

(наименование стройки)

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

на оснащение автоматической пожарной сигнализацией помещений

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №1081-11/16-ПС

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 7986,391 тыс. руб.

строительных работ \_\_\_\_\_ 449,902 тыс. руб.

монтажных работ \_\_\_\_\_ 1623,324 тыс. руб.

оборудования \_\_\_\_\_ 4694,902 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 14,999 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1447,58 чел.час

Составлен в базисных ценах 2001г. с пересчетом в текущий уровень цен по состоянию на 3 квартал 2016г.

№ 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 машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Монтажные работы</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	<b>ФЕРМ11-04-005-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Пульт, рабочее место, масса: до 0,3 т (Комплект специального оборудования вычислительного комплекса КСО.003-02 еФ3.049.021-02 РЭ) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	1	432,41 244,61	140,81 7,84	432,41	244,61	140,81 7,84	27,27	27,27
2	<b>ФЕРМ10-08-001-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей (ППК- 01Ф-20.12) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	1	171,83 158,9	0,42	171,83	158,9	0,42	15,795	15,8
3	<b>ФЕРМ10-08-002-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Извещатель ПС автоматический: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (22051Е=136шт; 22051ЕI=5шт) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	141 136+5	24,97 21,82	0,42	3520,77	3076,62	59,22	2,268	319,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	<b>ФЕРм10-08-002-06</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</b> <b>ПРИМ.</b>	Конструкция для нумерации извещателя (ADD-TAG) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	141	7,06 4,55	1,31	995,46	641,55	184,71	0,4725	66,62
5	<b>ФЕРм10-08-003-05</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</b>	Устройство опτικο-(фото)электрическое: прибор опτικο-электрический в одноблочном исполнении (6500-00 Дымовые опτικο-электронные линейные однокомпонентные извещатели) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	3	79,58 74,8	0,34	238,74	224,4	1,02	7,776	23,33
6	<b>ФЕРм10-08-001-13</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</b>	Устройства промежуточные на количество лучей: 1 (Пульт 6500RTS-KEY) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	4	20,19 16,54	0,34	80,76	66,16	1,36	1,62	6,48
7	<b>ФЕРм08-02-390-01</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр</b>	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм (100 м) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	13,5 1350 / 100	302,79 209,14	42,12 0,19	4087,67	2823,39	568,62 2,57	21,9915	296,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	<b>ФЕРм08-02-399-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Провод в коробах, сечением: до 6 мм <sup>2</sup> (100 м) <i>(ОП п.1.8.3При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	13,5 1350 / 100	53,39 37,58	3 0,19	720,77	507,33	40,5 2,57	3,9974	53,96
9	<b>ФЕРм08-10-010-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (100 м) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	0,4 40 / 100	290,98 188,38	85,81	116,39	75,35	34,32	20,52	8,21
10	<b>ФЕРм08-02-412-02</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм <sup>2</sup> (100 м) <i>(ОП п.1.8.3При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	0,4 40 / 100	92,31 71,82	5,99 0,36	36,92	28,73	2,4 0,14	7,6403	3,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	<b>ФЕРм10-04-030-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Дополнительная установка на пультах и панелях: колодки клеммной на 20 клемм (Колодка клеммная СОВ2,5-103-6) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	4	22,5 11,03		90	44,12		1,35	5,4
12	<b>ФЕРм10-08-019-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Коробка ответвительная на стене (Коробка распаячная IP54 65x65x50) (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	4	7 6,59		28	26,36		0,675	2,7
13	<b>ФЕРм08-02-155-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой (герметизация «СИЛОТЕРМ ЭП-120») (1 проход кабеля) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	300	20,01 4,94		6003	1482		0,513	153,9
14	<b>ФЕРм11-01-001-04</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Конструкции для установки приборов, масса: до 5 кг (1 шт.) <i>(Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	1	76,5 12,15	17,19 1,63	76,5	12,15	17,19 1,63	1,3905	1,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	<b>ФССЦ-101-2257</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь швеллерная, марки Ст3, перфорированная: ШП 60x35 мм (м)	-0,83	23,79		-19,75				
16	<b>ФССЦ-101-2217</b> Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6-8 мм (т)	-0,003	5891,61		-17,67				
17	<b>Прайс-лист LANBI</b>	ПВ.620 Полка выдвигная 19" (Г=620мм) для напольных шкафов с глубиной 800мм, ТЕЛКОМ Цена=1722,1/1,18/15,625 (шт)	1	93,4		93,4				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						16655,2	9411,67	1050,57 14,75		984,8
Накладные расходы						11316,24				
Сметная прибыль						6064,44				
<b>Итого по разделу 1 Монтажные работы</b>						<b>531810,63</b>				<b>984,8</b>
Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования:										
Итого Поз. 1, 11						522,41	288,73	140,81 7,84		32,67
Накладные расходы 121% = 101%*1,2 ФОТ (от 296,57)						358,85				
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 296,57)						192,77				
Итого с накладными и см. прибылью						1074,03				32,67
Монтаж оборудования:										
Итого Поз. 2-6, 12, 14						5112,06	4206,14	263,92 1,63		436,11
Накладные расходы 106% = 88%*1,2 ФОТ (от 4 207,77)						4460,24				
Сметная прибыль 60% ФОТ (от 4 207,77)						2524,66				
Итого с накладными и см. прибылью						12096,96				436,11
Электромонтажные работы на атомных электростанциях:										
Итого Поз. 7-10, 13						10964,75	4916,8	645,84 5,28		516,02
Накладные расходы 132% = 110%*1,2 ФОТ (от 4 922,08)						6497,15				
Сметная прибыль 68% ФОТ (от 4 922,08)						3347,01				
Итого с накладными и см. прибылью						20808,91				516,02
Материалы для монтажных работ:										
Итого Поз. 15-17						55,98				
Итого						34035,88				984,8
Всего с учетом "С индексом изменения сметной стоимости СМР к ФЕР-2001 по Чукотскому АО к=15,17*1,03=15,625 (Примечания п.5, Приложение 1 к письму Минстроя России от 27.09.2016 №31523-ХМ/09) СМР=15,625"						531810,63				984,8
<b>Итого по разделу 1 Монтажные работы</b>						<b>531810,63</b>				<b>984,8</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 2. Строительные работы</b>										
18	<b>ФЕР46-03-002-03</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр ПРИМ.	Сверление в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 32 мм (отверстия глубиной 300 мм) (100 отверстий) <i>(Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)</i>	3 300 / 100	2718,1 257,77	1054,56 293,48	8154,3	773,31	3163,68 880,44	26,795	80,39
19	<b>ФЕР46-03-002-19</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется или исключается: к расценке 46-03-002-03 (100 отверстий) <i>(<math>k=(300-200)/10=10</math> ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расх.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расх.; ТЗ=10; ТЗМ=10); Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) или загромождающих предметов (лабораторное оборудование, мебель и т.п.) или движения транспорта по внутрицеховым путям (с учетом АП-3230/06 пр.1 п.3) ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15)</i>	3 300 / 100	1190,96 50,95	437,12 146,74	3572,88	152,85	1311,36 440,22	5,29	15,87
20	<b>ФЕР29-01-253-01</b> Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка гильз из стальных труб диаметром: 100 мм (10 шт. гильз) <i>(Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	30 300 / 10	111,05 110,2	0,38	3331,5	3306	11,4	12,15	364,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	<b>ФЕР09-02-002-01</b> <b>Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр ПРИМ.</b>	Защита листовой сталью (защитная панель шкафа из ст.листа 1000x2000x2 мм (масса 1м2=15,7кг)) (1 т конструкций) <i>(Производство строительных и других работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования (станков, установок, кранов и т.п.) 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)</i>	0,0314 <i>2*15,7/1000</i>	1202,66 597,35	230,09 20,24	37,76	18,76	7,22 0,64	64,3005	2,02
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						15096,44	4250,92	4493,66 1321,30		462,78
Накладные расходы						9628,5				
Сметная прибыль						4068,76				
<b>Итого по разделу 2 Строительные работы</b>						<b>449901,56</b>				<b>462,78</b>
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов):										
Итого Поз. 18-19						11727,18	926,16	4475,04 1320,66		96,26
Накладные расходы 145% = 121%*1,2 ФОТ (от 2 246,82)						3257,89				
Сметная прибыль 70% ФОТ (от 2 246,82)						1572,77				
Итого с накладными и см. прибылью						16557,84				96,26
Тоннели и метрополитены, закрытый способ работ:										
Итого Поз. 20						3331,5	3306	11,4		364,5
Накладные расходы 192% = 160%*1,2 ФОТ (от 3 306,00)						6347,52				
Сметная прибыль 75% ФОТ (от 3 306,00)						2479,5				
Итого с накладными и см. прибылью						12158,52				364,5
Строительные металлические конструкции:										
Итого Поз. 21						37,76	18,76	7,22 0,64		2,02
Накладные расходы 119% = 99%*1,2 ФОТ (от 19,40)						23,09				
Сметная прибыль 85% ФОТ (от 19,40)						16,49				
Итого с накладными и см. прибылью						77,34				2,02
Итого						28793,7				462,78
Всего с учетом "С индексом изменения сметной стоимости СМР к ФЕР-2001 по Чукотскому АО к=15,17*1,03=15,625 (Примечания п.5, Приложение 1 к письму Минстроя России от 27.09.2016 №31523-ХМ/09) СМР=15,625"						449901,56				462,78
<b>Итого по разделу 2 Строительные работы</b>						<b>449901,56</b>				<b>462,78</b>
<b>Раздел 3. Материалы не учтенные расценками</b>										



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	<b>ФССЦ-501-1726</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</b> <i>ПРИМ.</i>	Кабель для систем пожарной сигнализации с однопроволочными медными жилами, с изоляцией из огнестойкой кремнийорганической резины, скрученные совместно с полиимидной пленкой, в оболочке из ПВХ пластиката, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: КСБнг(A)-FRHF 1x2x1,38 (1000 м)	1,4178 <i>(1390*1,02) / 1000</i>	45597,04		64647,48				
23	<b>ФССЦ-509-1831</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 25x16 мм (100 м)	13,5 <i>1350 / 100</i>	171		2308,5				
24	<b>ФССЦ-103-2405</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм (10 м)	4,05 <i>(40*1,012) / 10</i>	34,3		138,92				
25	<b>ФССЦ-509-5777</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Держатель с защелкой "ДКС" для труб диаметром: 25 мм (100 шт.)	0,7 <i>70 / 100</i>	38		26,6				
26	<b>ФССЦ-107-0022</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</b> <i>ПРИМ</i>	Колодка клеммная, тип СОВ-2,5-103-6 (1000 шт.)	0,004 <i>4 / 1000</i>	8437,26		33,75				
27	<b>ФССЦ-503-0584</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</b> <i>ПРИМ</i>	Коробка распаечная IP54 65x65x50 мм (шт.)	4	8,62		34,48				
28	<b>ФССЦ-201-0383</b> <b>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</b> <i>ПРИМ</i>	Защитная панель шкафа из тонколистовой стали (неоцинкованной) (Лист стальной 1000x2000x2 мм) (т)	0,0314 <i>2*15,7/1000</i>	18858,26		592,15				
29	<b>ФССЦ-103-0004</b> <i>Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр</i>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 2,8 мм (на гильзы) (м)	90	20,32		1828,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	<b>Прайс-лист LANBI</b>	Метки самоклеющиеся ADD-TAG, System Sensor (компл=50шт) Цена=1513/1,18/15,625 (компл)	3	82,06		246,18				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						69856,86				
<b>Итого по разделу 3 Материалы не учтенные расценками</b>						<b>1091513,44</b>				
Материалы для монтажных работ:										
Итого Поз. 22-30						69856,86				
Итого						69856,86				
Всего с учетом "С индексом изменения сметной стоимости СМР к ФЕР-2001 по Чукотскому АО к=15,17*1,03=15,625 (Примечания п.5, Приложение 1 к письму Минстроя России от 27.09.2016 №31523-ХМ/09) СМР=15,625"						1091513,44				
<b>Итого по разделу 3 Материалы не учтенные расценками</b>						<b>1091513,44</b>				
<b>Раздел 4. Оборудование</b>										
31 О	<b>КП Тензор</b>	Комплект специального оборудования вычислительного комплекса КСО.003-02 еФ3.049.021-02 РЭ, ОАО "Приборный завод "Тензор" Цена=3100000/4,28 (шт) <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i>	1	776970,1		776970,1				
32 О	<b>КП Тензор</b>	Прибор приемно-контрольный и управления пожарный адресный ППКП-01Ф-20.12-Р еФ2.407.022-20.12 РЭ, ОАО "Приборный завод "Тензор" Цена=680500/4,28 (шт) <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i>	1	170557,47		170557,47				
33 О	<b>КП Тензор</b>	Извещатель адресно-аналоговый пожарный 22051Е-IV, ОАО "Приборный завод "Тензор" (в т.ч. ЗИП=14шт) Цена=2773/4,28 (шт) <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i>	150	695,02		104253				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34 О	<b>КП Гамма</b>	Спецпроверка и специсследование извещателя адресно-аналогового пожарного 22051E-IV Цена=(450+225)/1,18/4,28 (шт) <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1 012; ЭМ=1 012; МАТ=1 012))</i>	8	143,37		1146,96				
35 О	<b>КП Тензор</b>	Извещатель адресно-аналоговый пожарный 22051E-IV, ОАО "Приборный завод "Тензор" (в т.ч. ЗИП=1шт) Цена=3450/4,28 (шт) <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1 012; ЭМ=1 012; МАТ=1 012))</i>	6	864,69		5188,14				
36 О	<b>КП Тензор</b>	Извещатель оптико-электронный линейный однокомпонентный 6500-00, ОАО "Приборный завод "Тензор" (в т.ч. ЗИП=1шт) Цена=32972/4,28 (шт) <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1 012; ЭМ=1 012; МАТ=1 012))</i>	4	8263,96		33055,84				
37 О	<b>Прайс-лист Тинко</b>	Пульт выносной для тестирования и сброса извещателя 6500, 6500RTS-KEY, System Sensor Цена=6789,28/1,18/4,28 (шт) <i>(Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1 012; ЭМ=1 012; МАТ=1 012))</i>	4	1442,07		5768,28				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						1096939,79				
<b>Итого по разделу 4 Оборудование</b>						<b>4694902,3</b>				
Оборудование:										
Итого Поз. 31-37						1096939,79				
Итого						1096939,79				
Всего с учетом "С индексом изменения сметной стоимости оборудования (п.2 (Электроэнергетика) Приложения 5 к письму Минстроя России от 27.09.2016 №31523-ХМ/09) СМР=4,28"						4694902,3				
<b>Итого по разделу 4 Оборудование</b>						<b>4694902,3</b>				
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						1198548,29	13662,59	5544,23		1447,58
Накладные расходы						20944,74		1336,05		
В том числе, справочно:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	106% = 88%*1,2 ФОТ (от 4207,77) (Поз. 2-6, 12, 14)					4460,24				
	119% = 99%*1,2 ФОТ (от 19,4) (Поз. 21)					23,09				
	121% = 101%*1,2 ФОТ (от 296,57) (Поз. 1, 11)					358,85				
	132% = 110%*1,2 ФОТ (от 4922,08) (Поз. 7-10, 13)					6497,15				
	145% = 121%*1,2 ФОТ (от 2246,82) (Поз. 18-19)					3257,89				
	192% = 160%*1,2 ФОТ (от 3306) (Поз. 20)					6347,52				
	<b>Сметная прибыль</b>					10133,2				
	В том числе, справочно:									
	60% ФОТ (от 4207,77) (Поз. 2-6, 12, 14)					2524,66				
	65% ФОТ (от 296,57) (Поз. 1, 11)					192,77				
	68% ФОТ (от 4922,08) (Поз. 7-10, 13)					3347,01				
	70% ФОТ (от 2246,82) (Поз. 18-19)					1572,77				
	75% ФОТ (от 3306) (Поз. 20)					2479,5				
	85% ФОТ (от 19,4) (Поз. 21)					16,49				
	<b>ВСЕГО по смете</b>					<b>7986390,95</b>				<b>1447,58</b>
	<b>Итоги по Строительным работам</b>									
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)					16557,84				96,26
	Тоннели и метрополитены, закрытый способ работ					12158,52				364,5
	Строительные металлические конструкции					77,34				2,02
	Итого					28793,7				462,78
	Всего с учетом "С индексом изменения сметной стоимости СМР к ФЕР-2001 по Чукотскому АО к=15,17*1,03=15,625 (Примечания п.5, Приложение 1 к письму Минстроя России от 27.09.2016 №31523-ХМ/09) СМР=15,625"					449901,56				462,78
	<b>Итоги по Монтажным работам</b>									
	Монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования					1074,03				32,67
	Монтаж оборудования					12096,96				436,11
	Электромонтажные работы на атомных электростанциях					20808,91				516,02
	Материалы для монтажных работ					69912,84				
	Итого					103892,74				984,8
	Всего с учетом "С индексом изменения сметной стоимости СМР к ФЕР-2001 по Чукотскому АО к=15,17*1,03=15,625 (Примечания п.5, Приложение 1 к письму Минстроя России от 27.09.2016 №31523-ХМ/09) СМР=15,625"					1623324,06				984,8
	<b>Итоги по Оборудованию</b>									
	Оборудование					1096939,79				
	Итого					1096939,79				
	Всего с учетом "С индексом изменения сметной стоимости оборудования (п.2 (Электроэнергетика) Приложения 5 к письму Минстроя России от 27.09.2016 №31523-ХМ/09) СМР=4,28"					4694902,3				
	Итого					6768127,92				1447,58
	Справочно, в ценах 2001г.:									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Материалы					82401,68				
	Машины и механизмы					5544,23				
	ФОТ					14998,64				
	Оборудование					1096939,79				
	Накладные расходы					20944,74				
	Сметная прибыль					10133,2				
	НДС 18%					1218263,03				
	<b>ВСЕГО по смете</b>					<b>7986390,95</b>				<b>1447,58</b>