СОГЛАСОВАНО:	УТВЕРЖДАЮ:

г. Нижний Новгород, ул. Вторчермета, д. 1

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на монтаж системы пожарной сигнализации, Здание типографии (наименование работ и затрат, наименование объекта)

_ 2013 г.

Основание: Проект 04/ГП-13-ПБ2 Сметная стоимость монтажных работ оборудования

_2474,187 тыс. руб. _1089,986 тыс. руб. __911,613 тыс. руб. __25,736 тыс. руб. Средства на оплату труда Сметная трудоемкость 2636, Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на <u>2 квартал 2013 года</u> _2636,29 чел.час

				Стоимость единиц		цы, руб.		Общая	г стоимост	ь, руб.		Затраты труда рабочих, челч, не		Общая масса
Nº ⊓⊓	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	всего оплаты труда	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	обору- дования	Всего	оплаты труда	эксплуат ации машин в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	заня обслужи мац на единицу		обору- довани я, т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Раздел 1. Монтаж оборудования		•										
1	ТЕРм10-08- 001-10 <i>Peд.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Приборы приемно-контрольные объектовые на 1 луч (Рубеж-4А) (1 шт.) НР (27 руб.): 80% от ФОТ (34 руб.) СП (20 руб.): 60% от ФОТ (34 руб.)	1	37,23 34,25	0,26	2,72		37	34		3	3,3	3,3	
2	ТЕРм10-08- 001-05 <i>Peд. 2009г. с Изм. 1-4</i>	Приборы ПС на 1 луч (Рубеж БИ) (1 шт.) HP (14 pyб.): 80% от ФОТ (18 pyб.) СП (11 pyб.): 60% от ФОТ (18 pyб.)	1	21,45 18,41	0,26	2,78		21	18		3	1,8	1,8	
3	ТЕРм10-08- 001-12 <i>Peд.2009е. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Устройства промежуточные на количество лучей 5 (PM-5K) (1 шт.) НР (42 руб.): 80% от ФОТ (52 руб.) СП (31 руб.): 60% от ФОТ (52 руб.)	2	29,09 26,02	0,26	2,81		58	52	1	5	2,4	4,8	
4	ТЕРм10-08- 001-13 <i>Peд.2009е. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Устройства промежуточные на количество лучей 1 (PM-2) (1 шт.) HP (102 py6.): 80% от ФОТ (128 py6.) СП (77 py6.): 60% от ФОТ (128 py6.)	10	15,13 12,83	0,26	2,04		151	128	3	20	1,2	12	
5	ТЕРм10-08- 001-05 <i>Peд.2009е. с Изм.1-4</i>	Приборы ПС на 1 луч (АМ-4) (1 шт.) HP (250 руб.): 80% от ФОТ (313 руб.) CП (188 руб.): 60% от ФОТ (313 руб.)	17 19-2	21,45 18,41	0,26	2,78		365	313	4	48	,-	30,6	
6	ТЕРм10-08- 001-05 <i>Ped.2009г. с Изм.1-4</i>	Приборы ПС на 1 луч (ИЗ-1) (1 шт.) НР (221 руб.): 80% от ФОТ (276 руб.) СП (166 руб.): 60% от ФОТ (276 руб.)	15 17-2	21,45 18,41	0,26	2,78		322	276	4	42		27	
7	ТЕРм10-08- 002-02 <i>Peд.2009г. с Изм.1-4</i>	Извещатель ПС автоматический дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (ИП-212-64) (1 шт.) Н/ (580 py6.): 80% от ФОТ (863 py6.) СП (518 py6.): 60% от ФОТ (863 py6.)	51 56-5	18,96 16,93	0,32	1,71		967	863	16	88	1,68	85,68	
8	ТЕРм10-08- 002-02 <i>Peд.2009г. с Изм.1-4</i>	Извещатель ПС автоматический дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (ИП 212-64) (1 шт.) НР (840 руб.): 80% от ФОТ (1050 руб.) СП (830 руб.): 80% от ФОТ (1050 руб.)	62 68-6	18,96 16,93	0,32	1,71		1176	1050	20	106	1,68	104,16	
9	ТЕРм08-01- 081-01 Ред.2009г. с Изм.1-4	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2 (ИРП 513-11) (1 шт.) HP (352 py6.): 95% от ФОТ (370 py6.) СП (241 py6.): 65% от ФОТ (370 py6.)	31 34-3	23,12 11,39	9,62 0,54	2,11		717	353	298 17	66	1,13	35,03	
10	ТЕРм10-08- 002-02 Ред.2009а. с Изм.1-4	Извещатель ПС автоматический дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении (ИП212/101-64-A2R1) (1 шт.) HP (352 py6.): 80% от ФОТ (440 py6.) СП (264 py6.): 60% от ФОТ (440 py6.)	26 29-3	18,96 16,93	0,32	1,71		493	440	8	45	1,68	43,68	
11	ТЕРм10-08- 002-01 Ред.2009г. с Изм.1-4	Извещатель ПС автоматический тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении (ИП 101-29-PR) (1 шт.) HP (6 py6.): 80% от ФОТ (8 py6.) СП (5 py6.): 60% от ФОТ (8 py6.)	1 2-1	9,46 8,47	0,12	0,87		9	8		1	0,84	0,84	

__2013 г.

4	2		4	-	6	7	0		10	11	10	10	1.1	15
12	TEPM10-08- 001-05 Peð.2009e. c	3 Приборы ПС на 1 луч (ИПА) (1 шт.) HP (147 py6): 80% от ФОТ (184 py6.)	4 10 11-1	5 21,45 18,41	6 0,26	2,78	8	215	10 184	<u>11</u> 3	12 28	13	14 18	15
13	Изм.1-4 ТЕРм08-02- 409-01 Ред. 2009г. с Изм.1-4	СП (110 руб.): 60% от ФОТ (184 руб.) Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (100 м)	4,08 150*0,03-(14*0,03)	1435,94 234,43	60,7 1,49	1140,81		5859	956	248 6	4655	23,8	97,1	
14	ТЕРм08-02-	НР (914 руб.): 95% от ФОТ (962 руб.) СП (625 руб.): 65% от ФОТ (962 руб.) Труба винипластовая по установленным	0,1	1435,94	60,7	1140,81		144	23	6	115	23,8	2,38	
	409-01 Ред.2009г. с Изм.1-4	конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (100 м) <i>HP</i> (22 p/s): 95% om ФОТ (23 p/s), <i>CП</i> (15 p/s): 65% om ФОТ (23 p/s).	0,01*11-0,01	234,43	1,49									
15	ТЕРм10-08- 001-05 <i>Ред.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Приборы ПС на 1 луч (УКЛСиП (РП)) (1 шт.) HP (103 руб.): 80% от ФОТ (129 руб.) СП (77 руб.): 60% от ФОТ (129 руб.)	7	21,45 18,41	0,26	2,78		150	129	2	19	1,8	12,6	
16	ТЕРм10-08- 001-13 <i>Peд.2009г. с Изм.1-4</i>	Устройства промежуточные на количество лучей 1 (оконечный элемент) (1 шт.) HP (72 py6.): 80% от ФОТ (90 py6.) CП (54 py6.): 60% от ФОТ (90 py6.)	7	15,13 12,83	0,26	2,04		106	90	2	14	1,2	8,4	
	ТЕРм10-04- 066-06 <i>Peð.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Табло сигнальное студийное или коридорное (Люкс-12 "Выход") (1 шт.) HP (1639 руб.): 92% от ФОТ (1782 руб.) СП (1158 руб.): 65% от ФОТ (1782 руб.)	32	74,96 55,68		19,28		2399	1782		617	6	192	
	ТЕРм10-04- 066-06 <i>Ред.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Табло сигнальное студийное или коридорное (Маяк-12-СТ) (1 шт.) (1 шт.) (16/5): 92% от ФОТ (780 руб.) СП (507 руб.): 65% от ФОТ (780 руб.)	14	74,96 55,68		19,28		1049	780		269	6	84	
19	ТЕРм10-04- 101-07 <i>Ред.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении (Маяк-12-3М) (1 шт.) НР (1084 руб.): 92% от ФОТ (1178 руб.) СП (766 руб.): 65% от ФОТ (1178 руб.)	62	31,74 19		12,74		1968	1178		790	2	124	
	ТЕРм10-02- 016-06 <i>Ред.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Отдельно устанавливаемый преобразователь или блок питания (1 шт.) НР (682 руб.): 80% от ФОТ (852 руб.) СП (511 руб.): 80% от ФОТ (852 руб.)	7	202,74 117,26	42,26 4,44	43,22		1419	821	296 31	302	10,1	70,7	
21	ТЕРм11-04- 008-01 <i>Peð.2009г. с Изм.1-4</i>	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЗ), масса до 5 кг (Аккумулятор к блоку питания) (1 шт.) НР (120 руб.): 92% от ФОТ (130 руб.) СП (85 руб.): 65% от ФОТ (130 руб.)	14	10,37 9,31	0,87	0,19		145	130	12	3	1,03	14,42	
22	ТЕРм10-04- 066-04 <i>Ред.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Коробка кабельная соединительная или разветвительная (КМ-О(8К)-IP41 (1 шт.) HP (3483 руб.): 92% от ФОТ (3786 руб.) СП (2461 руб.): 65% от ФОТ (3786 руб.)	106	43,51 35,72		7,79		4612	3786		826	4	424	
23	ТЕРм08-02- 390-03 <i>Ред. 2009г. с</i> <i>Изм. 1-4</i>	Короба пластмассовые шириной до 120 мм (100 м) HP (58 руб.): 95% от ФОТ (61 руб.) СП (40 руб.): 65% от ФОТ (61 руб.)	0,3	338,84 202,49	40,37 0,12	95,98		102	61	12	29	20,33	6,1	
24	ТЕРм08-02- 390-01 <i>Ред.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Короба пластмассовые шириной до 40 мм (100 м) HP (154 руб.): 95% om ФОТ (162 руб.) СП (105 руб.): 65% om ФОТ (162 руб.)	1	248,05 162,25	32,24 0,12	53,56		248	162	32	54	16,29	16,29	
25	ТЕРм08-02- 407-01 <i>Ped.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (100 м) НР (29 урб.): 95% от ФОТ (31 руб.) СП (20 урб.): 65% от ФОТ (31 руб.)	0,1	790,77 303,38	183,21 6,37	304,18		79	30	18 1	31	30,8	3,08	
26	ТЕРм08-02- 407-03 <i>Ред. 2009г. с</i> <i>Изм. 1-4</i>	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 50 мм (100 м) НР (9 руб.) 95% от ФОТ (9 руб.) СП (6 руб.): 65% от ФОТ (9 руб.)	0,02	1326,92 466,89	275,98 12,33	584,05		27	9	6	12	47,4	0,95	
	ТЕРм08-02- 409-01 <i>Ped.2009г. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм (Трубка уплотнительная "Стоп-Огонь", д-12мм) (100 м) (1,3	1435,94 234,43	60,7 1,49	1140,81		1867	305	79 2	1483		30,94	
28	ТЕРм08-02- 409-02 <i>Peð.2009г. с Изм.1-4</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм(Трубка уплотнительная "Стоп-Огонь", д-27мм) (100 м) нр (326 руб.): 95% от ФОТ (343 руб.) СП (223 руб.): 65% от ФОТ (343 руб.)	1	1603,88 338,84	118,08 4,47	1146,96		1604	339	118 4	1147	34,4	34,4	
29	ТЕРм08-02- 399-01 <i>Ped.2009e. с</i> <i>Изм.1-4</i>	Провод в коробах, сечением до 6 мм2 (100 м) HP (43 py6.): 95% от ФОТ (45 py6.) СП (29 py6.): 65% от ФОТ (45 py6.)	1,3	81,61 34,67	2,4 0,14	44,54		106	45	3	58	3,52	4,58	

	т рап,	IZ-CIVIETA												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	ТЕРм08-02-	Затягивание провода в проложенные трубы	2,42	175,47	4,81	104,27		425	161	12	252	6,74	16,31	
-	412-02	и металлические рукава первого	1.3+1+0,02+0,1	66,39	0,27	,				1		-,	,	
	Ред. 2009г. c	одножильного или многожильного в общей			- *									
		оплетке, суммарное сечение до 6 мм2												
	Изм.1-4	(100 м)												
		HP (154 руб.): 95% от ФОТ (162 руб.) СП (105 руб.): 65% от ФОТ (162 руб.)												
		C11 (103 pyo.). 03% oiii Ф01 (102 pyo.)												
31	ТЕРм08-02-	Затягивание провода в проложенные трубы	36,58	175,47	4,81	104,27		6419	2429	176	3814	6,74	246,55	
	412-02	и металлические рукава первого	(16,5+23+0,2+0,2+0,2+0,2)-	66,39	0,27					10				
	Ред. 2009г. с	одножильного или многожильного в общей	1,3-2,42											
	Изм.1-4	оплетке, суммарное сечение до 6 мм2												
		(100 M)												
		HP (2317 py6.): 95% om ΦΟΤ (2439 py6.)												
		СП (1585 руб.): 65% om ФОТ (2439 руб.)												
32	ТЕРм08-02-	Труба винипластовая по установленным	37	1435,94	60,7	1140,81		53130	8674	2246	42210	23,8	880,6	
52	409-01	конструкциям, по стенам и колоннам с	37	234,43	1,49	1140,01		00100	0074	55	72210	20,0	000,0	
				201,10	.,					00				
	Ред.2009г. с	креплением скобами, диаметр до 25 мм												
	Изм.1-4	(100 M)												
		HP (8293 pyб.): 95% от ФОТ (8729 pyб.) СП (5674 pyб.): 65% от ФОТ (8729 pyб.)												
		C11 (5674 pyo.). 65% oili ФО1 (6729 pyo.)												
Ито	го прямые затра	аты по разделу в ценах 2001г.						86389	25609	3625	57155		2636,29	
										127				
Нак	ладные расході	ы						23555						
	етная прибыль							16506						†
		1 Монтаж оборудования :						. 2000						
		1 Монтаж оборудования :										ļ — ļ	100 -	<u> </u>
	онтаж оборудов							11701					423,56	
Эг	ектромонтажнь	ые работы на других объектах	<u></u>					92556					1374,31	1
		евизионного и электронного оборудования						22193					838,42	
	ого	- P						126450					2636,29	\vdash
		HO 2 KDODTOR 2012- 426 450 + 5 00						744791					_000,29	\vdash
		на 3 квартал 2013г. 126 450 * 5,89						144197						
	Справочно, в цен	Hax 2001r.:												Щ.
	Материалы							57155						
	Машины и меха	анизмы						3625						
	ФОТ							25736						\vdash
	-													₩
	Накладные рас							23555						
	Сметная прибы	ІЛЬ						16506				<u> </u>		L
Ит	ого по разделу	у 1 Монтаж оборудования	_					744791					2636,29	
	,,	Раздел 2. Обоорудование												
		газдел 2. Оооорудование												
33	Прайс лист	Прибор приемно-контрольный адресный	1	1453,81			1454	1454						
	Nº73	ППКОП 01149-4-1 Рубеж-4А		9810/инд/1,1										
		(шт.)		8*1,03										
	1	(Ш1.) Формулы цены единицы:		1	l									1
	1	Формулы цены еоиницы: ПЗ=9810/инд/1,18*1,03		1										1
2/	Прайс лист	Блок индикации Рубеж-БИ	1	889,18			889	889						+
54			'	6000/инд/1,1			009	009						
	№73	(шт.)		8*1,03										
	1	Формулы цены единицы: ПЗ=6000/инд/1,18*1,03		"1										
25	×		^	202.5										
35	Прайс лист	Модуль релейный РМ-5К	2	303,8			608	608						
	№73	(шт.)		2050/инд/1,1 8*1,03										1
	1	Формулы цены единицы:		0 1,03										l
	ļ	ПЗ=2050/инд/1,18*1,03												
36	Прайс лист	Модуль релейный РМ-2	10	111,15			1112	1112						1
	№73	(шт.)		750/uнд/1,18*										l
	1	Формулы цены единицы:		1,03										
	<u></u>	П3=750/инд/1,18*1,03	<u></u> _											
37	Прайс лист	Метка адресная АМ-4	19	98,85			1878	1878						
	Nº73	(шт.)		667/инд/1,18*										
		Формулы цены единицы:		1,03										1
	1	ПЗ=667/инд/1,18*1,03		1										1
38	Прайс лист	Изолятор шлейфа (ИЗ-1)	17	59,28			1008	1008						
	Nº73	(шт.)		400/инд/1,18*										1
	14273	(шт.) Формулы цены единицы:		1,03										
	1	ПЗ=400/инд/1,18*1,03		1										
30	Прайс лист	Извещатель пожарный дымовой оптико-	56	93,36			5228	5228						
55	№73	электронный ИП 212-64		630/инд/1,18*			3220	5220						
	14273			1,03										
	1	(ШТ.) Формулы цены единицы:		1										
	1	Формулы цены есиницы: ПЗ=630/инд/1,18*1,03		1										1
40	Onore	Извещатель пожарный дымовой оптико-	60	96,33			6550	6550						\vdash
4 U	Прайс лист		68	96,33 650/инд/1,18*			0000	0550						
	№73	электронный ИП 212-64 для установки в		1,03										
	1	подвесной потолок		.,										
	1	(шт.)		1										
	1	Формулы цены единицы:		1										
	<u> </u>	ПЗ=650/инд/1,18*1,03		<u> </u>										<u></u>
41	Прайс лист	Извещатель пожарный ручной адресный	34	69,65			2368	2368						
	№73	ИПР 513-11		470/инд/1,18*										1
	1	(шт.)		1,03										
	1	Формулы цены единицы:		1										
	Ì	П3=470/инд/1,18*1,03												1
42	Прайс лист	Извещатель пожарный комбинированный	29	137,82		_	3997	3997						
	Nº73	Ип 212/101-64-A2R1		930/инд/1,18*										
		(шт.)		1,03										
	1	Формулы цены единицы:		1										
	1	ПЗ=930/инд/1,18*1,03		1										
43	Прайс лист	Извещатель пожарный тепловой	2	66,69			133	133						†
-	Nº73	максимально дифференциальный Ип 101-		450/инд/1,18*										1
	14273	максимально дифференциальный илт тот- 29-PR		1,03										
	1			1										
	ĺ	(шт.)												Ì
	1	Формулы цены единицы: ПЗ=450/инд/1,18*1,03		1										
	<u> </u>			 										<u> </u>
44	Прайс лист	Извещатель пожарный аспирационный ИПА	11	2445,25			26898	26898						
	№73	(шт.)		16500/инд/1, 18*1,03										
	1	Формулы цены единицы:		10 1,03										
	1	ПЗ=16500/инд/1,18*1,03		1										
	<u></u>			<u> </u>										L
45	Прайс лист	Труба из ABC пластмассы L=3м, Д=25	150	100,92			15138	15138						
	Nº73	(шт.)		681/инд/1,18* 1,03										1
	1	Формулы цены единицы:		1,03										
	1	ПЗ=681/инд/1,18*1,03	İ	i								i l		1

1			U-CIVIETA											
1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972	1	2	3	4	5	6 7	8	9	10	11	12	13	14	15
1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972 1972	46	Прайс лист	Гибкая труба L=1, Д=25	11	800,71		8808	8808						
## Committee of the Com			(шт.)		5403/uHd/1,1									
77 Pipeline ment Sertinguia Color Spirit Addition or contention 11 20 20 20 20 20 20 20					8*1,03									
March Compared C														
March Compared C	47	Прайс лист	Заглушка для труб АВС из пластмассы	11			295	295						
Second Content		Nº73												
86 Tippate and Telephone and proport AGC 134			Формулы цены единицы:		1,03									
MIT Property and Applications March Ma			ПЗ=181/инд/1,18*1,03											
MIT Property and Applications March Ma	48	Прайс лист	Прямой переход для труб из АВС	134	30,23		4051	4051						
Section Content														
Security					1,03									
Post-Student Configuration														
30 Papelar pert Artina part Typic per pert Typic per														
Wind	40	Пройо пист	1	1	470.97		471	471			1			
Section Sect	49			1			7/1	47.1						
Section Association Section Association Section		№73												
Part														
20 Papelar parter														
No.			1											
Page	50	Прайс лист	Клипса закрытая для труб АВС Д=25мм	1800			60552	60552						
The property of the control of the		Nº73	(шт.)											
37 Tipude (met.)					1,03									
Impact Proceedings Proceedings Proceedings Process Pro			П3=227/инд/1,18*1,03											
Impact Proceedings Proceedings Proceedings Process Pro	51	Прайс лист	Устройство контроля линии связи и пуска	7			1380	1380						
Comparison Com					1330/инд/1,1						1			l
Page		14-70			8*1,03									
Project Content														
25 Pipelic perior														
MPT 3	52	Прайо пист		7	103.74		726	720		 	t			
Total	32			ı			120	120			1			Ī
The product part of 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1985 1		№73									1			Ī
\$1 Paper Paper											1			Ī
Nort 2				20	10.0-					ļ	 			
Comparison of	53			32			617	617			1			l
Paper Pape		№73									1			l
The Processor					.,						1			Ī
56 Pipalia mare			Формулы цены единицы:								1			Ī
No. Companies	L_ I	<u></u> _			<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
No. Companies	54	Прайс лист	Оповещатель световой "Маяк-12-СТ"	14			249	249						
Comparison care Advances Comparison Co			· ·		120/инд/1,18*						1			Ī
Page					1,03						1			Ī
			ПЗ=120/инд/1,18*1,03								1			Ī
No.73	55	Прайс пист		62	17.04		1056	1056						1
See Tribution	55			02			.000	.000			1			l
56 Rpaic ner 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999 1999		lan 1.2									1			Ī
Section Perspense Perspe		Ì								ĺ	1	ĺ		Ī
No.73				_	605.55					 	+	 		
Profestional Prof	56			7			5780	5780			1			Ī
Curl -		Nº73									1			Ī
Popular cuttor Recommendation Reco		Ì	(шт.)		0 1,03					ĺ	1	ĺ		Ī
75 Правіс пист Астигна (Вариари и Верейна (ВСВ) В В В В В В В В В			Формулы цены единицы:		1 1					1	1	1		l
57 Прав'с пист Алучулгарона батарева для "PWIT" 12B, 40 14 251,94 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170 1			П3=5572/инд/1,18*1,03								1			Ī
Ne73 A^3 A^3 Company Comp	57	Прайс пист		14	251 94	1	3527	3527			t			
Mart	51			1-7			3027	3021		ĺ	1	ĺ		Ī
Мотот привые затрата по разделу в ценках 2001г. 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 164775 1647		lan 1.2									1			Ī
Тиз-глозис-и теле (да 154772 154772 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154773 154		Ì								ĺ	1	ĺ		Ī
156772 156772 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773 156773		Ì								ĺ	1	ĺ		Ī
Morror по разделу 2 Обоорудование		l						,						.
1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3								154773		<u></u>				<u></u>
1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3 1947/3	Ито	ги по раз <mark>делу</mark> 2	2 Обоорудование :							1				I
Минуски перевора на 3 квартал 2013г. 154 773 ° 5.89	Об	орудование		_	_			154773						
Информ превора на 3 жартал 2019; 154 773 * 5,89											1			1
CPD980PW0.0 B LEPREX 2001T.:			UO 2 KDODTOR 2012- 454 772 * 5 00							 	 	 		
Moror по разделу 2 Обоорудование 154773 178773 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 1816133 1816133 1816133 1816133 1816133 1816133 1816								911013			1			ļ
Moror по разделу 2 Обоорудование 154773 178773 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 181613 1816133 1816133 1816133 1816133 1816133 1816133 1816			нах 2001г.:							<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>
Month Mon								154773						l
F Прайс лист Ne73 Кабель симметричный КПСЭнг-FRLS (метр) 1650 2.37 (метр) 1650 (метр) 3911 3911 3911 59 Прайс лист Кабель симметричный КПСЭнг-FRLS (метр) (метр) 2.300 7.56 (метр) 7.56 (метр) 17388 17388 59 Прайс лист Кабель симметричный КПСЭнг-FRLS (метр)		1 7	2 Обоорудование					911613						
18 Прайс лист Кабель симметричный КПСЭнг-FRLS 1650 2.37 7.66 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.56 7.5		о по разделу						2010			1			
Ne73 1.22.0.5 (метр) формулы извължения действоров (метр) формулы извължения действоров (метр) формулы извължения КПСЭнг-FRLS 160-мой 1,187 (д.) 17388 17388 17388 59 Прайс пист Ne73 1.22.2.5 (метр) формулы извължения вобъещия (метр) формулы извължения (метр) формулы извължения вобъещия (метр) формулы извължения формулы извължения (метр) формулы извължения формулы извължения (метр) формулы извължения формулы извъл			раздел з. Карельные изделия											
Ne73 1.22.0.5 (метр) формулы извължения действоров (метр) формулы извължения действоров (метр) формулы извължения КПСЭнг-FRLS 160-мой 1,187 (д.) 17388 17388 17388 59 Прайс пист Ne73 1.22.2.5 (метр) формулы извължения вобъещия (метр) формулы извължения (метр) формулы извължения вобъещия (метр) формулы извължения формулы извължения (метр) формулы извължения формулы извължения (метр) формулы извължения формулы извъл	52	Прайс пист	Кабель симметричиный КПСЭнт ЕБІ С	1650	2 37	2 27		3011			3011			
Net 173 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1738 1	20			1000	2,31 16/µH∂/1 18*1			Jail			3911			Ī
(Netrop)		Nº / 3								ĺ	1	ĺ		Ī
173=16.0007.18-10.3 17386 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388											1			Ī
59 Прайс пист Кабель симметринный КПСЭнг-FRLS 2300 7.56 1/328 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 17388 1738 173		Ì	Формулы цены есиницы: П2-16/шд/1 19*1 02							ĺ	1	ĺ		Ī
59 Прайс лист NeT3 1		Ì	MΔT=16/μμβ/1 18*1 02							ĺ	1	ĺ		Ī
Ne73 1/2/2/2,5 (Метр) 57/мей*/,1911 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36								1=			1	ļ		
Metro Met	59			2300				1/388		ĺ	17388	ĺ		Ī
(метр) Розгория ценые единицы: 178 178 178 178 178 178 178 178 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180 180		Nº73									1			Ī
6 Прайс лист Кабель симметричный КСБГнг-FRLS 20 8.89 8.89 178 178 Ne73 1 X2X0,78 (мегр) Формулы цены единицы: ПЗФОКНИЙ 1,81 (33) 178 178 178 61 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 1,78 1,78 36 36 81 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 1,78 1,78 36 36 62 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 2,67 2,67 53 53 62 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 2,67 2,67 53 53 Ne73 4,220,5 (метр) 1,03 1,03 1,00 1,00 1,00 63 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 4,45 4,45 89 89 873 Ньиго (метр) 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 10 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 4,45 89 89 89 10		Ì	(метр)		,	,55				ĺ	1	ĺ		Ī
6 Прайс лист Кабель симметричный КСБГнг-FRLS 20 8.89 8.89 178 178 Ne73 1 X2X0,78 (мегр) Формулы цены единицы: ПЗФОКНИЙ 1,81 (33) 178 178 178 61 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 1,78 1,78 36 36 81 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 1,78 1,78 36 36 62 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 2,67 2,67 53 53 62 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 2,67 2,67 53 53 Ne73 4,220,5 (метр) 1,03 1,03 1,00 1,00 1,00 63 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 4,45 4,45 89 89 873 Ньиго (метр) 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 10 Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 4,45 89 89 89 10			Формулы цены единицы:								1			Ī
60 Прайс лист Ne73 Кабель симметричный КГСВГнг-FRLS (Метр) Формулы цены единцы: ПЗВ-Фоций 1,181-0,3 20 8,89 60шd/1,181 33 8,89 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 33 178 60шd/1,181 34 178 60шd/1			113=51/uHd/1,18*1,03		1 1					1	1	1		l
Ne73 1x2x0,78 (метр) Обружита цены единицы: ПЗ-600ино/1,61,03 ААТ=20ино/1,161,03 (метр) 600ино/1,611,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,0														
Ne73 1x2x0,78 (метр) Обружита цены единицы: ПЗ-600ино/1,61,03 ААТ=20ино/1,161,03 (метр) 600ино/1,611,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 ААТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,03 АВТ=20ино/1,161,0	60	Прайс лист		20				178		1	178			l
(метр) Ооридли цены единицы: 13-9-болиф1,181,03 МАТ-60ниф1,181,03 МАТ-60ниф1,181,03 1,78 (метр) Ооридлы цены единицы: 13-12/шм01,181,03 12/шм01,181 MAT-12/шм01,181,03 36 MAT-12/шм01,181,03 30 MAT-12/шм01,181,03 30 MAT-12/шм01,181,03 30 MAT-12/шм01,181,03 30 MAT-12/шм01,181,03 30 MAT-13/шм01,181,03 30 MAT-13/шм1,181,03 30 MAT-13/шм01,181,03 30 MAT-13/шм01,181,03 30										1	1	1		l
Формулы цены единицы: ПЗ=60инФ1,18°1,03 36 36 36 36 36 36 36		1			,03	,03					1			Ī
ПЗ=60им6/1,811,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03 1,03											1			Ī
61 Прайс лист Ne73 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS 20 1,78 12/мд/1,811 1,78 22/2X0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=12/мд/1,1811,03 мАТ=12/мд/1,1811,03 мАТ=18/мд/1,1811,03 мАТ		Ì	ПЗ=60/инд/1,18*1,03							ĺ	1	ĺ		Ī
61 Прайс лист Ne73 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 1,78 1,78 1,78 36 36 62 (Метр) Формулы цены единцы: ПЗТ-12инд/1,1811,03 20 2,67 2,67 53 53 62 Прайс лист Ne73 4,220,5 (метр) Формулы цены единцы: ПЗТ-12инд/1,1811,03 18/10/1,1811 (метр) 53 53 63 Прайс лист Ne73 4,220,5 (метр) Формулы цены единцы: ПЗТ-12инд/1,1811,03 18/10/1,1811 (метр) 30/10/1,1811 (метр) 30/10/1,1811 (метр) 63 Прайс лист Ne73 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единцы: ПЗТ-12инд/1,1811,03 30/10/1,1811 (метр) 30/10/1,1811 (метр) 30/10/1,1811 (метр) 4/7070 Прайс лист Ne73 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единцы: ПЗТ-30/1,001 (метр) 21655 21655 4/7070 Прамы ватраты по разделу в ценых 2001г. 21655 21655 4/7070 100 21655 21655 4/7070 21655 21655		l									1			ĺ
Ne73 2x2x0,5 (метр) 12/мей/1,18°1 (метр) 12/мей/1,18°1 (метр) 12/мей/1,18°1 (метр) 12/мей/1,18°1 (метр) 12/мей/1,18°1 (метр) 53 53 53 62 Прайс лист (метр) Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS (метр) 20 2,67 (метр) 18/мей/1,18°1 (метр) 53 53 53 63 Прайс лист N873 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) 20 4,45 30/мей/1,8°1 0.3 4,45 30/мей/1,8°1 30/мей/1,8°1 0.3 89 89 67 N873 21655 21655 21655 Итого 12/мей/1,8°1 0.3 21655 21655 21655				20	1 79	1 70		36		 	36	 		
Net 7 Care	61	Прайо пист	Kaper Cammetralinery RUCDODII-(V) I C					36			36	I	1	l
(метр)	61			20	12/µµA/1 18*1					1				
ПЗ=12/шай1,18°1,03 MAT=12/шай1,18°1,03 MAT=32/шай1,18°1,03	61		2x2x0,5	20										
МАТ=12инд/1,18°1,03 Дейс пист Ne73 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 2,67 18инд/1,18°1 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .03 .0	61		2x2x0,5 (метр)	20										
62 Прайс лист №73 Кабель симметричный КПСВЭВНг(А)-LS 20 2,67 18/шмдл,18°1 03 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	61		2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы:	20										
Ne73 4x2x0,5 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 89 89 89 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 20 4,45 30индл,18°1 (метр) 30индл,18°1 (метр) 30индл,18°1 (метр) 189 89 89 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 21655 21655 21655 Итого 18индл,18°1 (метр) 21655 21655 21655	61		2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=12инд/1,181,03	20										
Ne73 4x2x0,5 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 18индл,18°1 (метр) 89 89 89 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 20 4,45 30индл,18°1 (метр) 30индл,18°1 (метр) 30индл,18°1 (метр) 189 89 89 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 21655 21655 21655 Итого 18индл,18°1 (метр) 21655 21655 21655		№73	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=12/инд/1,18*1,03 МАТ=12/инд/1,18*1,03		,03	,03								
Marepuanis для монтажных работ Method (Method) Method) Method (Method) Method) Method (Method) Method (Method) Method) Meth		№73	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=12/инд/1,18*1,03 МАТ=12/инд/1,18*1,03		2,67	2,67		53			53			
Вариан поразделу з Кабельные изделия : Вариан для монтажных работ В		№73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=12/инд/1,18*1,03 MAT=12/инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS		2,67	.03 2,67 18/un∂/1,18*1		53			53			
Прайс лист Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 4.45 30/шнд/1,18°1 0.3 0.3 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.4 0.		№73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS 4x2x0,5		2,67	.03 2,67 18/un∂/1,18*1		53			53			
МАТ=18/шнд/1,181,03 Драйс лист Ne73 Кабельс имметричный КПСВЭВнг(А)-LS 20 4,45 30/шнд/1,1811 0,03 МАТ=30/шнд/1,1811,03 МАТ=30/		№73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS 4x2x0,5 (метр)		2,67	.03 2,67 18/un∂/1,18*1		53			53			
63 Прайс лист №73 Кабель симметричный КПСВЭВНг(А)-LS 20 4,45 8x2x0,5 (метр) Формуны цены единицы: пз=зо/инд/1,18*1,03 мА Т=зо/инд/1,18*1,03 мА T=зо/инд/1,18*1,03 мА T=зо/инд/		№73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=12/инд/1,18*1,03 МАТ=12/инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы:		2,67	.03 2,67 18/un∂/1,18*1		53			53			
Nº73 8x2x0,5 (метр) Фомулы цены единицы: ПЗ=30/инд/1,18°1,03 МАТ=30/инд/1,18°1,03 МАТ=30/инд/1,18°1,03 30/инд/1,18°1 ,03 21655 21655 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 21655 21655 Итого прямые затраты по разделу 3 Кабельные изделия : 21655 21655 Итого Итого прямые затраты по разделу 3 Кабельные изделия : 21655 21655 Итого 1 Катериалы для монтажных работ 21655 21655		№73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=12/инд/1,18*1,03 МАТ=12/инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=18/инд/1,18*1,03		2,67	.03 2,67 18/un∂/1,18*1		53			53			
Метр ,03 ,03 ,03 Метр Формулы цены единицы: ,13-30/шадт, 1811,03 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 21655 21655 Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 21655 21655 Материалы для монтажных работ 21655 21655 Итого 21655 21655	62	№73 Прайс лист №73	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=12/инд/1,18*1,03 МАТ=12/инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18/инд/1,18*1,03 МАТ=18/инд/1,18*1,03	20	2,67 18/un0/1,18*1 .03	,03 2,67 18/uHd/1,18*1 ,03								
(метр) (метр) Формулы цены единицы: 73=30/инд/1,18*1,03 МТого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 21655 Итоги по разделу 3 Кабельные изделия: 21655 Материалы для монтажных работ 21655 Итого 21655	62	№73 Прайс лист №73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18/инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS	20	2,67 18/JH0/1,18°1 .03	2,67 18/und/1,18*1 .03								
ПЗ=30/на/1,191,03	62	№73 Прайс лист №73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18*1,03 МАТ=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1								
МАТ=30/шнд/1,18°1,03 21655 Итого прямые заграты по разделу в ценах 2001г. 21655 Материалы для монтажных работ 21655 Итого 21655 Отого 21655 Отого 21655	62	№73 Прайс лист №73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: П3=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: П3=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: П3=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр)	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1								
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. 21655 21655 21655 21655 21656 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657 21657	62	№73 Прайс лист №73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,18°1,03 МАТ=12инд/1,18°1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18°1,03 МАТ=18инд/1,18°1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы:	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1								
Итоги по разделу 3 Кабельные изделия : 21655 Материалы для монтажных работ 21655 Итого 21655	62	№73 Прайс лист №73 Прайс лист	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=30инд/1,18*1,03	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1								
Итоги по разделу 3 Кабельные изделия : 21655 Материалы для монтажных работ 21655 Итого 21655	62	№73 Прайс лист №73 Прайс лист №73	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: П3=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВНГ(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=18/нд/1,18*1,03 МАТ=18/нд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВНГ(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=38/нд/1,18*1,03 МАТ=31/нд/1,18*1,03	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1		89			89			
Материалы для монтажных работ 21655 Итого 21655	62	№73 Прайс лист №73 Прайс лист №73	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: П3=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВНГ(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=18/нд/1,18*1,03 МАТ=18/нд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВНГ(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=38/нд/1,18*1,03 МАТ=31/нд/1,18*1,03	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1		89			89			
Итого 21655	62 63	№73 Прайс лист №73 Прайс лист №73 го прямые затра	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: П3=12/инд/1,18*1,03 МАТ=12/инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=18/инд/1,18*1,03 МАТ=18/инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(A)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: П3=30/инд/1,18*1,03	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1		89			89			
	62 63 Итог Ито г	№73 Прайс лист №73 Прайс лист №73 го прямые затра	2x2x0,5 (метр)	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1		89 21655			89			
Индекс перевода на 3 квартал 2013г. 21 655 * 5,89	62 63 Итог Ито	№73 Прайс лист №73 Прайс лист №73 го прямые затра ги по разделу 3	2x2x0,5 (метр)	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1		21655 21655			89			
	62 63 Итог Итог Ма	№73 Прайс лист №73 Прайс лист №73 го прямые затрати по разделу з	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=30инд/1,18*1,03 МАТ=30инд/1,18*1,03 Заты по разделу в ценах 2001г. 3 Кабельные изделия: Онтажных работ	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1		21655 21655 21655 21655			89			
	62 63 Итол Итол Ма Ито	№73 Прайс лист №73 Прайс лист №73 го прямые затрати по разделу з	2x2x0,5 (метр) формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,18*1,03 МАТ=12инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 4x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=18инд/1,18*1,03 Кабель симметричный КПСВЭВнг(А)-LS 8x2x0,5 (метр) Формулы цены единицы: ПЗ=30инд/1,18*1,03 МАТ=30инд/1,18*1,03 Заты по разделу в ценах 2001г. 3 Кабельные изделия: Онтажных работ	20	2,67 18/uh0/1,18*1 .03	2,67 18/uHd/1,18*1 03 4,45 30/uHd/1,18*1		21655 21655 21655 21655			89			

1	2	3	4	5	6 7	8 9	10 11 12	13	14	15
_	правочно, в цен Материалы	ax 2001r.:				21655				
		3 Кабельные изделия				127548				
		Раздел 4. Монтажные изделия и м	-							
64	Прайс лист №74	Коробка монтажная огнестойкая КМ-О(8К)- IP41 (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=150/und/1,18*1,03 МАТ=150/und/1,18*1,03	106	22,23 150/und/1,18* 1,03	22,23 150/инд/1,18* 1,03	2356	2356			
65	Прайс лист №74	Кабельный канал ДКС 09500 (метр) Формулы цены единицы: П3=298/uнд/1,18*1,03 MAT=298/uнд/1,18*1,03	30	44,16 298/unð/1,18* 1,03	44,16 298/инд/1,18* 1,03	1325	1325			
	Прайс лист №74	Ввод в стену ДКС 09507 (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=51/инд/1,18°1,03 МАТ=51/инд/1,18°1,03	9	7,56 51/инд/1,18*1 ,03	7,56 51/инд/1,18*1 ,03	68	68			
	Прайс лист №74	Заглушка ДКС 09505 (шт.) Формулы цены единицы: ПЭ=37/инд/1,18*1,03 МАТ=37/инд/1,18*1,03	4	5,48 37/инд/1,18°1 ,03	5,48 37/инд/1,18*1 ,03	22	22			
	Прайс лист №74	Накладка на стык крышки ДКС 09504 (шт.) Формулы цены единицы: П3=17/инд/1,18*1,03 МАТ=17/инд/1,18*1,03	15	2,52 17/инд/1,18*1 ,03	2,52 17/инд/1,18*1 ,03	38	38			
	Прайс лист №74	Накладка на стык профиля ДКС 09509 (шт.) Формулы цены единицы: //3=17/инд/1,18*1,03 MAT=17/инд/1,18*1,03	15	2,52 17/un∂/1,18*1 ,03	2,52 17/µн∂/1,18*1 ,03	38	38			
70	Прайс лист №74	Угол плоский ДКС 09503 (шт.) Формулы цены единицы: П3=239/инд/1,18*1,03 MAT=239/инд/1,18*1,03	3	35,42 239/uHd/1,18* 1,03	35,42 239/инд/1,18* 1,03	106	106			
71	Прайс лист №74	Труба гибкая армированная Д=16,5 ДКС 57012 (метр) Формулы цены единицы: П3=30/на/1,18*1,03 мАТ=30/ина/1,18*1,03	3700	4,45 30/инд/1,18*1 ,03	4,45 30/und/1,18*1 ,03	16465	16465			
72	Прайс лист №74	Держатель с защелкой для труб Д=16,5 ДКС 51016 (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=2ино/1,18*1,03	14800	0,3 2/инд/1,18*1, 03	0,3 2/un∂/1,18*1, 03	4440	4440			
73	Прайс лист №74	Держатель раздвижной для крепления кабеля и кабельных пучков ДКС 51220 (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=8/uнд/1,18*1,03 МАТ=8/uнд/1,18*1,03	2000	1,19 8/инд/1,18°1, 03	1,19 8/un0/1,18*1, 03	2380	2380			
	Прайс лист №74	Корпус из поликарбона ДКС 531200 (шт.) Формулы цены единицы: П3=757/инд/1,18*1,03 МАТ=757/инд/1,18*1,03	10	112,19 757/инд/1,18* 1,03	112,19 757/инд/1,18* 1,03	1122	1122			
75	Прайс лист №74	Забивные втулки с внутренней резьбой М6 ДКС 501007 (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=12инд/1,181,03 МАТ=12инд/1,181,03	20	1,78 12/инд/1,18°1 ,03	1,78 12/инд/1,18°1 ,03	36	36			
76	Прайс лист №74	Винты с резьбой М6 ДКС 501010 (шт.) Формулы цены единицы: П3=3/инд/1,18*1,03 МАТ=3/инд/1,18*1,03	3	0,44 3/инд/1,18*1, 03	0,44 3/uн∂/1,18*1, 03	1	1			
	Прайс лист №74	DIN рейка ТН/35 (шт.) Формулы цены единицы: П3=200/uнд/1,18*1,03 MAT=200/uнд/1,18*1,03	140	29,64 200/und/1,18* 1,03	29,64 200/инд/1,18* 1,03	4150	4150			
	Прайс лист №74	Винтовой зажим (шт.) Формулы цены единицы: П3=10/инд/1,18*1,03 МАТ=10/инд/1,18*1,03	20	1,48 10/инд/1,18*1 ,03	1,48 10/инд/1,18*1 ,03	30	30			
	Прайс лист №74	Торцевой изолятор (шт.) Формулы цены единицы: П3=5/инд/1,18*1,03 МАТ=5/инд/1,18*1,03	20	0,74 5/инд/1,18°1, 03	0,74 5/un∂/1,18*1, 03	15	15			
80	Прайс лист №74	Торцевой упор (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=Бинд/1,18*1,03 МАТ=Бинд/1,18*1,03	30	0,74 5/инд/1,18*1, 03	0,74 5/⊔нд/1,18*1, 03	22	22			
	Прайс лист №74	Перемычка (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=5/инд/1,18*1,03 МАТ=5/инд/1,16*1,03	280	0,74 5/инд/1,18*1, 03	0,74 5/un∂/1,18*1, 03	207	207			
	Прайс лист №74	Маркировочная лента для перемычек (шт.) Формулы цены единицы: П3=6/инд/1,18*1,03 МАТ=6/инд/1,18*1,03	30	0,89 6/инд/1,18*1, 03	0,89 6/uн∂/1,18*1, 03	27	27			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6 7	8 9	10	11 12	13 14	15
83		Переходник армированная труба-коробка	30	37,05	37,05	1112	10	1112		- 10
	Nº74	(шт.)		250/инд/1,18*	250/инд/1,18*					
		Формулы цены единицы:		1,03	1,03					
		ПЗ=250/инд/1,18*1,03 MAT=250/инд/1,18*1,03								
34	Прайс лист	Коробка ответвительная	2	38,53	38,53	77		77	İ	
	Nº74	(шт.)	_	260/инд/1,18*	260/инд/1,18*					
		Формулы цены единицы:		1,03	1,03					
		ПЗ=260/инд/1,18*1,03 МАТ=260/инд/1,18*1,03								
25	Прайс лист	Труба стальная УД=50мм	2	28,16	28,16	56		56		-
00	№74	(метр)	2	190/инд/1,18*	190/инд/1,18*	30		30	1	
	Nº / 4	(мстр) Формулы цены единицы:		1,03	1,03					
		П3=190/инд/1,18*1,03								
		MAT=190/uнд/1,18*1,03								
86	Прайс лист	Труба стальная УД=25мм	10	17,78 120/un∂/1,18*	17,78 120/un∂/1,18*	178		178		
	Nº74	(метр)		1,03	1,03					
		Формулы цены единицы: ПЗ=120/инд/1,18*1,03								
		MAT=120/инд/1,18*1,03								
87	Прайс лист	Труба уплотнительной системы "Стоп-	130	6,97	6,97	906		906		
	Nº74	Огонь" д=12мм		47/инд/1,18*1 ,03	47/инд/1,18*1 .03					
		(шт.)		,55	,00					
		Формулы цены единицы: ПЗ=47/инд/1,18*1,03								
		MAT=47/инд/1,18*1,03								
88	Прайс лист	Труба уплотнительной системы "Стоп-	100	9,78	9,78	978		978		
00	Nº74	Огонь" д=17мм	100	66/инд/1,18*1	66/инд/1,18*1	0.0		0.0		
		(шт.)		,03	,03					
		Формулы цены единицы:								1
		П3=66/инд/1,18*1,03								
•		MAT=66/инд/1,18*1,03		20.55	25.55				 	4
୪9	Прайс лист	Герметик	20	22,23 150/инд/1,18*	22,23 150/un∂/1,18*	445		445		
	Nº74	(ШТ.) Формулы цены единицы:		1,03	1,03					1
		Формулы цены единицы: ПЗ=150/инд/1,18*1,03								
		MAT=150/und/1,18*1,03								1
90	Прайс лист	Резистор сопротивления 680 Ом	125	0,15	0,15	19		19		
	Nº74	(шт.)		1/инд/1,18*1, 03	1/инд/1,18*1, 03					
		Формулы цены единицы:		03	03					
		ПЗ=1/инд/1,18*1,03 MAT=1/инд/1,18*1,03								
01	Прайс лист	Диод 1N4001	75	0,15	0,15	11	-	11		
91	Праис лист	диод 1114001 (шт.)	75	1/инд/1,18*1,	1/инд/1,18*1,	'''		''		
	№74	(шт.) Формулы цены единицы:		03	03					
		П3=1/инд/1,18*1,03								
		MAT=1/инд/1,18*1,03								
92	Прайс лист	Диодный мост 2КВР10	35	0,74	0,74	26		26		
	Nº74	(шт.)		5/инд/1,18*1, 03	5/инд/1,18*1, 03					
		Формулы цены единицы: ПЗ=5/инд/1,18*1,03		1						
		MAT=5/инд/1,18*1,03								
93	Прайс лист	Кабельный канал ПВХ 12х7	100	2,96	2,96	296		296		
	Nº74	(метр)		20/инд/1,18*1	20/инд/1,18*1					
		Формулы цены единицы:		,03	,03					
		ПЗ=20/инд/1,18*1,03 МАТ=20/инд/1,18*1,03								
4	<u> </u>	I I				36952		36952		-
		аты по разделу в ценах 2001г.				30952		36952		-
		4 Монтажные изделия и материалы :				20050				
		онтажных работ				36952				
	ого	0040 00050+500				36952				
		на 3 квартал 2013г. 36 952 * 5,89				217647			 	+
	правочно, в цен	нах 2001г.:								
	Материалы					36952				
И	ого по разделу	у 4 Монтажные изделия и материалы				217647				
				итоги по с	METE:					
Иτс	го прямые затр	аты по смете в ценах 2001г.				299769	25609	3625 115762	2636,2	:9
L-						2055		127		1
	ладные расході	ы				23555			 	4
	етная прибыль					16506			 	-
	оги по смете:	_								
	ого Монтажные					1089986			2636,2	:9
	ого Оборудован	ние				911613				
	ого					2001599			2636,2	9
	Справочно, в цен	нах 2001г.:								
	Материалы					115762				
	Машины и меха	анизмы				3625				
	ФОТ					25736				I
	Оборудование					154773				
	Накладные рас	ходы				23555				
	Сметная прибы					16506				
		работы для расчета лимитированных затрат				1089986				
		я и сооружения (ГСН81-05-01-2001 прил.1 п.1.	12) 2,2%			23980			i i	
r	ого	12 (2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				1113966			1	1
И		ие (ГСН81-05-02-2007 табл.4 п.1.18) 2,7%				30077			1	1
		,				1144043				+
3и		0111613				2055656	 			-
3и И т									 	+
3и Ит Ит	ого с оборудова					/11112		1	l l	
3и Ит Ит	ого с оборудова епредвиденные	затраты 2%				41113 2096769				-
3и Ит Ит Не	ого с оборудова епредвиденные гого с непредви	затраты 2%				2096769				
3и Ит Не Ит	ого с оборудова епредвиденные	затраты 2%							2636,2	10

Составил:	Ларина Е.Н.
(должность, подпи	ісь, расшифровка)
Проверил:	Груздев А.М
(должность, подпі	ісь, расшифровка)