

"СОГЛАСОВАНО"

ПОДРЯДЧИК ООО «АДМ Партнершип»

"УТВЕРЖДАЮ"

ЗАКАЗЧИК АО «НПП «Исток» им. Шокина», г. Фрязино, Московская область

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Наименование стройки (объекта): "Техническое перевооружение производства транзисторов и МИС СВЧ» ФГУП «Научно-производственное предприятие «Исток», Московская область, г.Фрязино, корпус №1

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-13
(ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)

Наименование работ и затрат: Генерация Ульта Чистой Воды (УЧВ),
Основание: 233-122-ВК.СО

Сметная стоимость	85895,245	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость	1241,19	чел.час.
Средства на оплату труда	276,697	тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на: Февраль 2015 г.

Наименование региона: Базовый федеральный район

Наименование редакции СНБ: Редакция 2014 г.

Наименование сборника индексов пересчета:

Наименование сборника текущих цен:

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на единицу измерения, руб.	Поправочные коэфф., нормы НР и СП	Всего затрат в базисном уровне цен, руб.	Индексы пересчета, нормы НР и СП	ВСЕГО затрат, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Раздел 1. Водопровод деионизованной воды В3, В3.1									
1	ФЕРм37-01-014-09 МДС35 п.1 т.2 п.1.	Монтаж оборудования в помещении, масса оборудования: 5 т (МДС35 п.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 шт.	1	5 961,52				236,4 26,06
		ЗП			1 851,80		2 222,16	22,1	49 109,74
		ЭМ			2 772,98		3 327,58	5,51	18 334,94
		в т.ч. ЗПМ			272,80		327,36	22,1	7 234,66
		МР			1 336,74		1 336,74	4,16	5 560,84
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	2 039,62	68	38 314,19
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	1 529,71	48	27 045,31
		Всего по позиции					10 455,81		138 365,02
2	КП МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Станция водоподготовки деионизованной воды ЦЕНА 1 071 000 EUR * 70 руб.= 74970000 руб. (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	компл.	1	63533898,31 74970000/1,18		66 225 194,24		66 225 194,24
3	ФЕР16-06-005-03 МДС35-IV п.4.7.	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 80 мм (Датчик расхода лопастный PVDF DN80) (МДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 счетчик (водомер)	1	1 997,48				1,93
		ЗП			15,79		18,16	22,53	409,11
		ЭМ			6,20		7,75	6,47	50,14
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			1 975,49		1 975,49	3,96	7 822,94
		НР от ФОТ (128*0.85)	%	128		128	23,24	108,8	445,11
		СП от ФОТ (83*0.8)	%	83		83	15,07	66,4	271,65
		Всего по позиции					2 039,71		8 998,95
4	ФССЦ-301-3166	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм	шт.	-1	1 875,00		-1 875,00	3,9	-7 312,50
5	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.60.; МДС35 п.4.64.	Датчик расхода лопастный PVDF DN80 GF Piping Systems в комплекте с: а) установочный межфланцевый фитинг для датчика (2шт) б) измерительный прибор 9900Transmitter в) мембранный разделитель ? дюйма Z701 ЦЕНА КОМПЛЕКТА (791,41+780,99*2шт+21,96+81,25+434,12+634,71 EUR) * 70 руб.= 246780,1 руб. (МДС35 п.4.60.Транспортные расходы ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03); МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по оборудованию ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))	компл.	1	246 780,10		257 233,71		257 233,71

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	ФЕРм12-01-166-01 МДС35 пр.1 т.2 п.1.	Трубопровод из полипропиленовых труб с применением готовых деталей, диаметр труб наружный: 32-90 мм (Прим.) (МДС35 пр.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	10 м	42,2 (3+20+5+3+160+130+80+21)/10	125,54				551,98 1,01
		ЗП			104,86		5 310,03	22,53	119 637,00
		ЭМ			13,85		701,36	5,07	3 555,77
		в т.ч. ЗПМ			0,27		13,50	22,53	308,06
		МР			6,83		288,23	10,22	2 945,56
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	4 258,82	68	81 562,64
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	3 194,12	48	57 573,63
		Всего по позиции					13 752,56		265 274,60
7	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D20x1.9(15) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 26,39 EUR * 70 руб.= 1847,3 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	3	1 847,30		5 652,75		5 652,75
8	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D25x1.9(20) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 35,09 EUR * 70 руб.= 2456,3 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	20	2 456,30		50 108,60		50 108,60
9	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D32x2.4(25) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 53,68 EUR * 70 руб.= 3757,6 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	5	3 757,60		19 163,75		19 163,75
10	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D40x2.4(32) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 69,46 EUR * 70 руб.= 4862,2 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	3	4 862,20		14 878,32		14 878,32
11	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D63x3.0(50) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 136,39 EUR * 70 руб.= 9547,3 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	160	9 547,30		1 558 120,00		1 558 120,00
12	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D90x4.3(80) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 279,63 EUR * 70 руб.= 19574,1 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	130	19 574,10		2 595 525,40		2 595 525,40
13	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D20x1.9(15) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 26,39 EUR * 70 руб.= 1847,3 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	80	1 847,30		150 740,00		150 740,00
14	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Трубы PVDF, PN16 в комплекте с фасонными частями D25x1.9(20) SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 35,09 EUR * 70 руб.= 2456,3 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	м	21	2 456,30		52 614,03		52 614,03
15	ФЕРм12-12-001-09 МДС35 пр.1 т.2 п.1.	Арматура фланцевая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 80 мм (МДС35 пр.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 шт.	5	135,38				26,16 3,78
		ЗП			41,94		251,65	22,53	5 669,45
		ЭМ			86,57		519,40	5,72	2 971,10
		в т.ч. ЗПМ			8,51		51,05	22,53	1 150,40
		МР			6,87		34,35	8,24	283,05
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	242,16	68	4 637,50
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	181,62	48	3 273,53
		Всего по позиции					1 229,18		16 834,63
16	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Затвор дисковый PVDF тип 567 PN10 DN80 SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 796,15 EUR * 70 руб.= 55730,50 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	5	55 730,50		284 225,55		284 225,55
17	ФЕРм12-12-009-07 МДС35 пр.1 т.2 п.1.	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 50 мм (МДС35 пр.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 шт.	5	78,32				41,40
		ЗП			66,38		398,30	22,53	8 973,25
		ЭМ			5,67		34,00	6,32	215,00
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			6,27		31,35	8,93	279,95
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	318,64	68	6 101,81
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	238,98	48	4 307,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего по позиции					1 021,27		19 877,17
18	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Мембранный клапан ручной PVDF тип 514 PN10 DN50 SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 1066,76 EUR * 70 руб.= 74763,20 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	5	74 763,20		381 292,30		381 292,30
19	ФЕРм12-12-009 05 МДС35 пр.1 т.2 п.1.	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 32 мм (МДС35 пр.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 шт.	2	62,43				11,52
		ЗП			46,18		110,84	22,53	2 497,04
		ЭМ			4,94		11,86	6,32	74,94
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			11,31		22,60	4,92	111,28
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	88,67	68	1 697,99
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	66,50	48	1 198,58
		Всего по позиции					300,47		5 579,83
20	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Мембранный клапан ручной PVDF тип 514 PN10 DN32 SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 667,42 EUR * 70 руб.= 46719,40 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	2	46 719,40		95 307,58		95 307,58
21	ФЕРм12-12-009 04 МДС35 пр.1 т.2 п.1.	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 25 мм (МДС35 пр.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 шт.	1	58,36				5,76
		ЗП			46,18		55,42	22,53	1 248,52
		ЭМ			4,54		5,45	6,32	34,43
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			7,64		7,63	5,68	43,40
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	44,34	68	848,99
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	33,25	48	599,29
		Всего по позиции					146,09		2 774,63
22	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Мембранный клапан ручной PVDF тип 514 PN10 DN25 SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 484,39 EUR * 70 руб.= 33907,30 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	1	33 907,30		34 585,45		34 585,45
23	ФЕРм12-12-009 03 МДС35 пр.1 т.2 п.1.	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 20 мм (МДС35 пр.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 шт.	5	56,84				28,80
		ЗП			46,18		277,10	22,53	6 242,60
		ЭМ			4,54		27,25	6,32	172,15
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			6,12		30,55	6,24	190,95
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	221,68	68	4 244,97
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	166,26	48	2 996,45
		Всего по позиции					722,84		13 847,12
24	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Мембранный клапан ручной PVDF тип 514 PN10 DN20 SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 417,83 EUR * 70 руб.= 29248,10 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	5	29 248,10		149 165,30		149 165,30
25	ФЕРм12-12-009 02 МДС35 пр.1 т.2 п.1.	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 15 мм (МДС35 пр.1 т.2 п.1.Производство монтажных работ в существующих зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)	1 шт.	6	55,34				34,56
		ЗП			46,18		332,52	22,53	7 491,12
		ЭМ			4,54		32,70	6,32	206,58
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			4,62		27,66	7,17	198,78
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80	266,02	68	5 093,96
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60	199,51	48	3 595,74
		Всего по позиции					858,41		16 586,18
26	КП GEORG FISCHER от03.03.2015 МДС35 п.4.64.	Мембранный клапан ручной PVDF тип 514 PN10 DN15 SYGEF Plus GF Piping Systems ЦЕНА 391,96 EUR * 70 руб.= 27437,20 руб. (МДС35 п.4.64.Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	6	27 437,20		167 915,64		167 915,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	ФЕР26-01-017-01 МДС35-IV п.4.7.	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»); трубками (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	10 м трубопровода	13,1 (65+6+60)/10	2 101,83				53,03
		ЗП			34,92		526,10	22,53	11 852,36
		ЭМ			22,63		370,60	6,79	2 516,12
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			2 044,28		26 780,06	1,89	50 614,33
		НР от ФОТ (100*0.85)	%	100		100	526,10	85	10 074,51
		СП от ФОТ (70*0.8)	%	70		70	368,27	56	6 637,32
		Всего по позиции					28 571,13		81 694,64
28	ФССЦ-104-0162	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм	м	-144,1	142,45		-20 527,05	1,16	-23 811,08
29	ФССЦ-104-1028	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 13 мм, диаметром 89 мм	10 м	7,15 65*1,1/10	997,80		7 134,27	4,12	29 393,22
30	ФССЦ-104-1011	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 54 мм	10 м	0,66 6*1,1/10	384,90		254,03	4,12	1 046,62
31	ФССЦ-104-1004	Трубки высокотемпературные из вспененного каучука K-FLEX ECO, толщиной 9 мм, диаметром 15 мм	10 м	6,6 60*1,1/10	161,10		1 063,26	4,12	4 380,62
32	ФЕР26-01-008-01 МДС35-IV п.4.7.	Изоляция трубопроводов матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 м3 изоляции	2,272	1 470,31				246,13
		ЗП			919,39		2 402,19	22,53	54 121,18
		ЭМ			72,84		206,87	6,83	1 412,89
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			478,08		1 086,19	3,19	3 464,95
		НР от ФОТ (100*0.85)	%	100		100	2 402,19	85	46 003,00
		СП от ФОТ (70*0.8)	%	70		70	1 681,53	56	30 307,86
		Всего по позиции					7 778,97		135 309,88
33	ФССЦ-104-0926	Маты теплоизоляционные ламельные из базальтового волокна МТБЛ-35/Ф1 с фольгированным покрытием с одной стороны толщиной 20 мм (16 мм) Расчет 0,016 м * (5+17+24+31+65 м2) = 0,016 м * 142 м2 = 2,272 м3	м3	2,272	3 174,06		7 211,46	3,65	26 321,85
34	ФЕРм08-02-405-01 МДС35-IV п.4.7.	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	100 м	0,1 10/100	446,76				3,52 0,02
		ЗП			288,02		33,12	22,53	746,25
		ЭМ			85,04		10,63	6,55	69,63
		в т.ч. ЗПМ			2,16		0,27	22,53	6,08
		МР			73,70		7,37	5,28	38,91
		НР от ФОТ (95*0.85)	%	95		95	31,72	80,75	607,51
		СП от ФОТ (65*0.8)	%	65		65	21,70	52	391,21
		Всего по позиции					104,54		1 853,51
35	Devi КП МДС35 п.4.64.	Греющий кабель резистивный Deviflex 10T(91/100Вт) L=10м (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	1	4061,44 4792,5/1,18		4 142,67		4 142,67
36	ФЕРм11-02-001-01 МДС35-IV п.4.7.	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25)	1 шт.		11,53				
		ЗП			10,22			22,53	
		ЭМ							
		в т.ч. ЗПМ						22,53	
		МР			1,31			7,36	
		НР от ФОТ (80*0.85)	%	80		80		68	
		СП от ФОТ (60*0.8)	%	60		60		48	
		Всего по позиции							
37	Devi КП МДС35 п.4.64.	Терморегулятор Д-330,-100С-+100С, с датчиком на проводе 140F1070 Devi (МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы по материалам ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02))	шт.	1	6678,81 7881/1,18		6 812,39		6 812,39
38	ФССЦ-301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	54	11,99		647,46	4,46	2 887,92
Итого по разделу							60 889,41		72 792 580,48
Итого прямые затраты по смете							42 729,69		72 454 750,58
В том числе (справочно):									
фонд оплаты труда (ФОТ)							12 329,77		276 696,82
материалы							24 219,36		5 669 284,08
эксплуатация машин и механизмов							5 255,45		29 613,69
оборудование							1 317,29		66 487 855,19
Накладные расходы							10 463,19		199 632,18
Сметная прибыль							7 696,53		138 197,72
Итого по смете:									
Итого Строительные работы							30 980,95		5 823 732,61
Итого Монтажные работы							28 591,17		480 992,68
Итого Оборудование							1 317,29		66 487 855,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Итого									72 792 580,48
НДС 18%									13 102 664,49
ВСЕГО по счету									85 895 244,97

СОСТАВИЛ: _____ /Далян А.С./
(должность, подпись, инициалы)

ПРОВЕРИЛ: _____ /Лебедева А.А./
(должность, подпись, инициалы)