

Унифицированная форма № КС-2
Утверждена постановлением Госкомстата России
от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор - АО "ДЭК"
Заказчик (Генподрядчик) - Филиал "Хабаровская теплосетевая компания"
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Стройсервис"
Стройка - СП "Биробиджанская ТЭЦ"

Объект - Внедрение комплекса инженерно-технических средств физической защиты
Биробиджанской ТЭЦ г.Биробиджан

Вид деятельности по ОКДП		Код
Форма по ОКУД		0322005
Форма по ОКУД		0322005
по ОКТО		76727851
по ОКТО		98099556
по ОКТО		44515343
Вид операции		СМР
Договор подряда (контракт)		298/ХТСК-18
номер		23.05.2018
дата		
Вид операции		СМР
Дата составления		01.10.2018
Отчетный период		с по
Номер документа		01.10.2018
5		31.10.2018

АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за октябрь 2018 г.

Смета №150-01-02-Р-18, Выполнение
Сметная (Договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): _____1274,190 тыс. руб.

Номер	по порядку	поз. по смете	Обоснование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)
						Всего	В том числе			Всего	В том числе				
1	2	3	4	5	6		7	8	9		10	11	12	13	14

Раздел 1. ИСФЗ

Демонтаж существующего ограждения

1	3	ФЕР07-01-055-01 Демонтаж ворот распашных с установкой столбов: металлических Триказ (МДС 81-36.2004 п.п.3.1 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7, ЗМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7, МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7, ТЗМ=0,7) Министром России от 30.12.2016 №1039/пр	100 шт	0,01	22270,01	13255,45	9014,56	1093,17	222,7	132,55	90,15	10,93	1358,14	13,58	82,516
															0,83

Строительно-монтажные работы

Ограждение металлическое сетчатое

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
2	13	ФЕР01-01-009-02	Разработка грунта в траншеях экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 1 (1-1,2) м3 в отвал, группа грунтов: 2	1000 м3	-0,00648	2175,33		2175,33	238,95	-14,1		-14,1	-1,55		17,7
		Примаз													-0,11
3	14	ФЕР01-01-034-02	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	-0,24654	631,08		631,08	90,59	-155,59		-155,59	-22,33		6,71
		Примаз													-1,65
		Минитор													
		Росст от													
4	19	ФЕР09-08-002-04	Устройство барьеров безопасности: спиральных с креплением на кронштейнах	100 м	0,11	204,97	77,03	60,09	26,1	22,55	8,47	6,61	2,87	9,03	2,25
		Примаз												0,99	0,25
		Минитор													
		Росст от													
5	20	ФССЦ-08.3.03.06-0021	Спиральный барьер безопасности АКП с комплектом кронштейнов, крепежей	м	11	321,22				3533,42					
		Примаз													

Ворота

6	24	ФЕР07-01-055-01	Устройство ворот распашных с установкой столбов: металлических	100 шт	0,01	33557,78	18936,35	12877,95	1561,67	335,58	189,36	128,78	15,62	1940,2	117,88
		Примаз												19,4	1,18
		Минитор													
7	25	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0,291	592,76				172,49					
		Примаз													
8	26	ФЕРМ38-01-003-04	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью: лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	т	0,11	1774,6	1154,4	367,94	21	195,21	126,98	40,47	2,31	120	1,84
		Примаз												13,2	0,2
		Минитор													
		Росст от													
		№1039/пр													
9	27	ФССЦ-23.3.08.01-0006	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 20х20 мм, толщина стенки 2 мм	м	20	8,83				176,6					
		Примаз													
		Минитор													
10	28	ФССЦ-08.1.06.02-0081	Секция ограждения (3х2 м, в комплекте со стойками)	шт	2	1688,67				3377,34					
		Примаз													
		Минитор													
11	29	ФССЦ-01.7.04.07-0031	Скобяные изделия при заполнении отделанными элементами дверей входных в здание: двупольных	компл.	1	240,79				240,79					
		Примаз													
		Минитор													
		Росст от													
		№1039/пр													

Забор бетонный с противоподаком

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
12	31	ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных работ средний	м3	0.002	55.26				0.11					
		Приказ Минстроя													

Козырек забора (по монтируемому забору)

13	36	ФЕР09-08-002-04	Устройство барьеров безопасности: спиральных с креплением на кронштейнах	100 м	2.0056	204.97	77.03	60.09	26.1	411.09	154.49	120.52	52.35	9.03	2.25
		Приказ Минстроя												18.11	4.51
14	37	ФССЦ-08.3.03.06-0021	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егорова-900 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	200.56	321.22				64423.88					
		Приказ Минстроя													

Раздел 2. Включаемые работы

Устройство металлического ограждения на ж/б конструкциях

15	116	ФЕР09-08-002-06	Устройство ограждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой более 2 м	10 шт	1.2	94.8	65.6	29.2	10.9	113.76	78.72	35.04	13.08	7.69	0.94
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр												9.23	1.13
16	117	ФССЦ-08.1.06.02-0081	Секция ограждения (3,13 м) в комплекте	шт	12	1688.67				20264.04					
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр													

Реконструкция КПП - 2

Оконные проемы

17	149	ФЕР46-04-012-01	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками	100 м2	0.075	1767.24	1525.29	241.95	104.49	132.54	114.4	18.14	7.84	188.54	7.74
		Приказ Минстроя												14.14	0.58
18	150	ФЕР10-01-034-04	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 (одностворчатых.)	100 м2	0.075	11367.25	1410.02	255.21	50.32	852.54	105.75	19.14	3.77	161.33	4.23
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр												12.1	0.32
19	151	ФССЦ-11.3.02.02-0013	Блок оконный пластиковый: одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2	м2	1.38	3571.45				4928.6					
		Приказ Минстроя России от													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
20	152	ФССЦ-11.3.02.01-0018	Блок оконный пластиковый. Двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2	м2	6,12	2686,04				16438,56					
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр													
21	153	ФЕР10-01-035-01	Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м	100 м	0,045	4184,06	180,75	11,11	2,28	188,28	8,13	0,5	0,1	21,19 0,95	0,19 0,01
		Приказ Минстроя													
22	154	ФССЦ-11.3.03.01-0005	Доски подоконные ПВХ, шириной: 300 мм	м	4,5	36,37				163,67					
		Приказ Минстроя													
23	155	ФЕР09-03-040-01	Демонтаж оконной решетки (Приказ от 29.12.2016 №1028/пр Табл 2, п.4 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗГ-0,7, ЗМ-0,7 к раск., ЗГМ-0,7, МАГ-0 к раск., ТЗ-0,7, ТЗМ-0,7)	т	0,08	624,28	584,79	39,49	2,67	49,94	46,78	3,16	0,21	66,003 5,28	0,217 0,02
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016													
24	156	ФЕР09-03-040-01	Монтаж оконной решетки	т	0,08	1063,23	835,41	56,42	3,82	85,06	66,83	4,51	0,31	94,29 7,54	0,31 0,02
		Приказ Минстроя													
25	157	ФССЦ-07.2.07.04-0013	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т решетчатые	т	0,08	8160,13				652,81					
		Приказ Минстроя													
26	158	ФЕР15-04-041-06	Окраска по металлу за 2 раза эмалью ПФ-115 серая, заполнений оконных проемов и решеток	100 м2	0,041	516,12	514,79	0,97	0,26	21,16	21,11	0,04	0,01	57,39 2,35	0,02
		Приказ Минстроя													
27	159	ФССЦ-14.4.04.08-0003	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,004	14312,87				57,25					
		Приказ Минстроя													
28	160	ФССЦ-14.5.09.07-0001	Растворитель	т	0,0001	12500				1,25					
		Приказ Минстроя													
Дверные проемы															
29	161	ФЕР46-04-012-03	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных	100 м2	0,0567	1082,56	840,63	241,95	104,49	61,38	47,66	13,72	5,92	103,91 5,89	7,74 0,44
		Приказ Минстроя													
30	162	ФЕР09-04-012-01	Установка металлических дверных блоков в готовые проемы	м2	1,89	63,94	23,81	14,41	1,97	120,85	45	27,23	3,72	2,4 4,54	0,17 0,32
		Приказ Минстроя													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31	163	ФССЦ-07.1.01.03-0001	Блок дверной стальной внутренних однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003)	м2		1,89	1799,14			3400,37					
		Приказ Минстроя								94,68					
32	164	ФССЦ-01.7.04.07-0003	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещение однопольных	компл.		1	94,68								
		Приказ Минстроя													
33	165	ФЕР09-04-012-02	Установка дверного доводчика к металлическим дверям	шт		1	13,84	11,01	2,11	13,84	11,01	2,11		1,11 1,11	
		Приказ Минстроя													
		Росси от 30.12.2016													
		№1039/пр													
34	166	ФССЦ-01.7.04.01-0011	Закрываатель дверной гидравлический рычажный в алюминиевом корпусе	шт		1	428,27			428,27					
		Приказ Минстроя													
Дверные блоки деревянные															
35	167	ФЕР10-01-039-01	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2		0,0189	3493,69	821,89	967,98	153,9	66,03	15,53	18,29	2,91	89,53 1,69 11,68 0,22
		Приказ Минстроя													
		Росси от													
36	168	ФССЦ-01.7.04.07-0022	Скобяные изделия при заполнении отделеными элементами дверей в помещение: однопольных	компл.		1	113			113					
		Приказ Минстроя													
37	169	ФССЦ-11.2.02.01-0072	Блоки дверные однопольные с полотном: глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м2; ДГ 21-10, площадь 2,01 м2	м2		1,89	214,7			405,78					
		Приказ Минстроя													
Внутренние отделочные работы															
38	170	ФЕР46-02-007-01	Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте: до 5 м3	м3		1,344	246,41	119,53	2,13	331,18	160,65	2,86		14,63 19,66	
		Приказ Минстроя													
		Росси от													
		№1040/пр													
39	171	ФССЦ-06.1.01.05-0035	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 100	1000 шт		0,5376	1752,6			942,2					
		Приказ Минстроя													
		Росси от													
		№1041/пр													
40	172	ФЕР15-01-047-15	Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профлиста	100 м2		0,176	6623,23	963,12	324,71	63,39	1165,69	169,51	57,15	11,16	102,46 18,03 5,34 0,94
		Приказ Минстроя													
		Росси от													
		№1042/пр													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
41	173	ФЕРр57-1-2	Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусьев	100 м2	0,176	59,83	59,83			10,53	10,53			7,67 1,35	
		Приказ Минстроя													
42	174	ФЕРр57-1-3	Разборка оснований покрытия полов: простилных полов	100 м2	0,176	136,03	136,03			23,94	23,94			17,44 3,07	
		Приказ Минстроя													
43	175	ФЕР11-01-002-09	Устройство подстилающих слоев: бетонных	м3	3,52	38,44	30,67	0,24		135,31	107,96	0,84		3,66 12,88	
		Приказ Минстроя													
44	176	ФССЦ-04.1.02.05-0005	Бетон тяжелый, класс: В12,5 (М150)	м3	3,59	600				2154					
		Приказ Минстроя													
45	177	ФЕР11-01-004-09	Устройство гидроизоляции обмазочной: в один слой праймером	100 м2	0,176	453,75	295,05	25,85	0,87	79,86	51,93	4,55	0,15	26,97 4,75	0,07 0,01
		Приказ Минстроя													
46	178	ФЕР11-01-011-08	Устройство стяжек: из выравнивающей смеси	100 м2	0,176	11028,89	321,33	6,23	1,97	1941,08	56,55	1,1	0,35	37,67 6,63	0,17 0,03
		Приказ Минстроя													
47	179	ФЕР11-01-036-01	Устройство покрытий из линолеума на клее	100 м2	0,176	397,05	352,34	43,8	10,53	69,88	62,01	7,71	1,85	42,4 7,46	0,85 0,15
		Приказ Минстроя													
48	180	ФССЦ-14.1.02.04-0101	Клей «Бустипат»	т	0,0088	11300				99,44					
		Приказ Минстроя													
49	181	ФССЦ-01.6.03.04-0091	Линолеум коммерческий гетерогенный: "POLYSTYL CONTRAST" (толщина 2 мм, толщина защитного слоя 0,7 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2)	м2	17,95	75,43				1353,97					
		Приказ Минстроя													
50	182	ФЕРр61-2-1	Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм	100 м2	0,25	2943,87	1799,2	20,94	9,05	735,97	449,8	5,24	2,26	203,07 50,77	0,67 0,17
		Приказ Минстроя													
51	183	ФЕРр61-1-9	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен	100 м2	0,75	321,53	303,12	17,16	10,18	241,15	227,34	12,87	7,64	35,83 26,87	0,94 0,71
		Приказ Минстроя													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
52	184	ФССЦ-04.3.02.05-0002	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	64,13	2,07				132,75					
		Поставщик													
53	185	ФЕРР62-27.1	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом: с лесов и земли	100 м2	0,75	312,22	205,15	0,66	0,12	234,17	153,86	0,5	0,09	24,05 18,04	0,01 0,01
		Поставщик													
54	186	ФССЦ-03.2.01.04-0002	Портландцемент пуццолановый общестроительного и специального назначения марки: 400	т	0,009	412				3,71					
		Поставщик													
Электромонтажные работы															
55	187	ФЕРР67-8-2	Смена светильников: с люминесцентными лампами	100 шт	0,03	1573,45	1570,95	2,5	1,08	47,2	47,13	0,07	0,03	163,3 4,9	0,08
		Поставщик													
56	188	ФССЦ-20.3.03.04-0001	Светильник АРСТГО SMC 236 с плоским зеркальным отражателем, с ЭЛРА в комплекте с лампами	шт	3	208,15				624,45					
		Поставщик													
57	189	ФЕРМ08-02-401-01	Кабель двух-четырехжильный с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м	1	630,96	388,03	51,58	5,02	630,96	388,03	51,58	5,02	41,28 41,28	0,4 0,4
		Поставщик													
		Россия от 30.12.2016 №1039/пр													
58	190	ФССЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с чистом жил - 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,102	6920,41				705,88					
		Поставщик													
		Россия от 30.12.2016 №1039/пр													
Крыльцо															
59	205	ФЕР46-04-001-03	Разборка: крыльца	м3	0,48	365,72	140,13	203,14		175,55	67,26	97,51		15,45 7,42	
		Поставщик													
		Минск от													
60	206	ФЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	0,24	45,52	18,79	26,36	3,04	10,92	4,51	6,33	0,73	2,3 0,55	0,29 0,07
		Поставщик													
		Минск от													
61	207	ФССЦ-02.3.01.02-0003	Песок для строительных работ природный	м3	0,288	54,95				15,83					
		Поставщик													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
62	208	ФЕР06-01-004-03	Устройство: Бетонных крылец	м3	0,49	214,03	30,28	7,4	1,18	104,87	14,84	3,63	0,58	3,55	0,1
		Приказ Минстроя												1,74	0,05
63	209	ФССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	0,4998	592,76				296,26					
козырек															

64	210	ФЕР09-03-014-01	Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей для пролетов: до 24 м при высоте здания до 25 м	т	0,08	1258,46	553,07	473,06	53,96	100,68	44,25	37,84	4,32	63,28	4,01
		Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр												5,06	0,32
65	211	ФССЦ-07.2.07.12-0019	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	0,08	8060				644,8					
		Приказ Минстроя													
66	212	ФЕР13-03-004-26	Окраска металлических опрентованных поверхностей: эмалью ПФ-115	100 м2	0,05	322,02	34,74	6,01	0,22	16,1	1,74	0,3	0,01	3,83	0,02
		Приказ Минстроя												0,19	
67	213	ФЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса: из брусев	м3	0,03	2401,21	188,55	23,66	4,18	72,04	5,66	0,71	0,13	22,5	0,36
		Приказ Минстроя												0,68	0,01
68	214	ФЕР09-04-002-01	Монтаж кровельного покрытия: из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2	0,0375	942,35	319,58	468,81	41,15	35,34	11,98	17,58	1,54	36,565	2,93
		Приказ Минстроя (6.Пилл 9.3 Монтаж конструкций, окрашенных в заводских												1,37	0,11
69	215	ФССЦ-08.3.09.02-0031	Профилированный настил окрашенный: С44-1000-0,7	т	0,02775	11604,89				322,04					
		Приказ Минстроя													

лестница досмотровая у ж/д весов

70	221	ФЕР01-02-055-02	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, грунта грунтов 2	100 м3	0,06	1583,82	1583,82			95,03	95,03			189	
		Приказ Минстроя												11,34	
71	222	ФЕР08-01-002-01	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	1	45,52	18,79	26,36	3,04	45,52	18,79	26,36	3,04	2,3	0,29
		Приказ Минстроя												2,3	0,29
72	223	ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	1,2	55,26				66,31					
		Приказ Минстроя													
73	224	ФЕР06-01-005-04	Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3	100 м3	0,035	10261,27	3837,46	2491,6	341,68	359,14	134,31	87,21	11,96	453,6	25,61
		Приказ Минстроя												15,88	0,9
74	225	ФССЦ-401-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	3,553	592,76				2106,08					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
75	226	ФССЦ-08.4.03.04-0001	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III	т	0,0792	5650				447,48					
		Приказ													
76	227	ФЕРм09-03-029-01	Монтаж лестниц прямоугольных и криволинейных, пожарных с ограждением	т	2,514	1076,46	304,28	683,69	78,48	2706,22	764,96	1718,8	197,3	32,37 81,38	5,83 14,66
		Приказ													
77	228	ФЕРм09-03-030-01	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и крутой стали	т	0,499	1077,26	359,21	629,56	66,11	537,55	179,25	314,15	32,99	39,13 19,53	4,91 2,45
		Приказ													
		Микропро													
78	229	ФССЦ-07.2.07.13-0161	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	3,013	11879,76				35793,72					
		Приказ													
		Микропро													
79	230	ФЕРз3-04-014-02	Установка светодиодных светильников	шт	4	93,81	20,29	73,01	9,33	375,24	81,16	292,04	37,32	2,29 9,16	0,91 3,64
		Приказ													
80	231	ФССЦ-20.3.03.07-0011	Светильник автоматизированный ГМ: СЗ5-14-32-СГ-65-LS-T-K (Уличный светодиодный светильник на трубу Optis street 56,70Вт)	шт	4	950,29				3801,16					
		Приказ													
		Микропро													
81	232	ФЕРм08-02-147-01	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и поткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,5	163,93	89,75	44,74	5,02	81,97	44,88	22,37	2,51	9,33 4,67	0,4 0,2
		Приказ													
		Микропро													
		Росси от													
		30.12.2016													
82	233	ФССЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с чистом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,0206	4832,12				99,54					
		Приказ													
		Микропро													
		Росси от													
		30.12.2016													
83	234	ФЕР01-02-057-03	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 3	100 м3	0,064	1934,4	1934,4			123,8	123,8			248 15,87	
		Приказ													
		Микропро													
84	235	ФЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг (кабель в трубе 3х4 - в траншее)	100 м	0,5	179,05	95,91	45,57	5,02	89,53	47,96	22,79	2,51	9,97 4,99	0,4 0,2
		Приказ													
		Микропро													
85	236	ФЕРм08-02-407-09	Труба стальная по установленным конструкциям, в готовых бороздах, по основанию пола, диаметр: до 80 мм(труба 65х3,2 - в траншее)	100 м	0,2	666,8	321,1	233,67	29,12	133,36	64,22	46,73	5,82	34,16 6,83	2,32 0,46
		Приказ													
		Микропро													
		Росси от													
		30.12.2016													
86	237	ФССЦ-23.3.06.01-0007	Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой оцинкованные легкие, диаметр условного прохода: 65 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	20,6	77,35				1593,41					
		Приказ													
		Микропро													
		Росси от													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
87	238	ФССЦ-21.1.06.09-0153	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 4 мм2	1000 м	0,0515	10296,33				530,26					
		Приказ Министром России от 30.12.2016													
88	239	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0,062	729	729			45,2	45,2			97,2 6,03	
		Приказ Министров													
Вывоз строительного мусора															
89	240	ФССЦнг-01-01-01-041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	5,2	42,98		42,98		223,5		223,5			
		Приказ Министров													
90	241	ФССЦнг-03-21-01-001	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 1 км: I класс груза	1 т груза	5,2	2,91		2,91		15,13		15,13			
		Приказ Министров													
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах											184322,63	4831,81	3436,17	427,38	34,05
Накладные расходы											5039,42				
Сметная прибыль											2103,68				
Итого по акту:															
Итого Строительные работы											1382336,43			464,91	32,59
Итого Монтажные работы											74846,63			75,87	1,46
Итого											1 457 183,06			540,78	34,05
Справочно, в базисных ценах:															
Материалы											176054,65				
Машины и механизмы											3436,17				
ФОТ											5259,19				
Накладные расходы											5039,42				
Сметная прибыль											2103,68				
Дефлятор от 2 кв 2017г. к 2 кв 2018г. (1,74%+1%=2,74%) 2,74%											39 926,82				
ИТОГО											1 497 109,88				
Договорной коэффициент К=0,8511											222 919,66				
ВСЕГО по акту											1 274 190,22			540,78	34,05

С.Дат.: Директор ООО "Стройсервис"

Принят: Начальник ОКС филиала "ХТСК"

Виза: Директор СП БТЭЦ

Инженер I категории ОКС филиала "ХТСК"



Миронов Н.А.

Чиграй И.М.

Лысенко Н.В.

Четвергова О.Ю.