

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" _____ " _____ 2016 г.

" _____ " _____ 2016 г.

Устройство УУРГ котельной

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-01

(локальная смета)

на автоматизация газоснабжения без мат.

(наименование работи затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 170,610 тыс. руб.

строительных работ _____ 7,475 тыс. руб.

монтажных работ _____ 128,958 тыс. руб.

оборудования _____ 0,013 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 52,652 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 361,44 чел.ч

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 машин		Общая масса оборудо- вания, т
				всего	эксплуат ации машин	мате- риалы	обору- дование	Всего	оплаты труда	эксплуат ации машин	мате- риалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Монтажные работы														
Узел учета расхода газа														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ТЕРм11-02-001-01 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса: до 1,5 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	12	9,52 8,2		1,32		114,24	98,4		15,84	1,03	12,36	
2	Прайс-лист Спецарматура"2016гстр 1	Манометр показывающий ТМ-510.00(0-0,16Мпа) М20х1,5,1,5 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	114,36		114,36		114,36			114,36			
3	Прайс-лист ООО"АМК-ЮГ"2016гстр	Преобразователь разности давления АИР 20/м2-ДД-410 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	7698,07		7698,07		7698,07			7698,07			
4	Прайс-лист ООО"АМК-ЮГ"2016гстр	Преобразователь разности давления АИР 20/м2-ДИ-160 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	4859,4		4859,4		4859,4			4859,4			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	Прайс-лист "Спецармату ра"2016гстр 1	Напоромер показывающий КМ-22(0-60 кПа) М20х1,5.1,5 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	6	508,27		508,27		3049,62			3049,62			
6	Прайс-лист "ИнформСер вис"2016гстр 2	Дифманометр ДСП-80В-РАСКО-1-1,6 кПа (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	3	508,27		508,27		1524,81			1524,81			
7	ТЕРм11-02-032-04 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Первичный преобразователь уровнемер, устанавливаемый на резервуаре, работающем под давлением до 4 МПа (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	100,19 17,91	51,26 2,29	31,02		100,19	17,91	51,26 2,29	31,02	2,25	2,25	
8	Прайс-лист ООО "АМК- ЮГ"2016гстр	Преобразователь температуры ТС1088/1-Рt100-50 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	907,62		907,62		907,62			907,62			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	ТЕРм11-03-001-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	5,13 4,14		0,99		5,13	4,14		0,99	0,52	0,52	
10	Прайс-лист "Теплоком"2 016гстр3	Вычислитель количества газа ВКГ-2 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	6343,05		6343,05		6343,05			6343,05			
11	ТЕРм11-04-002-02 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Аппарат настольный, масса: до 0,03 т (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж радиотеплеизолонноа и электронноа оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.2; Письмо от27.11.12 № 2536-ИП/12/ГС)</i>	1	52,15 21,14	30,59	0,42		52,15	21,14	30,59	0,42	3,09	3,09	
12	Прайс-лист "Лаптор"201 6г стр4	Принтер Epson LX 350 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	2696,76		2696,76		2696,76			2696,76			
13	ТЕРм11-04-008-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Съемные и выдвигаемые блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса: до 5 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж радиотеплеизолонноа и электронноа оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.2; Письмо от27.11.12 № 2536-ИП/12/ГС)</i>	1	8,24 7,14	0,96	0,14		8,24	7,14	0,96	0,14	1,03	1,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	Прайс-лист "Tele- ip"2016г стр5	Модем XTEND FXT009 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	987,45		987,45		987,45			987,45			
15	ТЕРМ10-01- 039-06 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2	13,95 13,68		0,27		27,9	27,36		0,54	2	4	
16	Прайс-лист "АСТРЕЯ- Регион"2016 гстр6	Датчик-реле давления GW 500 A6 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2	787,18		787,18		1574,36			1574,36			
17	ТЕРМ11-02- 002-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Прибор, устанавливаемый на фланцевых соединениях, масса: до 1,5 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	18,8 16,4		2,4		18,8	16,4		2,4	2,06	2,06	
18	Прайс-лист MADAS"2016 гстр 7	Сейсмический сенсор Seismic M16 (шт) МАТ=274*71,06 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	3534,35 274*71,06		3534,35 274*71,06		3534,35			3534,35			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	ТЕРм10-08-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Прибор сигнализирующий емкостной (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	9	66,6 62,09	0,18	4,33		599,4	558,81	1,62	38,97	7,92	71,28	
20	Прайс-лист "Цит-плюс"2016гстр 8	Блок сигнализации и управления БСУ-К (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	1806,98		1806,98		1806,98			1806,98			
21	Прайс-лист "Цит-плюс"2016гстр 9	Сигнализатор природного газа СЗ-1-1Г (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	5	566,58		566,58		2832,9			2832,9			
22	Прайс-лист "Цит-плюс"2016гстр 9	Сигнализатор окиси углерода СЗ-2-2В (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	3	853,16		853,16		2559,48			2559,48			
Проверочная газовая смесь														
23	Прайс-лист "КИПКомплект"2016гстр10	СО-воздух 1,2 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	1470,89		1470,89		1470,89			1470,89			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	Прайс-лист "КИПКомплект"2016гстр 10	СО-воздух 20 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	1470,89		1470,89		1470,89			1470,89			
25	Прайс-лист "КИПКомплект"2016гстр 10	СО-воздух 100 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	1470,89		1470,89		1470,89			1470,89			
26	Прайс-лист "КИПКомплект"2016гстр 10	СО-воздух 150 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	1470,89		1470,89		1470,89			1470,89			
27	Прайс-лист "КИПКомплект"2016гстр 10	СО4-воздух 5% НКПР(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	1237,45		1237,45		1237,45			1237,45			
28	Прайс-лист "КИПКомплект"2016гстр 10	СО4-воздух 15% НКПР(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	1237,45		1237,45		1237,45			1237,45			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	Прайс-лист "КИПКомпле кт"2016гстр 10	Воздух особой чистоты (баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, азопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	957,18		957,18		957,18			957,18			
Кабели и провода														
30	ТЕРм08-02- 412-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 2,5 мм2 (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1,53 153/100	48,69 33,9	2,33 0,1	12,46		74,5	51,87	3,56 0,15	19,07	4,49	6,87	
31	ТЕРм11-06- 002-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Электрические проводки в щитах и пультax: шкафных и панельных (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1 100/100	94,92 82,5		12,42		94,92	82,5		12,42	9,27	9,27	
32	ТЕРм08-02- 147-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м кабеля) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	3,27 327/100	158,04 71,64	56,87 2,08	29,53		516,79	234,26	185,96 6,80	96,57	9,28	30,35	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-7666	Кабель монтажный МКЭШнг 3х0,75 (1000м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	0,0357 35*1,02/1000	6883,69		6883,69		245,75			245,75			
34	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-7667	Кабель монтажный МКЭШнг 5х0,75 (1000м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	0,0153 15*1,02/1000	10171,15		10171,15		155,62			155,62			
35	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-7788	Провод ПВСнг 2х0,75 (1000м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	0,2575 250*1,03/1000	2821,56		2821,56		726,55			726,55			
36	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-7793	Провод ПВСнг 3х1,0 (1000м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	0,00515 5*1,03/1000	4412,38		4412,38		22,72			22,72			
37	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-7806	Провод ПВСнг 5х1,0 (1000м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	0,02575 25*1,03/1000	6402,38		6402,38		164,86			164,86			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38	ТССЦ-501-1855 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из полиэтилена, оболочкой из белого ПВХ пластика, марки КСПВ 4х0,4 прим (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,153 <i>150*1,02/1000</i>	1276,15		1276,15		195,25			195,25			
39	ТССЦ-502-0510 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 0,5 мм² (1000 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,103 <i>100*1,03/1000</i>	493,29		493,29		50,81			50,81			
40	Прайс-лист "Галеон"201 6гстр11	Кабель Sentronix (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	33,58		33,58		33,58			33,58			
41	ТЕРм08-03-591-11 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Розетка штепсельная: трехполюсная (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,01 <i>1/100</i>	566,9 467,49	18,64 0,83	80,77		5,67	4,67	0,19 0,01	0,81	58,73	0,59	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42	ТССЦ-503-4053 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Розетка штепсельная , тип РШ-Ц-20-0-55-10/220 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1	4,59		4,59		4,59			4,59			
Щит узла учета расхода газа														
43	ТЕРм11-06-001-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Щиты и пульты, масса: до 50 кг (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2	137,05 36,62	10,83 0,42	89,6		274,1	73,24	21,66 0,84	179,2	5,15	10,3	
44	ТССЦ-509-06330 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Щит шкафной 1000х600х500 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудование</i>	2	705,34			1410,68	1410,68						
45	ТЕРм08-03-526-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 25 А (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	6	33,55 11,9	0,76	20,89		201,3	71,4	4,56	125,34	1,56	9,36	
46	ТССЦ-509-02292 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Автоматический выключатель 1п,6А IK60L прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудование</i>	6	75,23			451,38	451,38						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
47	ТЕРм08-01-081-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2 (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2	19,16 8,72	9,32 0,42	1,12		38,32	17,44	18,64 0,84	2,24	1,13	2,26	
48	Прайс-лист "Meerterc"20 16г стр15	Лампа сигнальная зеленого цвета МТ22-D63 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудование</i>	2	17,99			35,98	35,98						
49	ТЕРм08-03-591-11 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Розетка штепсельная: трехполюсная (100 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,02 2/100	566,9 467,49	18,64 0,83	80,77		11,34	9,35	0,37 0,02	1,62	58,73	1,17	
50	ТССЦ-503-4053 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Розетка штепсельная , тип РШ-Ц-20-0-55-10/220 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2	4,59		4,59		9,18			9,18			
51	ТЕРм10-02-016-06 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Отдельно устанавливаемый: преобразователь или блок питания (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	4	177,22 89,89	50,49 3,4	36,84		708,88	359,56	201,96 13,60	147,36	10,1	40,4	0,004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
52	Прайс-лист "Близко.ру"2 016гстр 13	Блок бесперебойного питания UPS-800 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2	1060,28		1060,28		2120,56			2120,56			
53	Прайс-лист "РадиоХит"2 016гстр 14	Блок питания БП 906/24-2 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2	942,47		942,47		1884,94			1884,94			
54	ТЕРм10-04-030-04 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Дополнительная установка на пультах и панелях: колодки клеммной (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж радиопетлев изионноа и электронноа оборудов ания (МДС81-33.2004 Прил.4 п.28.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.28.2; Письмо от27.11.12 № 2536-ИП/12/ГС)</i>	2	18,46 6,55		11,91		36,92	13,1		23,82	1	2	0,001
55	ТСЦ-509-0262 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Колодка клемная прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудов ание</i>	2	12,61			25,22	25,22						
56	Прайс-лист "Кип Монтаж Поставка"20 16г стр 16	Рамка для надписей MBT2-F11 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудов ание</i>	2	1,28			2,56	2,56						
57	ТЕРм08-02-397-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Кабель-канал перфорированный монтажный (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,04 4/100	474,41 64,63	98,26 17,03	311,52		18,98	2,59	3,93 0,68	12,46	8,56	0,34	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
58	ТССЦ-509-2644 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	DIN-рейка прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902</i> <i>Материалы для монтажных работ</i>	8	9,4		9,4		75,2			75,2			
59	ТССЦ-101-1639 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСтЗкп2, размером 25х25х3 мм (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902</i> <i>Материалы для монтажных работ</i>	0,000896 <i>0,4*2*1,12/1000</i>	5343,1		5343,1		4,79			4,79			
60	ТЕРм08-02-397-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Кабель-канал перфорированный монтажный (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,2 <i>20/100</i>	474,41 64,63	98,26 17,03	311,52		94,88	12,93	19,65 3,41	62,3	8,56	1,71	
61	Прайс-ли"IEK"2016г стр 17	Кабель-канал 30х45 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902</i> <i>Наружные сети в однопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	20	31,78		31,78		635,6			635,6			
62	ТССЦ-509-1064 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Оконцеватель двойной 1мм2 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	400	10,8		10,8		4320			4320			
63	ТССЦ-509-1064 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Оконцеватель одинарный 0,5мм2 (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902</i> <i>Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	400	10,8		10,8		4320			4320			

Материалы и монтажные изделия

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
64	ТЕРм08-02-407-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,03 <i>3/100</i>	517,94 186,03	130,08 3,95	201,83		15,54	5,58	3,9 0,12	6,06	24,64	0,74	
65	ТССЦ-103-0013 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	3,06 <i>3*1,02</i>	8,2		8,2		25,09			25,09			
66	ТЕРм08-10-010-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	1,5 <i>150/100</i>	426,28 112,02	40,77	273,49		639,42	168,03	61,16	410,23	15,2	22,8	
67	ССЦ на 2 квартал 2016г 103-2446	Гибкая гофрированная труба Ду16 (10м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в однопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	15,3 <i>150*1,02/10</i>	15,34		15,34		234,7			234,7			
68	ТЕРм08-02-397-01 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Лоток перфорированный монтажный (100 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	0,3 <i>30/100</i>	474,41 64,63	98,26 17,03	311,52		142,32	19,39	29,48 5,11	93,45	8,56	2,57	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
69	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-9611	Лоток перфорированный 3000x100x50 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	30	34,4		34,4		1032			1032			
70	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-10103	Соединение лотков (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	9	5,62		5,62		50,58			50,58			
71	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-9661	Крышка лотка осн.100 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	30	23,23		23,23		696,9			696,9			
72	Прайс-лист "Комплект Сервис".201 6г стр 110,111	Крепление на консоль ВМ100 и профиль PSL (шт) <i>МАТ=100,56+229,21</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	19	59,86 100,56+229,2 1		59,86 100,56+229,2 1		1137,34			1137,34			
73	ТЕРм12-12-009-02 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Арматура муфтовая с ручным приводом или без привода водопроводная на условное давление до 10 МПа, диаметр условного прохода: 15 мм (1 шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	2 1+1	43,92 37,06	3,04	3,82		87,84	74,12	6,08	7,64	4,8	9,6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
74	Прайс-лист "ТЕЛСИ" 2 016гстр12	<p>Блок клапанный одновентильный Ду 15 КШМ-15/6,3-ПШК (шт)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</p>	1	893,1		893,1		893,1			893,1			
75	Прайс-лист ООО "АКМК-ЮГ" 2016гстр	<p>Блок клапанный трехвентильный (шт)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</p>	1	2541,34		2541,34		2541,34			2541,34			
Закладные детали														
76	<p>ТЕРм12-10-002-01</p> <p><i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i></p>	<p>Закладное устройство отбора давления идеальных газов (1000 шт.)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</p>	0,018 18/1000	10442,64 8646,4	1528,14	268,1		187,97	155,64	27,51	4,82	1120	20,16	
77	Прайс-лист "Манометр" 2 016г стр 19	<p>ЗК14-2-1-02 (шт)</p> <p><i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</p>	18	70,79		70,79		1274,22			1274,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
78	ТЕРм12-10-001-01 Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр	Бобышки, штуцеры на условное давление: до 10 МПа (100 шт.) 984,96 = 2 810,96 - 100 x 10,14 - 100 x 2,66 - 100 x 5,46 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Монтаж оборудования (МДС81-33.2004 Прил.4 п.43; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.43; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	0,01 1/100	984,96 504,89	297,7	182,37		9,85	5,05	2,98	1,82	65,4	0,65	
79	Прайс-лист "Манометр"2 016г стр 19	ЗК4-1-1-95 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	1	32,67		32,67		32,67			32,67			
80	Прайс-лист "Радио Хит"2016г стр 18	Гильза ГЗ-015 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	2	131,35		131,35		262,7			262,7			
81	ТССЦ-507-2376 Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр	Заглушка М20х1,5 прим (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	1	6,27		6,27		6,27			6,27			
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого по разделу 1 Монтажные работы								84180,18					361,44	
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого по разделу 1 Монтажные работы								496056,5					361,44	
Раздел 2. Возврат стоимости материалов Заказчика														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
82	Прайс-лист Спецарматура "2016гстр 1	Манометр показывающий ТМ-510.00(0-0,16Мпа) М20х1,5.1,5 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	114,36		114,36		-114,36			-114,36			
83	Прайс-лист ООО"АМК-ЮГ" "2016гстр	Преобразователь разности давления АИР 20/м2-ДД-410 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	7698,07		7698,07		-7698,07			-7698,07			
84	Прайс-лист ООО"АМК-ЮГ" "2016гстр	Преобразователь разности давления АИР 20/м2-ДИ-160 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	4859,4		4859,4		-4859,4			-4859,4			
85	Прайс-лист "Спецарматура" "2016гстр 1	Напоромер показывающий КМ-22(0-60 кПа) М20х1,5.1,5 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-6	508,27		508,27		-3049,62			-3049,62			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
86	Прайс-лист ООО "АМК- ЮГ"2016гстр	Преобразователь температуры ТС1088/1-Rt100-50 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	907,62		907,62		-907,62			-907,62			
87	Прайс-лист "Теплоком"2 016гстр3	Вычислитель количества газа ВКГ-2 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	6343,05		6343,05		-6343,05			-6343,05			
88	Прайс-лист "Лаптор"201 6г стр4	Принтер Epson LX 350 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	2696,76		2696,76		-2696,76			-2696,76			
89	Прайс-лист "Tele- ip"2016г стр5	Модем XTEND FXT009 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	987,45		987,45		-987,45			-987,45			
90	Прайс-лист "АСТРЕЯ- Регион"2016 гстр6	Датчик-реле давления GW 500 A6 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-2	787,18		787,18		-1574,36			-1574,36			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	Прайс-лист MADAS"2016 гстр 7	Сейсмический сенсор Seismic M16 (шт) МАТ=274*71,06 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	3534,35 274*71,06		3534,35 274*71,06		-3534,35			-3534,35			
92	Прайс-лист "Цит- плюс"2016гс тр 8	Блок сигнализации и управления БСУ-К (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	1806,98		1806,98		-1806,98			-1806,98			
93	Прайс-лист "Цит- плюс"2016гс тр 9	Сигнализатор природного газа СЗ-1-1Г (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-5	566,58		566,58		-2832,9			-2832,9			
94	Прайс-лист "Цит- плюс"2016г стр 9	Сигнализатор окиси углерода СЗ-2-2В (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-3	853,16		853,16		-2559,48			-2559,48			
95	Прайс-лист "КИПКомпле кт"2016гстр1 0	СО-воздух 1,2 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	1470,89		1470,89		-1470,89			-1470,89			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
96	Прайс-лист "КИПКомплек т"2016гстр 10	СО-воздух 20 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	1470,89		1470,89		-1470,89			-1470,89			
97	Прайс-лист "КИПКомплек т"2016гстр 10	СО-воздух 100 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	1470,89		1470,89		-1470,89			-1470,89			
98	Прайс-лист "КИПКомплек т"2016гстр 10	СО-воздух 150 мг/м(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	1470,89		1470,89		-1470,89			-1470,89			
99	Прайс-лист "КИПКомплек т"2016гстр 10	СО4-воздух 5% НКПР(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	1237,45		1237,45		-1237,45			-1237,45			
100	Прайс-лист "КИПКомплек т"2016гстр 10	СО4-воздух 15% НКПР(баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	1237,45		1237,45		-1237,45			-1237,45			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
101	Прайс-лист "КИПКомпле кт"2016гстр 10	Воздух особой чистоты (баллон 4л) (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	957,18		957,18		-957,18			-957,18			
102	ССЦ на 2 квартал 2016г 500- 7666	Кабель монтажный МКЭШнг 3х0,75 (1000м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-0,0357 <i>-35*1,02/1000</i>	6883,69		6883,69		-245,75			-245,75			
103	ССЦ на 2 квартал 2016г 500- 7667	Кабель монтажный МКЭШнг 5х0,75 (1000м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-0,0153 <i>-15*1,02/1000</i>	10171,15		10171,15		-155,62			-155,62			
104	ССЦ на 2 квартал 2016г 500- 7788	Провод ПВСнг 2х0,75 (1000м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-0,2575 <i>-250*1,03/1000</i>	2821,56		2821,56		-726,55			-726,55			
105	ССЦ на 2 квартал 2016г 500- 7793	Провод ПВСнг 3х1,0 (1000м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-0,00515 <i>-5*1,03/1000</i>	4412,38		4412,38		-22,72			-22,72			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
106	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-7806	Провод ПВСнг 5x1,0 (1000м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-0,02575 <i>-25*1,03/1000</i>	6402,38		6402,38		-164,86			-164,86			
107	ТССЦ-501-1855 Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр	Кабели для систем сигнализации с однопроволочными медными жилами, изоляцией из полиэтилена, оболочкой из белого ПВХ пластиката, марки КСПВ 4x0,4 прим (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-0,153 <i>-150*1,02/1000</i>	1276,15		1276,15		-195,25			-195,25			
108	ТССЦ-502-0510 Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВЗ, сечением 0,5 мм2 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-0,103 <i>-100*1,03/1000</i>	493,29		493,29		-50,81			-50,81			
109	Прайс-лист "Галеон"2016гстр11	Кабель Sentronix (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-1	33,58		33,58		-33,58			-33,58			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
110	ТССЦ-503-4053 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Розетка штепсельная , тип РШ-Ц-20-0-55-10/220 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-1	4,59		4,59		-4,59			-4,59			
111	ТССЦ-509-6330 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Щит шкафной 1000х600х500 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудование</i>	-2	705,34			-1410,68	-1410,68						
112	ТССЦ-509-2292 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Автоматический выключатель 1п,6А ИК60L прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудование</i>	-6	75,23			-451,38	-451,38						
113	Прайс-лист "Меyertec"2016г стр15	Лампа сигнальная зеленого цвета МТ22-Д63 (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборудование</i>	-2	17,99			-35,98	-35,98						
114	ТССЦ-503-4053 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Розетка штепсельная , тип РШ-Ц-20-0-55-10/220 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-2	4,59		4,59		-9,18			-9,18			
115	Прайс-лист "Близко.ру"2016гстр 13	Блок бесперебойного питания UPS-800 (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-2	1060,28		1060,28		-2120,56			-2120,56			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
116	Прайс-лист "РадиоХит"2 016гстр 14	Блок питания БП 906/24-2 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-2	942,47		942,47		-1884,94			-1884,94			
117	ТССЦ-509-0262 О <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Колодка клемная прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Оборуд ов ание</i>	-2	12,61			-25,22	-25,22						
118	ТССЦ-509-2644 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	DIN-рейка прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Материалы для монтажных работ</i>	-8	9,4		9,4		-75,2			-75,2			
119	ТССЦ-101-1639 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 25х25х3 мм (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Материалы для монтажных работ</i>	-0,000896 -0,4*2*1,12/1000	5343,1		5343,1		-4,79			-4,79			
120	Прайс-ли"IEK"2016г стр 17	Кабель-канал 30х45 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-20	31,78		31,78		-635,6			-635,6			
121	ТССЦ-509-1064 <i>Приказ Минспроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Оконцеватель двойной 1мм2 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Электромонтажные работы на дру гих объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-400	10,8		10,8		-4320			-4320			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
122	ТССЦ-509-1064 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Оконцеватель одинарный 0,5мм2 (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-400	10,8		10,8		-4320			-4320			
123	ТССЦ-103-0013 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2,8 мм (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Электромонтажные работы на друах объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-3,06 -3*1,02	8,2		8,2		-25,09			-25,09			
124	ССЦ на 2 квартал 2016г 103-2446	Гибкая гофрированная труба Ду16 (10м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-15,3 -150*1,02/10	15,34		15,34		-234,7			-234,7			
125	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-9611	Лоток перфорированный 3000х100х50 (м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-30	34,4		34,4		-1032			-1032			
126	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-10103	Соединение лотков (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 <i>Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)</i>	-9	5,62		5,62		-50,58			-50,58			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
127	ССЦ на 2 квартал 2016г 500-9661	Крышка лотка осн.100 (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-30	23,23		23,23		-696,9			-696,9			
128	Прайс-лист "Комплект Сервис".201 6г стр 110,111	Крепление на консоль ВМ100 и профиль PSL (шт) МАТ=100,56+229,21 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-19	59,86 100,56+229,21		59,86 100,56+229,21		-1137,34			-1137,34			
129	Прайс-лист "ТЕПСИ"2 016гстр12	Блок клапанный одноventильный Ду 15 КШМ-15/6,3-ПШК (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-1	893,1		893,1		-893,1			-893,1			
130	Прайс-лист ООО"АКМК-ЮГ"2016гстр	Блок клапанный трехventильный (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-1	2541,34		2541,34		-2541,34			-2541,34			
131	Прайс-лист "Манометр"2 016г стр 19	ЗК14-2-1-02 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справ очно): 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопров ода, канализации, теплоснабжения, газопр ов ода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-18	70,79		70,79		-1274,22			-1274,22			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
132	Прайс-лист "Манометр"2 016г стр 19	ЗК4-1-1-95 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-1	32,67		32,67		-32,67			-32,67			
133	Прайс-лист "Радио Хит"2016г стр 18	Гильза ГЗ-015 (шт) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-2	131,35		131,35		-262,7			-262,7			
134	ТССЦ-507- 2376 <i>Приказ Минстроя России от 31.12.14 №937/пр</i>	Заглушка М20х1,5 прим (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> 1 ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902 Наружные сети в одопровода, канализации, теплоснабжения, газопротода (МДС81-33.2004 Прил.4 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.18; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	-1	6,27		6,27		-6,27			-6,27			
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого по разделу 2 Возврат стоимости материалов Заказчика								-73360,2						
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого по разделу 2 Возврат стоимости материалов Заказчика								-359612						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								5612,96	2112,02	676,02	2822,36		267,73	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								6588,77	2851,23	912,62	2822,36		361,44	
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.2 п.2. 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; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 7, 9, 15, 17, 19, 31, 43, 51, 73, 76, 78, 11, 13, 54, 30, 32, 41-42, 45, 47, 49-50, 57, 60, 62-66, 68, 110, 114, 121-123)								975,81	739,21	236,61			93,7055	
Накладные расходы								2448,74						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 2011,32) (Поз. 1, 7, 9, 15, 17, 19, 31, 43, 51, 73, 76, 78)									1609,06					
92% ФОТ (от 55,86) (Поз. 11, 13, 54)									51,39					
95% ФОТ (от 829,78) (Поз. 30, 32, 41-42, 45, 47, 49-50, 57, 60, 62-66, 68, 110, 114, 121-123)									788,29					
Сметная прибыль									1782,46					
В том числе, справочно:														
60% ФОТ (от 2011,32) (Поз. 1, 7, 9, 15, 17, 19, 31, 43, 51, 73, 76, 78)									1206,79					
65% ФОТ (от 885,64) (Поз. 11, 13, 54, 30, 32, 41-42, 45, 47, 49-50, 57, 60, 62-66, 68, 110, 114, 121-123)									575,67					
Итого по смете:														
Итого Строительные работы									1524,81					
Итого Монтажные работы									9292,6				361,44	
Итого Оборудование									2,56					
Итого									10819,97				361,44	
В том числе:														
Материалы									2822,36					
Машины и механизмы									912,62					
ФОТ									2896,96					
Оборудование									2,56					
Накладные расходы									2448,74					
Сметная прибыль									1782,46					
Итого СМР для расчета лимитированных затрат									10817,41					
Временные здания и сооружения 1%									108,17					
Итого									10925,58					
Производство работ в зимнее время 2,86%									312,47					
Итого									11238,05					
Итого с оборудованием (2,56)									11240,61					
Непредвиденные затраты 2%									224,81					
Итого с непредвиденными									11465,42					
НДС 18%									2063,78					
ВСЕГО по смете									13529,2				361,44	
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									5612,96	2112,02	676,02	2822,36		267,73
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам									6588,77	2851,23	912,62	2822,36		361,44
В том числе, справочно:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		МДС35 пр.1 т.2 п.2. 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; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1, 7, 9, 15, 17, 19, 31, 43, 51, 73, 76, 78, 11, 13, 54, 30, 32, 41-42, 45, 47, 49-50, 57, 60, 62-66, 68, 110, 114, 121-123)						975,81	739,21	236,61 11,85			93,7055	
		Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах (ОЗП=18,175; ЭМ=7,702; ЗПМ=18,175; МАТ=4,902)						72697,87	51821,11	7029,00 831,14	13835,21		361,44	
		Накладные расходы						37829,94						
		В том числе, справочно:												
		80%*0,85 ФОТ (от 36555,74) (Поз. 1, 7, 9, 15, 17, 19, 31, 43, 51, 73, 76, 78)						24857,9						
		92%*0,85 ФОТ (от 1015,26) (Поз. 11, 13, 54)						793,93						
		95%*0,85 ФОТ (от 15081,25) (Поз. 30, 32, 41-42, 45, 47, 49-50, 57, 60, 62-66, 68, 110, 114, 121-123)						12178,11						
		Сметная прибыль						25916,95						
		В том числе, справочно:												
		60%*0,8 ФОТ (от 36555,74) (Поз. 1, 7, 9, 15, 17, 19, 31, 43, 51, 73, 76, 78)						17546,76						
		65%*0,8 ФОТ (от 16096,51) (Поз. 11, 13, 54, 30, 32, 41-42, 45, 47, 49-50, 57, 60, 62-66, 68, 110, 114, 121-123)						8370,19						
		Итого по смете:												
		Итого Строительные работы						7474,62						
		Итого Монтажные работы						128957,6					361,44	
		Итого Оборудование						12,55						
		Итого						136444,8					361,44	
		В том числе:												
		Материалы						13835,21						
		Машины и механизмы						7029						
		ФОТ						52652,25						
		Оборудование						12,55						
		Накладные расходы						37829,94						
		Сметная прибыль						25916,95						
		Итого СМР для расчета лимитированных затрат						136432,2						
		Временные здания и сооружения 1%						1364,32						
		Итого						137796,5						
		Производство работ в зимнее время 2,86%						3940,98						
		Итого						141737,5						
		Итого с оборудованием (12,55)						141750,1						
		Непредвиденные затраты 2%						2835						
		Итого с непредвиденными						144585,1						
		НДС 18%						26025,31						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВСЕГО по смете									170610,4				361,44	

Составил ведущий инженер-сметчик: _____
(должность, подпись, расшифровка)