

г.Тольятти, Автозаводский район, сквер 50 лет ВАЗА

наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № РС-697

(локальная ресурсная смета)

Замена кабеля уличного освещения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание : Дефектная ведомость

Сметная стоимость 152,51 тыс. руб.


Средства на оплату труда 45,68 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр. номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат. характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	68-21-1	Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой (30м2 разборка/укладка брусчатки)	100 м2 покрытия	0,3	27 068,53	8 120,56
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	36,63	193,53	7 089,00
	1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3				
	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	1,2	859,63	1 031,56
2	01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунт грунтов 2 (под прокладку кабеля 67,5м3)	100 м3 грунта	0,675	29 001,28	19 575,86
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	103,95	188,32	19 575,86
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2				
3	08-02-142-01	Устройство постели при одном кабеле в траншее (Песчаное основание)	100 м кабеля	1,5	5 972,76	8 959,14
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	7,95	232,24	1 846,31
	1-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4				
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	5,85	1 212,67	7 094,12
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб.	1,995	9,38	18,71
4	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	22,5	859,63	19 341,68
5	08-02-144-02	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 6 мм2	100 шт.	0,35	2 439,69	853,89
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	3,64	232,24	845,35
	1-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4				
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб.	0,91	9,38	8,54
6	08-02-145-03	Кабель до 35 кВ, прокладываемый по дну канала без креплений, масса 1 м кабеля до 3 кг	100 м кабеля	1,5	2 928,58	4 392,87
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	11,16	232,24	2 591,80
	1-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,3	325,54	97,66
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,3	1 639,70	491,91
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	2,475	20,05	49,62
	030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	2,475	31,94	79,05
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,3	1 212,67	363,80
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	руб.	2,79	9,38	26,17

1	2	3	4	5	6	7
	101-2478	Лента К226	100 м	0,144	919,38	132,39
	113-1786	Лак битумный БТ-123	т	0,00009	100 328,65	9,03
	506-1362	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	0,75	865,46	649,10
7	501-8203	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил Ц 4	1000 м	0,15	56 376,29	8 456,44
8	103-1058	Гофротруба ПВХ с протяжкой диаметром 32 мм	м	150	21,17	3 175,50
9	08-02-158-04	Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы до 2,5 мм ² , количество жил до 4	1 шт.	35	111,53	3 903,66
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	7,35	232,24	1 706,96
1-2040		Рабочий монтажник среднего разряда 4				
999-9950		Вспомогательные ненормируемые материалы	руб.	1,75	9,38	16,42
	101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25- 0,35 мм	кг	0,35	202,82	70,99
	506-1362	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	кг	1,75	865,46	1 514,56
	509-0126	Жир даяльный	кг	0,7	815,64	570,95
	509-1206	Парафины нефтяные твердые марки Т-1	т	0,00035	67 937,88	23,78
10	01-12-027-01	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 10 кВ	1 испытани е	1	1 345,09	1 345,09
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	1,94	232,24	450,55
0-3304		Электромонтажник-наладчик 4 разряда				
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	2,92	306,35	894,54
2-0023		Инженер по наладке и испытаниям III категории				
11	08-02-143-01	Покрытие кабеля, проложенного в траншее кирпичом одного кабеля	100 м кабеля	1,5	11 604,57	17 406,86
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	7,815	232,24	1 814,96
1-2040		Рабочий монтажник среднего разряда 4				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	2,595	325,54	844,78
021102		Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	2,595	1 639,70	4 255,02
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,595	1 212,67	3 146,88
		Кирпич 250*120*65	шт	630	13,00	8 190,00
12	01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 (Обратная засыпка)	100 м3 грунта	0,45	17 596,12	7 918,25
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	43,74	181,03	7 918,25
1-1015		Рабочий строитель среднего разряда 1,5 ИТОГИ ПО СМЕТЕ				
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	227,095		44 733,58
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	2,895		942,44
		Фонд оплаты труда (З/П)	чел.-ч	229,99		45 676,02
		Стоимость эксплуатации машин				15 480,40
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				12 262,20
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				30 973,62
		Стоимость материалов				43 235,82
		Итого прямые затраты по смете				103 449,80
		Накладные расходы				27 721,45
		в том числе:				
		Пусконаладочные работы 65%х0,7=46% от ФОТ текущего 1345,09				618,74
	МДС 81- 33.2004 прил.4 п.48					

1	2	3	4	5	6	7
МДС 81-33.2004	Земляные работы, выполняемые ручным способом $80\% \times 0,7 = 56\%$ от ФОТ текущего					15 396,70
прил.4 п.1.2	27494,11					
МДС 81-33.2004	Электромонтажные работы на других объектах $95\% \times 0,7 = 67\%$ от ФОТ текущего					6 531,04
прил.4 п.45.2	9747,82					
МДС 81-33.2004	Благоустройство $104\% \times 0,7 = 73\%$ от ФОТ текущего 7089					5 174,97
прил.5 п.18						
	Сметная прибыль					21 336,09
	в том числе:					
Письмо АП-5536/06	Пусконаладочные работы $40\% \times 0,9 = 36\%$ от ФОТ текущего 1345,09					484,23
прил.1 п.48						
Письмо АП-5536/06	Земляные работы, выполняемые ручным способом $45\% \times 0,9 = 41\%$ от ФОТ текущего					11 272,59
прил.1 п.1.2	27494,11					
Письмо АП-5536/06	Электромонтажные работы на других объектах $65\% \times 0,9 = 59\%$ от ФОТ текущего					5 751,21
прил.1 п.45.2	9747,82					
Письмо АП-5536/06	Благоустройство $60\% \times 0,9 = 54\%$ от ФОТ текущего 7089					3 828,06
прил.2 п.18						
	Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью					152 507,34
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ					152 507,34

Составил 

Примечание: Смета составлена для упрощенной системы налогообложения.

г.Тольятти, Автозаводский район, напротив 6 квартала, ул.Революционная
наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № РС-719
(локальная ресурсная смета)

Укладка тротуарной плитки
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание : АКТ-180

Сметная стоимость 2280,9 тыс. руб.

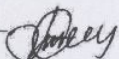
Средства на оплату труда 447,24 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
Ремонт тротуарной плитки с добавлением нового материала						
1	68-21-1	Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой	100 м2 покрытия	13	26 502,77	344 536,05
		Накладные расходы 104%				319 477,78
		Сметная прибыль 60%				184 314,10
		Итого с НР и СП				848 327,93
2	прайс ООО "Фарбштайн"	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 40 мм (50шт) "Ла-Линия"	м2	4,5	700,00	3 150,00
		Итого по разделу				851477,93
		НДС 20%				170295,59
		Итого с НДС				1021773,52
3	01-02-057-02	Укладка тротуарной плитки				
		Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,75	29 001,28	21 750,96
		Накладные расходы 80%				17 400,77
		Сметная прибыль 45%				9 787,93
		Итого с НР и СП				48 939,66
4	01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	100 м3 уплотнен ного грунта	0,5	5 353,16	2 676,58
		Накладные расходы 95%				1 575,45
		Сметная прибыль 50%				829,19
		Итого с НР и СП				5 081,22
5	11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстила ющего слоя	50	2 669,59	133 479,70
		Накладные расходы 123%				57 259,10
		Сметная прибыль 75%				34 914,08
		Итого с НР и СП				225 652,88
6	27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 материал а основани я (в плотном теле)	0,5	34 966,81	17 483,41
		Накладные расходы 142%				5 205,17

1	2	3	4	5	6	7
		Сметная прибыль 95%				3 482,33
		Итого с НР и СП				26 170,91
7	408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	55	718,19	39 500,45
8	27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	100 м2 тротуара	5	68 958,11	344 790,56
		Накладные расходы 142%				60 323,93
		Сметная прибыль 95%				40 357,56
		Итого с НР и СП				445 472,05
9	403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	-500	467,70	- 233 850,00
10	прайс ООО "Фарбштайн"	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 40 мм	м2	500	700,00	350 000,00
11	27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового о камня	1,52	37 179,42	56 512,71
		Накладные расходы 142%				33 996,56
		Сметная прибыль 95%				22 744,18
		Итого с НР и СП				113 253,45
12	403-8023	Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	152	191,14	29 053,28
		Итого по разделу				1049273,90
		НДС 20%				209854,78
		Итого с НДС				1259128,68
		ИТОГИ ПО СМЕТЕ				2 280 902,20

Составил



Примечание:

г.Тольятти, Автозаводский район, напротив 6 квартала, ул.Революционная
наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № РС-733
(локальная ресурсная смета)

Ремонт покрытия "Виатерра" велодорожки (S=50м2)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание :

Сметная стоимость 148,8 тыс. руб.

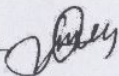
Средства на оплату труда 3,35 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр. номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	27-09-022-03	Устройство цветного противоскользкого дорожного покрытия на закругленном участке дороги без удаления существующей разметки	1 м2	50	5 406,47	270 323,15
		Ремонт к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 к ЗТ = 1,15				
1	1-1040	Оплата труда рабочих	чел.-ч	12,65	232,24	2 937,84
2	040101	Рабочий строитель среднего разряда 4	чел.-ч	1,25	328,03	410,04
	050101	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	1,25	375,61	469,51
		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,25	891,34	222,84
	150401	Горелки газопламенные	маш.-ч	0,375	22,55	8,46
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,125	1 087,18	3 397,44
	400302	Спецавтомашины типа УАЗ	маш.-ч	3,125	1 464,32	4 576,00
	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	6	54,17	325,02
	101-2782	Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	175	8,08	1 414,00
	101-2783	Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу <PIGMENT>	кг	1,25	1 772,03	2 215,04
	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	500	191,62	95 810,00
	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT B (компонент B эпоксидной смолы)	кг	50	1 226,95	61 347,50
	113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT A модифицированная (компонент A эпоксидной смолы)	кг	50	1 631,55	81 577,50
	113-2224	Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	40	400,55	16 022,00
2	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	-500	191,62	-95 810,00
3	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT B (компонент B эпоксидной смолы)	кг	-50	1 226,95	-61 347,50
4	113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT A модифицированная (компонент A эпоксидной смолы)	кг	-50	1 631,55	-81 577,50
5	101-4377	Клей полиуретановый однокомпонентный для швов, объем 310 мл (АКВАПАНЕЛЬ)	шт.	133	449,91	59 838,03
6	402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	5,5	4 479,73	24 638,52
		ИТОГИ ПО СМЕТЕ				
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	12,65		2 937,84
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	1,25		410,04

1	2	3	4	5	6	7
		Фонд оплаты труда	чел.-ч	13,9		3 347,88
		Стоимость эксплуатации машин				8 674,25
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				258 711,06
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				- 154 258,45
		Стоимость материалов				104 452,61
		Итого прямые затраты по смете				116 064,70
		Накладные расходы				4 753,99
		в том числе				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.21		Автомобильные дороги 142% от ФОТ текущего 3347,88				4 753,99
		Сметная прибыль				3 180,49
		в том числе:				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21		Автомобильные дороги 95% от ФОТ текущего 3347,88				3 180,49
		Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью				123 999,18
		Налоги				
НДС		20%				24 799,84
		Итого				148 799,02
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ				148 799,02

Составил



г.Тольятти, Автозаводский район, напротив 6 квартала, ул.Революционная
наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № РС-722
(локальная ресурсная смета)

Устройство дорожек к скейт площадке из тротуарной плитки (S=650м2)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание :

Сметная стоимость 1249,03 тыс. руб.


Средства на оплату труда 141,52 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр. номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,65	29 001,28	18 850,83
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	100,1	188,32	18 850,83
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2				
2	01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	91	69,56	6 329,96
3	03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 20 км, I класс груза (непригодный грунт)	1 т груза	91	231,49	21 065,59
4	ООО "Экология- Пром"	Захоронение (грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ)	1 т груза	91	104,00	9 464,00
5	01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	100 м3 уплотнен ного грунта	0,65	5 760,39	3 744,26
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	8,1445	205,85	1 676,55
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	1,976	242,58	479,34
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1,976	1 021,09	2 017,67
	331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	7,917	6,32	50,04
6	11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстила ющего слоя	65	3 017,28	196 124,21
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	242,45	213,84	51 845,51
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	35,75	242,58	8 672,24
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	5,85	1 052,72	6 158,41
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	29,9	1 021,09	30 530,59
	331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	60,45	6,32	382,04
	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)- 10 мм	м3	6,5	1 404,72	9 130,68

1	2	3	4	5	6	7
408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	5,85	1 404,72	8 217,61	
408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	65	1 137,50	73 937,50	
411-0001	Вода	м3	9,75	38,32	373,62	
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	7,15	2 174,58	15 548,25	
7 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 материал а основани я (в плотном теле)	0,65	40 493,96	26 321,07	
1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	10,218	193,53	1 977,49	
1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3					
2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	9,022	309,00	2 787,80	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	2,7885	1 052,72	2 935,51	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	1,1505	2 931,82	3 373,06	
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	4,602	3 708,48	17 066,42	
121601	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	0,481	1 754,78	844,05	
411-0001	Вода	м3	3,25	38,32	124,54	
8 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	71,5	861,83	61 620,85	
9 27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	100 м2 тротуара	6,5	81 019,19	526 624,74	
1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	275,6	197,18	54 342,81	
1-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5					
2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	2,73	323,56	883,32	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,665	1 534,78	4 090,19	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,065	1 052,72	68,43	
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	33,345	660,41	22 021,37	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	3,64	1 248,71	4 545,30	
403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	650	561,24	364 806,00	
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	32,5	2 352,94	76 470,55	
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,325	861,83	280,09	
10 403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	-650	561,24	- 364 806,00	
11 000 "Фарбштайн"	Плиты тротуарные бетонные 300*300*40	м2	650	700,00	455 000,00	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч	636,5125		128 693,19	
	Оплата труда машинистов	чел.-ч	49,478		12 822,70	
	Фонд оплаты труда	чел.-ч	685,9905		141 515,89	
	Стоимость эксплуатации машин				94 083,08	
	Стоимость материалов, учтенных в расценках				548 888,84	
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках				188 674,40	
	Стоимость материалов				737 563,24	
	Итого прямые затраты по смете				960 339,51	
	Накладные расходы в том числе:				176 753,40	
	Полы 123% от ФОТ текущего 60517,75				74 436,83	
МДС 81-33.2004 прил.4 п.11						

1	2	3	4	5	6	7
МДС 81-33.2004	Автомобильные дороги 142% от ФОТ текущего 59991,42					85 187,81
прил.4 п.21						
МДС 81-33.2004	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ текущего 2155,89					2 048,10
прил.4 п.1.1						
МДС 81-33.2004	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ текущего 18850,83					15 080,66
прил.4 п.1.2						
	Сметная прибыль					111 940,98
	в том числе:					
Письмо АП-5536/06	Полы 75% от ФОТ текущего 60517,75					45 388,31
прил.1 п.11						
Письмо АП-5536/06	Автомобильные дороги 95% от ФОТ текущего 59991,42					56 991,85
прил.1 п.21						
Письмо АП-5536/06	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 50% от ФОТ текущего 2155,89					1 077,95
прил.1 п.1.1						
Письмо АП-5536/06	Земляные работы, выполняемые ручным способом 45% от ФОТ текущего 18850,83					8 482,87
прил.1 п.1.2						
	Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью					1 249 033,89
	Налоги					
	Итого					1 249 033,89
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ					1 249 033,89

Составил 

Примечание: Смета составлена для упрощенной системы налогообложения.

г.Тольятти, Автозаводский район, напротив 6 квартал, ул.Революционная

наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № РС-731

(локальная ресурсная смета)

Ремонт прорезиненного покрытия на детской площадке (S=2,5м2)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание :

Сметная стоимость 5,9 тыс. руб.

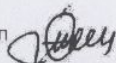
Средства на оплату труда 0,17 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр. номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	27-09-022-03	Устройство цветного противоскользящего дорожного покрытия на закругленном участке дороги без удаления существующей разметки	1 м2	2,5	6 467,35	16 168,38
		Ремонт к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 к ЗТ= 1,15				
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	0,6325	232,24	146,89
1-1040		Рабочий строитель среднего разряда 4				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0625	328,03	20,50
040101		Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	0,0625	394,83	24,68
050101		Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,0125	1 021,09	12,76
150401		Горелки газопламенные	маш.-ч	0,01875	27,06	0,51
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,15625	1 248,71	195,11
400302		Спецавтомшины типа УАЗ	маш.-ч	0,15625	1 701,28	265,83
101-2278		Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,3	65,00	19,50
101-2782		Лента трафаретная химостойкая шириной 100 мм	м	8,75	9,70	84,88
101-2783		Пигмент красящий для добавки в эпоксидную смолу <PIGMENT>	кг	0,0625	2 126,44	132,90
101-2784		Крошка бокситная 1-3 мм	кг	25	229,94	5 748,50
113-0420		Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT B (компонент B эпоксидной смолы)	кг	2,5	1 472,34	3 680,85
113-0456		Смола эпоксидная марки Tyregrip LT A модифицированная (компонент A эпоксидной смолы)	кг	2,5	1 957,86	4 894,65
113-2224		Праймер CP PRIMER (подгрунтовка)	кг	2	480,66	961,32
2	101-2784	Крошка бокситная 1-3 мм	кг	-25	229,94	-5 748,50
3	113-0420	Затвердитель аминный модифицированный Tyregrip LT B (компонент B эпоксидной смолы)	кг	-2,5	1 472,34	-3 680,85
4	113-0456	Смола эпоксидная марки Tyregrip LT A модифицированная (компонент A эпоксидной смолы)	кг	-2,5	1 957,86	-4 894,65
5	101-6466	Композиция полиуретановая непигментированная с резиновой крошкой	т	0,025	145 020,84	3 625,52
		ИТОГИ ПО СМЕТЕ				
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	0,6325		146,89
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,0625		20,50
		Фонд оплаты труда	чел.-ч	0,695		167,39
		Стоимость эксплуатации машин				498,89

1	2	3	4	5	6	7
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				15 522,60
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				-10 698,48
		Стоимость материалов				4 824,12
		Итого прямые затраты по смете				5 469,90
		Накладные расходы				237,69
		в том числе:				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.21		Автомобильные дороги 142% от ФОТ текущего 167,39				237,69
		Сметная прибыль				159,02
		в том числе:				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.21		Автомобильные дороги 95% от ФОТ текущего 167,39				159,02
		Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью				5 866,61
ООО "Экология-Пром"		Захоронение отходов	т	0,025	800,00	20,00
		НВОС	т	0,025	689,73	17,24
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ				5903,85

Составил



Примечание: Смета составлена для упрощенной системы налогообложения.

г.Тольятти, Автозаводский район, напротив 6 квартала, ул.Революционная
наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ № РС-726
(локальная ресурсная смета)

Ремонт напольного покрытия в туалете (S=36м2)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание :

Сметная стоимость 82,91 тыс. руб.

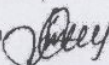
Средства на оплату труда 16,19 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	57-2-3	Разборка покрытий полов из керамических плиток	100 м2 покрытия	0,36	15 060,75	5 421,87
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	25,1532	205,85	5 177,79
1-1030		Рабочий строитель среднего разряда 3				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,5184	325,54	168,76
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0,5184	470,84	244,08
509-9900		Строительный мусор	т	1,9		
2	11-01-027-03	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем МДС 81-35.2004 к ОТ 1,15 к ЭМС 1,25 к ЗТ 1,15 к ЗТМ 1,25 к ЗТ = 1,15	100 м2 покрытия	0,36	85 574,37	30 806,77
1		Оплата труда рабочих	чел.-ч	49,5889	211,06	10 466,23
1-1032		Рабочий строитель среднего разряда 3,2				
2		Оплата труда машинистов	чел.-ч	1,197	314,31	376,23
030101		Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,162	1 052,72	170,54
030954		Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1,035	470,84	487,32
400001		Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,126	1 248,71	157,34
101-0287		Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	36,72	455,90	16 740,65
101-0631		Опилки древесные	м3	1,1016	1 036,21	1 141,49
402-0061		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м3	0,468	3 397,63	1 590,09
411-0001		Вода	м3	1,386	38,32	53,11
3	101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	-36,72	455,90	-16 740,65
4	101-5580	Плитки керамогранитные размером 300х300х8 мм	м2	36,72	799,74	29 366,45
5	01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	1,9	740,17	1 406,32
6	03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 20 км, I класс груза	1 т груза	1,9	231,49	439,83
		ИТОГИ ПО СМЕТЕ				
		Оплата труда рабочих	чел.-ч	74,7421		15 644,02
		Оплата труда машинистов	чел.-ч	1,7154		544,99
		Фонд оплаты труда	чел.-ч	76,4575		16 189,01
		Стоимость эксплуатации машин				1 059,28

1	2	3	4	5	6	7
		Стоимость материалов, учтенных в расценках				19 525,34
		Стоимость материалов, не учтенных в расценках				14 471,95
		Стоимость материалов				33 997,29
		Итого прямые затраты по смете				50 700,59
		Накладные расходы				17 613,47
		в том числе:				
МДС 81-33.2004 прил.4 п.11		Полы 123% от ФОТ текущего 10842,46				13 336,23
МДС 81-33.2004 прил.5 п.7		Полы 80% от ФОТ текущего 5346,55				4 277,24
		Сметная прибыль				11 767,50
		в том числе:				
Письмо АП-5536/06 прил.1 п.11		Полы 75% от ФОТ текущего 10842,46				8 131,85
Письмо АП-5536/06 прил.2 п.7		Полы 68% от ФОТ текущего 5346,55				3 635,65
		Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью				80 081,56
ООО "Экология-Пром"		Захоронение отходов	т	1,9	800,00	1 520,00
		НВОС	т	1,9	689,73	1310,49
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ				82912,05

Составил



Примечание: Смета составлена для упрощенной системы налогообложения.

г.Тольятти, Автозаводский район, напротив 6 квартала, ул.Революционная
наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № РС-723
(локальная ресурсная смета)

Перекладка тротуарной плитки пошаговой дорожки
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание :

Сметная стоимость 1672,46 тыс. руб.

Средства на оплату труда 149,22 тыс. руб.

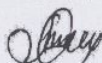
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр. номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	68-20-1	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель	100 м2 основани я	1,482	3 436,75	5 093,27
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	27,6838	183,98	5 093,27
	1-1017	Рабочий строитель среднего разряда 1,7				
2	01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	0,2964	29 001,28	8 595,98
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	45,6456	188,32	8 595,98
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2				
3	01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	41,5	69,56	2 886,74
4	03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 20 км. I класс груза (непригодный грунт)	1 т груза	41,5	231,49	9 606,84
5	000 "Экология- Пром"	Захоронение (грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ)	1 т груза	41,5	104,00	4 316,00
6	01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	100 м3 уплотнен ного грунта	0,1482	5 760,39	853,68
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	1,8569	205,85	382,24
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,4505	242,60	109,29
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	0,450528	1 021,09	460,03
	331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	1,805076	6,32	11,41
7	11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстила ющего слоя	14,82	3 017,28	44 716,34
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	55,2786	213,84	11 820,78
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	8,151	242,58	1 977,27
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1,3338	1 052,72	1 404,12
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	6,8172	1 021,09	6 960,97

1	2	3	4	5	6	7
331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	13,7826	6,32	87,11	
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	1,482	1 404,72	2 081,80	
408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	1,3338	1 404,72	1 873,62	
408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	14,82	1 137,50	16 857,75	
411-0001	Вода	м3	2,223	38,32	85,19	
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	1,6302	2 174,58	3 545,00	
8 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 материал а основани я (в плотном теле)	14,82	40 493,96	600 120,44	
1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	232,9704	193,53	45 086,76	
1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3					
2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	205,7016	309,00	63 561,79	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	63,5778	1 052,72	66 929,62	
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	26,2314	2 931,82	76 905,74	
120911	Катки на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	104,9256	3 708,48	389 114,49	
121801	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	10,9668	1 754,78	19 244,32	
411-0001	Вода	м3	74,1	38,32	2 839,51	
9 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	16,3	861,83	14 047,83	
10 27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	100 м2 тротуара	1,482	81 019,19	120 070,44	
1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	62,8368	197,18	12 390,16	
1-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5					
2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	0,6224	323,59	201,40	
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,60762	1 534,78	932,56	
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,01482	1 052,72	15,60	
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	7,60266	660,41	5 020,87	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,82992	1 248,71	1 036,33	
403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	148,2	561,24	83 175,77	
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	7,41	2 352,94	17 435,29	
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,0741	861,83	63,86	
11 403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	-148,2	561,24	-83 175,77	
12 000 "Форбштайн"	Плиты "Гросс" бетонные для тротуаров марки 300*600, толщина 100 мм	м2	563	1 085,00	610 855,00	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч	426,2721		83 369,19	
	Оплата труда машинистов	чел.-ч	214,9255		65 849,75	
	Фонд оплаты труда	чел.-ч	641,1976		149 218,94	
	Стоимость эксплуатации машин				568 123,17	
	Стоимость материалов, учтенных в расценках				127 957,79	
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках				558 536,64	
	Стоимость материалов				686 494,43	
	Итого прямые затраты по смете				1 337 986,79	

1	2	3	4	5	6	7
		Накладные расходы				201 773,29
		в том числе:				
МДС 81-33.2004	прил. 4 п. 11	Полы 123% от ФОТ текущего 13798,05				16 971,60
МДС 81-33.2004	прил. 4 п. 21	Автомобильные дороги 142% от ФОТ текущего 121240,11				172 160,96
МДС 81-33.2004	прил. 4 п. 1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ текущего 491,53				466,95
МДС 81-33.2004	прил. 4 п. 1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ текущего 8595,98				6 876,78
МДС 81-33.2004	прил. 5 п. 18	Благоустройство 104% от ФОТ текущего 5093,27				5 297,00
		Сметная прибыль				132 696,56
		в том числе:				
Письмо АП-5536/06	прил. 1 п. 11	Полы 75% от ФОТ текущего 13798,05				10 348,54
Письмо АП-5536/06	прил. 1 п. 21	Автомобильные дороги 95% от ФОТ текущего 121240,11				115 178,10
Письмо АП-5536/06	прил. 1 п. 1.1	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 50% от ФОТ текущего 491,53				245,77
Письмо АП-5536/06	прил. 1 п. 1.2	Земляные работы, выполняемые ручным способом 45% от ФОТ текущего 8595,98				3 868,19
Письмо АП-5536/06	прил. 2 п. 18	Благоустройство 60% от ФОТ текущего 5093,27				3 055,96
		Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью				1 672 456,64
		Налоги				
		Итого				1 672 456,64
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1 672 456,64

Составил



Примечание: Смета составлена для упрощенной системы налогообложения.

г.Тольятти, Автозаводский район, напротив 6 квартала, ул.Революционная
наименование (объекта) стройки

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № РС-724
(локальная ресурсная смета)

Устройство дорожек из тротуарной плитки (S=1500м2)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание :

Сметная стоимость 3642,83 тыс. руб.

Средства на оплату труда 370,08 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2021 г. ТСНБ-2001 (редакция 2014 г.)

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Ед. изм.	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
					на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7
1	01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	3	29 001,28	87 003,84
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	462	188,32	87 003,84
	1-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2				
2	01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	420	69,56	29 215,20
3	03-21-01-020	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: до 20 км, I класс груза (непригодный грунт)	1 т груза	420	231,49	97 225,80
4	ООО "Экология- Пром"	Захоронение (грунт, образовавшийся при проведении землеройных работ)	1 т груза	420	104,00	43 680,00
5	01-02-005-01	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2	100 м3 уплотнен ного грунта	1,5	5 760,39	8 640,59
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	18,795	205,85	3 868,95
	1-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	4,56	242,60	1 106,26
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	4,56	1 021,09	4 656,17
	331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	18,27	6,32	115,47
6	11-01-002-04	Устройство подстилающих слоев щебеночных	1 м3 подстила ющего слоя	150	3 017,28	452 594,34
	1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	559,5	213,84	119 643,48
	1-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3				
	2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	82,5	242,58	20 012,85
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	13,5	1 052,72	14 211,72
	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	69	1 021,09	70 455,21
	331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	139,5	6,32	881,64
	408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)- 10 мм	м3	15	1 404,72	21 070,80

1	2	3	4	5	6	7
408-0022	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 10-20 мм	м3	13,5		1 404,72	18 963,72
408-0024	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 40-70 мм	м3	150		1 137,50	170 625,00
411-0001	Вода	м3	22,5		38,32	862,20
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м3	16,5		2 174,58	35 880,57
7 27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 материала а оснований (в плотном теле)	1,5		40 493,96	60 740,94
1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	23,58		193,53	4 563,44
1-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3					
2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	20,82		309,00	6 433,38
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	6,435		1 052,72	6 774,25
120202	Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,655		2 931,82	7 783,98
120911	Катки на пневмокопесном ходу 30 т	маш.-ч	10,62		3 708,48	39 384,06
121601	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	1,11		1 754,78	1 947,81
411-0001	Вода	м3	7,5		38,32	287,40
8 408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	165		861,83	142 201,95
9 27-07-003-02	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком	100 м2 тротуара	15		81 019,19	1 215 287,87
1	Оплата труда рабочих	чел.-ч	636		197,18	125 406,48
1-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5					
2	Оплата труда машинистов	чел.-ч	6,3		323,59	2 038,62
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	6,15		1 534,78	9 438,90
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,15		1 052,72	157,91
122801	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	76,95		660,41	50 818,55
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	8,4		1 248,71	10 489,16
403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	1500		561,24	841 860,00
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м3	75		2 352,94	176 470,50
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	0,75		861,83	646,37
10 403-0104	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	-1500		561,24	-841 860,00
11 000 "Форбштайн"	Плиты "Гросс" бетонные для тротуаров марки 300*600, толщина 100 мм	м2	1500		1 085,00	1 627 500,00
ИТОГИ ПО СМЕТЕ						
	Оплата труда рабочих	чел.-ч	1699,875			340 486,19
	Оплата труда машинистов	чел.-ч	114,18			29 591,11
	Фонд оплаты труда	чел.-ч	1814,055			370 077,30
	Стоимость эксплуатации машин					217 114,83
	Стоимость материалов, учтенных в расценках					1 266 666,56
	Стоимость материалов, не учтенных в расценках					1 097 962,95
	Стоимость материалов					2 364 629,51
	Итого прямые затраты по смете					2 922 230,53
	Накладные расходы					442 694,33
	в том числе:					
МДС 81-33.2004	Полы 123% от ФОТ текущего 139656,33					171 777,29
прил 4 и 11						

1	2	3	4	5	6	7
МДС 81-33.2004	Автомобильные дороги 142% от ФОТ текущего 138441,92					196 587,52
прил.4 п.21						
МДС 81-33.2004	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 95% от ФОТ текущего 4975,21					4 726,45
прил.4 п.1.1						
МДС 81-33.2004	Земляные работы, выполняемые ручным способом 80% от ФОТ текущего 87003,84					69 603,07
прил.4 п.1.2						
	Сметная прибыль					277 901,41
	в том числе:					
Письмо АП-5536/06	Полы 75% от ФОТ текущего 139656,33					104 742,25
прил.1 п.11						
Письмо АП-5536/06	Автомобильные дороги 95% от ФОТ текущего 138441,92					131 519,82
прил.1 п.21						
Письмо АП-5536/06	Земляные работы, выполняемые механизированным способом 50% от ФОТ текущего 4975,21					2 487,61
прил.1 п.1.1						
Письмо АП-5536/06	Земляные работы, выполняемые ручным способом 45% от ФОТ текущего 87003,84					39 151,73
прил.1 п.1.2						
	Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью					3 642 826,27
	Налоги					
	Итого					3 642 826,27
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ					3 642 826,27

Составил



Примечание: Смета составлена для упрощенной системы налогообложения.