

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

Инвестор -  
Заказчик (Генподрядчик) - 188644, Россия, Ленинградская область, Муниципальное предприятие «Всеволожское предприятие электрических сетей» (МП «ВПЭС»),  
Подрядчик (Субподрядчик) - 188643, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г. Всеволожск, ул. Железнодорожная, д.2, Общество с ограниченной ответственностью «Всеволожская Электросетевая Компания»

Стройка - Реконструкция ТП-308, ул. Луговая, пос. Токсово  
Объект - Реконструкция ТП-308, ул. Луговая, пос. Токсово

Форма по ОКУД по ОКПО по ОКПО по ОКПО	Код
	0322005
	03283122
	38529513
Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракт)	номер
	ОКС-25/2020
	дата
	08.12.2020
Вид операции	

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	01.07.2021	08.12.2020	01.07.2021

# АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Локальный сметный расчет № 1.4 «Реконструкция ТП-308, ул. Луговая, пос. Токсово»

Основание - 662.4-ЭП

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ 2639.326 тыс. руб.  
строительных работ \_\_\_\_\_ 383,402 тыс. руб.  
монтажных работ \_\_\_\_\_ 424,267 тыс. руб.  
прочих \_\_\_\_\_ 61,566 тыс. руб.  
оборудования \_\_\_\_\_ 1232,689 тыс. руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 88,947 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 836,11 чел.час

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции по смете				количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 1. Демонтаж КТПП 10/0,4 кВ</b>							
1	1	демонтаж // Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций шкафного типа (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл. 2 п. 4 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 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР33-04-028-04</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	3844.69	3845
2	2	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка металлических конструкций массой от 3 до 6 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-01-01-01-017</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	3.1	66.62	207
3	3	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 14 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-03-02-01-014</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	3.1	193.82	601
4	4	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Разгрузка металлических конструкций массой от 3 до 6 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-01-01-02-017</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	3.1	66.62	207
5	5	СИП // Демонтаж. 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ с одной опоры ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР33-04-040-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	8	344.28	2754
6	6	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-01-01-01-045</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	0.042	142.52	6
7	7	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 14 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-03-02-01-014</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	0.042	193.82	8
8	8	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Разгрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-01-01-02-045</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	0.042	114.42	5

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 2. Расчистка от растительности</b>							
9	9	Расчистка площадей от кустарника и мелколесья вручную: при средней поросли ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР01-02-119-02</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0.16	300.05	48
10	10	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов: до 16 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР01-02-099-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.01	388.82	4
11	11	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: до 12 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР01-02-101-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 деревьев	0.01	425.92	4
12	12	Корчевка пней в грунтах естественного залегания корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.) с перемещением пней до 5 м, диаметр пней: до 24 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР01-02-105-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.01	1567.2	16
13	13	Засыпка ям подкоренных бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР01-02-107-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.01	1330.98	13
14	14	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирающими на тракторе мощностью 79 кВт (108 л.с.), диаметр пней: до 24 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФЕР01-02-108-01</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.01	487.12	5
<b>Вывоз</b>							
15	15	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-01-01-01-041</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	0.1	341.26	34
16	16	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью * 0 т работающих вне карьера на расстояние. I класс груза до 60 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	<b>ФССЦпр-03-21-01-060</b> Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	0.1	246.93	25
<b>Раздел 3. Установка КТПП</b>							

1	2	3	4	5	6	7	8
17	17	Устройство основания под фундаменты: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	3.925	116.4	457
18	18	Песок природный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	4.32	438.76	1895
19	19	Устройство основания под фундаменты: щебеночного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	1.308	122.36	160
20	20	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-02.2.05.04-0093 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	м3	1.5	860.7	1291
21	21	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, масса конструкций до 1,5 т ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР07-01-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.1	32083.79	3208
22	22	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78): ФБС12 4 6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0.265 м3, расход арматуры 1,46 кг/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-05.2.02.01-0042 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	10	1304.54	13045
23	23	Сталь полосовая. 40х4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-08.3.07.01-0041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	т	0.0219	48434	1061
24	24	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0.142	2843.55	404
25	25	Мастика битумная гидроизоляционная МГ-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.2.03.03-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №875/пр	т	0.034	60997.34	2071

1	2	3	4	5	6	7	8
26	26	Установка оборудования для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: проходных подстанций с кабельными вводами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР33-04-029-07 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	компл	1	5315,19	5315
27	27 О	КТПП 10/0,4 кВ с трансформатором ТМГЗЗ-400/10/0,4 ПЗ=1378950/1,2/мм*1,06*1,012 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование МАТ=4,91	КП ООО "СТОРГЕ БК"	компл.	1	1232689,38 1378950/1,2/мм*1,06*1,012	1232689
28	28	Ограничительный барьер в камере трансформаторного отсека МАТ=2200/1,2/мм*1,06*1,012 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ООО "ЭлектроР"	шт	1	1966,66 2200/1,2/мм*1,06*1,012	1967
29	29	Прибор или аппарат ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-03-575-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	19	84,16	1599
30	30	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-01-053-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	6	297,67	1786
31	31	щит ЩСН // Блок резисторов (ящик сопротивлений) масса: до 50 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-03-575-04 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	249,08	249
32	32	модем // Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм11-04-008-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	77,34	77
33	33	ТМГЗЗ-400/10/0,4 // Трансформатор трехфазный: 35 кВ мощностью 400 кВ·А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-01-001-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	6315,71	6316
34	34	Устройство трубопровода из полистиленовых труб: до 2 отверстий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР34-02-003-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	канал.км	0,027	509694,01	13762
35	35	Труба напорная полистиленовая ГИД, среднего типа, диаметр 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-24.3.03.13-0418 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	м	27	500,22	13506

1	2	3	4	5	6	7	8
36	36	Трубы защитные полимерные термостойкие для прокладки электрических кабелей, марка "ПРОТЕКТОРФЛЕКС" (ТУ 2248-003-34311042-2015) SDR17, размером 160х9,5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-24.3.04.06-0020 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	м	27	3090,17	83435
37	37	Заделка битумом и прядью концов футляра диаметром от 100 до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР22-05-004-12 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	футляр	6	1064,83	6389
38	38	пенсй // Заделка битумом и прядью концов футляра диаметром от 100 до 200 мм (без материалов МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР22-05-004-12 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	футляр	3	249,63	749
39	39	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Makroflex, Soudal в баллонах по 750 мл ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-14.5.01.05-0001 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	л	1	709,28	709
40	40	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР01-02-057-02 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0.0348	9537,53	332
41	41	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка песка (выгрузка учитывает перекидку и штабелирование) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦпр-01-01-01-037 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	5,22	19,45	102
42	42	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 60 км ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦпр-03-21-01-060 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1 т груза	5,22	246,03	1289
Установка монтажных шин							
43	43	прим. установка монтажной шины // Зажим наборный без кожуха (без материалов МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-01-082-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0,2	3301,06	660

1	2	3	4	5	6	7	8
44	44	Шина монтажная АЕ 400 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-20.2.08.05-0021 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр прим	шт	20	610.11	12202
Знаки и таблички							
45	45	прим. Информационная табличка // Установка указателя на стене ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР34-02-008-04 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	31	75.51	2341
46	46	Информационная табличка на барьер в камере трансформаторного отсека ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.5.03.03-0091 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	34.94	36
47	47	Плакаты безопасности ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.5.03.03-0011 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	13	142.6	1854
48	48	Таблички на ячейку 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.5.03.03-0091 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	3	34.94	105
49	49	Таблички прочие ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.5.03.03-0091 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	14	34.94	489
50	50	знаки на ограждении // При установке дополнительных щитков добавлять к расценкам таблиц с 27-09-008 по 27-09-011 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР27-09-012-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.08	6955.76	556
51	51	Знаки безопасности на ограждении ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.5.03.03-0022 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	8	1364.41	10915

1	2	3	4	5	6	7	8
Совок. ящик							
52	52	Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы): листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм38-01-006-05 Приказ Минстроя России от 25.12.2019 №876/пр	т	0.0628	44334.42	2784
53	53	Элементы конструктивные вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали, собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-07.2.07.12-0003 Приказ Минстроя России от 25.12.2019 №876/пр	т	0.0628	89364.7	5612
Раздел 4. Контур заземления							
54	54	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без хрепленений с откосами: группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0.13	9537.53	1240
55	55	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0.13	5270.18	685
56	56	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50х50х5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-471-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 шт	1.2	4888.9	5867
57	57	Сталь угловая: 50х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-08.3.08.02-0022 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0.181	45758.22	8282
58	58	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-472-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0.58	8639.12	5011
59	59	Сталь полосовая: 40х4 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-08.3.07.01-0041 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0.0731	48434	3541



1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Раздел 5. Площадки обслуживания</b>							
Площадка обслуживания РУНН - 2шт							
60	60	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР09-03-030-01 Приказ Министра России от 25.12.2019 №876/пр	т	0.2301	7938.33	1827
Площадка обслуживания трансформатора - 1шт							
61	61	Монтаж площадок с настилом и ограждением из листовой, рифленой, просечной и круглой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР09-03-030-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №875/пр	т	0.12	7938.33	953
<b>Раздел 6. Устройство ограждения</b>							
62	62	Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм38-01-003-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	т	0.7438	14207.52	10568
63	63	Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром: 76 мм, толщина стенки 5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-23.3.03.02-0050 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	м	36	604.47	21761
64	64	Сетка «Рабица» из проволоки диаметром 2 без покрытия, 25х25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-08.1.02.17-0001 Приказ Министра России от 26.12.2019 №875/пр	м2	40.68	206.2	8388
65	65	Сталь угловая: 50х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-08.3.08.02-0022 Приказ Министра России от 26.12.2019 №875/пр	т	0.3492	45758.22	15979
66	66	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-08.3.04.02-0095 Приказ Министра России от 26.12.2019 №875/пр	т	0.0076	41526.28	316
67	67	Устройство заграждений из готовых металлических решетчатых панелей: высотой до 2 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ. 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР09-08-002-05 Приказ Министра России от 26.12.2019 №875/пр	10 шт	1	639.88	640

1	2	3	4	5	6	7	8
68	68	Устройство калиток из готовых металлических решетчатых панелей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР09-08-002-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	10 шт	0.1	336.34	34
69	69	Устройство ворот распашных с установкой столбов: металлических ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР07-01-055-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	3.01	258277.48	2583
70	70	Устройство основания под фундаменты: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0.022	116.4	3
71	71	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	0.024	438.76	11
72	72	Устройство фундаментов-столбов: бетонных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР06-01-001-13 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0.02016	79380.63	1600
73	73	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-04.1.02.05-0009 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	2.056	5761.98	11847
74	74	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР08-01-003-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0.067	2843.55	191
75	75	Мастика битумная гидроизоляционная МГ-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.2.03.03-0011 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0.016	60897.34	974
76	76	Очистка поверхности щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	21.9	60.98	1335
77	77	Обеспыливание поверхности ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м2	21.9	7.38	162

1	2	3	4	5	6	7	8
78	78	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм. уайт-спиритом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР13-07-001-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,219	2414,79	529
79	79	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,219	1729,41	379
80	80	Окраска металлических грунтованных поверхностей: эмалью ХВ-125 (2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР13-03-004-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,219	8955,21	1961

**Раздел 7. МТР для производства работ (в КТПП)**

81	81	Штанга изолирующая оперативная на 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-20.2.06.01-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр прим	шт	2	1041,73	2083
82	82	Штанга изолирующая оперативная на 0,4 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-20.2.06.01-0013 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр прим	шт	2	1041,73	2083
83	83	Коврик резиновый 1,0х0,5м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.7.19.04-0031 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	кг	1	183,33	183
84	84	Защитная маска ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-20.5.02.10-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр прим	шт	2	376,91	754

1	2	3	4	5	6	7	8
85	85	Перчатки диэлектрические ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-01.7.07.29-0021 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр прим	10 шт	2	2779	5558
<b>Раздел 8. Переустройство ВЛ</b>							
86	86	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР33-04-017-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м	0,045	88522,98	3984
0,4 кВ							
87	87	Провод самонесущий изолированный СИП-2 3х50+1х70-0,6/1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-21.2.01.01-0030 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м	0,016	226311,36	3621
88	88	Провода самонесущие изолированные СИП-2 4х95 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-21.2.01.01-0070 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м	0,022	315527,74	6942
89	89	Провод самонесущий изолированный СИП-2 4х16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-21.2.01.01-0065 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м	0,011	75627,55	632
90	90	Зажимы соединительные для СИП (МЈРТ 70, МЈРТ 95) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-25.2.01.06-0057 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	24	603,84	14432
91	91	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5-жильного кабеля напряжением: до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup> ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЭМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-167-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	5	941,45	4707

1	2	3	4	5	6	7	8
92	92	Муфта соединительная 0,4кВ GUST 01/4х50-150 МАТ=8731/1,2/мм*1,06*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	БалтЭнергоСнаб (812) 327-41-10	компл	5	7866,63 8731/1,2/мм*1,06*1,02	39333
93	93	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением 1 кВ, сечение одной жилы до 185 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-165-03 Приказ Минстроя России от 25.12.2019 №876/пр	шт	5	5265,49	26327
94	94	Муфта концевая внутренней установки 0,4кВ с болтовыми наконечниками GUST 01/4х70-150/750-L12 МАТ=6235/1,2/мм*1,06*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	БалтЭнергоСнаб (812) 327-41-10	компл	5	5617,71 6235/1,2/мм*1,06*1,02	28089
10 кВ							
95	95	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-165-07 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	6068,86	6069
96	96	Муфта концевая кабельная Raychem GUST 12/150-240/800-L16 МАТ=11590/1,2/мм*1,06*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	БалтЭнергоСнаб (812) 327-41-10	компл	1	10442,61 11590/1,2/мм*1,06*1,02	10443
97	97	Муфта соединительная эпоксидная усовершенствованной конструкции для 3-5-жильного кабеля напряжением до 35 кВ в климатическом исполнении У-2.5 и УХЛ-2,5, сечение одной жилы: до 120 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-169-02 Приказ Минстроя России от 25.12.2019 №876/пр	соединение	1	1780,39	1780
98	98	Муфта соединительная кабельная Raychem GUST 12/120-240-1HL МАТ=51140/1,2/мм*1,06*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	БалтЭнергоСнаб (812) 327-41-10	компл	1	46077,17 51140/1,2/мм*1,06*1,02	46077
Установка ОПН							
99	99	ограничитель SE 45 // Установка разрядников: с помощью механизмов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР33-04-030-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	компл	16	956,93	15311

1	2	3	4	5	6	7	8
100	100	Ограничитель перенапряжения SE-45 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-62.1.05.02-0007 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	16	2676.57	42825
101	101	Крюк бандажный, марки SOT 29 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-22.2.02.09-0002 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	836	3344
102	102	Зажим анкерный (СИП): SO 250.01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-20.1.01.01-0011 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.04	94898.88	3796
103	103	Зажим плашечный SL 4.25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-20.1.01.11-0001 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	16	109.18	1747
104	104	Кожухи защитные SP 15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-20.2.02.03-0011 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	шт	16	1279.13	20466
105	105	Лента бандажная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-08.3.02.02-0001 Приказ Министра России от 30.12.2019 №1039/пр	м	14	25.41	356
106	106	Скрепа SOT 36 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-25.2.02.11-0051 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	100 шт	0.1	4621.08	462
Прокладка кабеля							
107	107	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,25 м3 группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР01-01-004-05 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м3	0.0109	28357.87	309

1	2	3	4	5	6	7	8
108	108	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами. группа грунтов. 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0.0122	9537.53	116
109	109	Устройство постели при одном кабеле в траншее ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0.45	2438.29	1097
110	110	Песок природный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	4.5	438.76	1974
111	111	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0.081	5270.18	427
112	112	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: плитами одного кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-143-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0.15	3197.99	1439
113	113	Плитка ПЗК 240х480 МАТ=59,6/1,2/м*1,06*1,02 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ЭТМ (8-800-775-17-71)	шт	94	53,67 59,6/1,2/м*1,06*1,02	5045
114	114	сущ.трубы // Заделка битумом и грядью концов футляра диаметром от 100 до 200 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР22-05-004-12 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	футляр	6	1064.83	6389
115	115	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-147-14 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0.01	4103.31	41
116	116	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-148-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0.01	3218	32
117	117	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 9 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-141-05 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0.17	4938.52	840

1	2	3	4	5	6	7	8
118	118	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 3х240 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-21.1.06.08-0081 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м	0,019	2033122,67	38629
119	119	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-147-13 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0,05	3228,88	161
120	120	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-148-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0,05	2639,18	132
121	121	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-141-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м	0,37	4034,79	1493
122	122	Кабель силовой с алюминиевыми жилами АСБ2л 4х95 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-21.1.06.08-0077 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м	0,047	1047245,27	49221
123	123	Указатель месторасположения трассы кабелей, проложенных в земле ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕРм08-02-177-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	375,8	376
124	124	Огнезащитное покрытие толщиной слоя 1 мм кабелей и проводов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР26-02-022-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м2	0,007	6500,56	46
125	125	Краска огнезащитная ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФССЦ-14.2.02.03-0001 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	т	0,0005	165834,84	83
<b>Раздел 9. Отсыпка щебнем площадки</b>							
126	126	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94; ЗПМ=7,94; МАТ=7,94	ФЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 м3	0,076	18035	1371



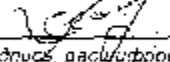
1	2	3	4	5	6	7	8
127	127	Песок природный для строительных работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94, ЗПМ=7,94, МАТ=7,94	ФССЦ-02.3.01.02-0015 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	м3	8,4	438,76	3686
128	128	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2): однослойных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94, ЗПМ=7,94, МАТ=7,94	ФЕР27-04-014-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м2	0,0304	198916,14	6047
129	129	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-014-01, 27-04-014-02, 27-04-014-03 (добавить на 10 см (ЗЗ=10 (ОЗП)=10, ЗМ=10 к расц., ЗПМ=10, МАТ=10 к расц.; ТЗ=10, ТЗМ=10); ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=7,94; ЗМ=7,94, ЗПМ=7,94, МАТ=7,94	ФЕР27-04-014-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	1000 м2	0,0304	117573,14	3574

#### Раздел 10. Пусконаладочные работы

130	130	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с полупроводниковым расцепителем максимального тока, номинальный ток до 630 А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-03-002-09 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	4	1327,18	5309
131	131	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	100 измерений	0,12	2894,17	347
132	132	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-11-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	измерение	1	223,41	223
133	133	Выключатель: нагрузки напряжением до 11 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-03-008-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	3	1725,16	5175
134	134	Разъединитель трехполюсный напряжением до 20 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-03-005-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	1149,99	1150
135	135	Измерение токов утечки: ограничителя напряжения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 3 ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-11-027-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	измерение	3	401,99	1206

1	2	3	4	5	6	7	8
136	136	Трансформатор силовой сухой: трехфазный напряжением до 11 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: З ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-02-005-04 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	4756.76	4757
137	137	Испытание: обмотки трансформатора силового ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: З ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-12-010-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	испытание	1	546.4	546
138	138	Трансформатор тока измерительный выносной напряжением: до 1 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: З ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-02-017-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	6	274.85	1649
139	139	Испытание: первичной обмотки трансформатора измерительного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: З ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-12-010-02 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	испытание	6	546.4	3278
140	140	ЩСН // Испытание цепи вторичной коммутации ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: З ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-12-029-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	испытание	1	340.43	340
141	141	ЩСН // Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль" ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: З ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	шт	1	223.41	223
142	142	испыт.повыш.напряжением // Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: З ПНР ОЗП=17,44	ФЕРп01-12-027-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	испытание	6	971.58	5829
Итого прямые затраты по акту в текущих ценах							1963077
Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Прил.3, Табл.2, п.10 Производство работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15, ТЗМ=1,15 (Поз. 1, 5, 26, 86-90, 99, 9-14, 17-20, 24-25, 70-71, 74-75, 127, 21-22, 69, 34-36, 45-49, 37-38, 114, 40, 54-55, 108, 111, 50-51, 126, 128-129, 60-61, 67-68, 81-85, 72-73, 76-80, 107, 124, 23, 29-31, 33, 39, 43-44, 56-59, 65-66, 91, 93, 95, 97, 109, 112, 115-117, 119-121, 123, 32, 52-53, 62-64))							1980749
Накладные расходы							75956
Сметная прибыль							45219
Итого по акту:							
Итого Строительные работы							383402
Итого Монтажные работы							424267
Итого Оборудование							1232589
Итого Прочие затраты							61560
Итого							2101924
В том числе:							
Материалы							580069

1	2	3	4	5	6	7	8
Машины и механизмы							88130
ФОТ							88947
Оборудование							1232689
Накладные расходы							75956
Сметная прибыль							45219
Итого СМР для расчета лимитированных затрат							807689
Временные здания и сооружения - 2.5%х0,8 2%							16153
<b>Итого</b>							<b>823822</b>
Дополнительные затраты при производстве работ в зимнее время - 2,1% 2,1%							17300
<b>Итого</b>							<b>841122</b>
Итого с оборудованием (1 232 689) и прочими затратами (61 566)							2135377
Непредвиденные затраты - 3% 3%							64061
<b>Итого с непредвиденными</b>							<b>2199438,00</b>
НДС 20%							439887,60
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>2639325,60</b>
<b>СПРАВОЧНО</b>							
Монтаж комплектной трансформаторной подстанции КТПп-к/в(к)-630/10/0,4-У1 зав. №2005400							1739261,33
Монтаж трансформатора ТМГ11-400/10-УХЛ1 зав. №1991866							460176,67
Итого							2199438,00
НДС 20%							439887,60
<b>ВСЕГО по акту</b>							<b>2639325,60</b>

Сдал: Генеральный директор  Легкодумов К.О.  
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Директор МП "ВПЭС" \_\_\_\_\_ Кулаков М.В.  
(должность, подпись, расшифровка)