

СОГЛАСОВАНО:  
Главный инженер  
ООО "Энергия-Транзит"

М.Б. Поляков  
"27" февраля 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Генеральный директор  
ООО "Энергия-Транзит"

В.И. Тарасов  
"27" февраля 2018 г.



(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1  
(локальная смета)

на строительство РП-11 по адресу: г. Барнаул, ул. Лазурная, 12/1  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 12899,255 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 340,375 тыс. руб.  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2017

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса опоры, т	
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Ограждение участка																
1	ФЕР10-01-073-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство заборов из щитов (с установкой столбов); глухих ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР10-01-073-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,302; ЗПМ=20,221; МАТ=3,919	100 м2	2,2	26677,06	10441,81	5378,8	1796,84		58689,53	22971,98	11833,36	3953,05	58,97	129,73	
2	ФССЦ-06.1.01.05-0160 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кирпич керамический эффективный, размером 250х120х65 мм, марка: 250 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-06.1.01.05-0160 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=6,526	1000 шт	0,11	12483,85					1373,22						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	<b>ФССЦ-11.2.13.03-0001</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Щиты: забора глухие ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-11.2.13.03-0001 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=6,729	м2	220	513,96					113071,2						
4	<b>ФЕР10-01-073-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство заборов из щитов (с установкой столбов): глухих (ДЕМОНТАЖ) (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР10-01-073-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,302; ЗПМ=20,221; МАТ=3,919	100 м2	2,2	11074,43	7309,27	3765,16	1257,79		24363,75	16080,4	8283,35	2767,14	41,279	90,81	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1-4))																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Ограждение участка																
Раздел 2. Земляные работы																
5	<b>ФЕР01-01-013-14</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка грунта с погрузкой на автомобиль-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР01-01-013-14 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,309; ЗПМ=20,225; МАТ=9,636	1000 м3	0,331	32827,18	2485,31	30300,04	11909,9		10865,8	822,64	10029,31	3942,18	15,08	4,99	
6	<b>ФЕР01-02-056-08</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов: до 3 м, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР01-02-155-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=8,69	100 м3	0,174	52412,54	52412,54				9119,78	9119,78		296	51,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	<b>ФЕР01-01-016-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР01-01-016-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=9,785; ЭПМ=20,222; МАТ=9,636	1000 м3	0,348	3785,06	601,57	3141,67	1102,71		1317,2	209,35	1093,3	383,74	3,65	1,27	
8	<b>ФЕР01-01-033-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР01-01-033-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=11,616; ЭПМ=20,199	1000 м3	0,022	6127,44		6127,44	2078,28		134,8		134,8	45,72			
9	<b>ФЕР01-01-033-08</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	При перемещении грунта на каждые последующие 5 м добавлять: к расценке 01- 01-033-02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР01-01-033-08 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=11,616; ЭПМ=20,197	1000 м3	0,022	3025,74		3025,74	1026,21		66,57		66,57	22,58			
10	<b>ФЕР01-01-034-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 96 кВт (130 л.с.), группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР01-01-034-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=9,188; ЭПМ=20,224	1000 м3	0,012	5107,06		5107,06	1613,67		61,28		61,28	19,36			
11	<b>ФЕР01-02-061-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР08-02-144-05 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=5,619	100 м3	0,115	15403,77	15403,77				1771,43	1771,43			97,2	11,18	
12	<b>ФЕР01-02-005-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР01-02-005-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=5,026; ЭПМ=20,211	100 м3	0,223	3667,16	2258,37	1408,79	618,05		817,78	503,62	314,16	137,83	12,53	2,79	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ФССЦпг-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 10 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦпг-03-21-01-010 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ЭМ=9,94	1 т груза	537,372	113,51		113,51			60997,1		60997,1				
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 5, 7-10, 12, 6, 11))																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 2 Земляные работы																
Раздел 3. Фундаменты																
14	ФЕР06-01-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство бетонной подготовки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР06-01-001-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,097; ЗПМ=20,225; МАТ=7,522	100 м3	0,093	47745,81	29666,52	11268,19	4945,21		4440,36	2758,99	1047,94	459,9	180	16,74	
15	ФССЦ-04.3.02.04-0153 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс: В22,5 (М300), ПЗ, F100-150, W4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	м3	9,486	8033,56					76206,35						
16	ФЕР06-01-001-23 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху более 1000 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР06-01-001-23 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,576; ЗПМ=20,223; МАТ=5,614	100 м3	0,245	104896,5	60529,42	22088,65	7282,3		25699,64	14829,71	5411,72	1784,16	323,32	79,21	
17	ФССЦ-04.3.02.04-0153 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс: В22,5 (М300), ПЗ, F100-150, W4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	м3	24,87	8033,56					199794,64						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	<b>ФССЦ-08.4.03.04-0001</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Горячекатаная арматурная сталь класса: А-I, А-II, А-III ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-08.4.03.04-0001 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=5,874	т	1,617	33188,1					53665,16						
19	<b>ФССЦ-08.4.03.02-0001</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-08.4.03.02-0001 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=4,612	т	0,117	34215,6					4003,23						
20	<b>ФССЦ-08.4.03.03-0031</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-08.4.03.03-0031 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=4,227	т	0,219	33875,81					7418,8						
21	<b>ФЕР07-05-001-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР07-05-001-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,489; ЗПМ=20,221; МАТ=5,191	100 шт	0,16	27957,27	9758,26	14961,07	5712,03		4473,16	1561,32	2393,77	913,92	52,84	8,45	
22	<b>ФССЦ-04.3.02.04-0153</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс: В22,5 (М300), ПЗ, F100-150, W4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	м3	0,0656	8033,56					527						
23	<b>ФССЦ-05.2.02.01-0036</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м3, расход арматуры 0,76 кг/м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-05.2.02.01-0036 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=8,437	шт	16	1020,03					16320,48						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
24	<b>ФЕР07-05-001-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР07-05-001-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,491; ЗПМ=20,221; МАТ=5,191	100 шт	0,15	39125,55	13693,72	20979,67	8015		5868,83	2054,06	3146,95	1202,25	74,15	11,12	
25	<b>ФССЦ-04.3.02.04-0153</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс: В22,5 (М300), ПЗ, F100-150, W4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	м3	0,1065	8033,56					855,57						
26	<b>ФССЦ-05.2.02.01-0042</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м3, расход арматуры 1,46 кг/т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-05.2.02.01-0042 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=7,921	шт	15	1301,42					19521,3						
27	<b>ФЕР07-05-001-03</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка блоков стен подвалов массой: до 1,5 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР07-05-001-03 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,498; ЗПМ=20,22; МАТ=5,191	100 шт	0,33	60838,82	19713,66	33165,23	12690,48		20076,81	6505,51	10944,53	4187,86	104,01	34,32	
28	<b>ФССЦ-04.3.02.04-0153</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс: В22,5 (М300), ПЗ, F100-150, W4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	м3	0,1551	8033,56					1246,01						
29	<b>ФССЦ-05.2.02.01-0053</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг/т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-05.2.02.01-0053 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=7,66	шт	33	2412,44					79610,52						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30	<b>ФЕР06-01-001-20</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство ленточных фундаментов: бетонных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР06-01-001-20 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,123; ЗГПМ=20,224; МАТ=7,303	100 м3	0,021	94013,12	61611,49	14124,13	6129,49		1974,28	1293,84	296,61	128,72	337,48	7,09	
31	<b>ФССЦ-04.3.02.04-0153</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, фракция 5-20 мм, класс: В22.5 (М300), ПЗ, F100-150, W4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	м3	2,142	8033,56					17207,89						
32	<b>ФЕР22-01-001-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка хризотилцементных водопроводных труб с соединением при помощи хризотилцементных муфт диаметром: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР22-01-001-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=3,358; ЗГПМ=20,202; МАТ=10,27	км	0,098	118795,71	70319,16	1724,53	620		11641,98	6891,28	169	60,76	362,52	35,53	
33	<b>ФССЦ-24.2.05.01-0001</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-24.2.05.01-0001 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=6,429	м	98,78	93,22					9208,27						
34	<b>ФЕР22-01-001-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка хризотилцементных водопроводных труб с соединением при помощи хризотилцементных муфт диаметром: 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР22-01-001-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=3,569; ЗГПМ=20,203; МАТ=10,056	км	0,012	142874,82	81538,56	1929,44	700,03		1714,5	978,46	23,15	8,4	420,36	5,04	
35	<b>ФССЦ-24.2.05.01-0002</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 150 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-24.2.05.01-0002 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=4,685	м	12,1	153,06					1852,03						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
36	<b>ФЕР08-01-003-03</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР08-01-003-03 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=5,305; ЭПМ=20,198; МАТ=6,369	100 м2	0,217	21394	3622,74	786,73	164,01		4642,5	786,13	170,72	35,59	20,1	4,36	
37	<b>ФССЦ-12.1.02.14-0001</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-12.1.02.14-0001 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=3,559	м2	-47,74	20,32					-970,08						
38	<b>ФССЦ-12.1.02.01-0001</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Гидроизол ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-12.1.02.01-0001 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=4,55	м2	47,74	35,63					1700,98						
39	<b>ФЕР08-01-003-07</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР08-01-003-07 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=4,847; ЭПМ=20,198; МАТ=8,271	100 м2	0,893	12038,59	4260,02	347,24	46,86		10750,46	3804,2	310,09	41,85	21,2	18,93	
40	<b>ФЕР08-02-007-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Армирование кладки стен и других конструкций ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР08-02-007-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,471; ЭПМ=20,183	т	0,263	10992,84	10692,21	300,63	135,43		2891,12	2812,05	79,07	35,62	63,73	16,76	
41	<b>ФССЦ-08.4.02.01-0021</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Арматурные сетки сварные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-08.4.02.01-0021 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=5,859	т	0,263	42184,8					11094,6						



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
42	<b>ФЕРм08-02-471-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-471-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,852; ЗПМ=20,21; МАТ=1,851	10 шт	0,8	3353,03	2125,26	328,48	96,4		2682,42	1700,21	262,78	77,12	10,7	8,56	
43	<b>ФЕРм08-02-472-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-472-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,624; ЗПМ=20,221; МАТ=1,834	100 м	0,62	5365,49	3297,13	426,92	111,62		3326,6	2044,22	264,69	69,2	16,6	10,29	
44	<b>ФЕРм08-02-472-07</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-472-07 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,656; ЗПМ=20,197; МАТ=2,06	100 м	0,76	5921,42	4230,65	476,83	126,84		4500,28	3215,29	362,39	96,4	21,3	16,19	
45	<b>ФЕРм08-02-472-08</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-472-08 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,182; ЗПМ=20,144; МАТ=3,153	100 м	0,83	6554,02	3992,3	289,13	55,8		5439,84	3313,61	239,98	46,31	20,1	16,68	
46	<b>ФЕРм08-02-472-10</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-472-10 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,546; ЗПМ=20,026; МАТ=4,685	100 м	0,1	7297,21	6387,6	40,22	15,22		729,72	638,76	4,02	1,52	32,16	3,22	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																
										610115,25	55187,64	25127,41	9149,58		292,49	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Поз. 14-17, 30-31, 21-29, 32-41, 18-20, 42-46))																
										619765,82	63465,78	26499,84	10522,01		292,49	
Накладные расходы																
										89594,91						
Сметная прибыль																
										58190,64						
<b>Итого по разделу 3 Фундаменты</b>										<b>767551,37</b>					<b>292,49</b>	
<b>Раздел 4. Материалы и оборудование</b>																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	ТКП № 961 от 01.02.2018	Блочно-модульный корпус с распределительным устройством 10 кВ с доставкой и сборкой на подготовленной площадке заказчика	компл.	1	8815254,2					8815254,2						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах										8815254,2						
Итого по разделу 4 Материалы и оборудование										8815254,2						
Раздел 5. Подключение кабелей в ячейки																
48	ФЕРм08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство постели при одном кабеле в траншее ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-142-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,799; ЗПМ=20,198; МАТ=5,618	100 м	0,05	3081,8	1077,42	1998,65	913,76		154,09	53,87	99,93	45,69	5,3	0,27	
49	ФЕРм08-02-142-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	На каждый последующий кабель добавлять к расценке 08-02-142-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-142-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,795; ЗПМ=20,151; МАТ=5,632	100 м	0,15	447,57	404,43	41	18,74		67,14	60,66	6,15	2,81	1,99	0,3	
50	ФЕРм08-02-141-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытия, масса 1 м: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-141-04 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,096; ЗПМ=20,214; МАТ=5,354	100 м	0,2	5862,15	3577,52	1884,2	669,69		1172,43	715,5	376,84	133,94	17,6	3,52	
51	ФЕРм08-02-148-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-148-04 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=5,505; ЗПМ=20,213; МАТ=6,857	100 м	0,28	5407,23	4715,79	416,4	101,47		1514,02	1320,42	116,59	28,41	23,2	6,5	
52	ФССЦ-21.1.06.08-0011 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 240 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-21.1.06.08-0011 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=3,836	1000 м	0,048	937760,72					45012,51						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	<b>ФЕРм08-02-143-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичном одного кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-143-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,544; ЗПМ=20,21; МАТ=5,62	100 м	0,05	3383,83	1059,04	2319,18	877,72		169,19	52,95	115,96	43,89	5,21	0,26	
54	<b>ФЕРм08-02-143-02</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичном каждого последующего ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-143-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,544; ЗПМ=20,205; МАТ=5,615	100 м	0,15	1775,83	552,97	1219,94	461,68		266,37	82,95	182,99	69,25	2,72	0,41	
55	<b>ФЕРм08-02-164-09</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта мачтовая концевая металлическая для 3-5-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-164-09 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,193; ЗПМ=20,223; МАТ=6,52	шт	4	6275,38	2097,79	3996,53	1243,11		25101,52	8391,16	15986,12	4972,44	10,32	41,28	
56	<b>ФЕРм08-02-164-11</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта мачтовая концевая металлическая для 3-5-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-164-11 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,188; ЗПМ=20,224; МАТ=6,499	шт	4	8353,86	2780,71	5388,51	1674,55		33415,44	11122,84	21554,04	6698,2	13,68	54,72	
57	<b>ФССЦ-20.2.09.08-0026</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектom пайки для присоединения заземления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-20.2.09.08-0026 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=2,887	компл.	2	1283,91					2567,82						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
58	<b>ФССЦ-20.2.09.08-0027</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-150/240 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-20.2.09.08-0027 (Индекс к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=3,721	компл.	2	1718,02					3436,04						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 48-58))																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
<b>Итого по разделу 5 Подключение кабелей в ячейки</b>																
<b>Раздел 6. Пусконаладочные работы</b>																
59	<b>ФЕРп01-11-010-03</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Измерение сопротивления растеканию тока контура с диагональю до 200 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индекс к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	измерение	1	876,68	876,68				876,68	876,68			3,24	3,24	
60	<b>ФЕРп01-11-011-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индекс к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	100 измерений	0,12	3506,52	3506,52				420,78	420,78			12,96	1,56	
61	<b>ФЕРп01-03-008-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель; нагрузки напряжением до 11 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индекс к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	шт	8	2090,18	2090,18				16721,44	16721,44			8,1	64,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62	ФЕРп01-03-008-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Выключатель: автоматический с электромагнитным дутьем или вакуумный и элегазовый напряжением до 11 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	шт	8	5573,67	5573,67				44589,36	44589,36			21,6	172,8	
63	ФЕРп01-12-020-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Испытание сборных и соединительных шин напряжением: до 11 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	испытание	2	1765,41	1765,41				3530,82	3530,82			7,29	14,58	
64	ФЕРп01-12-027-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	испытание	6	1177,15	1177,15				7062,9	7062,9			4,86	29,16	
65	ФЕРп01-12-027-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	За каждые последующие 500 м испытания силового кабеля напряжением: до 10 кВ добавлять к расценке 01-12-027-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	500 м кабеля	16	351,18	351,18				5618,88	5618,88			1,45	23,2	
66	ФЕРп01-11-024-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм08-02-159-02 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; МАТ=10,926	шт	6	438,45	438,45				2630,7	2630,7			1,62	9,72	
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 59-66))																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 6 Пусконаладочные работы																
Раздел 7. Благоустройство																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	<b>ФЕР27-04-001-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР27-04-001-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,649; ЗПМ=20,239; МАТ=8,111	100 м3	0,8	17016,41	2663,86	14253,59	3594,24		13613,13	2131,09	11402,87	2875,39	15,72	12,58	
68	<b>ФССЦ-02.3.01.02-0033</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный обогащенный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0033 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=9,005	м3	80	635,75					50860						
69	<b>ФССЦ-02.3.01.02-0033</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный обогащенный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0033 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=9,005	м3	80	635,75					50860						
70	<b>ФЕР27-06-017-03</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство оснований городских проездов из жесткого (малощемящего) укатываемого бетона толщиной 16 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР27-06-017-03 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=6,938; ЗПМ=20,221; МАТ=7,102	1000 м2	0,209	87625,6	50399,91	25869,3	7250,85		18313,75	10533,58	5406,68	1515,43	272,91	57,04	
71	<b>ФССЦ-02.3.01.02-0033</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Песок природный обогащенный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-02.3.01.02-0033 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=9,005	м3	8,36	635,75					5314,87						
72	<b>ФССЦ-04.1.02.03-0044</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, крупность заполнителя: 20 мм, класс В20 (М250) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-04.1.02.03-0044 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=5,938	м3	40,55	4042					163903,1						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
73	<b>ФЕР27-02-010-01</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка бортовых камней бетонных: при цементобетонных покрытиях ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР27-02-010-01 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,408; ЗПМ=20,232; МАТ=5,125	100 м	2,24	27019,43	13600,11	583,6	195,04		60523,52	30464,25	1307,26	436,89	76,08	170,42	
74	<b>ФССЦ-05.2.03.03-0031</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Камни бортовые: БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-05.2.03.03-0031 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=6,748	шт	224	150,89					33799,36						
75	<b>ФЕР47-01-046-06</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР47-01-046-06 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) ОЗП=21,13; ЭМ=7,807; ЗПМ=20,201; МАТ=8,111	100 м2	3,32	3621,81	1070,87	2353,03	641,99		12024,41	3555,29	7812,06	2131,41	5,99	19,89	
76	<b>ФССЦ-16.2.02.07-0161</b> Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Семена газонных трав (смесь) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦ-16.2.02.07-0161 (Индексы к ФЕР по Алтайскому краю (ред-2017, изм-1) 2017-4 кв.) МАТ=2,164	кг	6,64	316,49					2101,49						
Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах																
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 67-76))																
Накладные расходы										411313,63	46684,21	25928,87	6959,12		259,93	
Сметная прибыль										419360,13	53686,84	26972,74	8002,99		259,93	
<b>Итого по разделу 7 Благоустройство</b>										85833,84						
										58278,35						
										<b>563472,32</b>					<b>259,93</b>	
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										10313661	256603	182308,1	39374,93		1271,01	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1-5, 7-10, 12, 6, 11, 14-17, 30-31, 21-29, 32-41, 18-20, 42-46, 48-76))										10358057	295093,4	188214,4	45281,16		1271,01	
Накладные расходы										352018,16						
Сметная прибыль										221496,92						
<b>Итого по смете:</b>																
Итого по разделу 1 Ограждение участка										299639,2					220,54	
Итого по разделу 2 Земляные работы										113504,69					71,73	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 3 Фундаменты																
Итого по разделу 4 Материалы и оборудование																
Итого по разделу 5 Подключение кабелей в ячейки																
Итого по разделу 6 Пусконаладочные работы																
Итого по разделу 7 Благоустройство																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
НДС 18%																
<b>ВСЕГО по смете</b>																

Начальник ПТО:  Воронков Р.А.  
(должность, подпись, расшифровка)