

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

«___» _____ 202_ года

«___» _____ 202_ года

Наименование редакции сметных нормативов

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Министра России от 26 декабря 2019 г. № 871/нр, 872/нр, 873/нр, 874/нр, 875/нр, 876/нр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/нр, 172/нр, от 01.06.2020 № 294/нр, 295/нр, от 30.06.2020 № 352/нр, 353/нр, от 20.10.2020 № 635/нр, 636/нр, от 09.02.2021 № 50/нр, 51/нр, от 24.05.2021 № 320/нр, 321/нр, от 24.06.2021 № 407/нр, 408/нр, от 14.10.2021 № 745/нр, 746/нр), от 20.12.2021 № 961/нр, 962/нр)

Наименование программного продукта

ГРАНД-Смета, версия 2022.1

Обеспечение освещения дворовой территории дома № 92 ул. Мелик-Карамова, г. Сургут
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01-03

Минимальный перечень работ. Обеспечение освещения дворовой территории
(наименование конструктивного решения)

Составлен _____ базисно-индексным _____ методом

Основание _____ 62.2021.П.ИР-ЭН

(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен _____ 1 квартал 2022 г. (ГЭСН-2020, ФЕР-2020 с изм. 1-9)

Сметная стоимость _____ 484,14 (37,61) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ _____ 133,60 (10,3) тыс.руб.

монтажных работ _____ 268,04 (20,67) тыс.руб.

оборудования _____ 1,81 (0,37) тыс.руб.

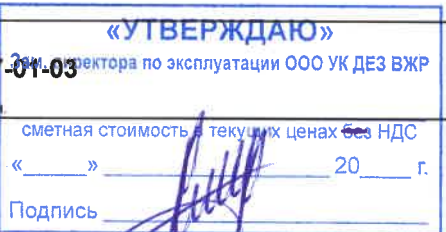
прочих затрат _____ 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих _____ (1,29) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих _____ 153,01 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов _____ 9,82 чел.час.

Расчетный измеритель конструктивного решения _____



№ 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 СНБ), 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
Раздел 1. Наружное освещение											
1	ФЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 Объем=32,76 / 100 Приказ от 04.08.2020 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом 421/нр п.586 строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м3			0,3276					
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	154	1,15	58,01796	1 201,20	1,15	452,54		
		Итого по расценке					1 201,20		452,54		
		ФОТ							452,54		
		Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.1.2 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			407,29		
		Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.1.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			181,02		
		Всего по позиции							1 040,85		
2	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 Объем=21,84 / 100 Приказ от 04.08.2020 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом 421/нр п.586 строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м3			0,2184					
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,15	22,22766	663,75	1,15	166,71		
		Итого по расценке					663,75		166,71		
		ФОТ							166,71		
		Приказ № 812/нр от 21.12.2020 Прил. п.1.2 НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90		90			150,04		
		Приказ № 774/нр от 11.12.2020 Прил. п.1.2 СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40		40			66,68		
		Всего по позиции							383,43		
3	ФЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка Объем=10,92 / 100 Приказ от 04.08.2020 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом 421/нр п.586 строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	100 м3			0,1092					
		1 ОТ					115,49	1,15	14,50		
		2 ЭМ					3 262,79	1,25	445,37		
		3 в т.ч. ОТм					171,22	1,25	23,37		
		4 М					12,20		1,33		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	14,4	1,15	1,808352					
		ЗТм	чел.-ч	13,88	1,25	1,89462					
		Итого по расценке					3 390,48		461,20		
		ФОТ							37,87		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.21 (в ред. пр. № 636/пр от 02.09.2021)	НР Автомобильные дороги	%	148		148			56,05		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.21	СП Автомобильные дороги	%	95		95			35,98		
		Всего по позиции							553,23		
4	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе Объем=0,1092*100*1,1	м3			12,012	55,26		663,78		
		Всего по позиции							663,78		
5	ФЕР46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2 Объем=4 / 100	100 отверстий			0,04					
		1 ОТ					124,39		4,98		
		2 ЭМ					194,52		7,78		
		ЗТ	чел.-ч	13,08		0,5232					
		Итого по расценке					318,91		12,76		
		ФОТ							4,98		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	104		104			5,18		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59			2,94		
		Всего по позиции							20,88		
6	ФЕРм08-02-143-05	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной Объем=31 / 100	100 м			0,31					
		1 ОТ					3,85		1,19		
		2 ЭМ					1,31		0,41		
		3 в т.ч. ОТм					0,23		0,07		
		4 М					0,08		0,02		
		ЗТ	чел.-ч	0,48		0,1488					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0062					
		Итого по расценке					5,24		1,62		
		ФОТ							1,26		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1,23		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			0,64		
		Всего по позиции							3,49		
7	ФССЦ-01.7.06.08-0003	Лента полиэтиленовая сигнальная, ширина 200 мм, толщина 50 мкм Объем=31 / 100	100 м			0,31	108,00		33,48		
		Всего по позиции							33,48		
Монтаж по фасаду											
8	ФЕРм08-02-410-01	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр: до 25 мм Объем=24 / 100	100 м			0,24					
		1 ОТ					125,58		30,14		
		2 ЭМ					16,30		3,91		
		3 в т.ч. ОТм					2,26		0,54		
		4 М					82,22		19,73		
		ЗТ	чел.-ч	13,36		3,2064					
		ЗТм	чел.-ч	0,18		0,0432					
		Итого по расценке					224,10		53,78		
		ФОТ							30,68		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			30,07		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			15,65		
		Всего по позиции							99,50		
9	ФССЦ-24.3.03.13-0302	Трубы полиэтиленовые гладкие легкие ПНД, диаметр 20 мм	м			24	6,08		145,92		
		Всего по позиции							145,92		
10	ФЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг Объем=24 / 100	100 м			0,24					
		1 ОТ					93,25		22,38		
		2 ЭМ					46,25		11,10		
		3 в т.ч. ОТм					5,02		1,20		
		4 М					37,03		8,89		
		ЗТ	чел.-ч	9,92		2,3808					
		ЗТм	чел.-ч	0,4		0,096					
		Итого по расценке					176,53		42,37		
		ФОТ							23,58		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			23,11		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			12,03		
		Всего по позиции							77,51		
11	ФССЦ-21.1.06.09-0151	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660 Объем=(24*1,02) / 1000	1000 м			0,02448	4 832,12		118,29		
		Всего по позиции							118,29		
12	ФССЦ-24.1.02.04-0002	Скобы для крепления труб, номинальный наружный диаметр 20 мм	шт			14	2,87		40,18		
		Всего по позиции							40,18		
13	ФССЦ-01.7.15.07-0082	Дюбель-гвозди, размер 6х39 мм Объем=50 / 100	100 шт			0,5	70,00		35,00		
		Всего по позиции							35,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
В траншее, жесткой трубе											
14	ФЕРм08-02-231-05	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 110 мм	100 м			0,6					
		Объем=60 / 100									
		1 ОТ					49,46		29,68		
		2 ЭМ					3,94		2,36		
		3 в т.ч. ОТм					0,70		0,42		
		4 М					0,99		0,59		
		ЗТ	чел.-ч	6,44		3,864					
		ЗТм	чел.-ч	0,06		0,036					
		Итого по расценке					54,39		32,63		
		ФОТ							30,10		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			29,50		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			15,35		
		Всего по позиции							77,48		
15	ФССЦ-24.3.03.13-0418	Труба напорная полиэтиленовая ПНД, среднего типа, диаметр 110 мм	м			60	63,00		3 780,00		
		Всего по позиции							3 780,00		
16	ФССЦ-24.3.05.07-0011	Муфта защитная полиэтиленовая для прохода труб сквозь стену, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт			8	94,45		755,60		
		Всего по позиции							755,60		
По подвалу в ПВХ трубе											
17	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола	100 м			0,37					
		Объем=37 / 100									
		1 ОТ					139,54		51,63		
		4 М					16,79		1,03		
		ЗТ	чел.-ч	15,2		5,624					
		Итого по расценке					142,33		52,66		
		ФОТ							51,63		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			50,60		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			26,33		
		Всего по позиции							129,59		
18	ФССЦ-01.7.15.07-0083	Дюбель-гвозди, размер 8х100 мм	100 шт			1,83	118,00		215,94		
		Объем=183 / 100									
		Всего по позиции							215,94		
19	ФССЦ-24.3.01.02-0013	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 25 мм	м			37,74	3,47		130,96		
		Объем=37*1,02									
		Всего по позиции							130,96		
20	ФССЦ-23.8.03.02-0002	Прим. Для гофротрубы диам. 25 мм // Клипса для крепежа гофротрубы, номинальный диаметр 20 мм	10 шт			18,3	2,90		53,07		
		Объем=183 / 10									
		Всего по позиции							53,07		
21	ФЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м			0,37					
		Объем=37 / 100									
		1 ОТ					93,25		34,50		
		2 ЭМ					46,25		17,11		
		3 в т.ч. ОТм					5,02		1,86		
		4 М					37,03		13,70		
		ЗТ	чел.-ч	9,92		3,6704					
		ЗТм	чел.-ч	0,4		0,148					
		Итого по расценке					176,53		65,31		
		ФОТ							36,36		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			35,63		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			18,54		
		Всего по позиции							119,48		
22	ФССЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660	1000 м			0,03774	6 920,41		261,18		
		Объем=(37*1,02) / 1000									
		Всего по позиции							261,18		
23	ФЕРм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям	100 м			0,1					
		Объем=10 / 100									
		1 ОТ					302,30		30,23		
		2 ЭМ					5,43		0,54		
		3 в т.ч. ОТм					0,76		0,08		
		4 М					185,57		18,56		
		ЗТ	чел.-ч	32,16		3,216					
		ЗТм	чел.-ч	0,06		0,006					
		Итого по расценке					493,30		49,33		
		ФОТ							30,31		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			29,70		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			15,46		
		Всего по позиции							94,49		
24	ФССЦ-21.2.03.05-0072	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х10-450	1000 м			0,0102	7 991,46		81,51		
		Объем=(10*1,02) / 1000									
		Всего по позиции							81,51		
гильза для выхода к фотодатчику и опорам											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	ФЕР34-02-001-01	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: стальными манжетами до 2 отверстий Объем=2,4/1000 Приказ от 04.08.2020 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом 421/пр п.586 строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	канал.км			0,0024					
		1 ОТ					1 480,50	1,15		4,09	
		4 М					15 524,97			37,26	
		ЗТ		чел.-ч	175	1,15	0,483				
		Итого по расценке					17 005,47			41,35	
		ФОТ								4,09	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.28	НР Сооружения связи, радиовещания и телевидения		%	99		99			4,05	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.28	СП Сооружения связи, радиовещания и телевидения		%	58		58			2,37	
		Всего по позиции								47,77	
26	ФЕРм08-02-412-02	Прим. В металлический рукав к фотодатчику // Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=2,4 / 100	100 м			0,024					
		1 ОТ								1,22	
		2 ЭМ					50,67			0,09	
		3 в т.ч. ОТм					3,62			0,01	
		4 М					0,50			0,35	
		ЗТ		чел.-ч	5,39		14,48				
		ЗТм		чел.-ч	0,04		0,12936				
		Итого по расценке					0,00096			1,66	
		ФОТ								1,23	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах		%	98		98			1,21	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			0,63	
		Всего по позиции								3,50	
27	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=(48-2,4) / 100	100 м			0,456					
		1 ОТ								23,11	
		2 ЭМ					50,67			1,65	
		3 в т.ч. ОТм					3,62			0,23	
		4 М					0,50			6,60	
		ЗТ		чел.-ч	5,39		14,48				
		ЗТм		чел.-ч	0,04		2,45784				
		Итого по расценке					0,01824			31,36	
		ФОТ								23,34	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах		%	98		98			22,87	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			11,90	
		Всего по позиции								66,13	
28	ФССЦ-21.2.03.05-0064	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х1,5-450 Объем=(48*1,02) / 1000	1000 м			0,04896	1 446,89			70,84	
		Всего по позиции								70,84	
29	ФССЦ-20.2.10.04-0001	Наконечники кабельные медные луженные ТМЛ-4 Объем=2 / 100	100 шт			0,02	100,00			2,00	
		Всего по позиции								2,00	
30	ФССЦ-22.2.02.19-0001	Прим. Хомут заземления УХЗ(16-25)/W2 // Устройство заземляющее низковольтное	шт			2	116,25			232,50	
		Всего по позиции								232,50	
Прокладка в траншее											
31	ФЕРм08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг Объем=99 / 100	100 м			0,99					
		1 ОТ								101,99	
		2 ЭМ					103,02			66,25	
		3 в т.ч. ОТм					66,92			7,71	
		4 М					7,79			72,24	
		ЗТ		чел.-ч	10,96		72,97				
		ЗТм		чел.-ч	0,62		10,8504				
		Итого по расценке					0,6138			240,48	
		ФОТ								109,70	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах		%	98		98			107,51	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах		%	51		51			55,95	
		Всего по позиции								403,94	
32	ФССЦ-21.1.06.09-0196	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 3х2,5-660 Объем=(99*1,02) / 1000	1000 м			0,10098	10 458,15			1 056,06	
		Всего по позиции								1 056,06	
Подъем кабеля из траншеи в опору, отпородки по стене до коробки в подвале											
33	ФЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 Объем=(4+4) / 100	100 м			0,08					
		1 ОТ								4,05	
		2 ЭМ					50,67			0,29	
		3 в т.ч. ОТм					3,62			0,04	
		4 М					0,50			1,16	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	5,39		0,4312					
		ЗТм	чел.-ч	0,04		0,0032					
		Итого по расценке					68,77			5,50	
		ФОТ								4,09	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98				4,01	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				2,09	
		Всего по позиции								11,60	
34	ФССЦ-21.1.06.09-0196	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 3х2,5-660 Объем=(8*1,02) / 1000	1000 м			0,00816	10 458,15			85,34	
		Всего по позиции								85,34	
Противопожарный состав											
35	ФССЦ-14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая противопожарная однокомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л)	шт			1	110,11			110,11	
		Всего по позиции								110,11	
36	ФССЦ-14.2.02.10-0012	Покрывание огнезащитное вспучивающееся	т			0,0005	32 686,39			16,34	
		Объем=0,5/1000									
		Всего по позиции								16,34	
37	ФССЦ-14.5.04.08-0002	Прим. Мастика герметизирующая для кабельных проходов МГКП // Мастика герметизирующая	кг			0,5	16,50			8,25	
		Всего по позиции								8,25	
38	ФЕРм08-02-155-01	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	шт			24					
		1 ОТ					3,57			85,68	
		4 М					15,07			361,68	
		ЗТ	чел.-ч	0,38		9,12					
		Итого по расценке					18,64			447,36	
		ФОТ								85,68	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98				83,97	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				43,70	
		Всего по позиции								575,03	
		Итого по разделу 1 Наружное освещение								11 604,25	
Раздел 2. Установка опор освещения											
39	ФЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3			0,02					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					6,75	1,15		0,16	
		2 ЭМ					8,29	1,25		0,21	
		3 в т.ч. ОТм					0,81	1,25		0,02	
		4 М					0,37			0,01	
		ЗТ	чел.-ч	0,85	1,15	0,01955					
		ЗТм	чел.-ч	0,07	1,25	0,00175					
		Итого по расценке					15,41			0,38	
		ФОТ								0,18	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111		111				0,20	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69		69				0,12	
		Всего по позиции								0,70	
40	ФССЦ-02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3			0,0252	108,40			2,73	
		Объем=0,02*1,26									
		Всего по позиции								2,73	
41	ФЕР33-05-008-01	Установка опор наружного освещения композиционных фланцевых	шт			2					
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					12,11	1,15		27,85	
		2 ЭМ					83,12	1,25		207,80	
		3 в т.ч. ОТм					6,96	1,25		17,40	
		ЗТ	чел.-ч	1,42	1,15	3,266					
		ЗТм	чел.-ч	0,6	1,25	1,5					
		Итого по расценке					95,23			235,65	
		ФОТ								45,25	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104				47,06	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60				27,15	
		Всего по позиции								309,86	
42	ФССЦ-07.4.03.06-0013	Опора несиловая фланцевая граненая коническая, ОГК-6-ц	шт			1	1 509,69			1 509,69	
		Всего по позиции								1 509,69	
43	ФССЦ-07.4.03.06-0014	Опора несиловая фланцевая граненая коническая, ОГК-7-ц	шт			1	2 392,82			2 392,82	
		Всего по позиции								2 392,82	
44	ФССЦ-07.2.02.01-0021	Деталь закладная фундамента, высота 1300 мм, диаметр трубы 159 мм, диаметр резьбы крепежных элементов 20 мм, количество отверстий во фланце 4 шт, масса 25,8 кг	шт			2	937,83			1 875,66	
		Всего по позиции								1 875,66	
45	ФССЦ-01.7.15.02-0042	Прим. Болт М16х60, гайка М16 // Болты анкерные с гайкой, диаметр 16 мм, длина 110 мм Объем=(4*2) / 100	100 шт			0,08	503,00			40,24	
		Всего по позиции								40,24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46	ФЕР05-01-063-01	прим. Бетонирование закладных опор / Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом сваи	м3			0,28					
Приказ от 04.08.2020 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом 421/пр п.586 строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ					16,92	1,15	5,45		
		2 ЭМ					41,53	1,25	14,54		
		3 в т.ч. ОТм					4,43	1,25	1,55		
		ЗТ	чел.-ч	2	1,15	0,644					
		ЗТм	чел.-ч	0,44	1,25	0,154					
		Итого по расценке					58,45		19,99		
		ФОТ							7,00		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.5.1	НР Свайные работы	%	118		118			8,26		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.5.1	СП Свайные работы	%	70		70			4,90		
		Всего по позиции							33,15		
47	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3			0,28	592,76		165,97		
		Всего по позиции							165,97		
48	ФЕР33-04-014-02	Прим. Установка светодиодного светильника на кронштейн, с учетом крепления кронштейнов //Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт			5					
Приказ от 04.08.2020 № При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом 421/пр п.586 строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25											
		1 ОТ					17,81	1,15	102,41		
		2 ЭМ					147,20	1,25	920,00		
		3 в т.ч. ОТм					9,40	1,25	58,75		
		4 М					0,51		2,55		
		ЗТ	чел.-ч	2,01	1,15	11,5575					
		ЗТм	чел.-ч	0,81	1,25	5,0625					
		Итого по расценке					165,52		1 024,96		
		ФОТ							161,16		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27	НР Линии электропередачи	%	104		104			167,61		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27	СП Линии электропередачи	%	60		60			96,70		
		Всего по позиции							1 289,27		
49	ФССЦ-07.2.02.02-0303	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-1,0-1/120-ФЗ-ц (ТАНС.41.268.000)	шт			2	1 206,65		2 413,30		
		Всего по позиции							2 413,30		
50	ФССЦ-20.3.03.07-0141	Прим. Светильник консольный уличный светодиодный // Светильник уличный GM: U35-14-ML-T6-35-CG-65-L00-K	шт			5	1 743,82		8 719,10		
		Всего по позиции							8 719,10		
Оборудование низковольтное											
51	ФЕРм08-02-370-02	Прим. Монтаж бокса модульного распределительного / Щиток до трех групп, устанавливаемый в: нише цоколя	шт			1					
		1 ОТ					9,45		9,45		
		2 ЭМ					18,11		18,11		
		3 в т.ч. ОТм					2,51		2,51		
		4 М					6,20		6,20		
		ЗТ	чел.-ч	0,9		0,9					
		ЗТм	чел.-ч	0,2		0,2					
		Итого по расценке					33,76		33,76		
		ФОТ							11,96		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			11,72		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			6,10		
		Всего по позиции							51,58		
52	ФССЦ-20.4.04.02-0046	Прим. Щиток модульный распределительный пластиковый навесной, с дымчатой дверцей: 1 ряд, 18 модулей с нулевым N- и РЕ-шинами. Степень защиты IP55 // Щиты распределительные наружной установки ЩРН- 36, IP31, размер 520х310х120 мм	шт			1	202,07		202,07		
		Всего по позиции							202,07		
53	ФЕРм08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные	шт			1					
		1 ОТ					2,78		2,78		
		2 ЭМ					1,81		1,81		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,26		
		4 М					0,43		0,43		
		ЗТ	чел.-ч	0,28		0,28					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,02					
		Итого по расценке					5,02		5,02		
		ФОТ							3,04		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2,98		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1,55		
		Всего по позиции							9,55		
54	ФССЦ-62.5.01.04-0011	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный, многотарифный	шт			1	184,23		184,23		
		Всего по позиции							184,23		
55	ФЕРм08-03-575-01	Прим. Установка автоматических выключателей / Прибор или аппарат	шт			5					
		1 ОТ					10,22		51,10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		4 М									
		ЗТ	чел.-ч	1,03		5,15	0,38		1,90		
		Итого по расценке					10,60		53,00		
		ФОТ							51,10		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			50,08		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			26,06		
		Всего по позиции							129,14		
56	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт			1	13,12		13,12		
		Всего по позиции							13,12		
57	ФССЦ-62.1.01.09-0005	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С	шт			1	9,87		9,87		
		Всего по позиции							9,87		
58	ФССЦ-62.1.01.09-0006	Прим. Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 20 А // Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С	шт			1	9,87		9,87		
		Всего по позиции							9,87		
59	ФЕРм08-03-526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А	шт			1					
		1 ОТ					19,02		19,02		
		2 ЭМ					2,87		2,87		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,26		
		4 М					36,31		36,31		
		ЗТ	чел.-ч	2		2					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,02					
		Итого по расценке					58,20		58,20		
		ФОТ							19,28		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			18,89		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			9,83		
		Всего по позиции							86,92		
60	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Прим. Выключатель автоматический 6 А // Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт			2	13,12		26,24		
		Всего по позиции							26,24		
61	ФЕРм08-03-575-01	Прим. Установка фотореле // Прибор или аппарат	шт			1					
		1 ОТ					10,22		10,22		
		4 М					0,38		0,38		
		ЗТ	чел.-ч	1,03		1,03					
		Итого по расценке					10,60		10,60		
		ФОТ							10,22		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			10,02		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			5,21		
		Всего по позиции							25,83		
62	ФССЦ-62.1.04.12-0001	Фотореле	шт			1	128,10		128,10		
		Всего по позиции							128,10		
63	ФССЦ-20.5.02.07-0001	Прим. Коробка распаечная для открытой проводки размером 120х80х50 мм, IP55 // Коробка распаечная для открытой проводки "Тусо" размером 240х195х90 мм, IP55	шт			1	60,30		60,30		
		Всего по позиции							60,30		
64	ФССЦ-20.1.02.04-0003	Прим. Клемма универсальная для 3-х проводников сечением до 4мм2 // Клемма строительно-монтажная для распределительных коробок на 3 проводника сечением до 6 мм2 WAGO 773-173	100 шт			0,21	213,00		44,73		
		Объем=21 / 100									
		Всего по позиции							44,73		
		Итого по разделу 2 Установка опор освещения							19 734,04		
		ВСЕГО по смете							37 605,95		484 138,80

Составил:

Начальник ОКРИБ Федько Д.Л.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

