.1			8,27	3.6	1
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	1	8,39		3,7
2	Затраты труда машинистов	46.74		26,24	24,24
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	19,62	19,62
030101	Автопогрузчики 5 г	машч	91,02	1,81	
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	0,19	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВг (л.с.)	машч	116,03	0,26	0,26
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	4,36	4,36
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0090	Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 мм	т	19338,00		0,30
101-0782	Поковки из квадрагных заготовок массой 1.8 кг	Т	6724,60	0,422	
102-9044	Лесоматериалы круглые длиной 3-8 м, толщиной 44 мм, диамстром 14-24 см, III сорта	ч <sup>3</sup>	866,30	105,00	105,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		5126,74	3758,64
	Эксплуатация машин	руб		2802,60	2622,65
_	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		265,68	247.30
	Материальные ресурсы	руб		93799,28	96762,90
	Всего, прямые затраты	руб		101728,62	103144,19

## Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-11-006 Устройство пешеходных плошадок *состав РАБОТ:*

01. Устройство пешеходных площадок. 02. Постановка болтов и скоб

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 площадка размером 1,6х0,6 м

27-11-006-1 Устройство пешеходных площадок

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-11- 006-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		0.89
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		8,51	3.8
2	Затраты труда машинистов	чслч		0,03
3 021141	МАШІНЫ И МЕХАНІІЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме	M8UI4	113,47	0.03
331601	магистральных трубопроводов) 10 т Бензолилы	машч	5.90	0.01
4 101-0090	МАТЕРНАЛЫ Болты с шестигранной головкой диаметром резьбы 10 чм	τ	19338.00	0.0003
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1.8 кг	τ	6724,60	0,0002
102-0080	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более II сорта	M <sup>3</sup>	1198,40	0,10
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 4-6.5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	M <sup>3</sup>	1007,40	0,06
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		7,57
	Эксплуатация машин	руб		3,46
	в том числе			
	Оплата труда мацинистов	руб		0.37
	Материальные ресурсы	руб		187,42
	Всего, прямые затраты	руб		198,45

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-11-007

### Устройство колесопроводов из сборных железобетонных плит

#### СОСТАВ РАБОТ:

01 Планировка основания. 02 Укладка железобетонных плит с установкой деревянных вкладышей. 03. Засыпка междуколейного пространства.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км (2 ленты)

27-11-007-1 Устройство колесопроводов из сборных железобетонных плит по готовому основанию

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-11-007- 1
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		1292.74
1.1	Средний разряд рабочих-стронтелей		7.40	2,9
2	Затраты труда мащинистов	4e.1 -4		189,54
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	170,04
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116.03	10,32
331601	Бензопилы	машч	5.90	0.64
400001	Автомобили бортовые грузопольемностью до 5 т	маш -ч	83.99	9.18
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1763	Мастика битумно-полимерная	Т Т	1669,30	0.136
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	M <sup>3</sup>	1555,50	1,74
440-9138	Плиты сборные железобстонные	M <sup>3</sup>		П
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		9566.28
	Эксплуатация машин	руб		21266,68
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	pyő		2243.68
	Материальные ресурсы	руб		2933,59
	Всего, прямые затраты	руб		33766.55

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-11-008

### Устройство разъездов из сборных железобетонных плит

#### СОСТАВ РАБОТ:

01 Планировка основания 02. Укладка железобетонных плит с установкой деревянных вкладыщей. 03. Засыпка междуколейного пространства

ИЗМЕРИТЕЛЬ: І разъезд

27-11-008-1 Устройство разъездов из сборных железобетонных плит по готовому основанию

Шифр ресурса	Напменование элемента затрат	Ед. изчер.	Баз.цена руб.	27-11- 008-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	<b>челч</b>		44.15
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,53	3
2	Заграты труда машинистов	<b>ЧСЛЧ</b>		11,72
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	11,23
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116.03	0.49
331601	Бензопилы	машч	5.90	0.04
4 101-1763	МАТЕРИАЛЫ Мастика битумно-полимериая	т	1669.30	0.00811
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6 5 м,шириной 75-150 мм, толіциной 40-75 мм IV сорта	M3	1555,50	0,12
440-9138	Плиты сборные железобетонные	M <sup>3</sup>		П
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		332,45
	Эксплуатация машин	руб		1331,36
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		145,80
	Материальные ресурсы	руб		200.20
	Всего, прямые затраты	руб		1864,01

### РАЗДЕЛ 12. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ

#### 1. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ ГРУНТОВЫХ И ЛЕЖНЕВЫХ ДОРОГ

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-12-001

Устройство временных грунтовых дорог профилированных при работе в нулевых отметках

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Срезка растительного слоя. 02. Рымление грунта (расценки 3.6) 03. Разработка грунта в кюветах с перемещением на земляное полотно. 04. Планировка и укатка земляного полотна. 05. Укрепление кюветов шебнем.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: І ки дороги

Устройство временных грунтовых дорог профилированных при работе в нулевых отметках с земляным полотном шириной 7,5 м, для категории грунтов:

На каждый 1 м изменения ширины земляного полотна добавлять или неключать:

27-12-001-1 27-12-001-2 2 27-12-001-3 3

к расценке 27-12-001-1 27-12-001-4 к расценке 27-12-001-2 27-12-001-5 27-12-001-6 к расценке 27-12-001-3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-12- 001-1	27-12- 001-2	27-12- 001-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		73,45	103.62	136,73
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6,26	2	2	2
2	Затраты труда машинистов	челч		54,63	56,94	62.97
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	2,07	2,56	5,62
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	машч	80,00	1,26	1,26	1,26
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	машч	8,00			1.40
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	51,30	53,12	56,09
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	машч	3.50	2,07	2.55	4.22
4	МАТЕРИАЛЫ					
408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм	M <sup>3</sup>	125,00	11,00	11,00	11,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		459,80	648,66	855,93
	Эксплуатация машин	руб		6232,40	6485,97	7101,91
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		682,36	711.50	789,06
	Материальные ресурсы	p)6		1375,00	1375,00	1375,00
	Всего, прямые затраты	руб		8067,20	8509,63	9332,84

Продолжение таблицы 27-12-001

	<del></del>				O LOOMINGE	27 12 00
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел.	Баз.цена руб.	27-12- 001-4	27-12- 001-5	27-12- 001-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		1.40	1,39	1.39
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.26	2	2	2
2	Затраты труда машинистов	челч		6,17	6.29	6.76
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	0,29	0,35	0,78
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	0,18	0.18	0,18
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	машч	8.00			0,19
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	5,70	5,76	5,80
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	машч	3,50	0,29	0.35	0,59
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		8,76	8,70	8,70
	Эксплуатация машин	руб		700,89	713,05	755,78
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		77,15	78,68	84.89
	Всего, прямые затраты	руб		709,65	721,75	764,48

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-12-002

#### Устройство временных грунтовых дорог профилированных при работе выше нулевых отметок

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Разработка и доставка грунта на расстояние до 300 м. 02. Разравнивание и уплотнение грунта. 03. Планировка земляного

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1000 м<sup>3</sup> грунта в плотном теле

Устройство временных грунтовых дорог

профилированных при работе выше нулевых отметок для

категории грунтов:

27-12-002-1

27-12-002-2 2

27-12-002-3 3

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед.	Баз.цена	27-12- 002-1	27-12- 002-2	27-12- 002-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		38,85	69.30	104.50
1.1			5,82	1,1		
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.01		1,5	1.5
2	Затраты труда машинистов	челч		45,39	47.10	49,41
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	83,10	5,90	7,08	7.94
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	15.73	18,04	19,14
070303	Скреперы прицепные (с гусеничным трактором) при работе на водохозяйственном строительстве, вместимость ковща 7 м <sup>3</sup>	маш -ч	128,00	18,92	21,20	21,20
091400	Рыхлители прицепные (без трактора)	машч	8,00	0,79	0.79	1.65
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0.68	0.78	1.13
120711	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу 25 т	маш -ч	39.80	5,11	6,29	6.29
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136.35	4,16		
4	МАТЕРИАЛЫ					
407-9085	Грунт	M <sub>3</sub>		Π	П	П
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	25.00		
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		226,11	416,49	628,05
	Эксплуатация машин	руб		5026,27	5092,31	5299,26
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		589.74	624,36	654.73
	Материальные ресурсы	руб		226,00	0,00	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		5478,38	5508,80	5927,31

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-12-003

### Россыпь добавок песка для улучшения временных профилированных грунтовых дорог

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Россыпь песка. 02. Перемешивание грунта с песком, разравнивание и уплотнение с поливом водой. ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>3</sup> песка

27-12-003-1 Россыпь добавок песка для улучшения временных профилированных грунтовых дорог

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-12-003-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	467 -4	l	5,48
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		6.26	2
2	Затраты труда машинистов	челч		13.30
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ			
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	5.48
120911	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	153.62	7.08
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35	0,74
4 408-0121	МАТЕРИАЛЫ Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	125.00	110.00
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9.04	5,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		34,30
	Эксплуатация машии	руб		1824,37
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб		169,80
	Материальные ресурсы	p) 6		13795,20
	Всего, прямые затраты	руб		15653,87

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице Устройство покрытий временных дорог серповидного ТЕР-2001-27-12-004 профиля толщиной слоя 15 см

#### СОСТАВ РАБОТ:

27-12-004-1

01. Россыпь и разравнивание материала покрытия. 02. Профилирование и планировка материала. 03. Прикатка шлака кулачковыми катками (расценка 2). 04. Укатка россыпи с поливкой водой и проверкой профиля по шаблону.

ИЗМЕРИТЕЛЬ: І км дороги

Устройство покрытий временных дорог серповидного профиля толщиной слоя 15 см, шириной 7.5 м:

лщиной слоя 15 см, шириной 7,5 м: дорог добавлять или исключать: щебеночных 27-12-004-4 к расценке 27-12-004

27-12-004-2 шлаковых 27-12-004-3 песчано-гравийных 27-12-004-4 к расценке 27-12-004-1 грасценке 27-12-004-2 к расценке 27-12-004-3 к расценке 27-12-004-3

На каждые 0,5 м изменения ширины покрытий временных

27-12-Шифр Базлена 27-12-27-12-Eg. Наименование элемента затрат 004-1 <u>измер.</u> руб. 004-2 004-3 ресурся 184.68 47,49 184.68 Затраты труда рабочих-строителей чел.-ч 6,64 2,3 2.3 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7,40 2.9 Затраты труда машинистов чел -ч 224.22 113.63 106.11

Шнфр	Наименование элемента затрат	Ea.	Баз.цена	27-12-	27-12-	27-12-
pecypca	transchodanie Riesenia salbai	измер.	pyő.	004-1	004-2	004-3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					[
010312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л с.)	машч	83,10		11,59	
070149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	80,00	19,36		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116,03	30.44	7.07	13.68
120701	Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т	машч	3,50		11,59	
120906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	<b>พลเม</b> 4	70.00	48.56		62.24
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101,12	113,43	87,78	23,94
121601	Машины поливомоечные 6000 л	P- WSW	136,35	12,43	7,19	6.25
4 408-0017	МАТЕРИАЛЫ Щебень из природного камия для строительных работ марка 600, фракция 5 (3) -10 мм	M <sup>3</sup>	130,00	56,00		
408-0018	Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 10-20 мм	M <sup>3</sup>	126,25	86,00		
408-0020	Щебень из природного камия для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	M <sub>3</sub>	120,00	970,00		
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	413	63,00			960,00
409-0083	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм. марка 800	M <sup>3</sup>	80,60		1210,00	
411-0001	Вода	M <sup>3</sup>	9,04	75,00	48,60	38,00
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		1226,28	351,43	1226,28
	Эксплуатации машин	руб		21644,82	11680,70	9217,09
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		2773,87	1481,22	1198,79
	Материальные ресурсы	руб		135215,50	97965,34	60823,52
	Всего, прямые затраты	руб		158086,60	109997,47	71266.89

Продолжение таблицы 27-12-004 Шифр Ea. 27-12-27-12-Базлиена 27-12-Наименование элемента затрат 004-4 измер. руб. 004-5 004-6 ресу рса 12,31 3,24 Затраты труда рабочих-строителей 12,31 чел.-ч 6,64 2,3 2.3 1.1 Средний разряд рабочих-строителей 7,40 2,9 2 Заграты труда машинистов чел.-ч 14,91 7.57 7,08 3 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах 010312 маш.-ч 83,10 0,77 строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме 070149 80,00 1,29 маш.-ч водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.) 120202 Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.) 116,03 2.03 0.91 маш.-ч 0.47 120701 Катки дорожные прицепные кулачковые 8 т маш.-ч 3,50 0.77 120906 70.00 3.24 Катки дорожные самоходные гладкие 8 т маш.-ч 4.15 7,52 120907 Катки дорожные самоходные гладкие 13 т маш.-ч 101,12 5.85 1.60 0.83 121601 Машины поливомоечные 6000 л маш.-ч 136,35 0.48 0.42 МАТЕРНАЛЫ Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, M<sup>3</sup> 408-0017 130,00 3,70 фракция 5 (3) -10 мм Щебень из природного камия для строительных работ марка 600,  $M^3$ 408-0018 126,25 5,70 фракция 10-20 мм Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, M<sup>3</sup> 408-0020 120.00 65,00 фракция 40-70 мм 64,00 408-0200 Смесь песчано-гравийная природная 63.00 Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40-70 мм, 409-0083 M 80.60 81,00 марка 800 411-0001 M<sup>3</sup> 9.04 Вола 5,00 3,24 2,50 Оплата труда рабочих-строителей руб 81,74 23,98 81,74 Эксплуатация машин руб 1439,13 778,22 615,15 в том числе Оплата труда машинистов руб 184,41 98,68 79,99 9045,83 6557,89 Материальные ресурсы руб 4054,60 Всего, прямые затраты руб 10566.70 7360.09 4751.49

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-12-005

#### Устройство и разборка временных лежневых дорог

#### СОСТАВ РАБОТ:

01 Планировка земляного полотна (расценки 1-4). 02. Копание канавок для укладки нижнего ряда бревен-лежней (расценки 1-4). 03. Уклака продольных лежней (расценки 1-4). 04. Укладка поперечного настила из бревен по лежиям (расценки 1-4). 05. Укладка колесоотбоя (расценки 1-4). Об. Устройство разъездов. От. Разборка колесоотбоя и поперечного настила из бревен вручную (расценки 5, 6). 08. Разборка продольных лежней трактором (расценки 5, 6). 09. Укладка в штабели материала, полученного от разборки (расценки 5-6). 10. Планировка расчищенной полосы (расценки 5,6).

HISMEPH	ileib: i	KW 00	роги
7-12-005-1	Verr	юйств	ስ የድራ

27-12-005-1	Устройство лежневых временных дорог толщиной настила 180 мм, шириной проезжей части 3.5 м	27-12-005-4	На каждые 0,5 м изменения ширины проезжей части добавлять или исключать к расценке 27-12-005-3
27-12-005-2	На каждые 0,5 м изменения ширины проезжей части добавлять или исключать к расценке 27-12-005-1	Разборка 27-12-005-5	временных лежневых дорог шириной проезжей части 3,5 м
27-12-005-3	Устройство лежневых временных дорог толщиной настила 160 мм, шириной проезжей части 3,5 м	27-12-005-6	На каждые 0,5 м изменення ширины проезжей части добавлять или исключать к расценке 27-12-005-5

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-12- 005-1	27-12- 005-2	27-12- 005-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		5024.90	670,35	4948.60
1,1	Средний разряд рабочих-строителей		8,51	3,8	3,8	3,8
2	Затраты труда машинистов	челч		76,71	10,64	67,22
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	30,96	4,35	26.92
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л с.)	машч	116.03	4.22	0,40	4.22
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	41,53	5.89	36.08
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм	τ	13032.00	0,80		0.80
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3-6.5 м. диаметром 14-24 см	M <sup>3</sup>	759,03	1060,00	150,00	920,00
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		42761,90	5704,68	42112,59
	Эксплуатация машин	руб		7490,78	1034,70	6574.62
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		437.64	59,09	387,38
	Материальные ресурсы	руб		814997,40	113854,50	708733,20
	Всего, прямые затраты	руб		865250,08	120593,88	757420,41

Продолжение таблицы 27-12-005

Шифр		Ea.	Базлена	27-12-	27-12-	27-12-
pecypca	Наименование элемента затрат	измер.	руб.	005-4	005-5	005-6
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		660,00	1362.30	166.50
1.1	Средний разряд рабочих-строителей	T	7,28		2,8	2,8
1.1	Среднии разряд рассчих-строителей		8,51	3,8		
2	Затраты труда машинистов	челч		21,78	3,82	2.91
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
010311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л с.)	машч	58,26	13,20		2,53
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	3,49		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0,40	3,82	0.38
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83.99	4,69		
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства длиной 3- 6.5 м. днаметром 14-24 см	M <sup>3</sup>	759,03	120,00		
	Оплата труда рабочих-стронтелей	руб		5616,60	9917.54	1212,12
	Эксплуатация машин	руб		1605,36	443,23	191,49
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб		212,61	47.52	36,20
	Материальные ресурсы	руб		91083,60	0,00	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		98305,56	10360,77	1403,61

#### 2. ДОРОГИ КОЛЕЙНЫЕ ИЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ

### Показатели стоимости ресурсов по таблице TEP-2001-27-12-008

#### Устройство и разборка временных колейных дорог из сборных железобетонных плит

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Окончательная планировка земляного полотна (расценка 1). 02. Укладка плит с установкой деревянных вкладышей (расценка 1). 03. Засыпка межколейного промежутка (расценка 1). 04. Очистка поверхности покрытия (расценка 2). 05. Удаление грунта с обочин и межколейного промежутка (расценка 2). 06. Разборка покрытия (расценка 2). 07. Отвозка плит автомашинами с укладкой в штабель (расценка 2). 08. Планировка участка после разборки плит автогрейдером (расценка 2). ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 км дороги

27-12-008-1 Устройство временных колейных дорог из сборных железобетонных плит

27-12-008-2 Разборка временных колейных дорог из сборных железобетонных плит

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-12- 008-1	27-12- 008-2
1	Затраты труда рабочих-строителей	46.7 -4		618,03	299,75
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7.28	3	2.8
2	Затраты труда машинистов	челч	1	166,28	110,51
3 021141	МАЦШНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	152,91	106,60
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	9,46	2,38
331601	Бензопилы	машч	5,90	0,62	
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	3,91	1.53
4 102-0025	МАТЕРНАЛЫ Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	M³	1881,30	1,67	
440-9138	Плиты сборные железобетонные	M <sup>3</sup>		Π	
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		4653,77	2182,18
	Эксплуатация машин	руб		18780,40	12500,55
	в том числе				
	Оплата труда машинистов	руб		2019.88	1355,71
	Материальные ресурсы	руб		3141,77	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		26575,94	14682,73

### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-12-009

#### Устройство и разборка временных разъездов

#### СОСТАВ РАБОТ:

01. Окончательная планировка земляного полотна (расценки 1,2). 02. Укладка плит с установкой деревянных вкладышей (расценка 1) 03. Распределение материалов автогрейдером (расценка 2). 04. Засыпка межколейного промежутка дренирующим грунтом (расценка 1) 05. Уплотнение катками (расценка 2). 06. Очистка поверхности покрытия (расценка 3) 07. Удаление грунта с обочни и межколейного промежутка (расценка 3). 08. Разборка покрытия (расценка 3). 09. Отвозка плит автомашинами с укладкой в штабель (расценка 3). 10. Планировка участка после разборки плит автогрейдером (расценка 3).

ИЗМЕРИТЕЛЬ: 1 разъезд

Устройство временных разъездов:

27-12-009-1 из плит сборных железобетонных

27-12-009-2 из гравийно-песчаной смеси

27-12-009-3 Разборка временных разъездов из плит сборных железобетонных

		****	DIA MONOSO			
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Баз.цена руб.	27-12- 009-1	27-12- 009-2	27-12- 009-3
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		34,44		18.15
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,28			2,8
			7,65	3,1		
2	Затраты труда машинистов	челч		9,71	0,36	8.64
3	МАШІНЫ ІІ МЕХАНІІЗМЫ	- }	1		ŀ	i
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	9,37		6,41
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116.03	0,21	0.36	0.08
120907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш -ч	101,12			1,92
331601	Бензопилы	машч	5,90	0.04		
400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	83,99	0,13		0,23
4	МАТЕРИАЛЫ		}			
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6.5 м,шириной 75-150 мм, толшиной 40-75 мм III сорта	N <sub>3</sub>	1881,30	0,10		
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	M <sup>3</sup>	125,00	11,10		
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	M <sup>3</sup>	63,00		27,00	
440-9138	Плиты сборные железобетонные	M <sup>3</sup>	i	Π		
	Оплата труда рабочих-строителей	руб		263,47	0,00	132,13
	Эксплуатация машин	руб		1098,74	41,77	950,09
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	pyő		119,17	4,48	106.22
	Материальные ресурсы	руб		1575,63	1701,00	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		2937,84	1742.77	1082,22

#### Показатели стоимости ресурсов по таблице ТЕР-2001-27-12-010

#### Устройство и разборка дорог из сборных железобетонных плит со сплошным покрытием

#### COCTAB PAGOT:

01. Укладка сборных плит на готовое основание с его частичным выравниванием (расценки 1,2). 02 Засыпка швов песком (расценки 1,2). 03. Очистка плит от грунта, разборка сборного покрытия с погрузкой плит в автомашины (расценки 3,4) 04. Отвозка плит с автомащинами и укладка в штабель (расценки 3,4). ИЗМЕРИТЕЛЬ: 100 м<sup>3</sup> сборных железобетонных плит

Устройство дорог из сборных железобетонных плит

плошалью:

27-12-010-1 до 3 м2 27-12-010-2 более 3 м2

Разборка дорог из сборных железобетонных плит плошалью:

27-12-010-3 до 3 м2

27-12-010-4 более 3 м2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	Базлена руб.	27-12- 010-1	27-12- 010-2	27-12- 010-3	27-12- 010-4
1	Затраты труда рабочих-строителей	челч		155,87	51,23	139.52	38.26
			7,02			2,6	2.6
1.1	Средний разряд рабочих-строителей		7,28	2,8	2.8		
2	Затраты труда машинистов	чел -ч		38,76	11,13	43.76	16.36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	машч	113,47	37,93	10,39	37,93	10,39
030101	Автопогрузчики 5 т	машч	91.02	0,17	0.08		
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	116,03	0,66	0.66	0,25	0,31
121601	Машины поливомоечные 6000 л	машч	136,35			0,32	0,40
400001	Автомобили бортовые грузопольемностью до 5 т	маш -ч	83.99			5,26	5,26
4	МАТЕРИАЛЫ					-	
408-0121	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный	M3	125,00	2,53	1,18		
440-9138	<u> </u>	M <sup>3</sup>		Π	П		
	Оплата труда рабочих-строителей	py6		1134,73	372,95	979,43	268,59
	Эксплуатация машин	py6		4395,97	1262,81	4818,35	1711,25
	в том числе						
	Оплата труда машинистов	руб		481.55	138,16	478.28	137,26
	Материальные ресурсы	руб		316,25	147,50	0,00	0,00
	Всего, прямые затраты	руб		5846,95	1783.26	5797,78	1979,84

### СОДЕРЖАНИЕ

Разделы	Наименование	Страницы
	Техническая часть	3
l.	Общие указания	3
2.	Затраты на оплату труда	3
3.	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	3
4.	Затраты на материалы, изделия и конструкции	3
	РАЗДЕЛ 01. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРУНТОВ, УКРЕПЛЯЕМЫХ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ	5
	1. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРУНТОВ, УКРЕПЛЯЕМЫХ ОРГАНИЧЕСКИМИ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ	5
	Укрепление грунтов однослойных оснований и покрытий толщиной до 20 см	5
27-01-002	Устройство оснований и покрытий из готовой битумно-грунтовой смеси	5
	2. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРУНТОВ, УКРЕПЛЯЕМЫХ НЕОРГАНИЧЕСКИМИ ВЯЖУЩИМИ МАТЕРИАЛАМИ	6
27-01-003	Укрепление грунтов однослойных оснований и покрытий толщиной до 20 см смешением с цементом навесными фрезами	6
27-01-004	Устройство оснований и покрытий из готовой цементно-грунтовой смеси толщиной 15 см	6
	РАЗДЕЛ 02. ДРЕНАЖНЫЕ И ВОДОСБРОСНЫЕ УСТРОЙСТВА	88
	Устройство дренажей	8
	Устройство сбросов воды из продольных дренажей	8
	Устройство дренажных воропок под обочинами	9
	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из лотков в откосах насыпи	9
27-02-005	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из продольных лотков из сборного бетона	10
27-02-006		10
27-02-007	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из открытых лотков на обочинах	11
27-02-008	Устройство водосбросных сооружений с проезжей части из гасителей Укрепление площадки за шпорами гасителя сборными бетонными плитами при размываемых	11
	грунтах Установка бортовых камней	12
	РАЗДЕЛ 03. ПОДГОТОВКА СУЩЕСТВУЮЩИХ ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ПОД ЧЕРНЫЕ ЩЕБЕНОЧНЫЕ (ГРАВИЙНЫЕ) И АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ПОКРЫТИЯ	13
	(ПРИ РЕКОНСТРУКЦИИ)	
05.00.001	1. ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ	13
	Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований	13
27-03-002 27-03-003	Исправление профиля песчано-гравийных оснований и покрытий  Нормы для корректировки таблицы 27-03-002 при изменении толщины слоя основания или	14
	покрытия Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси	16
21-03-004	2. РАЗБОРКА СУЩЕСТВУЮЩИХ СООРУЖЕНИЙ	17
27-03-008	Разборка покрытий и оснований	17
27-03-009	Срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий методом холодного	18
27-03-010	фрезерования Разборка бортовых камней	19
27-03-010	РАЗДЕЛ 04. ПОДСТИЛАЮЩИЕ, ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ И	20
	ПОКРЫТИЯ <i>I. ПОДСТИЛАЮЩИЕ И ВЫРАВНИВАЮЩИЕ СЛОИ ОСНОВАНИЯ</i>	20
27-04-001	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований	20
27 04 001	2. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ГРАВИЙНЫХ, ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ И ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНЫХ СМЕСЕЙ	20
27-04-003	Устройство оснований и покрытий из песчано-гравийных смесей или щебеночно-песчаных	20
	смесей 3. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ ИЗ ЩЕБЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ	21
	Устройство оснований из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2)	21
	Устройство оснований из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98.1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2)	22
	Устройство основания из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2)	23
	Нормы для корректировки таблиц 27-04-005, 27-04-006 и 27-04-007 при использовании	
27-04-008	однослойных и верхнего слоя двухслойныхоснований под движение транспорта до полного	23
	окончания рабо т Устройство оснований толщиной 12 см из щебня фракции 70-120 мм	24
	Устроиство основании толщиной 12 см из щеоня фракции 70-120 мм  Нормы для корректировки таблицы 27-04-009 при использовании однослойных и верхнего	
	слоя двухслойных оснований под движение транспорта	25

Parace	V	Cana
Разделы 27-04-011	Наименование  Устройство оснований из отвальных доменных шлаков	Страницы 25
27-04-012	Устройство основании из отвальных доленных шлаков  Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2)	26
27-04-013	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2)	27
27-04-014	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке шебня с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2)	28
27-04-015	Устройство шебеночных оснований, обработанных в верхней части пескоцементной смесью	29
27-04-016	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ)	29
27-04-017	Устройство теплоизоляционного слоя из пенопласта	30
27-04-021	4. ОСНОВАНИЯ И ПОКРЫТИЯ, УСТРАИВАЕМЫЕ НА КРУТЫХ СКЛОНАХ	31 31
27-04-021	Устройство основания из пескоцементной смеси на крутых склонах Устройство покрытия из цементобетона на крутых склонах	31
J. 0. 033	РАЗДЕЛ 05. УСТРОЙСТВО МОСТОВЫХ И ПОДЗОРОВ	32
	1. УСТРОЙСТВО МОСТОВЫХ	32
27-05-001	Устройство мостовых из колотого и булыжного камня по готовому основанию	32
27-05-002	Устройство брусчатых и мозаиковых мостовых 2. МОЩЕНЫЕ ПОДЗОРЫ И ОТМОСТКИ	32 33
27-05-005	Устройство мощеных подзоров и отмостки толшиной 10 см	33
27 03 003	РАЗДЕЛ 06. УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ	34
	1. ЖЕСТКИЕ ДОРОЖНЫЕ ОДЕЖДЫ	34
27-06-001	Устройство дорожных покрытий из сборных железобетонных плит	34
27-06-002	Устройство цементобетонных покрытий, устраиваемых машинами бетоноукладочного комплекта на рельс-формах	35
27-06-003	Нормы для корректировки таблицы 27-06-002 при устройстве покрытий на высоких насыпях и невозможности прохода автомашин по обочинам	39
27-06-004	Нормы для корректировки таблиц 27-06-003 и 27-06-017 при устройстве покрытий и оснований двумя полосами по 3,5-4 м	40
27-06-005	Нормы для корректировки таблицы 27-06-002 (расценки 1-16) при уходе за цементобетонным основанием или покрытием засыпкой песком и поливкой водой	40
27-06-006	Нормы для корректировки таблицы 27-06-002 при уходе за бетоном пленкообразующими материалами в условиях континентальногосухого и жаркого климата	41
27-06-007	Нарезка швов	41
	Устройство шва-стыка	41
	Укладка сетки в дорожное покрытие Устройство однослойных покрытий, устраиваемые машинами высокопроизводительного	42
27-06-010	бетоноукладочного комплекта со скользящими формами	42
27-06-011	Устройство швов расширения	43
27-06-012	Устройство швов в затвердевшем бетоне Устройство покрытий средствами малой механизации при примыкании к искусственным	
27-06-013	сооружениям	44
	2. НЕЖЕСТКИЕ ДОРОЖНЫЕ ОДЕЖЛЫ Устройство оснований внегородских автомобильных дорог механизированным способом с	45
27-06-016	применением дорожного бетона	45
	Устройство оснований городских проездов	47
	Устройство оснований и покрытий из черного шебня	48
	Устройство покрытий из холодных асфальтобетонных смесей	49 50
	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей Нормы для корректировки таблицы 27-06-020 при изменении толщины покрытия на 0,5 см	52
	Поверхностная обработка органическими вяжущими	54
	Поверхностная обработка с применением мытого щебня	56
27-06-024	Укладка, полупропитка и пропитка шебеночных оснований и покрытий	56
27-06-025	Устройство оснований из готовой цементогрунтовой смеси толщиной 16 см с применением профилировщиков со скользящими формами	58
	Розлив вяжущих материалов	59
	Добавка гравия, песка или песчано-гравийной смеси	59
<u> </u>	Распределение порошкообразных добавок РАЗДЕЛ 07. ДОРОЖКІІ И ТРОТУАРЫ	60 61
27-07-001	Устройство асфальтобетонных покрытий дорожек и тротуаров	61
	Устройство оснований под тротуары из кирпичного или известнякового щебня	61
27-07-003	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов	62
27-07-004	Устройство деревянных тротуаров	62
00.00.00	РАЗДЕЛ 08. УКРЕПИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОСЫ У КРАЕВ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ И УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН	63
	Устройство укрепительных полос и укрепление обочин Устройство укрепительных полос из сборных железобетонных плит	63 65
21-00-002	устроиство укрепительных полос из соорных железоостонных плит	62

Разделы	Наименование	Страницы
	РАЗДЕЛ 09. ОБУСТРОЙСТВО ДОРОГ	66
	1. ЗАЩИТНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ДОРОГ	66
27-09-001	Устройство защитных ограждений	66
27-09-002	Установка барьерного дорожного металлического ограждения	68
27-09-003	Установка барьерных ограждений на подходах к мостам и путепроводам	69
27-09-004	Установка столбиков сигнальных и тумб деревянных простых	69
27-09-005	Изготовление и установка перил и тумб с дощатым ограждением	70
27-09-006	Устройство средств технического регулирования	71
	2. ДОРОЖНЫЕ ЗНАКИ	71
27-09-008	Установка дорожных знаков бесфундаментных	71
27-09-009	Установка дорожных знаков на металлических стойках и сборныхжелезобетонных фундаментах	72
27-09-010	Установка дорожных знаков на сборных железобстонных и асбестоцементных стойках и сборном железобстонном фундаменте	73
27-09-011	Установка дорожных знаков на металлических рамных конструкциях	74
27-09-012	Установка дополнительных щитков	74
27 07 012	3. PA3METKA	74
27-09-016	Разметка проезжей части краской	74
	Разметка проезжей части термопластиком	75
27 07 017	РАЗДЕЛ 10. ПРИГОТОВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ	77
27-10-001	Приготовление битумных вяжущих материалов и эмульсий	77
27-10-002	Приготовление осфальтобетонных смесей из фракционного щебня (гравия) для горячей	78
	укладки	
27-10-003	Приготовление полимерно-битумного вяжущего	79
	Приготовление полимерасфальтобетонных смесей	80
27-10-005	Приготовление черного фракционного шебня	80
27-10-006	Приготовление на инвентарном автоматизированном бетонном заводе в построечных условиях бетонных жестких смесей	84
27-10-007	Приготовление грунтовых смесей, обработанных вяжущими материалами, в установке, установленной в карьере	85
27-10-008	Приготовление камня	86
	РАЗДЕЛ 11. ДОРОГИ, КОЛЕСОПРОВОДЫ, ЭСТАКАДЫ, СЛАНИ И РАЗЪЕЗДЫ НА БОЛОТАХ	87
27-11-001	Устройство дорог с однорядным настилом из бревен	87
	Устройство колесопроводов для автомобилей грузоподъемностью до 5 т	87
	Укладка сланей на болотах с плотным торфом под насыпи дорог	88
27-11-004	Устройство разъездов на колесопроводах	88
27-11-005	Устройство эстакад и проезжей части из бревен	89
	Устройство пешеходных площадок	89
27-11-007	Устройство колесопроводов из сборных железобетонных плит	90
27-11-008	Устройство разъездов из сборных железобетонных плит	90
	РАЗДЕЛ 12. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ ДОРОГ	91
	1. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ ГРУНТОВЫХ И ЛЕЖНЕВЫХ ДОРОГ	91
27-12-001	Устройство временных грунтовых дорог профилированных при работе в нулевых отметках	91
	Устройство временных грунтовых дорог профилированных при работе выше нулевых отметок	91
	Россыпь добавок песка для улучшения временных профилированных грунтовых дорог	92
	Устройство покрытий временных дорог серповидного профиля толщиной слоя 15 см	92
		94
	Устройство и разборка временных лежневых дорог	
27-12-005	2. ДОРОГИ КОЛЕЙНЫЕ ИЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ	95
27-12-005	2. ДОРОГИ КОЛЕЙНЫЕ ИЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ	
27-12-005 27-12-008		95
27-12-005 27-12-008 27-12-009	2. ДОРОГИ КОЛЕЙНЫЕ ИЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЛИТ Устройство и разборка временных колейных дорог из сборных железобетонных плит	95 95