

Наименование программного продукта

Наименование редакции сметных нормативов

ГРАНД-Смета, версия 2023.3

Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 876/пр; Приказ Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр; Приказ Минстроя России от 21.12.2020 № 812/пр; Приказ Минстроя России от 11.12.2020 № 774/пр

Реквизиты приказа Минстроя России об утверждении дополнений и изменений к сметным нормативам

Приказ Минстроя России от 30 марта 2020 г. № 172/пр, Приказ Минстроя России от 01 июня 2020 г. № 294/пр, Приказ Минстроя России от 30 июня 2020 г. № 352/пр, Приказ Минстроя России от 20 октября 2020 г. № 636/пр, Приказ Минстроя России от 09 февраля 2021 г. № 51/пр, Приказ Минстроя России от 24 мая 2021 г. № 321/пр, Приказ Минстроя России от 24 июня 2021 г. № 408/пр, Приказ Минстроя России от 14 октября 2021 г. № 746/пр, Приказ Минстроя России от 20 декабря 2021 г. № 962/пр; Приказ Минстроя России от 07.07.2022 № 557/пр; Приказ Минстроя России от 02.09.2021 № 636/пр, Приказ Минстроя России от 26.07.2022 № 611/пр; Приказ Минстроя России от 22.04.2022 № 317/пр

Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства, включаемые в федеральный реестр сметных нормативов и размещаемые в федеральной государственной информационной системе ценообразования в строительстве, подготовленного в соответствии пунктом 85 Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 5 июня 2019 г. № 326/пр¹

Реквизиты нормативного правового акта об утверждении оплаты труда, утверждаемый в соответствии с пунктом 22(1) Правилами мониторинга цен, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. № 1452

Наименование субъекта Российской Федерации

Наименование зоны субъекта Российской Федерации

Проектирование реконструкции/нового строительства электросетевых объектов Клинцовского РЭС филиала ПАО "Россети Центр" - "Брянскэнерго"

(наименование стройки)

Модернизация ПС 110 кВ Водоочистная с заменой существующего комплекса телемеханики

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 02-14-01

Телемеханика

(наименование работ и затрат)

Составлен базисно-индексным методом

Основание ТЭС-М/2023/40/30

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

3 квартал 2023г. (01.01.2000)

Сметная стоимость	5 307,73	(754,68) тыс.руб.
в том числе:		
строительных работ	0,00	(0) тыс.руб.
монтажных работ	1 184,23	(103,25) тыс.руб.
оборудования	4 123,50	(651,42) тыс.руб.
прочих затрат	0,00	(0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих	169,01	(5,76) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих		617,43 чел.час.
Нормативные затраты труда машинистов		16,26 чел.час.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Раздел 1. Монтажные работы</b>											
1	ФЕРм08-01-102-01	Шкаф управления и регулирования (прим. шкаф ТМ)	шкаф	1	1	1					
		МАТ=0 к расх.									
		Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, 557/пр прил.8 табл.2 п.6 кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ					128,91	1,35	174,03	29,35	5 107,78
		2 ЭМ					132,21	1,35	178,48	11,45	2 043,60
		3 в т.ч. ОТм					18,33	1,35	24,75	29,35	726,41
		4 М					95,75	0	0,00	8,48	
		ЗТ	чел.-ч	13,4	1,35	18,09					
		ЗТм	чел.-ч	1,46	1,35	1,971					
		Итого по расценке					356,87		352,51		7 151,38
		ФОТ							198,78		5 834,19
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			192,82		5 659,16
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			101,38		2 975,44
		<b>Всего по позиции</b>							<b>646,71</b>		<b>15 785,98</b>
2	ФЕРм08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	шт	4	1	4					
		Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, 557/пр прил.8 табл.2 п.6 кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ					6,94	1,35	37,48	29,35	1 100,04
		2 ЭМ					1,81	1,35	9,77	11,45	111,87
		3 в т.ч. ОТм					0,26	1,35	1,40	29,35	41,09
		4 М					0,51		2,04	8,48	17,30
		ЗТ	чел.-ч	0,7	1,35	3,78					
		ЗТм	чел.-ч	0,02	1,35	0,108					
		Итого по расценке					9,26		49,29		1 229,21
		ФОТ							38,88		1 141,13
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			37,71		1 106,90
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			19,83		581,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Всего по позиции									106,83	2 918,09		
3	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат (КИ)	шт	4	1	4						
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
		1 ОТ					10,22	1,35	55,19	29,35	1 619,83	
		4 М					0,38		1,52	8,48	12,89	
		ЗТ	чел.-ч	1,03	1,35	5,562						
		Итого по расценке					10,60		56,71		1 632,72	
		ФОТ							55,19		1 619,83	
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			53,53		1 571,24	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			28,15		826,11	
Всего по позиции									138,39	4 030,07		
4	ФЕРм08-03-575-01	Прибор или аппарат (ПР-3)	шт	4	1	4						
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
		1 ОТ					10,22	1,35	55,19	29,35	1 619,83	
		4 М					0,38		1,52	8,48	12,89	
		ЗТ	чел.-ч	1,03	1,35	5,562						
		Итого по расценке					10,60		56,71		1 632,72	
		ФОТ							55,19		1 619,83	
	Пр/812-049.3-1	НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			53,53		1 571,24	
	Пр/774-049.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			28,15		826,11	
Всего по позиции									138,39	4 030,07		
5	ФЕРм10-01-039-06	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки	шт	24	1	24						
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35												
		1 ОТ					17,06	1,35	552,74	29,35	16 222,92	
		4 М					0,34		8,16	8,48	69,20	
		ЗТ	чел.-ч	2	1,35	64,8						
		Итого по расценке					17,40		560,90		16 292,12	
		ФОТ							552,74		16 222,92	
	Пр/812-051.1-1	НР Прокладка и монтаж сетей связи	%	90		90			497,47		14 600,63	
	Пр/774-051.1	СП Прокладка и монтаж сетей связи	%	46		46			254,26		7 462,54	
Всего по позиции									1 312,63	38 355,29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ФЕРм08-03-534-01	Переключатель универсальный пылеводозащищенный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, количество секций: до 4	шт	12	1	12					
		Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, 557/пр прил.8 табл.2 п.6 кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ					18,80	1,35	304,56	29,35	8 938,84
		2 ЭМ					0,87	1,35	14,09	11,45	161,33
		4 М					36,74		440,88	8,48	3 738,66
		ЗТ	чел.-ч	2	1,35	32,4					
		Итого по расценке					56,41		759,53		12 838,83
		ФОТ							304,56		8 938,84
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			295,42		8 670,67
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			155,33		4 558,81
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 210,28</b>		<b>26 068,31</b>
7	ФЕРм08-02-147-01	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	24,5	1	24,5					
		Объем=(100+300+300+1750) / 100									
		Приказ от 07.07.2022 № Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, 557/пр прил.8 табл.2 п.6 кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35									
		1 ОТ					87,23	1,35	2 885,13	29,35	84 678,57
		2 ЭМ					45,42	1,35	1 502,27	11,45	17 200,99
		3 в т.ч. ОТм					5,02	1,35	166,04	29,35	4 873,27
		4 М					28,13		689,19	8,48	5 844,33
		ЗТ	чел.-ч	9,28	1,35	306,936					
		ЗТм	чел.-ч	0,4	1,35	13,23					
		Итого по расценке					160,78		5 076,59		107 723,89
		ФОТ							3 051,17		89 551,84
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			2 959,63		86 865,28
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1 556,10		45 671,44
		<b>Всего по позиции</b>							<b>9 592,32</b>		<b>240 260,61</b>
8	ФЕРм08-02-144-01	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм2	100 шт	4,44	1	4,44					
		Объем=(12+432) / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ					90,24	1,35	540,90	29,35	15 875,42
		4 М					1,80		7,99	8,48	67,76
		ЗТ	чел.-ч	9,6	1,35	57,5424					
		Итого по расценке					92,04		548,89		15 943,18
		ФОТ							540,90		15 875,42
	Пр/812-049.3-1 НР	Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			524,67		15 399,16
	Пр/774-049.3 СП	Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			275,86		8 096,46
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 349,42</b>		<b>39 438,80</b>
<b>9</b>	<b>ФЕРм08-02-158-04</b>	<b>Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм2, количество жил до 4</b>	<b>шт</b>	<b>112</b>	<b>1</b>	<b>112</b>					
		Объем=4+108									
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ					1,97	1,35	297,86	29,35	8 742,19
		4 М					5,84		654,08	8,48	5 546,60
		ЗТ	чел.-ч	0,21	1,35	31,752					
		Итого по расценке					7,81		951,94		14 288,79
		ФОТ							297,86		8 742,19
	Пр/812-049.3-1 НР	Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			288,92		8 479,92
	Пр/774-049.3 СП	Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			151,91		4 458,52
		<b>Всего по позиции</b>							<b>1 392,77</b>		<b>27 227,23</b>
<b>10</b>	<b>ФЕРм08-02-405-01</b>	<b>Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2</b>	<b>100 м</b>	<b>2,2</b>	<b>1</b>	<b>2,2</b>					
		Объем=220 / 100									
Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.2 п.6 Производство работ осуществляется внутри работающих трансформаторных и распределительных подстанций, электропомещениях (щитовые, пультовые, подстанции, реакторные, РУ и пункты, кабельные шахты, тоннели и каналы, кабельные полуэтажи) с действующим электрооборудованием или кабельными линиями под напряжением ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35											
		1 ОТ					288,02	1,35	855,42	29,35	25 106,58
		2 ЭМ					68,98	1,35	204,87	11,45	2 345,76
		3 в т.ч. ОТм					4,02	1,35	11,94	29,35	350,44
		4 М					73,70		162,14	8,48	1 374,95
		ЗТ	чел.-ч	30,64	1,35	91,0008					
		ЗТм	чел.-ч	0,32	1,35	0,9504					
		Итого по расценке					430,70		1 222,43		28 827,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ФОТ							867,36		25 457,02
		Пр/812-049.3-1 НР Электротехнические установки на других объектах	%	97		97			841,34		24 693,31
		Пр/774-049.3 СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			442,35		12 983,08
		<b>Всего по позиции</b>							<b>2 506,12</b>		<b>66 503,68</b>
<b>Итого по разделу 1 Монтажные работы :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)							9 635,50		207 560,13
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							5 758,50		169 012,00
		Эксплуатация машин							1 909,48		21 863,55
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							204,13		5 991,21
		Материалы							1 967,52		16 684,58
		Монтажные работы							18 393,86		464 618,13
		в том числе:									
		оплата труда							5 758,50		169 012,00
		эксплуатация машин и механизмов							1 909,48		21 863,55
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							204,13		5 991,21
		материалы							1 967,52		16 684,58
		накладные расходы							5 745,04		168 617,51
		сметная прибыль							3 013,32		88 440,49
		Итого ФОТ (справочно)							5 962,63		175 003,21
		Итого накладные расходы (справочно)							5 745,04		168 617,51
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 013,32		88 440,49
		<b>Итого по разделу 1 Монтажные работы</b>							<b>18 393,86</b>		<b>464 618,13</b>
<b>Раздел 2. Материалы</b>											
11	ТЦ_62.1.04.13_32_325704214_2_17.10.2023_01	Реле (РКО) переменный ток, COIL: 230VAC RKF4CO730LT	шт	12	1	12	672,00	1,02	969,96	8,48	8 225,28
		(Материалы для монтажных работ)									
		Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54а									
		Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических строительных конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>969,96</b>		<b>8 225,28</b>
12	ТЦ_62.1.04.13_32_325704214_2_17.10.2023_01	Реле (РКВ) переменный ток, COIL:230VAC RKF4CO730LT	шт	12	1	12	672,00	1,02	969,96	8,48	8 225,28
		(Материалы для монтажных работ)									
		Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54а									
		Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических строительных конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)									
		<b>Всего по позиции</b>							<b>969,96</b>		<b>8 225,28</b>
13	ТЦ_62.1.04.13_32_325704214_2_17.10.2023_01	Цоколь к реле (РКО, РКВ) SKB14-E	шт	24	1	24	320,00	1,02	923,77	8,48	7 833,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Материалы для монтажных работ)											
Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических строительных конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)											
<b>Всего по позиции</b>									<b>923,77</b>		<b>7 833,60</b>
14	ТЦ_62.2.01.03_32_325704214_2_17.10.2023_01	Переключатель 4G16-55-U-R114	шт	12	1	12	5 260,00	1,02	7 592,26	8,48	64 382,40
(Материалы для монтажных работ)											
Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических строительных конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)											
<b>Всего по позиции</b>									<b>7 592,26</b>		<b>64 382,40</b>
15	ТЦ_21.2.03.05_32_325704214_2_17.10.2023_01	Кабель КИПЭВнг(A)-LS 2х2х0,6	м	400	1	400	365,87	1,02	17 603,18	8,48	149 274,96
(Материалы для монтажных работ)											
Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических строительных конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)											
<b>Всего по позиции</b>									<b>17 603,18</b>		<b>149 274,96</b>
16	ФССЦ-21.1.08.03-0573	Кабель контрольный КВВГЭнг(A)-LS 4х1,5	1000 м	2,05	1	2,05	25 034,13		51 319,97	8,48	435 193,35
(Материалы для монтажных работ)											
Объем=2050 / 1000											
<b>Всего по позиции</b>									<b>51 319,97</b>		<b>435 193,35</b>
17	ТЦ_20.5.02.11_32_325704214_2_17.10.2023_01	Коробка испытательная КИ-10	шт	4	1	4	542,40	1,02	260,97	8,48	2 212,99
(Материалы для монтажных работ)											
Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических строительных конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)											
<b>Всего по позиции</b>									<b>260,97</b>		<b>2 212,99</b>
18	ТЦ_20.5.02.06_32_325704214_2_17.10.2023_01	Разветвитель интерфейса RS-485/422 ПР-3	шт	4	1	4	911,68	1,02	438,64	8,48	3 719,65
(Материалы для монтажных работ)											
Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54а Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических строительных конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%)											
<b>Всего по позиции</b>									<b>438,64</b>		<b>3 719,65</b>
19	ФССЦ-25.2.01.01-0014	Бирки кабельные маркировочные пластмассовые У136	100 шт	1	1	1	20,00		20,00	8,48	169,60
(Материалы для монтажных работ)											
Объем=100 / 100											
<b>Всего по позиции</b>									<b>20,00</b>		<b>169,60</b>
20	ФССЦ-21.2.03.05-0064	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х1,5-450	1000 м	0,1	1	0,1	1 446,89		144,69	8,48	1 226,97
(Материалы для монтажных работ)											
Объем=100 / 1000											
<b>Всего по позиции</b>									<b>144,69</b>		<b>1 226,97</b>
21	ФССЦ-21.2.03.05-0063	Провод силовой установочный с медными жилами ПВЗ 1,5-450	1000 м	0,12	1	0,12	1 134,71		136,17	8,48	1 154,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		(Материалы для монтажных работ) Объем=120 / 1000									
		<b>Всего по позиции</b>								<b>136,17</b>	<b>1 154,72</b>
22	ФССЦ-20.2.10.03-0009	Наконечники кабельные медные ТМ-10 (прим.)	100 шт	10	1	10	208,00		2 080,00	8,48	17 638,40
		(Материалы для монтажных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>								<b>2 080,00</b>	<b>17 638,40</b>
23	ФССЦ-23.1.02.06-0101	Стяжки пластиковые крепежные	100 шт	16	1	16	150,00		2 400,00	8,48	20 352,00
		(Материалы для монтажных работ)									
		<b>Всего по позиции</b>								<b>2 400,00</b>	<b>20 352,00</b>

<b>Итого по разделу 2 Материалы :</b>											
		Итого прямые затраты (справочно)								84 859,57	719 609,20
		в том числе:									
		Материалы								84 859,57	719 609,20
		Монтажные работы								84 859,57	719 609,20
		в том числе:									
		материалы								84 859,57	719 609,20
		<b>Итого по разделу 2 Материалы</b>								<b>84 859,57</b>	<b>719 609,20</b>
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН								28 758,74	243 874,16

Раздел 3. Оборудование

24 О	ТЦ_61.2.07.04_66_666014960 0_27.10.2023_02	Шкаф ТМ ARIS 2808	компл	1	1	1	3 474 167,00	1,012	555 427,65	6,33	3 515 857,00
		(Инженерное оборудование)									
		Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54в Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
		<b>Всего по позиции</b>								<b>555 427,65</b>	<b>3 515 857,00</b>
25 О	ТЦ_61.2.07.04_77_971802768 6_27.10.2023_02	Счетчик электроэнергии ФОТОН Ф-57-5-02-13-12	шт	4	1	4	150 110,00	1,012	95 994,52	6,33	607 645,28
		(Инженерное оборудование)									
		Приказ от 08.08.2022 № 648/пр п.54в Заготовительно-складские расходы для оборудования - 1,2% ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; МАТ=1,2%)									
		<b>Всего по позиции</b>								<b>95 994,52</b>	<b>607 645,28</b>

<b>Итого по разделу 3 Оборудование :</b>											
		Оборудование								651 422,17	4 123 502,28
		Инженерное оборудование								651 422,17	4 123 502,28
		<b>Итого по разделу 3 Оборудование</b>								<b>651 422,17</b>	<b>4 123 502,28</b>
		в том числе:									
		оборудование, отсутствующее в ФРСН								651 422,17	4 123 502,28



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<b>Итоги по смете:</b>									
		Итого прямые затраты (справочно)							94 495,07		927 169,33
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							5 758,50		169 012,00
		Эксплуатация машин							1 909,48		21 863,55
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)							204,13		5 991,21
		Материалы							86 827,09		736 293,78
		Монтажные работы							103 253,43		1 184 227,33
		в том числе:									
		оплата труда							5 758,50		169 012,00
		эксплуатация машин и механизмов							1 909,48		21 863,55
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							204,13		5 991,21
		материалы							86 827,09		736 293,78
		накладные расходы							5 745,04		168 617,51
		сметная прибыль							3 013,32		88 440,49
		Оборудование							651 422,17		4 123 502,28
		Инженерное оборудование							651 422,17		4 123 502,28
		Итого ФОТ (справочно)							5 962,63		175 003,21
		Итого накладные расходы (справочно)							5 745,04		168 617,51
		Итого сметная прибыль (справочно)							3 013,32		88 440,49
		<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>754 675,60</b>		<b>5 307 729,61</b>
		в том числе:									
		материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН							28 758,74		243 874,16
		оборудование, отсутствующее в ФРСН							651 422,17		4 123 502,28