

Заказчик \_\_\_\_\_

"Утвержден/Согласован"

Сметный расчет стоимости строительства в сумме

12395,169 тыс.тенге

в том числе:

налог на добавленную стоимость

-- тыс.тенге

(ссылка на документ о согласовании/об утверждении)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20 г.

### СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

г. Рудный ТОО "Рудненский Водоканал" помещение ремонтного цеха и боксов  
(наименование стройки)

в ценах 2001г. по состоянию на 1.01.2015г.

№ п/п	№ смет и расчетов	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге			Всего, тыс. тенге
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7

#### Глава 1. Подготовка территории строительства

		<b>Всего по главе</b>	--	--	--	--
--	--	-----------------------	----	----	----	----

#### Глава 2. Основные объекты строительства

1	№ 2-1-990	Помещения ремонтного цеха и боксов	12152,126	--	--	12152,126
		<b>Всего по главе</b>	<b>12152,126</b>	--	--	<b>12152,126</b>

#### Глава 3. Объекты подсобного и обслуживающего назначения

		<b>Всего по главе</b>	--	--	--	--
--	--	-----------------------	----	----	----	----

**Глава 4. Объекты энергетического хозяйства**

	Всего по главе	--	--	--	--
--	----------------	----	----	----	----

**Глава 5. Объекты транспортного хозяйства и связи**

	Всего по главе	--	--	--	--
--	----------------	----	----	----	----

**Глава 6. Наружные сети и сооружения водоснабжения, канализации, теплоснабжения и газоснабжения**

	Всего по главе	--	--	--	--
--	----------------	----	----	----	----

**Глава 7. Благоустройство и озеленение территории**

	Всего по главе	--	--	--	--
	<b>ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-7</b>	12152,126	--	--	12152,126
	<b>ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-8</b>	12152,126	--	--	12152,126

**Глава 9. Прочие работы и затраты**

	Всего по главе	--	--	--	--
	<b>ИТОГО ПО ГЛАВАМ 1-9</b>	12152,126	--	--	12152,126
2	ГН ОССС	Непредвиденные работы и затраты-2%	243,043	--	243,043
	<b>ИТОГО СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ</b>		12395,169	--	12395,169
	<b>ВСЕГО ПО СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ</b>		--	--	--

Директор ТОО "Рудненский Водоканал"

Главный инженер



Искуженов С.К.

Федотов В.И.



Наименование стройки - г. Рудный ТОО "Рудненский Водоканал" помещение ремонтного цеха и боксов  
 Шифр стройки г. Рудный ТОО "Рудненский Водоканал" помещение ремонтного цеха и боксов  
 Наименование объекта - Помещения ремонтного цеха и боксов  
 Шифр объекта № 2-1-990

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № № 2-1-990**  
**(Локальный сметный расчет)**

на Монтаж приточно-вытяжной системы

*(наименование работ и затрат)*

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость	12152,127	тыс.тенге
Сметная заработная плата	1258,586	тыс.тенге
Нормативная трудоемкость	1,047	тыс.чел-ч

Составлен(а) В ценах на 01.01.2020года

№ п/п	Шифр норм. код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Стоимость единицы, тенге		Общая стоимость, тенге			Накладные расходы, тенге	Всего стоимость с НР и СП, тенге
						Всего	эксплуатация машин	Всего	эксплуатация машин	материалы		
						зарплата рабочих-строителей	в т. ч. зарплата машинистов	зарплата рабочих-строителей	в т. ч. зарплата машинистов	оборудование, мебель, инвентарь	Сметная прибыль, тенге	
1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12
1	E11-200101-0108 1120-0101-0108 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 11 к=0,6 к расц	Воздуховоды класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм, диаметр до 800 мм. Прокладка  <i>HP - 98%; CH - 8%</i>	м2 поверхности воздуховодов	390		5180,05	27,12	2020220,53	10578,00	1569815,00	434285,15	2650866,13
1.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,2)	чел-ч	0,9639	375,92	1127,76	8,51	439827,57	3320,54		196360,45	
1.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0054	2,09			439827,57				
1.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,002268	0,88452		5030,00		4449,14			
1.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,099477	38,79603		56,00		2172,58			
1.5	1197 С	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,00126	0,4914		60,00		29,48			
1.6	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,008253	3,21867		194,00		624,42			
1.7	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,003087	1,20393		2743,00		3302,38			
1.8	135857 С	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	0,01614	6,2946	338,00				2127,57		
1.9	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,000048	0,01872	633851,00				11865,69		
1.10	146125 С	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 0,7 мм ГОСТ 1779-83	т	0,000007	0,002574	2357451,00				6068,08		
1.11	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,000002	0,000772	206087,00				159,14		
1.12	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,05946	23,1894	446,00				10342,47		
1.13	188062 С	Воздуховоды класса Н из листовой стали толщиной 0,7 мм круглого сечения диаметром от 500 до 800 мм	м2	0,6	234	6578,00				1539252,00		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	E11-202601-1301 1120-2601-1301 РСНБ РК 2015 к=0,3 к расц	Агрегаты вентиляторные, производительность до 10 тыс м3/час. Установка/демонтаж  <i>ИР - 98%; СИ - 8%</i>	агрегат	4							
					16479,60	236,30	65918,40	945,21	3918,63	60149,18	136152,99
2.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4)	чел-ч	11,34	45,36						
2.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0504	0,2016	1346,00		61054,56		10085,41	
2.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,02205	0,0882		5030,00		443,65		
2.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,8505	3,402		56,00		190,51		
2.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,02835	0,1134		2743,00		311,06		
2.6	144748 С	Болты строительные с гайками анкерные ГОСТ 1759.0-87	т	0,00186	0,00744	526697,00				3918,63	
2.7	422534 С	Агрегаты вентиляторные	шт.	0,3	1,2	--				--	
3	E11-202601-1302 1120-2601-1302 РСНБ РК 2015 к=0,3 к расц	Агрегаты вентиляторные, производительность до 20 тыс м3/час. Установка  <i>ИР - 98%; СИ - 8%</i>	агрегат	2							
					22912,15	732,99	45824,29	1465,98	1959,31	42114,81	94974,22
3.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4)	чел-ч	15,75	31,5	1346,00		42399,00		7035,13	
3.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,1827	0,3654						
3.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,07245	0,1449		5030,00		728,85		
3.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	1,18125	2,3625		56,00		132,30		
3.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,11025	0,2205		2743,00		604,83		
3.6	144748 С	Болты строительные с гайками анкерные ГОСТ 1759.0-87	т	0,00186	0,00372	526697,00				1959,31	
3.7	422534 С	Агрегаты вентиляторные	шт.	0,3	0,6	--				--	
4	E11-200101-0110 1120-0101-0110 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 11	Воздуховоды класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм, периметр от 1100 до 1600 мм. Прокладка  <i>ИР - 98%; СИ - 8%</i>	м2 поверхности воздуховодов	50,1							
					7194,12	39,87	360425,18	1997,45	283339,35	74358,66	469566,54
4.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,2)	чел-ч	1,28	64,18	1170,00		75088,38		34782,71	
4.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,01	0,4997						
4.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,00399	0,199899		5030,00		1005,49		
4.4	1197 С	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,004095	0,205159		60,00		12,31		
4.5	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,01617	0,810117		194,00		157,16		
4.6	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,005985	0,299849		2743,00		822,48		
4.7	135857 С	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	0,0513	2,57013	338,00				868,70	
4.8	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,00011	0,005511	633851,00				3493,15	
4.9	146125 С	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 0,7 мм ГОСТ 1779-83	т	0,000008	0,000421	2357451,00				992,11	
4.10	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,000004	0,000195	206087,00				40,27	
4.11	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,0758	3,79758	446,00				1693,72	
4.12	188065 С	Воздуховоды класса Н из листовой стали толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	1	50,1	5514,00				276251,40	
5	E11-200101-0111 1120-0101-0111 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 11	Воздуховоды класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм, периметр до 2400 мм. Прокладка  <i>ИР - 98%; СИ - 8%</i>	м2 поверхности воздуховодов	96,9							
					6808,25	35,88	659719,49	3476,45	546962,80	108208,33	829362,04
5.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,2)	чел-ч	0,9639	93,4	1170,00		109280,23		1136,43	61434,23
5.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,000004	0,000195			109280,23			



1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12
5.3	" 762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,00294	0,284886		5030,00		1432,98			
5.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,105525	10,225372		56,00		572,62			
5.5	1197 С	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,0021	0,20349		60,00		12,21			
5.6	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,013755	1,33286		194,00		258,57			
5.7	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,004515	0,437503		2743,00		1200,07			
5.8	135857 С	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	0,0269	2,60661	338,00				881,03		
5.9	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,00008	0,007752	633851,00				4913,61		
5.10	146125 С	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 0,7 мм ГОСТ 1779-83	т	0,000011	0,001066	2357451,00				2512,81		
5.11	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,000003	0,00032	206087,00				65,90		
5.12	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,0991	9,60279	446,00				4282,84		
5.13	188065 С	Воздуховоды класса Н из листовой стали толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	1	96,9	5514,00				534306,60		
6	E11-200101-0112 1120-0101-0112 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 11	Воздуховоды класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм, периметр до 3200 мм. Прокладка  HP - 98%; CH - 8%	м2 поверхности воздуховодов	99		6576,88	38,04	651111,19	3765,68	557102,35	89662,29	800035,36
6.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,2)	чел-ч	0,7791	77,13	1170,00		90243,15			59261,88	
6.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,008	0,79							
6.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,003255	0,322245		5030,00		1620,89			
6.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,105525	10,446975		56,00		585,03			
6.5	1197 С	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	0,0021	0,2079		60,00		12,47			
6.6	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,013755	1,361745		194,00		264,18			
6.7	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,004725	0,467775		2743,00		1283,11			
6.8	135857 С	Мастика герметизирующая нетвердеющая ГОСТ 14791-79	кг	0,024	2,376	338,00				803,09		
6.9	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,00006	0,00594	633851,00				3765,07		
6.10	146125 С	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1) диаметром 0,7 мм ГОСТ 1779-83	т	0,000011	0,001089	2357451,00				2567,26		
6.11	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,000003	0,000327	206087,00				67,33		
6.12	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,0909	8,9991	446,00				4013,60		
6.13	188065 С	Воздуховоды класса Н из листовой стали толщиной 0,7 мм прямоугольного сечения размером большей стороны от 300 до 1000 мм	м2	1	99	5514,00				545886,00		
7	E11-202501-0102 1120-2501-0102 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 17	Камеры приточные типовые без секции орошения, производительность до 20 тыс м3/час. Установка  HP - 98%; CH - 8%	камера	1		89667,84	5702,14	89667,84	5702,14	10200,89	74154,95	176928,61
7.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,6)	чел-ч	58,59	58,59	1259,00		73764,81			13105,82	
7.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	1,21	1,21							
7.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,483	0,483		5030,00		2429,49			
7.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	13,2405	13,2405		56,00		741,47			
7.5	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	2,8035	2,8035		194,00		543,88			
7.6	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,7245	0,7245		2743,00		1987,30			
7.7	102722 С	Растворы	м3	0,009	0,009	--				--		
7.8	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,0088	0,0088	633851,00				5577,89		
7.9	144748 С	Болты строительные с гайками анкерные ГОСТ 1759.0-87	т	0,00128	0,00128	526697,00				674,17		
7.10	144887 С	Шайбы пружинные ГОСТ 6402-70	т	0,001	0,001	936812,00				936,81		



1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12
7.11	147001 С	Картон строительный прокладочный марки Б ГОСТ 9347-74	т	0,00083	0,00083	439273,00				364,60		
7.12	147045 С	Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	0,15	0,15	320,00				48,00		
7.13	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,00054	0,00054	206087,00				111,29		
7.14	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	4,42	4,42	446,00				1971,32		
7.15	149395 С	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,14	0,14	620,00				86,80		
7.16	251491 С	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, d 40 мм	шт.	3	3	98,00				294,00		
7.17	278579 С	Краска масляная, готовая к употреблению МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	0,29	0,29	469,00				136,01		
7.18	422541 С	<b>Камеры приточные</b>	шт.	1	1	--				--		
8	E11-460302-0103 1146-0302-0103 РСНБ РК 2015	Проемы в конструкциях из кирпича. Пробивка  <i>НР - 84%, СН - 8%</i>	м3	0,5		20420,26	7541,26	10210,13	3770,63	--	6845,09	18419,64
8.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,4)	чел-ч	10,6	5,3	1215,00		6439,50			1364,42	
8.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	2,54	1,27							
8.3	660 С	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м3/мин	маш.-ч	2,54	1,27		2859,00			3630,93		
8.4	1159 С	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	5,08	2,54		55,00			139,70		
9	E11-090305-0305 1109-0305-0305 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 16	Конструкции опорные этажерочного типа. Монтаж  <i>НР - 69%, СН - 8%</i>	т конструкций	0,086		45672,36	9151,78	3927,82	787,05	1202,17	1464,78	5824,01
9.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,8)	чел-ч	17,3	1,49	1303,00		1938,60			431,41	
9.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	1,34	0,1152							
9.3	376 С	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	4,45	0,3827		338,00			129,35		
9.4	715 С	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, 32 т	маш.-ч	0,08	0,00688		6228,00			42,85		
9.5	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,12	0,01032		5030,00			51,91		
9.6	790 С	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	маш.-ч	0,95	0,0817		6138,00			501,47		
9.7	1198 С	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,86	0,07396		94,00			6,95		
9.8	2346 С	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	маш.-ч	0,25	0,0215		209,00			4,49		
9.9	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,19	0,01634		2743,00			44,82		
9.10	2577 С	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2,24	0,19264		27,00			5,20		
9.11	128070 С	Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98	кг	0,03	0,00258	70,00				0,18		
9.12	128849 С	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5 мм ГОСТ 3241-91 (ГОСТ 3071-88)	10 м	0,0187	0,001608	4800,00				7,72		
9.13	131019 С	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,005	0,00043	473435,00				203,58		
9.14	131534 С	Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 1 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,00103	0,000089	63597,00				5,63		
9.15	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,004	0,000344	633851,00				218,04		
9.16	146649 С	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м3	1,95	0,1677	263,00				44,11		
9.17	146664 С	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	0,59	0,05074	124,00				6,29		
9.18	147074 С	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,0001	0,000009	1863677,00				16,03		



1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12
9.19	147347 С	Электроды, d=4 мм, Э46 ГОСТ 9466-75	т	0,031	0,002666	219513,00				585,22		
9.20	149219 С	Грунтовка глифталевая, ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,00031	0,000027	559069,00				14,90		
9.21	149375 С	Растворители для лакокрасочных материалов Р-4 ГОСТ 7827-74	т	0,0006	0,000052	575625,00				29,70		
9.22	248298 С	<b>Конструкции стальные</b>	т	1	0,086	--				--		
9.23	279826 С	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок № 22У-40У из углеродистой стали обыкновенного качества ГОСТ 380-2005	т	0,00194	0,000167	422425,00				70,48		
9.24	286164 С	Гвозди строительные ГОСТ 283-75	кг	0,01	0,00086	326,00				0,28		
10	E11-201401-0101 1120-1401-0101 РСНБ РК 2015	<b>Вентиляторы радиальные, масса до 0,05 т. Установка</b>  <i>НР - 98%; СП - 8%</i>	вентилятор	2		8000,99	169,82	16001,98	339,63	1474,75	13971,10	32370,94
						7093,80	34,31	14187,60	68,63		2397,85	
10.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3)	чел-ч	6,3	12,6	1126,00		14187,60				
10.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,021	0,042							
10.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0105	0,021		5030,00		105,63			
10.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	1,575	3,15		56,00		176,40			
10.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0105	0,021		2743,00		57,60			
10.6	144748 С	Болты строительные с гайками анкерные ГОСТ 1759.0-87	т	0,0014	0,0028	526697,00				1474,75		
10.7	259292 С	<b>Вентиляторы радиальные среднего давления из оцинкованной стали, марки ВЦ 14-46 ГОСТ 5976-90</b>	комплект	1	2	--				--		
11	E11-080701-0201 1108-0701-0201 РСНБ РК 2015	<b>Леса внутренние инвентарные трубчатые. Установка и разборка. Высота помещений до 6 м</b>  <i>НР - 98%; СП - 8%</i>	м2 горизонтально й проекции	136		1132,68	4,94	154044,02	671,49	43770,68	102236,16	276782,60
						805,90	2,42	109601,86	329,50		20502,41	
11.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,1)	чел-ч	0,702	95,47	1148,00		109601,86				
11.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0018	0,2448							
11.3	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0018	0,2448		2743,00		671,49			
11.4	130852 С	Стальные детали лесов	т	0,00029	0,03944	474707,00				18722,44		
11.5	248379 С	Детали лесов деревянные ГОСТ 8242-88	м3	0,00008	0,01088	31415,00				341,80		
11.6	268274 С	Щиты настила	м2	0,055	7,48	3303,00				24706,44		
12	E11-201701-0102 1120-1701-0102 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 6	<b>Агрегаты воздушно-отопительные, масса до 0,4 т. Установка</b>  <i>НР - 98%; СП - 8%</i>	агрегат	1		13638,39	1249,85	13638,39	1249,85	730,07	11783,35	27455,47
						11658,47	365,36	11658,47	365,36		2033,74	
12.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,2)	чел-ч	9,96	9,96	1170,00		11658,47				
12.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,231	0,231							
12.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0945	0,0945		5030,00		475,33			
12.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	2,4885	2,4885		56,00		139,36			
12.5	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	1,344	1,344		194,00		260,74			
12.6	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,1365	0,1365		2743,00		374,42			
12.7	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,0009	0,0009	633851,00				570,47		
12.8	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,00032	0,00032	206087,00				65,95		
12.9	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,21	0,21	446,00				93,66		
12.10	251472 С	<b>Фланцы стальные</b>	шт.	2	2	--				--		
12.11	422496 С	<b>Агрегаты воздушно-отопительные</b>	шт.	1	1	--				--		



1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12
13	E11-181101-0105 1118-1101-0105 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 17	Краны воздушные. Установка  <i>НР - 98%; СН - 8%</i>	шт.	4		289,00	--	1156,00	--	439,12	702,54	2007,23
						179,22	--	716,88	--		148,68	
13.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4,4)	чел-ч	0,1236	0,4944	1450,00		716,88				
13.2	147045 С	Очес льняной ГОСТ Р 53486-2009	кг	0,01	0,04	320,00				12,80		
13.3	149395 С	Олифа "Оксоль" ГОСТ 32389-2013	кг	0,01	0,04	620,00				24,80		
13.4	254404 С	Краны для спуска воздуха СТД 7073В латунные ГОСТ 21345-2005	шт.	1	4	91,00				364,00		
13.5	278579 С	Краска масляная, готовая к употреблению МА-15 ГОСТ 10503-71	кг	0,02	0,08	469,00				37,52		
14	E11-200301-0101 1120-0301-0101 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 10	Решетки жалюзийные, площадь в свету до 0,5 м2. Установка  <i>НР - 98%; СН - 8%</i>	решетка	36		1549,58	57,21	55784,75	2059,72	4583,14	48657,66	112797,81
						1365,05	14,13	49141,89	508,79		8355,39	
14.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,4)	чел-ч	1,12	40,45	1215,00		49141,89				
14.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0105	0,378							
14.3	521 С	Дрели электрические	маш.-ч	0,2835	10,206		14,00		142,88			
14.4	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,126	4,536		194,00		879,98			
14.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0105	0,378		2743,00		1036,85			
14.6	102636 С	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ 28013-98	м3	0,0003	0,0108	14986,00				161,85		
14.7	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,00011	0,00396	206087,00				816,10		
14.8	279845 С	Сталь арматурная горячекатаная гладкая класса А-I (А240) диаметром от 6 до 12 мм СТ РК 2591-2014	т	0,00043	0,01548	232893,00				3605,18		
14.9	281428 С	Решетки жалюзийные	шт.	1	36	--				--		
15	E11-200301-0102 1120-0301-0102 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 10	Решетки жалюзийные, площадь в свету до 1 м2. Установка  <i>НР - 98%; СН - 8%</i>	решетка	2		2265,35	111,21	4530,70	222,41	761,70	3542,91	8719,49
						1773,29	34,31	3546,59	68,63		645,89	
15.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,4)	чел-ч	1,46	2,92	1215,00		3546,59				
15.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,021	0,042							
15.3	521 С	Дрели электрические	маш.-ч	0,3675	0,735		14,00		10,29			
15.4	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0105	0,021		5030,00		105,63			
15.5	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,126	0,252		194,00		48,89			
15.6	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0105	0,021		2743,00		57,60			
15.7	102636 С	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ 28013-98	м3	0,0003	0,0006	14986,00				8,99		
15.8	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,0004	0,0008	633851,00				507,08		
15.9	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,00011	0,00022	206087,00				45,34		
15.10	279845 С	Сталь арматурная горячекатаная гладкая класса А-I (А240) диаметром от 6 до 12 мм СТ РК 2591-2014	т	0,00043	0,00086	232893,00				200,29		
15.11	281428 С	Решетки жалюзийные	шт.	1	2	--				--		
16	E11-200501-0107 1120-0501-0107 РСНБ РК 2015	Заслонки воздушные или клапаны воздушные КВР с ручным приводом, периметр до 1600 мм. Установка  <i>НР - 98%; СН - 8%</i>	заслонка	35		2049,72	46,44	71740,26	1625,45	17426,34	52119,47	133768,51
						1505,38	14,13	52688,47	494,65		9908,78	
16.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,4)	чел-ч	1,24	43,37	1215,00		52688,47				
16.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0105	0,3675							



1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12
16.3	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,315	11,025		56,00		617,40			
16.4	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,0105	0,3675		2743,00		1008,05			
16.5	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,0003	0,0105	633851,00				6655,44		
16.6	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,69	24,15	446,00				10770,90		
16.7	257508 С	<b>Клапаны и заслонки</b>	шт.	1	35	--				--		
17	E11-200501-0205 1120-0501-0205 РСНБ РК 2015	Заслонки воздушные или клапаны воздушные КВР с электрическим или пневматическим приводом, диаметр до 1000 мм. Установка <i>НР - 98%, СИ - 8%</i>	заслонка	1		5637,73	156,28	5637,73	156,28	888,75	4548,32	11000,94
						4592,70	48,45	4592,70	48,45		814,88	
17.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,4)	чел-ч	3,78	3,78	1215,00		4592,70				
17.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0315	0,0315							
17.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0105	0,0105		5030,00			52,81		
17.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,819	0,819		56,00			45,86		
17.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,021	0,021		2743,00			57,60		
17.6	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,0006	0,0006	633851,00				380,31		
17.7	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,14	1,14	446,00				508,44		
17.8	257508 С	<b>Клапаны и заслонки</b>	шт.	1	1	--				--		
18	E11-200501-0105 1120-0501-0105 РСНБ РК 2015	Заслонки воздушные или клапаны воздушные КВР с ручным приводом, диаметр до 1000 мм. Установка <i>НР - 98%, СИ - 8%</i>	заслонка	1		4437,76	142,76	4437,76	142,76	888,75	3385,61	8449,24
						3406,25	48,45	3406,25	48,45		625,87	
18.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,4)	чел-ч	2,8	2,8	1215,00		3406,25				
18.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0315	0,0315							
18.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,0105	0,0105		5030,00			52,81		
18.4	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,5775	0,5775		56,00			32,34		
18.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,021	0,021		2743,00			57,60		
18.6	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,0006	0,0006	633851,00				380,31		
18.7	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	1,14	1,14	446,00				508,44		
18.8	257508 С	<b>Клапаны и заслонки</b>	шт.	1	1	--				--		
19	E11-210201-0101 1121-0201-0101 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 17	Провода одножильные или многожильные в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2. Прокладка первого провода в проложенных трубах и металлических рукавах <i>НР - 72%, СИ - 8%</i>	м	451		93,61	1,18	42216,35	534,27	5001,61	26412,24	74118,87
						81,33	0,01	36680,46	3,21		5490,29	
19.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,6)	чел-ч	0,0646	29,13	1259,00		36680,46				
19.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0	0,0018							
19.3	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,000003	0,001353		5030,00			6,81		
19.4	2216 С	Шурупверты строительно-монтажные	маш.-ч	0,0115	5,1865		16,00			82,98		
19.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,000001	0,000451		2743,00			1,24		
19.6	2875 С	Перфоратор электрический	маш.-ч	0,0218	9,8318		18,00			176,97		
19.7	3008 С	Пылесосы промышленные	маш.-ч	0,0048	2,1648		123,00			266,27		
19.8	145785 С	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,005	2,255	450,00				1014,75		
19.9	147167 С	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм ГОСТ 2162-97	кг	0,0016	0,7216	448,00				323,28		
19.10	147838 С	Тальк молотый 1 сорта ГОСТ 21235-75	т	0,000004	0,001939	76259,00				147,89		
19.11	242795 С	Сжимы соединительные	100 шт.	0,00034	0,15334	951,00				145,83		
19.12	286284 С	<b>Провод</b>	м	1,03	464,53	--				--		



1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12
19.13	286292 С	Соединительные изолирующие зажимы СИЗ-2 сечением от 3 до 10 мм <sup>2</sup>	100 шт.	0,004	1,804	1868,00				3369,87		
20	Ц13-080303-0601 1308-0303-0601 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 17	Автомат одно-, двух-, трехполюсный на ток до 25 А. Установка на конструкции на стене или колонне  <i>HP - 72%; CH - 8%</i>	шт.	4		2693,97	25,78	10775,90	103,12	5372,78	3816,00	15759,25
						1325,00	--	5300,00	--		1167,35	
20.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,9)	чел-ч	1	4	1325,00		5300,00				
20.2	521 С	Дрели электрические	маш.-ч	0,04	0,16		14,00		2,24			
20.3	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,13	0,52		194,00		100,88			
20.4	129995 С	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т ГОСТ 23118-2012	т	0,001	0,004	599275,00				2397,10		
20.5	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,000049	0,000196	633851,00				124,23		
20.6	145785 С	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,014	0,056	450,00				25,20		
20.7	146716 С	Вазелин технический	кг	0,006	0,024	713,00				17,11		
20.8	147084 С	Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88	кг	0,001	0,004	304,00				1,22		
20.9	147096 С	Нитки швейные ГОСТ 6309-93	кг	0,001	0,004	1075,00				4,30		
20.10	147172 С	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20 - 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,012	0,048	652,00				31,30		
20.11	147338 С	Электроды, d=4 мм, Э42А ГОСТ 9466-75	т	0,00007	0,00028	234279,00				65,60		
20.12	242966 С	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ГОСТ Р 51177-2017	шт.	1	4	636,00				2544,00		
20.13	249530 С	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,006	0,024	186,00				4,46		
20.14	287764 С	Бирки маркировочные	100 шт.	0,02	0,08	1092,00				87,36		
20.15	287782 С	Эмаль пентафталевая ПФ-115 ГОСТ 6465-76	т	0,000036	0,000144	492321,00				70,89		
21	Ц13-080303-1001 1308-0303-1001 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 17	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий на ток до 40 А. Установка на конструкции на полу  <i>HP - 72%; CH - 8%</i>	шт.	3		6118,71	106,36	18356,13	319,08	10351,05	5604,51	25877,49
						2562,00	32,68	7686,00	98,04		1916,85	
21.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,7)	чел-ч	2	6	1281,00		7686,00				
21.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,02	0,06							
21.3	521 С	Дрели электрические	маш.-ч	0,12	0,36		14,00		5,04			
21.4	766 С	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	маш.-ч	0,01	0,03		5397,00		161,91			
21.5	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,12	0,36		194,00		69,84			
21.6	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,01	0,03		2743,00		82,29			
21.7	129995 С	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т ГОСТ 23118-2012	т	0,004	0,012	599275,00				7191,30		
21.8	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,000373	0,001119	633851,00				709,28		
21.9	145785 С	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,02	0,06	450,00				27,00		
21.10	146716 С	Вазелин технический	кг	0,012	0,036	713,00				25,67		
21.11	147084 С	Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88	кг	0,002	0,006	304,00				1,82		
21.12	147096 С	Нитки швейные ГОСТ 6309-93	кг	0,001	0,003	1075,00				3,23		
21.13	147172 С	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20 - 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,024	0,072	652,00				46,94		
21.14	147338 С	Электроды, d=4 мм, Э42А ГОСТ 9466-75	т	0,00009	0,00027	234279,00				63,26		
21.15	242966 С	Перемычки гибкие, тип ПГС-50 ГОСТ Р 51177-2017	шт.	1	3	636,00				1908,00		
21.16	249530 С	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,012	0,036	186,00				6,70		
21.17	287764 С	Бирки маркировочные	100 шт.	0,092	0,276	1092,00				301,39		
21.18	287782 С	Эмаль пентафталевая ПФ-115 ГОСТ 6465-76	т	0,000045	0,000135	492321,00				66,46		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
22	E11-202001-0101 1120-2001-0101 РСНБ РК 2015	Фильтры ячеиковые. Установка  <i>НР - 98%, СП - 8%</i>	м2 поверхности в свету	1		8634,09	175,77	8634,09	175,77	2794,18	5606,26	15379,58
						5664,14	56,53	5664,14	56,53		1139,23	
22.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,8)	чел-ч	4,35	4,35	1303,00		5664,14				
22.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,042	0,042							
22.3	969 С	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	1,0815	1,0815		56,00		60,56			
22.4	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,042	0,042		2743,00		115,21			
22.5	144746 С	Болты строительные с гайками и шайбами ГОСТ 1759.0-87	т	0,00012	0,00012	633851,00				76,06		
22.6	146722 С	Масло веретенное	кг	5,2	5,2	521,00				2709,20		
22.7	147667 С	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,02	0,02	446,00				8,92		
22.8	257592 С	Фильтры воздушные сетчатые (масляные)	шт.	1	1	--				--		
23	E11-160401-0204 1116-0401-0204 РСНБ РК 2015 Изм. и доп. вып. 11	Трубопроводы отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр 76 мм. Прокладка  <i>НР - 98%, СП - 8%</i>	м трубопровода	30		4309,45	69,29	129283,36	2078,62	97363,74	29961,55	171984,50
						994,70	24,40	29841,00	732,01		12739,59	
23.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 4,1)	чел-ч	0,725	21,75	1372,00		29841,00				
23.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,0177	0,531							
23.3	698 С	Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,0027	0,081		6084,00		492,80			
23.4	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,001	0,03		5030,00		150,90			
23.5	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,014	0,42		2743,00		1152,06			
23.6	2577 С	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,3492	10,476		27,00		282,85			
23.7	102636 С	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ 28013-98	м3	0,00021	0,0063	14986,00				94,41		
23.8	127966 С	Проволока сварочная легированная для сварки (наплавки) с неонедненной поверхностью диаметром 4 мм ГОСТ 2246-70	кг	0,005	0,15	548,00				82,20		
23.9	146645 С	Ацетилен технический газообразный ГОСТ 5457-75	м3	0,0061	0,183	5717,00				1046,21		
23.10	146649 С	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м3	0,0067	0,201	263,00				52,86		
23.11	249131 С	Вода питьевая ГОСТ 2874-82	м3	0,0703	2,109	184,00				388,06		
23.12	278605 С	Трубопроводы для отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, DN 89, толщина стенки 3,5 мм	м	1	30	3190,00				95700,00		
24	E11-160601-0103 1116-0601-0103 РСНБ РК 2015	Вентили, задвижки, затворы, клапаны обратные, краны проходные на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм. Установка  <i>НР - 98%, СП - 5%</i>	шт.	3		4026,01	288,22	12078,02	864,66	1564,76	9630,85	23445,58
						3216,20	59,60	9648,60	178,80		1736,71	
24.1	1	Затраты труда рабочих-строителей (средний разряд 3,5)	чел-ч	2,6	7,8	1237,00		9648,60				
24.2	3	Затраты труда машинистов	чел-ч	0,04	0,12							
24.3	698 С	Краны башенные, 8 т	маш.-ч	0,01	0,03		6084,00		182,52			
24.4	762 С	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	0,01	0,03		5030,00		150,90			
24.5	2016 С	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	0,63	1,89		194,00		366,66			
24.6	2509 С	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	0,02	0,06		2743,00		164,58			
24.7	144732 С	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм ГОСТ 1759.0-87	т	0,00207	0,00621	188481,00				1170,47		
24.8	147341 С	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,00033	0,00099	206087,00				204,03		
24.9	187338 С	Прокладки из паронита марки ПМБ толщина 1 мм, d=50 мм ГОСТ 15180-86	1000 шт.	0,002	0,006	31711,00				190,27		
24.10	251472 С	Фланцы стальные	шт.	2	6	--				--		
24.11	404186 С	Арматура трубопроводная ГОСТ Р 53673-2009	шт.	1	3	--				--		



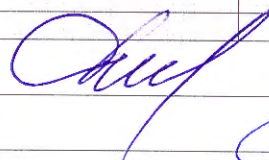
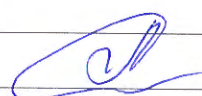
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	С341-010202-3101 4101-0202-3101 РСНБ РК 2015	Перевозка строительных грузов бортовыми автомобилями вне населенных пунктов. Грузоподъемность 7,5 т. Класс груза 3. Расстояние перевозок 101 км	т	5	6366,00	--	31830,00	--	--	--	34376,40
		СП - 8%			--	--	--	--	--	2546,40	
26	Прайс СТПРАЙС	Задвижка чугунная д=80мм PN-1,6	шт	3	55000,00	--	165000,00	--	165000,00	--	178200,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	13200,00	
27	Прайс СТПРАЙС	Фильтр сетчатый д=80мм	шт	1	22000,00	--	22000,00	--	22000,00	--	23760,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	1760,00	
28	Прайс СТПРАЙС	Клапан балансировочный AQT д=50 с настройкой 86%, PN- 1.6	шт	1	720000,00	--	720000,00	--	720000,00	--	777600,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	57600,00	
29	Прайс СТПРАЙС	Изоляция трубопроводов K-FLEX 13x76-2ST	шт	30	600,00	--	18000,00	--	18000,00	--	19440,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	1440,00	
30	Прайс СТПРАЙС	Отвод 90гр. металлический д=80мм	шт	18	1600,00	--	28800,00	--	28800,00	--	31104,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	2304,00	
31	Прайс СТПРАЙС	Покрытие K-FLEX 1000-25	м2	15	6500,00	--	97500,00	--	97500,00	--	105300,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	7800,00	
32	Прайс СТПРАЙС	Выключатель автоматический 3-х полюсный 20А	шт	1	2300,00	--	2300,00	--	2300,00	--	2484,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	184,00	
33	Прайс СТПРАЙС	Выключатель автоматический 3-х полюсный 16А	шт	3	2300,00	--	6900,00	--	6900,00	--	7452,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	552,00	
34	Прайс СТПРАЙС	Пускатель магнитный с кн.ПУСК-СТОП 6А	шт	1	16000,00	--	16000,00	--	16000,00	--	17280,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	1280,00	
35	Прайс СТПРАЙС	Пускатель магнитный с кн.ПУСК-СТОП 2,5А	шт	2	16000,00	--	32000,00	--	32000,00	--	34560,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	2560,00	
36	Прайс СТПРАЙС	Кабель сечен. 3x2,5мм	м	10	420,00	--	4200,00	--	4200,00	--	4536,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	336,00	
37	Прайс СТПРАЙС	Кабель сечен. 3x2,5мм	м	241	628,00	--	151348,00	--	151348,00	--	163455,84
		СП - 8%			--	--	--	--	--	12107,84	
38	Прайс СТПРАЙС	Кабель сечен. 3x2,5мм	м	200	200,00	--	40000,00	--	40000,00	--	43200,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	3200,00	
39	Прайс СТПРАЙС	Трубы ПВХ д=16мм, гофрированная	м	200	104,00	--	20800,00	--	20800,00	--	22464,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	1664,00	
40	Прайс СТПРАЙС	Трубы ПВХ д=25мм, гофрированная	м	251	179,00	--	44929,00	--	44929,00	--	48523,32
		СП - 8%			--	--	--	--	--	3594,32	
41	Прайс СТПРАЙС	Решетка наруж. алом. "Астра"	шт	2	22000,00	--	44000,00	--	44000,00	--	47520,00
		СП - 8%			--	--	--	--	--	3520,00	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
42	Прайс СТПРАЙС	Лючок для замеров <i>СП - 8%</i>	шт	1	2500,00	--	2500,00	--	2500,00	--	2700,00
43	Прайс СТПРАЙС	Дроссель клапан "Астра" <i>СП - 8%</i>	шт	1	5000,00	--	5000,00	--	5000,00	--	5400,00
44	Прайс СТПРАЙС	ВРр-Г 400х400h с КРВ//решетка алюм.жалюзн. 1-рядная с КРВ <i>СП - 8%</i>	шт	17	25700,00	--	436900,00	--	436900,00	--	471852,00
45	Прайс СТПРАЙС	ВРр-Г 300х400h с КРВ//решетка алюм.жалюзн. 1-рядная с КРВ <i>СП - 8%</i>	шт	18	15800,00	--	284400,00	--	284400,00	--	307152,00
46	Прайс СТПРАЙС	ВРр-Г 150х100h с КРВ//решетка алюм.жалюзн. 1-рядная с КРВ <i>СП - 8%</i>	шт	1	2400,00	--	2400,00	--	2400,00	--	2592,00
47	Прайс СТПРАЙС	Крепления горизонтальных металлических воздуховодов <i>СП - 8%</i>	кг	240	300,00	--	72000,00	--	72000,00	--	77760,00
48	Прайс СТПРАЙС	Приточная установка 11520 м3/ч AstraVENT M7ПБГ3 R4D630AQ13 (Фналог) <i>СП - 8%</i>	шт	1	2984600,00	--	2984600,00	--	2984600,00	--	3223368,00
49	Прайс СТПРАЙС	ВКР-5(0,75/1000) д=1,1Дн// Вентилятор крышной <i>СП - 8%</i>	шт	2	175000,00	--	350000,00	--	350000,00	--	378000,00
<b>ИТОГО ПО СМЕТЕ:</b>			Тенге								12152126,58
В ТОМ ЧИСЛЕ:											
- Зарплата рабочих строителей			Тенге				1244396,71				
- Затраты на эксплуатацию машин			Тенге					43031,71			
- в том числе зарплата машинистов			Тенге					14189,42			
- Материалов, изделий и конструкций			Тенге						8719488,87		
- Перевозка грузов			Тенге				31830,00				
- Накладные расходы			Тенге							1213221,76	
- Сметная прибыль			Тенге							900157,52	

Начальник ПТО

Составил

Локтев А.Ю.

Севостьянова А.А.