

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"\_\_" \_\_\_\_ 2018 г.

"\_\_" \_\_\_\_ 2018 г.

\_\_\_\_\_  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Пожарная сигнализация

\_\_\_\_\_  
(наименование работи затрати наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 442,094 тыс. руб.

строительных работ \_\_\_\_\_ 1,72 тыс. руб.

монтажных работ \_\_\_\_\_ 372,93 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 76,894 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 421,284 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2018 г

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.				Коэффициент удорожания
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
						на ед.	всего	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Оборудование</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<b>ТЕРМ08-03-599-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от 416,64)</i>	1 шт.		1	58,81	59	598,26	598	9,287
		Затраты труда рабочих(ср 4,2)	чел.час	2,403	2,403	9,92	23,84	173,38	416,63	17,478
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0135	0,0135					
	1.021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,0135	0,0135	134,65 13,5	1,82 0,18	883,33 236,25	11,93 3,19	6,5602
	2.331451	Перфораторы электрические	маш.час	0,243	0,243	2,08	0,51	6,01	1,46	2,889
	3.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0135	0,0135	87,17	1,18	736,12	9,94	8,4446
	4.101-2143	Краска	кг	0,1	0,1	20,68	2,07	47,53	4,75	2,2984
	5.101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,016	0,016	29,64	0,47	217,74	3,48	7,346
	6.101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,04	0,04	7,25	0,29	148,46	5,94	20,477
	7.507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	0,124	0,124	35,7	4,43	81,12	10,06	2,2723
	8.509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,04	0,04	528	21,12	1056,14	42,25	2,00027
	9.509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1	1	2,26	2,26	83,5	83,5	36,947
		<i>Электромонтажные работы на других объектах:</i>								
		<i>Накладные расходы отФОТ</i>				95%	23	81%=95%*0.85	340	
		<i>Сметная прибыль отФОТ</i>				65%	16	52%=65%*0.8	218	
		<i>Всею с НР и СП</i>					98		1156	
2	<b>Прайс 1</b>	ШКАФ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ ШПС <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от0)</i> <i>Монтаж оборудования</i>	шт		1	2344,27	2344	14276,59	14277	6,08999

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	<b>ТЕРм11-04-008-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Съемные и выдвигаемые блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от 210,51)</i>	1 шт.		2	13,61	27	224,66	449	16,411
		Затраты труда рабочих(ср 3,1)	чел.час	1,3905	2,781	8,64	24,03	151,39	421,02	17,522
	1.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0135	0,027	87,17	2,35	736,12	19,88	8,4446
		<i>Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования: Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Все со с НР и СП</i>				92% 65%	22 16 65	78%=92%*0.85 52%=65%*0.8	328 219 996	
4	<b>Прайс 1</b>	Пульт контроля и управления С2000М <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от 0) Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования</i>	шт		1	1010,21	1010	6152,15	6152	6,08997
5	<b>прайс 1</b>	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ, <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от 0) Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования</i>	шт		1	340,05	340	2070,93	2071	6,09007

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	<b>ТЕРм10-08-003-03</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Устройство ультразвуковое: блок питания и контроля <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от 867,02)</i>	1 шт.		3	54,23	163	906,9	2721	16,499
		Затраты труда рабочих(ср 4,4)	чел.час	4,86	14,58	10,21	148,86	178,4	2601,07	17,473
	1. 330206	Дреки электрические	маш.час	0,1755	0,5265	1,95	1,03	4,44	2,34	2,277
	2. 101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,0016	0,0048	12,45	0,06	261,25	1,25	20,984
	3. 101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0,3	0,9	4,86	4,37	29,74	26,77	6,119
	4. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,00002	0,0001	1228,19	0,12	4732,4	0,47	3,85315
	5. 506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,016	0,048	64,22	3,08	770,32	36,98	11,995
		<b>Монтаж оборудования:</b> <i>Накладные расходы отФОТ</i> <i>Сметная прибыль отФОТ</i> <i>Всею с НР и СП</i>				80%	119	68%=80%*0.85	1769	
						60%	89	48%=60%*0.8	1248	
							371		5738	
7	<b>Прайс 1</b>	КОНТРОЛЬНО-ПУСКОВОЙ БЛОК С2000-КПБ <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от 0)</i> <i>Монтаж оборудования</i>	шт		1	47,14	47	287,11	287	6,0906

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	Прайс 1	Блок разветвительно-изолирующий Бриз исп 3" (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работающего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от0) Монтаж оборудования	шт		2	4020,41	8041	24484,32	48969	6,09001
9	Прайс 1	Аккумуляторная батарея 17А*ч (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работающего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от0) Монтаж оборудования	шт		2	302,72	605	1843,54	3687	6,08992
10	ТЕРм10-08-002-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Извещатель ПС автоматический тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работающего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от 190,9)	1 шт.		5	12,21	61	200,42	1002	16,121
		Затраты труда рабочих(ср 4)	чел.час	1,134	5,67	9,62	54,55	168,35	954,54	17,5
	1. 330206	Дрели электрические	маш.час	0,081	0,405	1,95	0,79	4,44	1,8	2,277
	2. 101-0329	Клей 88-СА	кг	0,005	0,025	26,6	0,67	145,43	3,64	5,4673
	3. 101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,0002	0,001	12,45	0,01	261,25	0,26	20,984
	4. 101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0,1	0,5	4,86	2,43	29,74	14,87	6,119
	5. 405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,00001	0,0001	1228,19	0,12	4732,4	0,47	3,85315

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6.506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,002	0,01	64,22	0,64	770,32	7,7	11,995
		<i>Монтаж оборудования: Накладные расходы отФОТ Сметная прибыль отФОТ Всево с НР и СП</i>				80% 60%	44 33 138	68%=80%*0.85 48%=60%*0.8	649 458 2109	
11	<b>Прайс 1</b>	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РУЧНОЙ АДРЕСНЫЙ ИГР 513-ЗАМ <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Произв одств о монтажных работв существующих зданиях и сооружениях в спесненных условиях: с наличием в зоне произв одств а работдейств ующего технолоаического оборудов ания (станков, установок, кранов и тп.) или заароможающих предметов (лабораторное оборудов ание, мебель и т п.), или дв ижения транспорта по в нутрицевыхым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от0) Монтаж оборудования</i>	шт		5	85,53	428	520,85	2604	6,0897
12	<b>ТЕРм10-08-002-02</b> <i>Приказ Минстроя России от13.03.15 №171/пр</i>	Извещатель ПС автоматический дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Произв одств о монтажных работв существующих зданиях и сооружениях в спесненных условиях: с наличием в зоне произв одств а работдейств ующего технолоаического оборудов ания (станков, установок, кранов и тп.) или заароможающих предметов (лабораторное оборудов ание, мебель и т п.), или дв ижения транспорта по в нутрицевыхым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от381,82)</i>	1 шт.		101	24,55	2480	401,89	40591	16,0856
		Затраты труда рабочих(ср 4)	чел.час	2,268	229,068	9,62	2203,63	168,35	38563,6	17,5
	1.330206	Дрели электрические	маш.час	0,216	21,816	1,95	42,54	4,44	96,86	2,277
	2.101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,0005	0,0505	12,45	0,63	261,25	13,19	20,984
	3.101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0,25	25,25	4,86	122,72	29,74	750,94	6,119
	4.405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,00001	0,001	1228,19	1,23	4732,4	4,73	3,85315
	5.506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,005	0,505	64,22	32,43	770,32	389,01	11,995
		<i>Монтаж оборудования: Накладные расходы отФОТ Сметная прибыль отФОТ Всево с НР и СП</i>				80% 60%	1763 1322 5565	68%=80%*0.85 48%=60%*0.8	26224 18511 85326	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	<b>ТССЦ-509-3780</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-03 <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от 0)</i> <i>Монтаж оборудования</i>	шт.		101	326,59	32986	731,67	73899	2,24033
14	<b>ТЕРм10-04-101-07</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Громкоговоритель или звуковая колонка: в помещении <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от 429,11)</i>	1 шт.		8	39,17	313	446,62	3573	10,108
		Затраты труда рабочих(ср 3,5)	чел.час	2,7	21,6	9,07	195,91	158,93	3432,89	17,523
	1. 101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,015	0,12	94,61	11,35	285,94	34,31	3,0223
	2. 110-0014	Глухари	100 шт.	0,011	0,088	162,03	14,26	422,23	37,16	2,6059
		<i>Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования:</i>								
		<i>Накладные расходы отФОТ</i>				92%	180	78%=92%*0.85	2678	
		<i>Сметная прибыль отФОТ</i>				65%	127	52%=65%*0.8	1785	
		<i>Всею с НР и СП</i>					620		8036	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	<b>Прайс 1</b>	Акустический модуль настенный АМ-1 "Орфей" (МДСЗ5 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работающего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от0) Монтаж оборудования	шт		8	43,42	347	264,43	2115	6,09
16	<b>ТЕРм08-03-593-10</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Световые настенные указатели (МДСЗ5 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работающего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от18387,99)	100 шт.		0,05	1404,02	70	19844,45	992	13,33352
		Затраты труда рабочих(ср 4,2)	чел.час	106,056	5,3028	9,92	52,6	173,38	919,4	17,478
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,27	0,0135					
	1.021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,27	0,0135	134,65 13,5	1,82 0,18	883,33 236,25	11,93 3,19	6,5602
	2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,27	0,0135	87,17	1,18	736,12	9,94	8,4446
	3.101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,21	0,0105	29,64	0,31	217,74	2,29	7,346
	4.101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	4,08	0,204	7,25	1,48	148,46	30,29	20,477
		<b>Электромонтажные работы на других объектах:</b> Накладные расходы отФОТ Сметная прибыль отФОТ Всею с НР и СП				95% 65%	50 34 154	81%=95%*0.85 52%=65%*0.8	747 479 2218	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	<b>Прайс 1</b>	Табло Молния-12 Выход (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от 0) Монтаж оборудования	шт		5	22,81	114	138,89	694	6,089
18	<b>ТЕРм10-08-003-06</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство оптико-(фото)электрическое: блок питания и контроля (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от 1406,75)	1 шт.		1	88,2	88	1478,15	1478	16,5402
		Затраты труда рабочих(ср 4,5)	чел.час	7,776	7,776	10,35	80,48	180,91	1406,76	17,479
	1. 330206	Дреки электрические	маш.час	0,2295	0,2295	1,95	0,45	4,44	1,02	2,277
	2. 101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,0038	0,0038	12,45	0,05	261,25	0,99	20,984
	3. 101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12x70 мм	10 шт.	0,4	0,4	4,86	1,94	29,74	11,9	6,119
	4. 506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,038	0,038	64,22	2,44	770,32	29,27	11,995
		<b>Монтаж оборудования:</b> Накладные расходы отФОТ Сметная прибыль отФОТ Всею с НР и СП				80% 60% 200	64 48 200	68%=80%*0.85 48%=60%*0.8	957 675 3110	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	<b>Прайс1</b>	РЕЗЕРВИРОВАННЫЙ ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ РИП-12, исполнение 15 (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работающего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от0) Монтаж оборудования	шт		1	534,35	534	3254,19	3254	6,09
20	<b>ТЕРм10-04-088-01</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Радиостанция УКВ связи, абонентская мощность до 15 Вт. стационарная (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производств о монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производств а работающего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от2272,73)	1 компл.		1	194,33	194	2616,35	2616	12,53745
		Затраты труда рабочих(ср 4)	чел.час	13,5	13,5	9,62	129,87	168,35	2272,73	17,5
	1. 101-1925	Жесть белая толщиной 0,25 мм	т	0,0002	0,0002	10839,41	2,17	38504,98	7,7	3,55231
	2. 101-1963	Канифоль сосновая	кг	0,05	0,05	12,45	0,62	261,25	13,06	20,984
	3. 101-2073	Нитки суровые	кг	0,1	0,1	151,9	15,19	453,02	45,3	2,98236
	4. 101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,04	0,04	94,61	3,78	285,94	11,44	3,0223
	5. 113-8016	Нитроземаль	кг	0,5	0,5	29,75	14,88	63	31,5	2,1176
	6. 506-1361	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС40	кг	0,2	0,2	64,22	12,84	770,32	154,06	11,995
	7. 509-0860	Прессшпан листовой, марки А	кг	0,2	0,2	47	9,4	161,88	32,38	3,4443
		<i>Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования: Накладные расходы отФОТ Сметная прибыль отФОТ Всею с НР и СП</i>				92% 65%	120 85 399	78%=92%*0.85 52%=65%*0.8	1773 1182 5571	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	<b>Прайс 1</b>	РСПИ "Стрелец-Мониторинг" - Станция объектовая исп. 2 (МДС35 пр.1 т2 п.2. Произв одств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне произв одств а работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или заароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от0) Монтаж оборудования	шт		1	4020,41	4020	24484,32	24484	6,09001
22	<b>ТЕРм10-06-068-15</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.) (МДС35 пр.1 т2 п.2. Произв одств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне произв одств а работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или заароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от11153,16)	1 шт.		1	661,18	661	11376,22	11376	17,11362
		Инженер I категории	чел.час	21,6	21,6	15,49	334,58	270,11	5834,38	17,438
		Инженер II категории	чел.час	21,6	21,6	14,09	304,34	246,24	5318,78	17,476
		<b>Монтаж оборудования:</b> Накладные расходы отФОТ				80%	511	68%=80%*0.85	7584	
		Сметная прибыль отФОТ				60%	383	48%=60%*0.8	5353	
		Всею с НР и СП					1555		24313	
23	<b>ТЕРм10-06-068-16</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Программирование сетевого элемента и отладка его работы (мультиплексор, регенератор) (МДС35 пр.1 т2 п.2. Произв одств о монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне произв одств а работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или заароможающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от6970,73)	1 сетевой элемент		1	413,24	413	7110,14	7110	17,11355
		Инженер I категории	чел.час	13,5	13,5	15,49	209,12	270,11	3646,49	17,438
		Инженер II категории	чел.час	13,5	13,5	14,09	190,22	246,24	3324,24	17,476

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Монтаж оборудования: Накладные расходы отФОРТ Сметная прибыль отФОРТ Все со с НР и СП</i>								
						80%	319	68%=80%*0.85	4740	
						60%	239	48%=60%*0.8	3346	
							971		15196	
24	<b>ТЕРм08-10-010-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от 3299,82)	100 м		1,5	326,25	489	3774,27	5661	11,08373
		Затраты труда рабочих(ср 3,6)	чел.час	20,52	30,78	9,18	282,56	160,81	4949,73	17,517
	1. 134041	Шуруповерт	маш.час	3,078	4,617	3	13,85	8,24	38,04	2,747
	2. 331454	Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж	маш.час	2,916	4,374	26,26	114,86	79,16	346,25	3,0145
	3. 101-2590	Дюбель с шурупом 6/35 мм	шт.	175	262,5	0,08	21	0,28	73,5	3,5
Н, З	4. 103-1177	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 16 мм	шт.	175	262,5	0,18	47,25	0,59	154,88	3,278
		<i>Электромонтажные работы на других объектах: Накладные расходы отФОРТ Сметная прибыль отФОРТ Все со с НР и СП</i>								
						95%	269	81%=95%*0.85	4010	
						65%	184	52%=65%*0.8	2574	
							942		12245	
25	<b>ТССЦ-509-6412</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ "ДКС" диаметром 16 мм (МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ= 2% от 0)	м		151,8 150*1,012	1,24	188	11,66	1770	9,403
		<i>Электромонтажные работы на других</i>								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	<b>ТЕРм08-02-412-01</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм <sup>2</sup> <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ=2% от997,6)</i>	100 м		2	72,2	144	1099,88	2200	14,6932
		Затраты труда рабочих(ср 3,8)	чел.час	6,0615	12,123	9,4	113,96	164,58	1995,2	17,509
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0135	0,027					
	1.021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,0135	0,027	134,65 13,5	3,64 0,36	883,33 236,25	23,85 6,38	6,5602
	2.400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,0135	0,027	87,17	2,35	736,12	19,88	8,4446
	3.101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0,00043	0,0009	2020	1,82	4765,05	4,29	2,35894
	4.101-2143	Краска	кг	0,02	0,04	20,68	0,83	47,53	1,9	2,2984
	5.101-2499	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,16	0,32	29,64	9,48	217,74	69,68	7,346
	6.509-1650	Гильза кабельная медная ГМ2,5	шт.	5	10	0,66	6,6	3,69	36,9	5,591
	7.509-1710	Втулки В17	1000 шт.	0,0122	0,0244	75,4	1,84	342,67	8,36	4,5447
		<b>Электромонтажные работы на других объектах:</b> <i>Накладные расходы отФОТ</i> <i>Сметная прибыль отФОТ</i> <i>Всею с НР и СП</i>				95% 65%	108 74 326	81%=95%*0.85 52%=65%*0.8	1621 1041 4862	
27	<b>Прайс 1</b>	Кабель КПКЭВнг(A)-FRLSLTx 1x2x1,5 <i>(МДС35 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ=2% от0)</i> <i>Электромонтажные работы на других</i>	м		190	13,2	2508	91,1	17309	6,9015

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	<b>Прайс 1</b>	Кабель КПКЭВнг(А)-FRLSLT 1 x 2x1,5 (МДСЗ5 пр.1 т2 п.2. Производства монтажных работ существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и тп.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.), или движения транспорта по внутрицеховым путям ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35; Н17=2 МАТ = 2% от 0) <i>Электромонтажные работы на других</i>	м		10	7,01	70	48,38	484	6,902
29	<b>ТЕР69-2-1</b> <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 № 171/пр</i>	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича (Прил.2, Табл.2, п.1.2 Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 отверстий		0,15	65,67	10	978,01	147	14,8914
		Затраты труда рабочих(ср 3)	чел.час	6,3135	0,947	8,53	8,08	149,5	141,58	17,526
	1.331451	Перфораторы электрические	маш.час	5,681	0,8522	2,08	1,77	6,01	5,12	2,889
		<i>Прочие ремонтно-строительные работы:</i>								
		<i>Накладные расходы отФОТ</i>				78%	6	66%=78%*0.85	94	
		<i>Сметная прибыль отФОТ</i>				50%	4	40%=50%*0.8	57	
		<i>Всею с НР и СП</i>					20		298	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	<b>ТЕРр69-2-2</b> Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (Прил.2, Табл.2, п.1.2 Производства работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса предприятия, при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: движение транспорта по внутрицеховым путям; действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы. ОЗГ=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)	100 отверстий		0,75 0,15*5	63,16	47	940,59	705	14,8928
		Затраты труда рабочих(ср 3)	чел.час	6,072	4,554	8,53	38,85	149,5	680,82	17,526
	1.331451	Перфораторы электрические	маш.час	5,4625	4,0969	2,08	8,52	6,01	24,62	2,889
		<i>Прочие ремонтно-строительные работы: Накладные расходы отФОТ Сметная прибыль отФОТ Все со с НР и СП</i>					78% 30 50% 20 97	66%=78%*0.85 449 40%=50%*0.8 272 1426		
<b>Итого прямые затраты по разделу</b>							<b>58801</b>		<b>283275</b>	<b>4,81752</b>
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							4397		76882	17,4851
материалы							54206		205769	3,79606
эксплуатация машин и механизмов							198		624	3,15152
в т.ч. оплата труда машинистов									12	
<b>Накладные расходы</b>							<b>3630</b>		<b>53962</b>	<b>14,8656</b>
<b>Сметная прибыль</b>							<b>2676</b>		<b>37419</b>	<b>13,9832</b>
<b>Итого по разделу 1 Оборудование</b>										
Итого Строительные работы							118		1724	14,6102
Итого Монтажные работы							64989		372932	5,73839
Итого							65 107		374 656	5,75447
<b>Итого по разделу 1 Оборудование</b>							<b>65 107</b>		<b>374 656</b>	<b>5,75447</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>										
<b>Итого прямые затраты по смете</b>							<b>58801</b>		<b>283275</b>	<b>4,81752</b>
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							4397		76882	17,4851
материалы							54206		205769	3,79606
эксплуатация машин и механизмов							198		624	3,15152
в т.ч. оплата труда машинистов									12	
<b>Накладные расходы</b>							<b>3630</b>		<b>53962</b>	<b>14,8656</b>
<b>Сметная прибыль</b>							<b>2676</b>		<b>37419</b>	<b>13,9832</b>
<b>ВСЕГО по смете</b>										
Итого Строительные работы							118		1724	14,6102
Итого Монтажные работы							64989		372932	5,73839

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого							65 107		374 656	5,75447
НДС 18%							11 719		67 438	5,75459
<b>ВСЕГО по смете</b>							<b>76 826</b>		<b>442 094</b>	<b>5,75448</b>

Составил:

Проверил: