

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2019 г.

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_ 2019 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на Ремонт кабельных трасс на СЗТЭЦ на 2020г.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость	3697,445 тыс. руб.
строительных работ	2865,998 тыс. руб.
прочих	831,447 тыс. руб.
Средства на оплату труда	530,752 тыс. руб.
Сметная трудоемкость	4865,09 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых	
				всего	эксплуата- ции	мате- риалы	Всего	оплаты труда	эксплуата- ции	мате- риалы	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. инв.№СЕВ1400598, инв.№СЕВ1100009, инв.№СЕВ1400557, инв.№СЕВ1400552, инв.№СЕВ1400562, инв.№СЕВ1400314, инв.№СЕВ1400316, инв.№СЕВ1400323, инв.№СЕВ1400324, объекты СЗТЭЦ												
Восстановление участков лакокрасочного покрытия антикоррозионной защиты												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	<b>БЦ13-020101-0101</b>	Ремонт лакокрасочного покрытия: на 1-й слой (нанесение преобразователя ржавчины) (10м2) (ОП п.15.1 При выполнении работ на высоте свыше 4 до 30 м ПЗ=1,15 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; МАТ=1,15; ТЗ=1,15)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	108,9	1967,65			214277				13,34	1452,73
2	<b>Калькуляция 6</b>	Смывка преобразователя ржавчины водой (10м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	108,9	56,82 56,82			6188	6188			0,184	20,04
3	<b>БЦ13-020101-0102</b>	Ремонт лакокрасочного покрытия: на каждый последующий слой (грунтовка) (10м2) (ОП п.15.1 При выполнении работ на высоте свыше 4 до 30 м ПЗ=1,15 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; МАТ=1,15; ТЗ=1,15)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	108,9	55,2			6011				0,368	40,08
4	<b>БЦ13-020101-0101</b>	Ремонт лакокрасочного покрытия: на 1-й слой (грунтовка) (10м2) (ОП п.15.1 При выполнении работ на высоте свыше 4 до 30 м ПЗ=1,15 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; МАТ=1,15; ТЗ=1,15)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	94,1	1967,65			185156				13,34	1255,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	<b>БЦ13-020101-0102</b>	Ремонт лакокрасочного покрытия: на каждый последующий слой (окраска в 2 слоя) (10м2) (ОП п.15.1 При выполнении работ на высоте свыше 4 до 30 м ПЗ=1,15 (ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; МАТ=1,15; ТЗ=1,15); в 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	203	110,4			22411				0,736	149,41
6	<b>Ценник к Госэталон 2012. ЦМиЭЦ СПб. май 2018г.</b>	Вышка телескопическая 25 м (маш.-ч) (Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027 \times 1,046 \times 1,017} = 1,014 \times 1,046 \times 1,017 = 1,079$ ) ПЗ=1,079) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	255,236	1170,31	1084,62		298705		276834			

Главный Корпус, Объекты СЗТЭЦ и по территории

Ремонт кабельных трасс

7	<b>Калькуляция 2</b>	Нанесение огнезащитного состава (средний расход 1,3-1,5кг/м²) на кабельные линии, проведение замеров толщины (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	554	413,76 413,76			229223	229223			1,34	742,36
8	<b>Калькуляция 3</b>	Нанесение огнезащитного состава (средний расход 1,3-1,5кг/м²) на кабельные линии, проведение замеров толщины последующий слой (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	554	308,78 308,78			171064	171064			1	554

Ремонт кабельных проходок

Главный Корпус, Объекты СЗТЭЦ и по территории

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	<b>БЦ15-010307-0102</b> <b>Изм. Доп.5</b>	Плиты минераловатные на синтетическом связующем: разборка (снятие) тепловой изоляции (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	13,76	1212			16677				9,3	127,97
10	<b>БЦ15-010909-0101</b>	Восстановление штукатурного слоя (м2) (прим.6 К снятия ПЗ=0,1 (ОЗП=0,1; ЭМ=0,1; МАТ=0,1; ТЗ=0,1)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	-118,336	18,5			-2189				0,14	-16,57
11	<b>БЦ15-010908-0101</b> <b>Изм. Доп.5</b>	Снятие усиленного каркаса, изготовленного из металлической сетки (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	-118,336	36			-4260				0,26	-30,77
12	<b>БЦ15-010307-0103</b> <b>Изм. Доп.5</b>	Плиты минераловатные на синтетическом связующем: установка тепловой изоляции (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	13,76	3288			45243				25,2	346,75
13	<b>БЦ15-010909-0101</b>	Восстановление штукатурного слоя (м2) (прим.6 К установки ПЗ=0,9 (ОЗП=0,9; ЭМ=0,9; МАТ=0,9; ТЗ=0,9)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	-118,336	166,5			-19703				1,26	-149,1
14	<b>БЦ15-010907-0101</b>	Установка усиленного каркаса из металлической сетки (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Индекс для пересчета в текущие цены на 2020г. СМР=1,81	-118,336	36			-4260				0,25	-29,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	<b>Калькуляция 2</b>	Нанесение огнезащитного состава (средний расход 1,3-1,5кг/м²) на кабельные линии, проведение замеров толщины (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	172	413,76 413,76			71167	71167			1,34	230,48
16	<b>Калькуляция 3</b>	Нанесение огнезащитного состава (средний расход 1,3-1,5кг/м²) на кабельные линии, проведение замеров толщины последующий слой (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	172	308,78 308,78			53110	53110			1	172
<b>Раздел 2. Материалы подрядчика</b>												
17	<b>Прайс-лист ООО "Компания Мир Герметиков" от мая 2018г.</b>	Преобразователь ржавчины (кг) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	174,24	263,07		263,07	45837			45837		
18	<b>Прайс-лист «Производственно й компании «ЛКМ ПОЛИМЕР» от мая 2018г.</b>	Уайт-спирит (кг) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	96,81	158,01		158,01	15297			15297		
19	<b>Прайс-лист ГК «Мицар» от июня 2018г.</b>	Грунтовка ГФ-021 (кг) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	243,6	55,23		55,23	13454			13454		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	<b>Прайс-лист Компания «КРАСКАСНАБ» от июня 2018г.</b>	Эмаль ПФ-115 (кг) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	365,4	182,43		182,43	66660			66660		
21	<b>Заявка от ОМТСиУЗ</b>	Ветошь (кг) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	20	100,83		100,83	2017			2017		
22	<b>КП ООО "РОСТРА северо-запад" от 14.08.2018г.</b>	Краска Пиро-Сейф Фламмопласт КС-1 (кг) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	1089	488,99		488,99	532510			532510		
23	<b>Прайс-лист АО «ИЗОЛЮКС» от июня 2018г.</b>	Пленка полиэтиленовая (м2) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	644	18,1		18,1	11656			11656		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	<b>Ценник к Госэталон 2012.ЦМиЭЦ СПб от июня 2018г.</b>	вата минеральная (м3) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	5,5	2520,3		2520,3	13862			13862		
25	<b>Прайс-лист Компании Кирпич.ру от октября 2018г.</b>	Плита минераловатная (103,2 м2*0,08 = 8,26 м3) (м3) (Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,007*1,046*1,017=1,071}}$ 1) МАТ=1,071 к расх.; ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	8,26	1310,38		1310,38	10824			10824		
26	<b>КП ООО "РОСТРА северо-запад" от 14.08.2018г.</b>	Минерал Пиро-Сейф Фламмопласт КС-3 (кг) (ТЗР-5% МАТ=1,05 к расх.; Индекс-дефлятор на 2020г. (Письмо Минэкономразвития №28438-АТ/ДОЗи от 03.10.18г. $\sqrt{1,027*1,046*\sqrt{1,034}=1,014*1,046*1,017=1,079}$ ) МАТ=1,079 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3	1204	1100,02		1100,02	1324424			1324424		
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							3325361	530752	276834	2036541		4865,09
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>3697445,00</b>					<b>4865,09</b>

вс. сметчик  
Св. Знак

М.А. Антонова