

Инвестор: _____
организация, адрес, телефон, факс

Заказчик(Генподрядчик): Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города Оренбурга,
г. Оренбург, ул. Терешковой, д. 39

Подрядчик(Субподрядчик): Общество с ограниченной ответственностью «ГарантСтрой», г. Оренбург, ул. Мичурина,
д. 51

Стройка: Благоустройство дворовых территорий города Оренбурга для нужд Управления жилищно-коммунального
хозяйства администрации города Оренбурга

Форма по ОКУД	Код
по ОКПО	0322001
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	74/24/44
	дата
	14.08.2024
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	16.08.2024	14.08.2024	16.08.2024

СПРАВКА
О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ

Номер по порядку	Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат	Код	Стоимость выполненных работ и затрат, руб.		
			с начала проведения работ	с начала года	в том числе за отчетный период
1	2	3	4	5	6
	Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:				
1	Благоустройство дворовой территории по адресу: г. Оренбург, пр-кт Гагарина, 29 (доп. работы)	1	82 558,58	82 558,58	82 558,58
Итого					0,00
Всего с учетом НДС					82 558,58

Заказчик (генподрядчик) Заместитель начальника УЖКХ администрации города Оренбурга

должность

подпись

А.И. Учкин

19.08.2024

расшифровка подписи

Подрядчик (субподрядчик) Директор ООО "ГарантСтрой"

должность

подпись

А.А. Григорян

расшифровка подписи



Инвестор		Форма по ОКУД	Код 0322005
Заказчик (Генподрядчик)	Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации города Оренбурга, г. Оренбург, ул. Теражковой, д. 39	по ОКПО	
Подрядчик (Субподрядчик)	Общество с ограниченной ответственностью "ГарантСтрой", г. Оренбург, ул. Мимурина, д. 51	по ОКПО	
Стройка	Благоустройство дворовых территорий города Оренбурга для нужд Управления жилищно-коммунального хозяйства администрации города Оренбурга	по ОКПО	
Объект	Благоустройство дворовой территории по адресу: г. Оренбург, пр-кт Гагарина,29 (доп.работы)	Вид деятельности по ОКДП	
	(наименование)	номер	74/24/44
		дата	14.08.2024
		Вид операции	
Смета № , Благоустройство дворовой территории по адресу: г. Оренбург, пр-кт Гагарина,29 (доп.работы)		Отчетный период	
Основание:		с по	
Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда):		14.08.2024 16.08.2024	
Средства на оплату труда			
Сметная трудоемкость			

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

82,56 тыс.руб.
4,27 тыс.руб.
14,85 чел.-час.

Номер по порядку	Номер позиции по смете	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество				Сметная стоимость, руб.			
					на единицу измерения	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу измерения в базисном уровне цен	индекс	на единицу измерения в текущем уровне цен	коэффициенты	всего в текущем уровне цен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Демонтажные работы.												
1	1	ГЭСНр68-02-004-04	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных(400,05)	100 м3	0,02	1	0,02					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			3,1					882,97
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7		чел.-ч	155		3,1			284,83		882,97
		2 ЭМ										327,35
		ОТм(3Тм)		чел.-ч			0,781					260,47
		91.01.02-004 Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)		маш.-ч	1,55		0,031	1 299,64	1,26	1 637,55		50,76
		4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	1,55		0,031			441,97		13,70
		91.12.06-012 Рыхлители прицепные (без трактора)		маш.-ч	1,29		0,0258	62,31	1,3	81,00		2,09
		91.18.01-007 Компрессоры виговые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.-ч	37,5		0,75			360,72		270,54
		4-100-040 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	37,5		0,75			329,02		246,77
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров		маш.-ч	75		1,5			2,64		3,96
Итого прямые затраты												1 470,79
		ФОТ		%	102		102					1 143,44
		Пр812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54					1 166,31
		Пр774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54					617,46
Всего по позиции										162 728,00		3 254,56
2	2	ГЭСН01-01-012-41	Разработка грунта экскаваторами с погрузкой на автомобили-самосвалы, вместимость ковша 0,25 м3, группа грунтов: 2	1000 м3	0,004	1	0,004					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,0832					23,64
		1-100-20 Средний разряд работы 2,0		чел.-ч	22,08		0,0832			267,64		23,64
		2 ЭМ										234,25
		ОТм(3Тм)		чел.-ч			0,27964					108,82
		91.01.01-035 Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)		маш.-ч	12,09		0,04836	887,54	1,44	1 278,06		61,81
		4-100-060 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 6		чел.-ч	12,09		0,04836			441,97		21,37
		91.01.05-066 Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, объем ковша 0,25 м3		маш.-ч	57,82		0,23128			745,58		172,44
		4-100-050 ОТм(3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	57,82		0,23128			378,13		87,45
		4 М										0,64
		02.2.05.04-2080 Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 800, фракция 20-40 мм		м3	0,12		0,00048	2 184,44	0,61	1 332,51		0,64
Итого прямые затраты												367,35
		ФОТ		%	92		92					132,46
		Пр812-001.1-1 НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46					121,86
		Пр774-001.1 СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом		%	46		46					60,93
Всего по позиции										137 535,00		550,14
3	3	49-1	Погрузка в автотранспортное средство: мусор строительный с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	2	1	2			61,01		122,02
Всего по позиции												122,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	02-15-1-01-0013	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 15 т по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстоянии 13 км	т	10,5	1	10,5			178,19		1 871,00
5	5	ГЭСНр68-02-006-02	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	0,08	1	0,08					1 871,00
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			4,2104					1 199,25
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7		чел.-ч	52,63		4,2104			284,83		1 199,25
		2 ЭМ										188,75
		ОТм(ЗТм)		чел.-ч			0,512					168,46
		91.18.01-007 Компрессоры винтовые передающие с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин		маш.-ч	6,4		0,512			380,72		184,69
		4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машиниста 4		чел.-ч	6,4		0,512			329,02		168,46
		91.21.10-002 Молотки отбойные пневматические при работе от передаваемых компрессоров		маш.-ч	19,2		1,536			2,64		4,06
		Итого прямые затраты										1 556,46
		ФОТ										1 367,71
		Пр812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	102		102					1 395,06
		Пр774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)		%	54		54					738,56
		Всего по позиции								46 126,00		3 690,08
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы.:										
		Итого прямые затраты (справочно)										5 387,62
		в том числе:										
		Оплата труда рабочих										2 105,86
		Эксплуатация машин										750,35
		Оплата труда машинистов (ОТм)										537,75
		Материалы										0,64
		Перевозка										1 993,02
		Строительные работы										9 487,80
		Строительные работы в том числе:										7 494,78
		оплата труда эксплуатация машин и механизмов										2 105,86
		оплата труда машинистов (ОТм)										750,35
		материалы										537,75
		накладные расходы										0,64
		сметная прибыль										2 683,23
		Перевозка										1 416,95
		Итого ФОТ (справочно)										1 993,02
		Итого накладные расходы (справочно)										2 643,61
		Итого сметная прибыль (справочно)										2 683,23
		Итого по разделу 1 Демонтажные работы.										1 416,95
		Справочно										9 487,80
		затраты труда рабочих					7,39872					
		затраты труда машинистов					1,57264					
Раздел 2. Ремонт парковки и проезда												
6	6	ГЭСН27-04-001-02	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песчано-гравийной смеси, дресвы	100 м3	0,02	1	0,02					
		1 ОТ(ЗТ)		чел.-ч			0,288					79,20
		1-100-23 Средний разряд работы 2,3		чел.-ч	14,4		0,288			275,00		79,20
		2 ЭМ										671,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			ОТМ(3Тм)									
		91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	чел.-ч	1,93		0,2862					122,46
		4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	маш.-ч			0,0386		1,26	1 637,55		63,21
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	чел.-ч	1,93		0,0386			441,97		17,06
				маш.-ч	4,76		0,0952			1 629,79		155,16
		4-100-050	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	4,76		0,0952			378,13		36,00
		91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	7,08		0,1416		1,26	3 013,42		426,70
		4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	7,08		0,1416			441,97		62,58
		91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04		0,0208		1,22	1 272,63		26,47
		4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,04		0,0208			329,02		6,84
		4 М										4,50
		01.7.03.01-0001	Вода	М3	7		0,14		0,9	32,14		4,50
	П.Н	02.2.04.03	Смесь песчано-гравийная	М3	0							
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										877,72
		Пр812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147					201,68
		Пр774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					236,47
		Всего по позиции										
7	7	ФСБЦ-02.2.04.03-0003	Смесь песчано-гравийная природная (9,05*1,22)	М3	2,44	1	2,44		0,99	951,95	72 222,00	1 444,44
		Всего по позиции										
												2 299,53
8	8	ГЭСН27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня толщиной 8 см	100 М3	0,04	1	0,04					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,864					237,60
		1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	21,6		0,864			275,00		237,60
		2 ЗМ										1 968,12
		ОТМ(3Тм)		чел.-ч			0,824					353,21
		91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,59		0,1036		1,44	1 278,06		132,41
		4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,59		0,1036			441,97		46,79
		91.01.02-004	Автогрейдеры среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	2,3		0,092		1,26	1 637,55		150,65
		4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	2,3		0,092			441,97		40,66
		91.06.05-011	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	2,46		0,0984			1 629,79		160,37
		4-100-050	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 5	чел.-ч	2,46		0,0984			378,13		37,21
		91.08.03-030	Катки самоходные пневмоколесные статические, масса 30 т	маш.-ч	12,21		0,4884		1,26	3 013,42		1 471,75
		4-100-060	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 6	чел.-ч	12,21		0,4884			441,97		215,86
		91.13.01-038	Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3	маш.-ч	1,04		0,0416		1,22	1 272,63		52,94
		4-100-040	ОТМ(3Тм) Средний разряд машинистов 4	чел.-ч	1,04		0,0416			329,02		13,69
		4 М										9,00
		01.7.03.01-0001	Вода	М3	7		0,28		0,9	32,14		9,00
	П.Н	02.2.05.04	Щебень из плотных горных пород	М3	0							
		Итого прямые затраты										
		ФОТ										2 567,93
		Пр812-021.0-1	НР Автомобильные дороги	%	147		147					590,81
		Пр774-021.0	СП Автомобильные дороги	%	134		134					868,49
		Всего по позиции										
9	9	ФСБЦ-02.2.05.04-2094	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М 1200, фракция 20-40 мм(12,88*1,26)	М3	5,04	1	5,04		0,33	2 838,95	105 702,75	4 721,72
		Всего по позиции										
												4 721,72
10	10	ГЭСН27-06-031-01	Устройство покрытия из горячих асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками: третьего типоразмера, ширина укладки до 6 м, толщина слоя 4 см/5 см	1000 М2	0,04	1	0,04					
		1 ОТ(3Т)		чел.-ч			0,6552					211,51

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		1-100-37	Средний разряд работы 3.7	чел.-ч	16,63		0,6662			317,97		211,51
		2 ЭМ										1 212,30
		ОТМ (3Тм)		чел.-ч			0,3144			4 485,72		131,06
		91.08.01-024 Асфальтоукладчики гусеничные, максимальная ширина укладки 7 м, скорость укладки до 24 м/мин, пропускная способность 600 т/ч		маш.-ч	1,42		0,0568					254,79
		4-100-080 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 8		чел.-ч	1,42		0,0568			503,36		28,58
		91.08.02-002 Автогазонасосы, емкость цистерны 7000 л		маш.-ч	0,33		0,0132		1,23	1 629,23		21,51
		4-100-045 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 4,5		чел.-ч	0,66		0,0264			353,58		9,33
		91.08.02-011 Газонасосы ручные		маш.-ч	0,1		0,004		8,22	10,69		0,04
		91.08.03-025 Катки самоходные комбинированные вибрационные, масса 7 т		маш.-ч	2,05		0,082			1 528,60		125,35
		4-100-050 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	2,05		0,082			378,13		31,01
		91.08.03-045 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т		маш.-ч	1,6		0,064			1 693,70		108,40
		4-100-050 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	1,6		0,064			378,13		24,20
		91.08.11-031 Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т		маш.-ч	1,42		0,0568		1,32	8 883,76		666,07
		4-100-080 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 8		чел.-ч	1,42		0,0568			503,36		28,58
		91.13.01-038 Машины поливомоечные, вместимость цистерны 6 м3		маш.-ч	0,71		0,0284		1,22	1 272,63		36,14
		4-100-040 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 4		чел.-ч	0,71		0,0284			329,02		9,34
		4 М										11,77
		01.3.01.03-0002 Керосин для технических целей		т	0,0028		0,000112		1,1	68 405,43		7,66
		01.7.03.01-0001 Вода		м3	3,2		0,128		0,9	32,14		4,11
		01.2.01.01 Битумы нефтяные дорожные		т	0,7		0,028					
		04.2.01.01 Смеси асфальтобетонные		т	0							
		Итого прямые затраты										1 566,64
		ФОТ		%	147		147					342,57
		Пр812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	134		134					503,58
		Пр774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					459,04
		Всего по позиции								63 231,50		2 529,26
11	11	ГЭСН27-06-032-01	При изменении толщины покрытия на 0,5 см добавлять или исключать: к норме 27-06-031-01	1000 м2	0,04	1	0,04					
		до 5см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)		чел.-ч			0,0464					13,22
		1 ОТ (3Т)		чел.-ч	0,58	2	0,0464			284,83		13,22
		1-100-27 Средний разряд работы 2,7		чел.-ч								136,04
		2 ЭМ										14,00
		ОТМ (3Тм)		чел.-ч			0,0328			4 485,72		28,71
		91.08.01-024 Асфальтоукладчики гусеничные, максимальная ширина укладки 7 м, скорость укладки до 24 м/мин, пропускная способность 600 т/ч		маш.-ч	0,08	2	0,0064					3,22
		4-100-080 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 8		чел.-ч	0,08	2	0,0064			503,36		3,22
		91.08.03-025 Катки самоходные комбинированные вибрационные, масса 7 т		маш.-ч	0,12	2	0,0096			1 528,60		14,67
		4-100-050 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,12	2	0,0096			378,13		3,63
		91.08.03-045 Катки самоходные гладкие вибрационные, масса 7 т		маш.-ч	0,13	2	0,0104			1 693,70		17,61
		4-100-050 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 5		чел.-ч	0,13	2	0,0104			378,13		3,93
		91.08.11-031 Перегрузатели асфальтовой смеси, емкость бункера до 25 т		маш.-ч	0,08	2	0,0064		1,32	11 726,56		75,05
		4-100-080 ОТМ (3Тм) Средний разряд машинистов 8		чел.-ч	0,08	2	0,0064			503,36		3,22
		04.2.01.01 Смеси асфальтобетонные		т	0	2						
		Итого прямые затраты										163,26
		ФОТ		%	147		147					27,22
		Пр812-021.0-1 НР Автомобильные дороги		%	134		134					40,01
		Пр774-021.0 СП Автомобильные дороги		%	134		134					36,47
		Всего по позиции								5 983,50		239,74
12	12	ФЭСЦ-01.2.01.01-1022	Битум нефтяной дорожный БНД 60/80 (161*0,7)/1000	т	0,028	1	0,028		1,41	23 188,21		915,47
		Всего по позиции								32 695,38		
13	13	ФЭСЦ-04.2.01.01-0049	Смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые, тип Б, марка II (161*(96,6+12,1*2)/1000	т	4,832	1	4,832		1,84	6 665,62		915,47
		Всего по позиции										32 208,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	ГЭСН27-02-010-02	Всего по позиции										
Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий				100 м	0,08	1	0,08					32 208,28
1 ОТ(ЗТ)				чел.-ч			5,584					1 617,91
1-100-29 Средний разряд работы 2,9				чел.-ч	69,8		5,584			289,74		1 617,91
2 ЭМ												76,19
ОТм(ЗТм)				чел.-ч			0,052					22,62
91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т				маш.-ч	0,61		0,0488			1 522,65		74,31
4-100-060 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 6				чел.-ч	0,61		0,0488			441,97		21,57
91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т				маш.-ч	0,04		0,0032	477,92	1,23	587,84		1,88
4-100-040 ОТм(ЗТм) Средний разряд машинистов 4				чел.-ч	0,04		0,0032			329,02		1,05
4 М												2 577,83
01.7.15.06-0111 Газодиффузионные				т	0,001		0,00008	70 236,20	1,22	85 761,36		6,86
04.1.02.05-0006 Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)				м3	5,9		0,472	4 742,74	1,03	4 885,02		2 305,73
04.3.01.09-0014 Раствор готовый кладочный, цементный, М100				м3	0,06		0,0048	3 778,62	1,49	5 630,14		27,02
11.1.03.06-0070 Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 25 мм, сорт II				м3	0,17		0,0136			17 516,53		238,22
П.Н 05.2.03.03 Камни бортовые бетонные				м3	0							4 294,55
Итого прямые затраты												1 640,53
ФОТ												1 673,34
Пр812-102.0-1 НР Благоустройство (ремонтно-строительные)				%	102		102					885,89
Пр774-102.0 СП Благоустройство (ремонтно-строительные)				%	54		54					6 853,78
15	ФЭСБЦ-05.2.03.03-0011	Всего по позиции										
Камни бортовые бетонные марки БР, БВ, бетон В22.5 (М300)				м3	0,48	1	0,48	7 444,62	1,98	14 740,35		7 075,37
Итого по разделу 2 Ремонт парковки и проезда :												7 075,37
Итого прямые затраты (справочно)												56 690,47
в том числе:												2 159,44
Оплата труда рабочих												4 064,19
Эксплуатация машин												643,37
Оплата труда машинистов (Отм)												49 823,47
Материалы												62 515,70
Строительные работы												2 159,44
в том числе:												4 064,19
оплата труда												643,37
эксплуатация машин и механизмов												49 823,47
оплата труда машинистов (Отм)												3 381,89
материалы												2 443,34
накладные расходы												2 802,81
сметная прибыль												3 381,89
Итого ФОТ (справочно)												2 443,34
Итого накладные расходы (справочно)												3 381,89
Итого сметная прибыль (справочно)												62 515,70
Итого по разделу 2 Ремонт парковки и проезда												
Справочно												
затраты труда рабочих							7,4476					62 078,09
затраты труда машинистов							1,5194					4 265,30
Итого по акту:												4 814,54
Всего прямые затраты (справочно)												
в том числе:												
Оплата труда рабочих												
Эксплуатация машин												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			Оплата труда машинистов (Отм)									1 181,12
			Материалы									49 824,11
			Перевозка									1 993,02
			Строительные работы									72 003,50
			Строительные работы									70 010,48
			в том числе:									
			оплата труда									4 265,30
			эксплуатация машин и механизмов									4 814,54
			оплата труда машинистов (Отм)									1 181,12
			материалы									49 824,11
			накладные расходы									6 065,12
			сметная прибыль									3 860,29
			Перевозка									1 993,02
			Всего ФОТ (справочно)									5 446,42
			Всего накладные расходы (справочно)									6 065,12
			Всего сметная прибыль (справочно)									3 860,29
			Компенсация НДС при УСН (МАТ+(ЗМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15+ОБ)*0,20									10 555,08
			ВСЕГО по акту									82 558,58
			Справочно									
			затраты труда рабочих									
			затраты труда машинистов									

14,84632
3,09204



Сдал Директор ООО "АргентСтрой":

А.А. Григорян

Принял Заместитель начальника УЖСХ администрации города Оренбурга:

А.И. Уткин

Вычисление нормативов и сметы

