

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ И КОТЕЛЬНОЙ УЧЕБНЫЙ БЛОК №1 ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ ПО УЛИЦЕ КОИНОТ 100 В ГОРОДЕ ХАНАБАД АНДЖИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

Форма № 4

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на _____, объект - УЧЕБНЫЙ БЛОК №1
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлена в текущих ценах

Основание:-

Стоимость 464 820,58 т. сум

Нормативная трудоемкость 3 104,50 чел/ч

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество		Стоимость в текущем (прогнозом) уровне, (сум)	
				на ед. измерения	по проектным данным	на ед. измерения	Общая
1	2	3	4	5	6	7	8
УЧЕБНЫЙ БЛОК							
ОТОПЛЕНИЕ							
<u>ОТОПЛЕНИЕ</u>							
1	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	2,36		456 939,79	1 078 377,91
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	81,7976	12 424,93	1 016 329,45
1.2	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,236	18 892,00	4 458,51
1.3	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	7,788	1 077,00	8 387,68
1.4	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	6,4664	6 253,00	40 434,40
1.5	34350 С	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	1,0148	8 640,00	8 767,87
2	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	1,42		786 095,16	1 116 255,12
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62	84,6604	12 424,93	1 051 899,54
2.2	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,17	0,2414	18 892,00	4 560,53
2.3	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,7	8,094	1 077,00	8 717,24
2.4	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	6,7166	6 253,00	41 998,90
2.5	34350 С	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	1,0508	8 640,00	9 078,91
3	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,98		3 013 123,09	5 965 983,73
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111	219,78	12 424,93	2 730 751,12
3.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56	9,0288	950,00	8 577,36
3.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,7326	54 548,00	39 961,86
3.5	30649 С	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,003168	690,00	2,19
3.6	45087 П	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	95,8	189,684	16 800,00	3 186 691,20
4	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,02		2 947 647,34	3 006 600,29
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	105,06	12 424,93	1 305 363,15
4.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	4,998	950,00	4 748,10
4.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37	0,3774	54 548,00	20 586,42
4.5	30649 С	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0026	0,002652	690,00	1,83
4.6	38403 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	97,8	99,756	16 800,00	1 675 900,80
5	E1604-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	6,02		5 568 400,81	33 521 772,89
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	977,648	12 424,93	12 147 207,96
5.2	081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	34,916	10 891,00	380 270,16
5.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	1,8662	54 548,00	101 797,48
5.5	30451 С	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,000121	0,0007284	14 500 000,00	10 562,09
5.8	38405 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д 40X3,4 ММ PP-R PN 20	М	93,7	564,074	36 400,00	20 532 293,60

5.9	45404 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,121	0,72842	480 000,00	349 641,60
6	E1604-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,12		6 599 061,62	791 887,39
6.1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	16,9824	12 424,93	211 005,13
6.2	081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,31	1,5972	10 891,00	17 395,11
6.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,0408	54 548,00	2 225,56
6.5	30451 С	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,00072	0,0000864	14 500 000,00	1 252,80
6.8	38406 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д 50Х3,4 ММ РР-Р РН 20	М	94,6	11,352	48 900,00	555 112,80
6.9	45404 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,0102	480 000,00	4 896,00
7	2307-16	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 20 ММ	ШТ.	260		23 600,00	6 136 000,00
8	2307-19	АМЕРИКАНКА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 40 ММ	ШТ.	12		52 600,00	631 200,00
9	2307-22	УГОЛЬНИК 90ГР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д20 ММ	ШТ.	86		2 400,00	206 400,00
10	2307-23	УГОЛЬНИК 90ГР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д25 ММ	ШТ.	42		2 800,00	117 600,00
11	2307-25	УГОЛЬНИК 90ГРАД.ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д40 ММ	ШТ.	48		4 600,00	220 800,00
12	2307-24	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ Д40-25-40	ШТ.	260		4 900,00	1 274 000,00
13	2307-37	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д 20	ШТ.	50		1 200,00	60 000,00
14	2307-36	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д 25	ШТ.	26		1 600,00	41 600,00
15	2307-36	МУФТА ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д 40	ШТ.	150		2 900,00	435 000,00
16	2307-31	КРЕПЛЕНИЕ /КЛИПСЫ/ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ Д 20	ШТ.	210		1 900,00	399 000,00
17	2307-30	КРЕПЛЕНИЕ /КЛИПСЫ/ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ Д 25	ШТ.	94		2 300,00	216 200,00
18	2307-30	КРЕПЛЕНИЕ /КЛИПСЫ/ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЕ Д 40	ШТ.	580		3 400,00	1 972 000,00
19	2307-19	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ Д 20ММ МАРКА 11Б27П1	ШТ.	300		36 700,00	11 010 000,00
20	E1604-002-04	УСТАНОВКА ГИЛЬЗ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	100М	2,6		2 017 808,63	5 246 302,44
20.1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	422,24	12 424,93	5 246 302,44
21	C1530-0068	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ТЯЖЕЛОГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н.ДИАМ. 50 ММ	10М	2,6		68 400,00	177 840,00
22	E1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ.	18		21 929,73	394 735,09
22.1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	26,46	12 424,93	328 763,65
22.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	6,3	4 656,00	29 332,80
22.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,18	54 548,00	9 818,64
22.4	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0001	0,0018	14 900 000,00	26 820,00
23	2307-10372	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ25;РУ16 /ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ/	ШТ.	18		83 400,00	1 501 200,00
24	E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ.	6		22 475,21	134 851,24
24.1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	8,82	12 424,93	109 587,88
24.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	2,1	4 656,00	9 777,60
24.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,12	54 548,00	6 545,76
24.4	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0001	0,0006	14 900 000,00	8 940,00
25	2307-10361	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П;ДУ40;РУ16 ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ/	ШТ.	6		128 900,00	773 400,00
26	E66-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	1,16		1 366 742,3	1 585 421,07
26.1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	127,6	12 424,93	1 585 421,07
27	E1803-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛЬНЫЕ	100КВТ	3,15		988 008,71	3 112 227,43
27.1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	206,64	12 424,93	2 567 487,54
27.2	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,6615	950,00	628,43
27.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	5,8275	54 548,00	317 878,47
27.4	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,014175	15 960 000,00	226 233,00
28	130-0558	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛЬНЫЕ 500Х800 ММ	РАДИАТО Р	150		796 000,00	119 400 000,00
29	130-001	ФУРНИТУРА ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ.	150		48 600,00	7 290 000,00
30	E1807-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕ КТ	150		1 757,8	263 662,74
30.1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	18	12 424,93	223 648,74
30.2	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,003	13 338 000,00	40 014,00
31	C130-474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТД 7073	ШТ.	150		23 450,00	3 517 500,00
32	E1804-001-02	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.15 М3	БАК	3		1 817 734,2	5 453 202,56

1	2509 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	12,09	12 424,93	
2	52011 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,33	54 548,00	150 217,40
3	35567 С	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,15 МЗ	ШТ.	1	3	18 000,00	18 000,84
4	30956 С	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,12	2 860,00	5 280 000,00
5	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00024	13 338 000,00	343,20
6	31651 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00012	12 000 000,00	3 201,12
6	Е65-2-12-4	ОСМОТР ОТРЕМОНТИРОВАННЫХ ПРИБОРОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ НАПОЛНЕНИИ СИСТЕМЫ ВОДОЙ	Т	0,00004	0,00012	12 000 000,00	1 440,00
1	Е65-2-13-1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ПРИБОР	1,3		294 470,84	382 812,09
1	Е65-2-13-1	ПРОВЕРКА НА ПРОГРЕВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ С РЕГУЛИРОВКОЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,7	30,81	12 424,93	382 812,09
1	Е1607-005-01	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ПРИБОР	1,3		195 444,15	254 077,39
1	Е1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ЧЕЛ.-Ч	15,73	20,449	12 424,93	254 077,39
1	30956 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	9,02		63 155,80	569 665,31
1	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	45,1902	12 424,93	561 485,07
4	31651 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00005	0,000451	13 338 000,00	6 015,44
4	Е69-1-3	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ДЛЯ ВОДОГАЗПРОВОДНЫХ ТРУБ ВРУЧНУЮ ПРИ ТОЛЩИНЕ СТЕН В 1,5 КИРПИЧА	Т	0,00002	0,0001804	12 000 000,00	2 164,80
1	Е4603-010-04	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТ.	0,96		1 487 264,12	1 427 773,56
1	Е4603-010-04	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ ПОТОЛКАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 20 СМ2	ЧЕЛ.-Ч	119,7	114,912	12 424,93	1 427 773,56
1	660 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,54		718 902,47	388 207,33
2	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	ЧЕЛ.-Ч	20,5	11,07	12 424,93	137 543,98
4	1199 С	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,8	3,132	76 681,00	240 164,89
1	Е2601-52-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯНЫМИ	МАШ.-Ч	11,6	6,264	1 676,00	10 498,46
1	Е2601-52-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯНЫМИ	100М2	0,24		1 399 090,70	335 781,77
2	2509 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	25,7232	12 424,93	319 608,96
3	32548 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,168	54 548,00	9 164,06
1	С114-79	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0023	0,000552	12 697 000,00	7 008,74
1	С114-79	ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИЙ МАТ РУЛОННЫЙ ИЗ ШТАПЕЛЬНОЙ СТЕКЛОВАТЫ ДУБЛИРОВАННОЙ АЛЮМИННЕВОЙ ФОЛЬГОЙ	М2	25,2		9 600,00	241 920,00
РАЗДЕЛ. ТЕПЛОВЫЕ ПУНКТЫ							
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
1	Е12-57-3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 3	100 МЗ	0,01		3 081 382,64	30 813,83
1	Е08-01-002-3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248	2,48	12 424,93	30 813,83
1	Е08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	МЗ	1,6		38 636,83	61 818,93
1	9249 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,99	1,584	12 424,93	19 681,09
2	9249 С	ГРАВИЙ	МЗ	1,15	1,84	22 901,00	42 137,84
1	Е601-1-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,021		50 959 082,51	1 070 140,73
1	403 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	7,08708	12 424,93	88 056,47
2	1571 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,35238	1 081,00	380,92
3	2509 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,01554	916,00	14,23
4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,01365	54 548,00	744,58
5	6312 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	2,142	432 710,00	926 864,82
6	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000378	10 500 000,00	3 969,00
7	32524 С	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000588	10 587 500,00	6 225,45
8	36061 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	МЗ	0,22	0,00462	2 982 608,70	13 779,65
9	51619 С	ЦИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,9408	32 000,00	30 105,60
1	Е0701-044-04	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСОВ ТЕПЛООВОГО ПУНКТА	Т	0,196		15 383 438,24	3 015 153,90
1	2016 С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,4	6,1544	12 424,93	76 467,99
2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	20,33	3,98468	4 656,00	18 552,67
3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,02	0,19992	54 548,00	10 905,24
4	35526 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,03	0,00588	14 900 000,00	87 612,00

5	30777 C	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	T	1	0,196	14 396 000,00	2 821 616,00
	E1804-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА	100M2		0,02	1 405 015,97	28 100,32
1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	1,4212	12 424,93	17 658,31
2	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0006	54 548,00	32,73
3	31392 C	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,054	12 000,00	648,00
4	43231 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,000492	19 840 000,00	9 761,28
	E904-6-2	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100M2		0,36	1 394 774,99	502 119,00
1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	105,28	37,9008	12 424,93	470 914,79
2	1513 C	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,18	0,0648	11 102,00	719,41
3	30322 C	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,007	0,00252	4 860 000,00	12 247,20
4	35310 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,0034	0,001224	14 900 000,00	18 237,60
	C121-19852	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ИЗ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2		38,88	68 800,00	2 674 944,00
	E1203-4-1 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 M2		0,21	547 241,25	114 920,66
1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	8,0913	12 424,93	100 533,84
2	521 C	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,5061	950,00	480,80
3	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,084	54 548,00	4 582,03
4	30818 C	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ.	645	135,45	50,00	6 772,50
5	30819 C	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ.	81	17,01	150,00	2 551,50
	C121-19852	ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ ИЗ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2		22,47	68 800,00	1 545 936,00
	E904-14-1 ДОП. 4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ	M2		2	101 829,46	203 658,93
1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,47	8,94	12 424,93	111 078,87
2	2016 C	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,29	0,58	4 656,00	2 700,48
3	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,3	54 548,00	16 364,40
4	3325 C	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,27	0,54	727,36	392,77
5	35312 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,001	0,002	14 900 000,00	29 800,00
6	44109 C	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,0022	0,0044	9 846 000,00	43 322,40
	C121-9016	ДВЕРИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОБШИТОЙ ПРОФНАСТИЛОМ	M2		2	148 600,00	297 200,00
	E1101-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	M3		2,6	60 024,24	156 063,03
1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	6,24	12 424,93	77 531,56
2	1866 C	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	2,418	862,00	2 084,32
3	45056 M	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,28	3,328	22 970,90	76 447,16
	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3		1,8	501 889,68	903 401,43
1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,24	12 424,93	40 256,77
2	404 C	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,864	655,00	565,92
3	6322 M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,02	1,836	466 890,00	857 210,04
4	36138 C	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,0018	2 982 608,70	5 368,70
	E1608-001-03	ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ					
		ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 25	100M		0,12	3 247 681,34	389 721,76
1	I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,25	7,23	12 424,93	89 832,24
2	1147 C	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,6	0,552	1 327,00	732,50
3	1747 C	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,9	0,348	964,00	335,47
4	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,0216	54 548,00	1 178,24
5	2577 C	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	19,71	2,3652	1 077,00	2 547,32
6	2663 C	СТАНКИ ТРУБОТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,9	0,588	246,00	144,65
7	30956 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,0005	0,00006	13 338 000,00	800,28
8	32533 C	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	T	0,0017	0,000204	14 680 000,00	2 994,72
9	34241 C	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	0,312	6 253,00	1 950,94

34530 С	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,85	0,102	8 640,00	881,28
37015 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,2 ММ	М	98,5	11,82	21 400,00	252 948,00
370017 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 40 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	7,3	0,876	34 800,00	30 484,80
61706 С	ШЛИФКРУГИ	ШТ.	1,45	0,174	4 260,00	741,24
64021 С	КОНТРАЙКИ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ ПРОХОД В ММ.25	10ШТ	3,2	0,384	5 200,00	1 996,80
69434 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,0004	0,000048	3 260 000,00	156,48
61783 С	МУФТА ДИАМЕТРОМ 25 ММ	10ШТ	3,2	0,384	5 200,00	1 996,80
E1602-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,12		446 008,59	53 521,03
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,97	3,9564	12 424,93	49 157,99
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,042	54 548,00	2 291,02
2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,15	0,138	1 077,00	148,63
30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,000048	13 338 000,00	640,22
31651 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,00006	12 000 000,00	720,00
32534 С	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,000024	14 680 000,00	352,32
34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,03372	6 253,00	210,85
E1608-001-06	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 50	100М	0,32		5 881 962,12	1 882 227,88
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,72	23,2704	12 424,93	289 133,09
1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,51	1,4432	1 327,00	1 915,13
2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,78	9,8496	4 656,00	45 859,74
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,1088	54 548,00	5 934,82
2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,42	0,7744	1 077,00	834,03
30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0005	0,00016	13 338 000,00	2 134,08
32533 С	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,0005	0,00016	14 680 000,00	2 348,80
34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,7	0,224	6 253,00	1 400,67
34350 С	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,4	0,128	8 640,00	1 105,92
35316 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э35	Т	0,0052	0,001664	14 900 000,00	24 793,60
37018 С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ С РЕЗЬБОЙ ЧЕРНЫЕ ОБЫКНОВЕННЫЕ (НЕОЦИНКОВАННЫЕ) ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	99	31,68	46 900,00	1 485 792,00
61706 С	ШЛИФКРУГИ	ШТ.	2,1	0,672	4 260,00	2 862,72
61783 С	МУФТЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	ШТ.	5	1,6	760,00	1 216,00
64017 С	КОНТРАЙКИ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ ПРОХОД В ММ.50	10ШТ	5	1,6	10 300,00	16 480,00
69434 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,0004	0,000128	3 260 000,00	417,28
C 41146	ГНУТЫЙ ОТВОД ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ.	12		12 833,00	153 996,00
E1602-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,32		831 014,48	265 924,63
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,83	19,4656	12 424,93	241 858,72
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,87	0,2784	54 548,00	15 186,16
2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	18,44	5,9008	1 077,00	6 355,16
32534 С	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,000064	14 680 000,00	939,52
34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,112	6 253,00	700,34
34350 С	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,1024	8 640,00	884,74
E1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ.	8		21 929,73	175 437,82
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	11,76	12 424,93	146 117,18
2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	2,8	4 656,00	13 036,80
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,08	54 548,00	4 363,84
35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0001	0,0008	14 900 000,00	11 920,00
2307-10372	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 ДУ25;РУ16 /ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ/	ШТ.	8		83 400,00	667 200,00
E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ.	16		22 475,21	359 603,31
I	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	23,52	12 424,93	292 234,35
2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	5,6	4 656,00	26 073,60
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,32	54 548,00	17 455,36

60.4	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0001	0,0016	14 900 000,00	23 840,00
61	2307-10362	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П; ДУ50; РУ16 ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ/	ШТ.	16		195 300,00	3 124 800,00
62	E1605-001-02	УСТАНОВКА ПРОТИВОВЗРЫВНОГО КЛАПАНА	ШТ.	3		22 475,21	67 425,62
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	4,41	12 424,93	54 793,94
62.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	1,05	4 656,00	4 888,80
62.3	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,06	54 548,00	3 272,88
62.4	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0001	0,0003	14 900 000,00	4 470,00
63	C130-62137	ПРОТИВОВЗРЫВНОЙ КЛАПАН 4 БАР ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ.	3		304 900,00	914 700,00
64	E1806-002-02	УСТАНОВКА ГРЯЗЕВИКОВ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ПАТРУБКОВ: ДО 57 ММ	ШТ.	3		321 177,64	963 532,92
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	8,64	12 424,93	107 351,40
64.3	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,78	2,34	4 656,00	10 895,04
64.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,03	54 548,00	1 636,44
64.5	52258 С	ГРЯЗЕВИКИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ И ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ВХОДНОГО ПАТРУБКА 57 ММ, КОРПУСА 273 ММ	ШТ.	1	3	168 300,00	504 900,00
64.6	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00037	0,00111	14 900 000,00	16 539,00
64.7	46230 С	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3; ДАВЛЕНИЕМ 0.1 И 0.25 МПА (1 И 2.5 КГС/СМ2), ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ШТ.	4	12	21 800,00	261 600,00
64.8	52039 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00124	0,00372	13 132 000,00	48 851,04
64.9	96946 С	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	1000ШТ	0,004	0,012	980 000,00	11 760,00
65	E18-01-002-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ ВОДОГРЕЙНЫХ ОТОПИТЕЛЬНЫХ СТАЛЬНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ (ГКАЛ/Ч): ДО 0,21 (0,18)	1 КОТЕЛ	3		838 487,99	2 515 463,97
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,14	150,42	12 424,93	1 868 957,97
65.2	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,46	4,38	54 548,00	238 920,24
65.3	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,89	5,67	4 656,00	26 399,52
65.4	35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00414	14 900 000,00	61 686,00
65.5	52039 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,02406	13 132 000,00	315 955,92
65.6	35567 С	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,12	2 860,00	343,20
65.7	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00024	13 338 000,00	3 201,12
66	C 63596	КОТЛЫ ВОДОГРЕЙНЫЕ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ СТАЛЬНЫЕ МОЩНОСТЬЮ 300 КВТ	КОМПЛ	1		61 400 000,00	61 400 000,00
67	E903-29-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КАРКАСА ДЫМОВЫХ ТРУБ	Т	0,08		636 472,44	50 917,80
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,37	2,5896	12 424,93	32 175,60
7.3	1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	9,62	0,7696	11 102,00	8 544,10
7.4	2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0152	54 548,00	829,13
7.5	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	0,1344	1 077,00	144,75
7.6	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,0000008	10 500 000,00	8,40
7.7	33816 С	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,0001552	14 396 000,00	2 234,26
7.8	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	0,1096	6 253,00	685,33
7.9	35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,004	0,00032	14 900 000,00	4 768,00
7.10	36023 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,0000824	2 982 608,70	245,77
7.11	44897 С	ШЛИФКРУГИ	ШТ.	0,07	0,0056	4 260,00	23,86
7.12	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,0328	3 260,00	106,93
7.13	50756 С	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,001	0,00008	14 396 000,00	1 151,68
8	C121-599	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КАРКАСА ДЫМОВЫХ ТРУБ	Т	0,08		14 396 000,00	1 151 680,00
9	E16-02-005-08	УСТАНОВКА ДЫМОХОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	100 М	0,12		26 176 006,83	3 141 120,82
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	185,92	22,3104	12 424,93	277 205,16
9.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,14	3,2568	4 656,00	15 163,66

69.3	37190 C	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ДИАМЕТРОМ ОТ 20 ДО 377 ММ ИЗ СТАЛИ МАРОК БСТ4КП-БСТ4КП И БСТ2ПС-БСТ4ПС НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 219 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 6 ММ	М	100	12	236 800,00	2 841 600,00
69.4	35319 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,004	0,00048	14 900 000,00	7 152,00
70	E2003-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ДЛЯ ПОДДУВА ВОЗДУХА	ШТ.	1		82 290,5	82 290,52
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,54	6,54	12 424,93	81 259,04
70.3	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01	54 548,00	545,48
70.5	30484 C	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0001	0,0001	4 860 000,00	486,00
71	C130-130	ВЕНТИЛЯТОРЫ ДЛЯ ПОДДУВА ВОЗДУХА ДЛЯ КОТЛА	ШТ.	1		1 240 000,00	1 240 000,00
72	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	2		210 394,26	420 788,51
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	28,34	12 424,93	352 122,52
72.3	2016 C	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	1,04	4 656,00	4 842,24
72.4	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06	54 548,00	3 272,88
72.5	5628 C	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0044	8 960 000,00	39 424,00
72.6	12102 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,028	328 817,00	9 206,88
72.7	35319 C	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0004	0,0008	14 900 000,00	11 920,00
73	2301-0126	НАСОСЫ /АГРЕГАТЫ/ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ К8/18 НА ПЛИТЕ С Э/ДВИГАТЕЛЕМ 4А80А2 ДИАМ 50 ММ	КОМПЛ	2		5 980 000,00	11 960 000,00
74	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,1 МЗ	БАК	2		2 037 734,2	4 075 468,38
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	8,06	12 424,93	100 144,94
74.2	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22	54 548,00	12 000,56
74.3	52010 C	ГИДРОБАКИ МЕМБРАННЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 МЗ	ШТ.	1	2	1 980 000,00	3 960 000,00
74.4	35567 C	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,04	0,08	2 860,00	228,80
74.5	30956 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016	13 338 000,00	2 134,08
74.6	31651 C	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008	12 000 000,00	960,00
75	E1807-1-4	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	КОМПЛЕКТ	3		4 118,5	12 355,46
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,93	12 424,93	11 555,18
75.2	30956 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00006	13 338 000,00	800,28
76	130-1526	ТЕРМОМЕТР П4.1.160.66	ШТ.	3		235 400,00	706 200,00
77	E1807-1-2	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛ	2		3 000,2	6 000,49
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,44	12 424,93	5 466,97
77.2	30956 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00004	13 338 000,00	533,52
78	C1630-0113	МАНОМЕТРЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ ОБМ1-100	КОМПЛ	2		298 000,00	596 000,00
79	E1807-1-4	УСТАНОВКА КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ПРИБОРА С ВЗРЫВНЫМ КЛАПАНОМ	КОМПЛЕКТ	2		4 118,5	8 236,98
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,62	12 424,93	7 703,46
79.2	30956 C	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00004	13 338 000,00	533,52
80	СЦЕПА	КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПРИБОР С ВЗРЫВНЫМ КЛАПАНОМ	КОМПЛ	2		648 200,00	1 296 400,00
81	E2601-52-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯНЫМИ	100М2	0,12		1 399 090,70	167 890,88
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	107,18	12,8616	12 424,93	159 804,48
81.2	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,084	54 548,00	4 582,03
81.3	32548 C	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0023	0,000276	12 697 000,00	3 504,37
82	C114-79	ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИЙ МАТ РУЛОННЫЙ ИЗ ШТАПЕЛЬНОЙ СТЕКЛОВАТЫ ДУБЛИРОВАННОЙ АЛЮМИННЕВОЙ ФОЛЬГОЙ	М2	12,6		9 600,00	120 960,00
83	E1504-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2 /ГРУБ/	100М2	0,01		1 405 204,89	14 052,05
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	0,7106	12 424,93	8 829,16
83.2	1522 C	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0001	18 892,00	1,89
83.3	2509 C	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0003	54 548,00	16,36
83.4	31392 C	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,027	12 000,00	324,00

3.5	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000246	19 840 000,00	4 880,64
		ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И СИЛОВОЕ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ					
84	Ц803-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ ТИПА LED PANEL	100ШТ	0,03		1 174 323,72	35 229,71
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,3	2,649	12 424,93	32 913,64
4.2	30320 С	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,0000918	16 480 000,00	1 512,86
4.3	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,1224	5 000,00	612,00
4.4	65155 С	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,0612	1 240,00	75,89
4.5	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0093	12 400,00	115,32
85	1545-0678	СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 18 ВТ	ШТ.	3		55 100,00	165 300,00
86	Ц803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02		400 914,75	8 018,29
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,644	12 424,93	8 001,65
86.2	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,000064	260 000,00	16,64
87	С1512-0063	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ.	2		15 400,00	30 800,00
88	Ц803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,03		474221,833	14226,655
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	1,143	12 424,93	14 201,69
88.2	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,000096	260 000,00	24,96
89	С1512-0043	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 У4	ШТ.	3		16 600,00	49 800,00
90	Ц802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,32		493 044,31	157 774,18
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	11,84	12 424,93	147 111,17
90.2	30479 С	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,416	10 500,00	4 368,00
90.3	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0032	260 000,00	832,00
90.4	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	28	8,96	96,00	860,16
90.5	65317 С	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,2656	17 330,00	4 602,85
91	С157-0367	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,50 КВ.ММ	1000М	0,012		972 000,00	11 664,00
92	С157-0368	ПРОВОДА С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, БЕЗ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОГО ОСНОВАНИЯ ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ АППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,50 КВ.ММ	1000М	0,024		1 270 000,00	30 480,00
93	Ц803-599-6	УСТАНОВКА ЩИТА	ШТ.	1		60 969,22	60 969,22
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,46	4,46	12 424,93	55 415,19
93.2	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	0,06	4 656,00	279,36
93.3	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03	71 069,00	2 132,07
93.5	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,05	0,05	14 900,00	745,00
93.6	65312 С	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНО-ВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,144	16 650,00	2 397,60
94	046	ЩИТ ПР8501-046	ШТ.	1		2 648 000,00	2 648 000,00
95	Ц802-401-1	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,96		678 740,92	651 591,28
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6	49,536	12 424,93	615 481,33
95.2	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,24	71 069,00	17 056,56
95.3	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03	5,7888	1 176,00	6 807,63
95.4	35101 С	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0007	0,000672	15 960 000,00	10 725,12
95.5	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	16,5	15,84	96,00	1 520,64
96	С151-73759	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4X4	1000М	0,096		4 380 000,00	420 480,00
97	Ц802-409-6	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,12		490 697,30	58 883,68
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,1	2,292	12 424,93	28 477,94
97.2	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,94	0,3528	1 176,00	414,89
97.3	30478 С	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	1,464	8 600,00	12 590,40
97.4	32522 С	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0021	0,000252	12 697 000,00	3 199,64
97.5	64674 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	1,464	9 700,00	14 200,80

2405-1617	ГОФРА ШЛАНГ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ДЛЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДОК ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М	12		1 900,00	22 800,00
С157-230	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ АПВ СЕЧ. 4 ММ2	1000М	0,08		1 370 000,00	109 600,00
118-2-471-1	ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ, РАЗМЕР, ММ 50X50X5	10ШТ	0,03		1 858 919,87	55 767,60
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,7	0,321	12 424,93	3 988,40
2	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,75	0,0525	4 656,00	244,44
2016 С						
2509 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,0057	54 548,00	310,92
35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,65	0,0195	14 900,00	290,55
65140 С	СТАЛЬ УГЛОВАЯ, РАВНОПОЛОЧНАЯ, МАРКА СТАЛИ ВСТЭКП2 РАЗМЕРОМ 50X50X5 ММ	Т	0,116	0,00348	14 636 000,00	50 933,28
110802-472-	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100М	0,12		1 606 098,95	192 731,87
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19	2,28	12 424,93	28 328,84
2	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,13	0,3756	4 656,00	1 748,79
2016 С						
35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,6	0,072	14 900,00	1 072,80
65139 С	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,092	0,01104	14 636 000,00	161 581,44
ВНУТРИПЛОЩАДОЧНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОДА						
E12-57-3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 3	100 М3	0,01		3 081 382,64	30 813,83
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248	2,48	12 424,93	30 813,83
E102-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,01		1 099 606,31	10 996,06
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,885	12 424,93	10 996,06
E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,32		2 607 291,45	834 333,26
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	47,8848	12 424,93	594 965,29
081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	2,5984	10 891,00	28 299,17
45087 П	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	29,728	7 100,00	211 068,80
2307-2	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ 25 ММ	ШТ.	2		19 800,00	39 600,00
E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ.	2		35 829,45	71 658,89
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47	2,94	12 424,93	36 529,29
2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35	0,7	4 656,00	3 259,20
35319 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0001	0,0002	14 900 000,00	2 980,00
52040 С	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0011	0,0022	13 132 000,00	28 890,40
2307-10372	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П2 Ду25; Ру16 /ВЕНТИЛЬ ШАРОВОЙ/	ШТ.	2		83 400,00	166 800,00
					СУМ	38 573 207,36
ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ					СУМ	4 628 784,88
ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ					СУМ	1 852 917,96
ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ					СУМ	221 331 638,16
ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ					СУМ	11 066 581,91
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ МАТЕРИАЛОВ					СУМ	277 453 130,27
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ					СУМ	51 911 480,67
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА					СУМ	329 364 610,94
ИТОГО					СУМ	73 360 000,00
ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ					СУМ	1 467 200,00
ЗАТРАТЫ НА ДОСТАВКУ ОБОРУДОВАНИЯ					СУМ	404 191 810,94
ИТОГО					СУМ	60 628 771,64
НДС					СУМ	464 820 582,58
ИТОГО С НДСОМ					СУМ	464 820 582,58
ВСЕГО С НДСОМ					СУМ	464 820 582,58

СОСТАВИЛ:-

Handwritten signature

