

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2019 г.

" " 2019 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на ПЖ-2-2020-ИОС5.1 СОТС Система охранно-тревожной сигнализации
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость монтажных работ _____ 799,407 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 54,170 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 902,1ф 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 обслуживанием	
				всего	эксплуатации в т.ч. оплаты труда	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатации в т.ч. оплаты труда	материалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. СОТС Система охранно-тревожной сигнализации												
Оборудование												
1	ФЕРм10-08-001-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (2923,67 руб.); 80% от ФОТ СП (2192,75 руб.); 60% от ФОТ</i>	5 1+2+2	130,23 117,7		12,53	4043,65	3654,59		389,06		11,7 58,5
2	ТД Рубеж	ЦПИУ «Рубеж-АРМ» ПАСН.425532.008-03.02.04.01 (компл.) <i>МАТ=233423,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>	1	40273,12 233423,00/1,2/4,83		40273,12 233423,00/1,2/4,83	194519,17			194519,17		
3	ТД Рубеж	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный Рубеж-20П прот. R3 (шт.) <i>МАТ=12947,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>	2	2233,78 12947,00/1,2/4,83		2233,78 12947,00/1,2/4,83	21578,31			21578,31		
4	ТД Рубеж	Блок индикации и управления Рубеж-БИУ (шт.) <i>МАТ=8202,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>	2	1415,11 8202,00/1,2/4,83		1415,11 8202,00/1,2/4,83	13669,96			13669,96		
5	ТД Рубеж	Программатор адресных устройств ПКУ-1 прот. R3 (шт.) <i>МАТ=643,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>	1	110,94 643,00/1,2/4,83		110,94 643,00/1,2/4,83	535,84			535,84		
6	ФЕРм10-08-002-02 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (17019,97 руб.); 80% от ФОТ СП (12764,98 руб.); 60% от ФОТ</i>	212	19,24 16,16		3,08	25329,84	21274,96		4054,88		1,68 356,16
7	ФЕРм10-08-002-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Извещатель ПС автоматический: тепловой электро-контактный, магнито-контактный в нормальном исполнении (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (401,42 руб.); 80% от ФОТ СП (301,06 руб.); 60% от ФОТ</i>	10	9,36 8,08		1,28	581,26	501,77		79,49		0,84 8,4
8	ФЕРм10-08-001-12 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Устройства промежуточные на количество лучей: 5 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (123,41 руб.); 80% от ФОТ СП (92,56 руб.); 60% от ФОТ</i>	1	29,2 24,84		4,36	181,34	154,26		27,08		2,4 2,4
9	ТД Рубеж	Модуль сопряжения МС-Е (шт.) <i>МАТ=5056,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83</i>	1	872,33 5056,00/1,2/4,83		872,33 5056,00/1,2/4,83	4213,35			4213,35		
10	ФЕРм08-01-080-01 <i>Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр</i>	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 2 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (1258,95 руб.); 95% от ФОТ СП (861,39 руб.); 65% от ФОТ</i>	20	15,9 9,91	5,43 0,76	0,56	1974,78	1230,82	674,41 94,39	69,55		1,03 20,6

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ТД Рубеж	Изолятор шлейфа ИЗ-1 прот. R3 (шт.) МАТ=494,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	20	85,23 494,00/1,2/4,83		85,23 494,00/1,2/4,83	8233,22			8233,22		
12	ФЕРм10-08-002-04 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Извещатель ОС автоматический: контактный, магнитоконтактный на открытие окон, дверей (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (850,13 руб.); 80% от ФОТ СП (6412,6 руб.); 60% от ФОТ	213 89+12+48+16+6+11+31	9,96 8,08		1,88	13174,39	10687,66		2486,73	0,84	178,92
13	ТД Рубеж	Извещатель охранный магнито-контактный адресный ИО 10220-2 (шт.) МАТ=317,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	89	54,69 317,00/1,2/4,83		54,69 317,00/1,2/4,83	23509,59			23509,59		
14	ТД Рубеж	Извещатель охранный объемный оптико- электронный адресный ИО 40920-2 (шт.) МАТ=1079,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	12	186,16 1079,00/1,2/4,83		186,16 1079,00/1,2/4,83	10789,83			10789,83		
15	ТД Рубеж	Извещатель охранный поверхностный звуковой адресный ИО32920-2 (шт.) МАТ=731,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	48	126,12 731,00/1,2/4,83		126,12 731,00/1,2/4,83	29239,66			29239,66		
16	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Извещатель охранный магнито-контактный ИО 102-20 Б2М (шт.) МАТ=383,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	16	66,08 383,00/1,2/4,83		66,08 383,00/1,2/4,83	5106,66			5106,66		
17	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Извещатель охранный точечный электро- контактный ТРК-1 (шт.) МАТ=112,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	6	19,32 112,00/1,2/4,83		19,32 112,00/1,2/4,83	559,89			559,89		
18	ТД Рубеж	Элемент дистанционного управления ИР 513-10 исп.01 "Охрана" (шт.) МАТ=776,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	11	133,89 776,00/1,2/4,83		133,89 776,00/1,2/4,83	7113,58			7113,58		
19	ТД Рубеж	Адресная метка охранный АМ-1 прот. R3 (шт.) МАТ=519,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	31	89,54 519,00/1,2/4,83		89,54 519,00/1,2/4,83	13406,82			13406,82		
20	ФЕРм10-08-002-05 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Извещатель ОС автоматический: ударно- контактный, бесконтактный электромагнитный или пьезоэлектрический, устанавливаемый на стекле (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (602,12 руб.); 80% от ФОТ СП (451,59 руб.); 60% от ФОТ	15	10,15 8,08		2,07	945,47	752,65		192,82	0,84	12,6
21	ТД Рубеж	Извещатель охранный поверхностный (Штора) адресный ИО 30920-2 (шт.) МАТ=978,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	15	168,74 978,00/1,2/4,83		168,74 978,00/1,2/4,83	12225,21			12225,21		
22	ФЕРм10-08-002-06 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Конструкция для установки извещателя (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (452,04 руб.); 80% от ФОТ СП (339,03 руб.); 60% от ФОТ	27	5,54 3,37	0,97	1,2	928,89	565,05	162,64	201,2	0,35	9,45
23	ТД Рубеж	Кронштейн универсальный ИО-ИК (шт.) МАТ=67,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	27	11,56 67,00/1,2/4,83		11,56 67,00/1,2/4,83	1507,54			1507,54		
24	ТД Рубеж	Источник вторичного электропитания резервированный ИБЭП12/5 RSR 2x40 прот. R3 (шт.) МАТ=6292,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	2	1085,58 6292,00/1,2/4,83		1085,58 6292,00/1,2/4,83	10486,7			10486,7		
25	ФЕРм10-08-003-03 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Устройство ультразвуковое.; блок питания и контроля (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (182,62 руб.); 80% от ФОТ СП (136,97 руб.); 60% от ФОТ	1	41,36 36,76		4,6	256,85	228,28		28,57	3,6	3,6
26	ТД Рубеж	Бокс резервного питания БР-12 2x40 (шт.) МАТ=5137,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	1	886,3 5137,00/1,2/4,83		886,3 5137,00/1,2/4,83	4280,83			4280,83		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27	ФЕРм11-04-008-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (309,19 руб.); 92% от ФОТ СП (218,45 руб.); 65% от ФОТ	6	9,74 8,9	0,66 0,12	0,18	362,91	331,61	24,59 4,47	6,71	1,03	6,18
28	Лайта 1 кв 2021 г	Аккумуляторная батарея 40 Ач РТК-ВАТТЕРY12-40 (шт.) МАТ=11352,51/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	4	1958,68 11352,51/1,2/4,83		1958,68 11352,51/1,2/4,83	37841,7			37841,7		
29	Лайта 1 кв 2021 г	Аккумуляторная батарея 26 Ач РТК-ВАТТЕРY12-26 (шт.) МАТ=7144,57/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	2	1232,67 7144,57/1,2/4,83		1232,67 7144,57/1,2/4,83	11907,59			11907,59		
30	ФЕРм08-03-572-04 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1200x1000 мм (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (219,35 руб.); 95% от ФОТ СП (150,08 руб.); 65% от ФОТ	1	378,9 30,65	55,1 6,53	293,15	2352,97	190,34	342,17 40,55	1820,46	3,09	3,09
31	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Навесной шкаф СЕ, 1000 x 800 x 300мм, IP55 R5CE1083 (шт.) МАТ=25527,37/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 2 Оборудование ОЗП=4,83; ЭМ=4,83; ЗПМ=4,83; МАТ=4,83	1	4404,31 25527,37/1,2/4,83		4404,31 25527,37/1,2/4,83	21272,82			21272,82		
32	ЭТМ 1 кв 2021 г.	Дин-рейка перфорированная OMEGA 3F, 35x7,5мм. 02140 (шт.) МАТ=374,00/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	3	50,19 374,00/1,2/6,21		50,19 374,00/1,2/6,21	935,04			935,04		
Средства передачи на удаленный пост мониторинга в составе:												
33	ФЕРм10-08-001-09 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Приборы приемно-контрольные объектовые на: 2 луча (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (586,22 руб.); 80% от ФОТ СП (439,67 руб.); 60% от ФОТ	2	63,38 59		4,38	787,18	732,78		54,4	5,7	11,4
34	ТД Рубеж	Устройство оконечное объектовое УОО-ТЛ (шт.) МАТ=4590,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	791,93 4590,00/1,2/4,83		791,93 4590,00/1,2/4,83	4917,89			4917,89		
35	Лаборатория электроники	Объектовая Станция ОС1461С* (шт.) МАТ=33390,68/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	5760,99 33390,68/1,2/4,83		5760,99 33390,68/1,2/4,83	35775,75			35775,75		
Кабельная продукция												
36	ФЕРм08-02-148-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (3710,36 руб.); 95% от ФОТ СП (2538,67 руб.); 65% от ФОТ	6,4 640 / 100	176,53 93,25	46,25 5,02	37,03	7016,01	3706,13	1838,16 199,51	1471,72	9,92	63,49
37	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Кабель симметричной парной скрутки КПСВВнг(A)-LSLTx 1x2x0,5 (м) МАТ=20,00/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	550	2,68 20,00/1,2/6,21		2,68 20,00/1,2/6,21	9153,54			9153,54		
38	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Кабель симметричной парной скрутки КПСВЭВнг(A)-LSLTx 2x2x0,5 (м) МАТ=51,15/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	20	6,86 51,15/1,2/6,21		6,86 51,15/1,2/6,21	852,01			852,01		
39	ЭТМ 1 кв 2021 г.	Кабель электропитания ВВГнг(A)-LSLTx 3x2,5 (м) МАТ=78,25/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	30	10,5 78,25/1,2/6,21		10,5 78,25/1,2/6,21	1956,15			1956,15		
40	ЭТМ 1 кв 2021 г.	Кабель электропитания ВВГнг(A)-LSLTx 2x1,5 (N) (м) МАТ=51,50/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	30	6,91 51,50/1,2/6,21		6,91 51,50/1,2/6,21	1287,33			1287,33		
41	Лайта 1 кв 2021 г	Кабель информационный РТК-LAN F/UTP cat 5e 4x2x0,51 ZH нг(A)-HF (м) МАТ=39,73/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	10	5,33 39,73/1,2/6,21		5,33 39,73/1,2/6,21	330,99			330,99		
Материалы												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
42	ФЕРм10-04-100-04 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Оборудование радиотрансляционных узлов: разделка и включение концов кабелей (проводов) в аппаратуру проводного вещания при сечении кабеля до 6 мм2 (10 концов кабеля) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (76,95 руб.): 92% от ФОТ СП (54,37 руб.): 65% от ФОТ	0,7 7 / 10	21,19 19,24		1,95	92,12	83,64		8,48	2	1,4
43	Чип и Дип	Резистор 120 Ом С1-4, 0,25 Вт,5% (шт.) МАТ=3,00/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	0,4 3,00/1,2/6,21		0,4 3,00/1,2/6,21	4,97			4,97		
44	АБН 1 кв 2021 г	Разъем RJ-45 (8P8C) PLUG-8P8C-U-C5-3H (шт.) МАТ=25,94/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	3,48 25,94/1,2/6,21		3,48 25,94/1,2/6,21	43,22			43,22		
45	ЭТМ 1 кв 2021 г	Колпачки изолирующие RJ-45 Boot-OR (шт.) МАТ=7,62/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	1,02 7,62/1,2/6,21		1,02 7,62/1,2/6,21	12,67			12,67		
46	ФЕРм10-08-019-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Коробка ответвительная на стене (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (2909,26 руб.): 80% от ФОТ СП (2181,95 руб.): 80% от ФОТ	120	5,29 4,88		0,41	3942,11	3636,58		305,53	0,5	60
47	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Коробка разветвительная УК-2П (шт.) МАТ=13,02/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	120	1,75 13,02/1,2/6,21		1,75 13,02/1,2/6,21	1304,1			1304,1		
48	ЭТМ 1 кв 2021 г	Евровилка D1313083 (шт.) МАТ=312,00/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	3	41,87 312,00/1,2/6,21		41,87 312,00/1,2/6,21	780,04			780,04		
Монтаж труб гофрированных ПВХ												
49	ФЕРм08-02-409-09 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (4116,08 руб.): 95% от ФОТ СП (2816,27 руб.): 65% от ФОТ	5 500 / 100	156,33 139,54		16,79	4854,05	4332,72		521,33	15,2	76
50	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Труба гофрированная ПВХ с зондом 020 10120 (м) МАТ=11,74/1,2/1,23 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	500	0,87 11,74/1,2/1,23		0,87 11,74/1,2/1,23	2701,35			2701,35		
51	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Крепеж-клипса для труб020 CF20G 41720 (шт.) МАТ=2,75/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1250	0,37 2,75/1,2/6,21		0,37 2,75/1,2/6,21	2872,13			2872,13		
52	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Муфта ТРУБА-ТРУБА 020MFL20 42420 (шт.) МАТ=11,32/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	50	1,52 11,32/1,2/6,21		1,52 11,32/1,2/6,21	471,96			471,96		
53	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Заглушка для гофрированной трубы 020 ТАР20 42920 (шт.) МАТ=4,53/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	40	0,61 4,53/1,2/6,21		0,61 4,53/1,2/6,21	151,52			151,52		
54	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Гибкий поворот для труб IP65 020 СХТ20 43220 (шт.) МАТ=288,50/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	60	34,69 288,50/1,2/6,21		34,69 288,50/1,2/6,21	12925,49			12925,49		
55	ФЕРм08-02-390-01 Приказ Министра России от 26.12.2019 №876/пр	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (914,77 руб.): 95% от ФОТ СП (625,9 руб.): 65% от ФОТ	1 100 / 100	206,76 154,92		0,31 0,14	51,53	1283,98	962,05	1,93 0,87	320	16,29 16,29
56	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Миниканал 20x10 77001 (м) МАТ=80,27/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	100	10,77 80,27/1,2/6,21		10,77 80,27/1,2/6,21	6688,17			6688,17		
57	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол внутренний 72101R (шт.) МАТ=23,45/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	24	3,15 23,45/1,2/6,21		3,15 23,45/1,2/6,21	469,48			469,48		
58	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол внешний 72201R (шт.) МАТ=23,45/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	17	3,15 23,45/1,2/6,21		3,15 23,45/1,2/6,21	332,55			332,55		
59	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол плоский 72301R (шт.) МАТ=25,43/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	20	3,41 25,43/1,2/6,21		3,41 25,43/1,2/6,21	423,52			423,52		
60	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол Т-образный 72401R (шт.) МАТ=25,43/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	20	3,41 25,43/1,2/6,21		3,41 25,43/1,2/6,21	423,52			423,52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Заглушка 72801 (шт.) МАТ=17,51/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	24	2,35 17,51/1,2/6,21		2,35 17,51/1,2/6,21	350,24			350,24		
62	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Соединение на стык 72501 (шт.) МАТ=17,51/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	50	2,35 17,51/1,2/6,21		2,35 17,51/1,2/6,21	729,68			729,68		
63	ФЕРм08-02-390-03 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Короба пластмассовые: шириной до 120 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (342,43 руб.); 95% от ФОТ СП (234,29 руб.); 65% от ФОТ	0,3 (10+20) / 100	286,92 193,34	0,31 0,14	93,27	534,53	360,19	0,58 0,26	173,76	20,33	6,1
64	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Миниканал 100x40 576004 (м) МАТ=722,07/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	10	96,9 722,07/1,2/6,21		96,9 722,07/1,2/6,21	6017,49			6017,49		
65	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол внутренний изменяемый 576114 (шт.) МАТ=396,52/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	53,21 396,52/1,2/6,21		53,21 396,52/1,2/6,21	330,43			330,43		
66	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол внешний изменяемый 576214 (шт.) МАТ=652,94/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	87,62 652,94/1,2/6,21		87,62 652,94/1,2/6,21	544,12			544,12		
67	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол плоский 576314 (шт.) МАТ=720,58/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	96,7 720,58/1,2/6,21		96,7 720,58/1,2/6,21	1201,01			1201,01		
68	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Угол Т-образный 576414 (шт.) МАТ=450,16/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	60,41 450,16/1,2/6,21		60,41 450,16/1,2/6,21	375,15			375,15		
69	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Ввод в стену/потолок/цит 576914 (шт.) МАТ=152,44/1,2/11,23 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	11,31 152,44/1,2/11,23		11,31 152,44/1,2/11,23	140,47			140,47		
70	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Заглушка 576814 (шт.) МАТ=890,02/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	119,43 890,02/1,2/6,21		119,43 890,02/1,2/6,21	1483,32			1483,32		
71	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Накладка на стык крышки 576514С (шт.) МАТ=1026,50/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	5	137,75 1026,50/1,2/6,21		137,75 1026,50/1,2/6,21	4277,14			4277,14		
72	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Накладка на стык профиля 576514В (шт.) МАТ=1026,50/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	5	137,75 1026,50/1,2/6,21		137,75 1026,50/1,2/6,21	4277,14			4277,14		
73	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Фиксатор кабеля 576714 (шт.) МАТ=59,89/1,2/6,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	8,04 59,89/1,2/6,21		8,04 59,89/1,2/6,21	99,86			99,86		
74	ФЕРм08-02-155-01 Приказ Минстроя России от 26.12.2019 №876/пр	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21 НР (421,22 руб.); 95% от ФОТ СП (288,2 руб.); 65% от ФОТ	20	18,64 3,57		15,07	2315,08	443,39		1871,69	0,38	7,6
ЗИП												
75	ТД Рубеж	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный Рубеж-2ОПпрот. R3 (шт.) МАТ=12947,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	2233,78 12947,00/1,2/4,83		2233,78 12947,00/1,2/4,83	13871,77			13871,77		
76	ТД Рубеж	Блок индикации и управления Рубеж-БИУ (шт.) МАТ=8202,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	1415,11 8202,00/1,2/4,83		1415,11 8202,00/1,2/4,83	8787,83			8787,83		
77	ТД Рубеж	Программатор адресных устройств ПКУ-1 прот. R3 (шт.) МАТ=4280,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	738,44 4280,00/1,2/4,83		738,44 4280,00/1,2/4,83	4585,71			4585,71		
78	ТД Рубеж	Модуль сопряжения МС-Е (шт.) МАТ=5056,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	872,33 5056,00/1,2/4,83		872,33 5056,00/1,2/4,83	5417,17			5417,17		
79	ТД Рубеж	Изолятор шлейфа ИЗ-1 прот. R3 (шт.) МАТ=494,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	85,23 494,00/1,2/4,83		85,23 494,00/1,2/4,83	1058,56			1058,56		
80	ТД Рубеж	Извещатель охранный магнито-контактный адресный ИО 10220-2 (шт.) МАТ=317,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	9	54,69 317,00/1,2/4,83		54,69 317,00/1,2/4,83	3056,62			3056,62		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
81	ТД Рубеж	Извещатель охранный объемный оптико-электронный адресный ИО 40920-2 (шт.) МАТ=1079,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	186,16 1079,00/1,2/4,83		186,16 1079,00/1,2/4,83	1156,05			1156,05		
82	ТД Рубеж	Извещатель охранный поверхностный (Штора) адресный ИО 30920-2 (шт.) МАТ=978,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	168,74 978,00/1,2/4,83		168,74 978,00/1,2/4,83	1047,88			1047,88		
83	ТД Рубеж	Извещатель охранный поверхностный звуковой адресный ИО32920-2 (шт.) МАТ=731,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	5	126,12 731,00/1,2/4,83		126,12 731,00/1,2/4,83	3916,03			3916,03		
84	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Извещатель охранный магнито-контактный ИО 102-20 Б2М (шт.) МАТ=383,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	2	66,08 383,00/1,2/4,83		66,08 383,00/1,2/4,83	820,71			820,71		
85	ТД Тинко 1 кв 2021 г.	Извещатель охранный точечный электро-контактный ТРК-1 (шт.) МАТ=112,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	19,32 112,00/1,2/4,83		19,32 112,00/1,2/4,83	119,98			119,98		
86	ТД Рубеж	Элемент дистанционного управления ИР 513-10 исп.01 "Охрана" (шт.) МАТ=776,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	133,89 776,00/1,2/4,83		133,89 776,00/1,2/4,83	831,46			831,46		
87	ТД Рубеж	Адресная метка охранный АМ-1 прот. R3 (шт.) МАТ=519,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	3	89,54 519,00/1,2/4,83		89,54 519,00/1,2/4,83	1668,13			1668,13		
88	ТД Рубеж	Источник вторичного электропитания резервированный ИВЭПР12/5 RSR 2x40 прот. R3 (шт.) МАТ=6292,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	1085,58 6292,00/1,2/4,83		1085,58 6292,00/1,2/4,83	6741,45			6741,45		
89	Лайта 1 кв 2021 г	Аккумуляторная батарея 40 Ач РТК- BATTERY12-40 (шт.) МАТ=11352,51/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	1958,68 11352,51/1,2/4,83		1958,68 11352,51/1,2/4,83	12163,4			12163,4		
90	Лайта 1 кв 2021 г	Аккумуляторная батарея26 Ач РТК- BATTERY12-26 (шт.) МАТ=7144,57/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	1232,67 7144,57/1,2/4,83		1232,67 7144,57/1,2/4,83	7654,88			7654,88		
Средства передачи на удаленный пост мониторинга в составе:												
91	ТД Рубеж	Устройство оконечное объектовое УОО-ТЛ (шт.) МАТ=4590,00/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	791,93 4590,00/1,2/4,83		791,93 4590,00/1,2/4,83	4917,89			4917,89		
92	Элаб	Объектовая Станция ОС146-IC* (шт.) МАТ=33390,68/1,2/4,83 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 1 СМР ОЗП=6,21; ЭМ=6,21; ЗПМ=6,21; МАТ=6,21	1	5760,99 33390,68/1,2/4,83		5760,99 33390,68/1,2/4,83	35775,75			35775,75		
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах							721186,39	53829,47	3044,48 340,05	664312,44		902,18
Накладные расходы								45120,16				
Сметная прибыль								33100,76				
Итого по смете:												
Монтаж оборудования								149928,63				701,43
Электромонтажные работы на других объектах								648364,69				193,17
Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования								1113,99				7,58
Итого								799407,31				902,18
В том числе:												
Материалы								664312,44				
Машины и механизмы								3044,48				
ФОТ								54169,52				
Накладные расходы								45120,16				
Сметная прибыль								33100,76				
ВСЕГО по смете								799407,31				902,18