

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРМ 81-03-10-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРМ-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 10

ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Салехард 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

ТЕРм 81-03-10-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 10

ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ

Издание официальное

Салехард 2011

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования.

ТЕРм 81-03-10-2001 Часть 10. ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ. Ямало-Ненецкий автономный округ.

Салехард 2011 – 170 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на монтаж оборудования (далее - ТЕРм) предназначены для определения затрат при выполнении монтажных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

СОГЛАСОВАНЫ Министерством регионального развития Российской Федерации (письмо от 05.07.2011 № 17636-АП/08)

УТВЕРЖДЕНЫ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР Министерством регионального развития Российской Федерации и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства (регистрационный № 100 от 07.11.2011)

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
Ямало-Ненецкий автономный округ**

ТЕРМ-10-2001

Часть 10. ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТДЕЛ 01. ГОРОДСКАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ							
Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ							
Таблица 10-01-001 Оборудование станции АТСКУ.							
Измеритель: 1 шт.							
Статив с креплением секциями типа «Решетка-2» или магистральными прогонами, масса:							
10-01-001-01	до 150 кг, со сборным кабелем (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1656,27 1649,80 1640,50 1645,75	276,07 276,07 276,07 276,07	120,94 121,71 120,54 122,48	11,08 11,08 11,08 11,08	1259,26 1252,02 1243,89 1247,20	29,4
10-01-001-02	до 150 кг, без сборного кабеля (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	298,73 297,66 295,43 297,32	154,00 154,00 154,00 154,00	70,06 70,65 69,70 70,85	6,10 6,10 6,10 6,10	74,67 73,01 71,73 72,47	16,4
10-01-001-03	до 300 кг, со сборным кабелем (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1702,07 1695,72 1686,21 1691,70	307,05 307,05 307,05 307,05	135,14 136,03 134,65 136,83	12,30 12,30 12,30 12,30	1259,88 1252,64 1244,51 1247,82	32,7
10-01-001-04	до 300 кг, без сборного кабеля (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	349,11 348,15 345,68 347,82	184,04 184,04 184,04 184,04	85,22 85,94 84,78 86,17	7,42 7,42 7,42 7,42	79,85 78,17 76,86 77,61	19,6
10-01-001-05	Промшит секциями типа «Решетка-2» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	134,94 133,88 133,24 134,07	65,39 65,39 65,39 65,39	31,68 31,79 31,65 32,15	3,10 3,10 3,10 3,10	37,87 36,70 36,20 36,53	7,85
10-01-001-06	Промшит магистральными прогонами (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	134,94 133,88 133,24 134,07	65,39 65,39 65,39 65,39	31,68 31,79 31,65 32,15	3,10 3,10 3,10 3,10	37,87 36,70 36,20 36,53	7,85

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-001-07	Рама подпорная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	90,86 89,75 89,17 89,76	37,24 37,24 37,24 37,24	16,32 16,38 16,30 16,56	1,60 1,60 1,60 1,60	37,30 36,13 35,63 35,96	4,47
10-01-001-08	Плата с реле с включением разъемов жесткозакрепленных <i>(зона: 1-3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3,85 3,86	2,83 2,83	0,96 0,97	0,09 0,09	0,06 0,06	0,34
10-01-001-09	Плата с реле с включением разъемов свободнозакрепленных <i>(зона: 1,3)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 4)</i>	5,74 5,75 5,77	3,75 3,75 3,75	1,92 1,93 1,95	0,19 0,19 0,19	0,07 0,07 0,07	0,45
10-01-001-10	Плата разного назначения с подготовкой места установки <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	80,53 80,45 80,26 80,68	53,24 53,24 53,24 53,24	21,12 21,19 21,10 21,43	2,07 2,07 2,07 2,07	6,17 6,02 5,92 6,01	5,67
10-01-001-11	Столы специальные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	221,79 221,10 217,99 219,96	93,30 93,30 93,30 93,30	50,27 50,81 49,92 50,75	4,13 4,13 4,13 4,13	78,22 76,99 74,77 75,91	11,2
10-01-001-12	Рамка со штифтами на винтах в нарезных отверстиях <i>(зона: 1-4)</i>	0,59	0,58	0,00	0,00	0,01	0,07
10-01-001-13	Рамка со штифтами на винтах и гайках с шайбами <i>(зона: 1-4)</i>	1,10	1,08	0,00	0,00	0,02	0,13
10-01-001-14	Транспорант рядовой со сборной рамкой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	46,31 46,20 46,05 46,33	28,16 28,16 28,16 28,16	12,48 12,52 12,47 12,66	1,22 1,22 1,22 1,22	5,67 5,52 5,42 5,51	3,38
Измеритель: 1 м ряда							
10-01-001-15	Освещение рядовое <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	70,51 68,55 66,17 67,21	14,49 14,49 14,49 14,49	6,72 6,74 6,71 6,82	0,66 0,66 0,66 0,66	49,30 47,32 44,97 45,90	1,74
Таблица 10-01-002		Электрическая проверка и настройка оборудования АТСКУ.					
Измеритель: 1 статив							
Электрическая проверка и настройка оборудования АТСКУ:							
10-01-002-01	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ <i>(зона: 1-4)</i>	474,57	465,26	0,00	0,00	9,31	43
10-01-002-02	ГИ-6 <i>(зона: 1-4)</i>	1269,19	1244,30	0,00	0,00	24,89	115
10-01-002-03	ГИ-3, РИ-А <i>(зона: 1-4)</i>	904,98	887,24	0,00	0,00	17,74	82

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-002-04	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП (зона: 1-4)	320,06	313,78	0,00	0,00	6,28	29
10-01-002-05	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ (зона: 1-4)	408,35	400,34	0,00	0,00	8,01	37
10-01-002-06	РСЛВ-3, ИШК, РСЛПВ, ГИК-40 (зона: 1-4)	629,07	616,74	0,00	0,00	12,33	57
10-01-002-07	РСЛВ-2 (зона: 1-4)	728,40	714,12	0,00	0,00	14,28	66
10-01-002-08	РСЛПИ, РСЛИ-2 (зона: 1-4)	386,27	378,70	0,00	0,00	7,57	35
10-01-002-09	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3 (зона: 1-4)	529,75	519,36	0,00	0,00	10,39	48
Измеритель: 1 шт.							
10-01-002-10	Стол испытательно-измерительный или передаточный (зона: 1-4)	220,73	216,40	0,00	0,00	4,33	20
10-01-002-11	Стол справок (зона: 1-4)	124,72	122,27	0,00	0,00	2,45	11,3
Измеритель: 1000 номеров							
10-01-002-12	Проверка оборудования при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени (зона: 1-4)	1666,50	1633,82	0,00	0,00	32,68	151
10-01-002-13	Вызов контрольный с включением выдержки времени в регистрах и маркерах (зона: 1-4)	417,18	409,00	0,00	0,00	8,18	37,8
10-01-002-14	Проверка оборудования через автотренер (зона: 1-4)	250,52	245,61	0,00	0,00	4,91	22,7
Измеритель: 1 шнуровая пара							
10-01-002-15	Измерение шнуровых пар (зона: 1-4)	44,15	43,28	0,00	0,00	0,87	4
Измеритель: 100 шт.							
10-01-002-16	Проверка выходов от ГИ к ГИ, ЛИ и РСЛ (зона: 1-4)	199,76	195,84	0,00	0,00	3,92	18,1
Таблица 10-01-003 Оборудование станции «Пентаконта».							
Измеритель: 10 м ряда							
10-01-003-01	Каркас ряда (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	913,32 915,22 912,25 916,72	624,44 624,44 624,44 624,44	276,39 278,29 275,32 279,79	24,98 24,98 24,98 24,98	12,49 12,49 12,49 12,49	66,5
Измеритель: 1 стрейф							
10-01-003-02	Промщит (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	101,79 102,08 101,30 101,93	63,48 63,48 63,48 63,48	32,60 33,02 32,32 32,87	2,54 2,54 2,54 2,54	5,71 5,58 5,50 5,58	6,76
Измеритель: 10 рам							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Рама статива, масса:							
10-01-003-03	до 50 кг						38,2
	(зона: 1)	497,13	338,45	151,91	14,37	6,77	
	(зона: 2)	497,88	338,45	152,66	14,37	6,77	
	(зона: 3)	496,79	338,45	151,57	14,37	6,77	
	(зона: 4)	499,21	338,45	153,99	14,37	6,77	
10-01-003-04	свыше 50 кг						45,8
	(зона: 1)	610,88	405,79	196,97	17,37	8,12	
	(зона: 2)	612,44	405,79	198,53	17,37	8,12	
	(зона: 3)	609,96	405,79	196,05	17,37	8,12	
	(зона: 4)	613,16	405,79	199,25	17,37	8,12	
10-01-003-05	Рама поворотная						3,38
	(зона: 1)	48,83	31,74	16,46	1,22	0,63	
	(зона: 2)	49,07	31,74	16,70	1,22	0,63	
	(зона: 3)	48,67	31,74	16,30	1,22	0,63	
	(зона: 4)	48,95	31,74	16,58	1,22	0,63	
Измеритель: 10 блоков							
10-01-003-06	Блок релейный						1,64
	(зона: 1)	23,63	16,58	6,72	0,66	0,33	
	(зона: 2)	23,65	16,58	6,74	0,66	0,33	
	(зона: 3)	23,62	16,58	6,71	0,66	0,33	
	(зона: 4)	23,73	16,58	6,82	0,66	0,33	
Измеритель: 10 промщитов							
10-01-003-07	Промщит концентрации на стойке						1
	(зона: 1-4)	9,58	9,39	0,00	0,00	0,19	
Измеритель: 1 ящик							
10-01-003-08	Ящик питания						3,1
	(зона: 1)	60,50	27,47	0,00	0,00	33,03	
	(зона: 2)	59,91	27,47	0,00	0,00	32,44	
	(зона: 3)	58,71	27,47	0,00	0,00	31,24	
	(зона: 4)	59,31	27,47	0,00	0,00	31,84	
Измеритель: 1 табло							
10-01-003-09	Табло рядовой сигнализации						0,2
	(зона: 1-4)	1,92	1,88	0,00	0,00	0,04	
Раздел 2. КРОССЫ							
Таблица 10-01-014		Кроссы.					
Измеритель: 1 стрейф							
10-01-014-01	Кросс абонентских линий						7,85
	(зона: 1)	439,35	73,71	313,92	30,71	51,72	
	(зона: 2)	439,77	73,71	315,00	30,71	51,06	
	(зона: 3)	437,52	73,71	313,63	30,71	50,18	
	(зона: 4)	442,94	73,71	318,56	30,71	50,67	
10-01-014-02	Кросс соединительных линий						5,56
	(зона: 1)	290,22	52,21	209,28	20,47	28,73	
	(зона: 2)	290,61	52,21	210,00	20,47	28,40	
	(зона: 3)	289,43	52,21	209,08	20,47	28,14	
	(зона: 4)	292,92	52,21	212,38	20,47	28,33	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 3. АППАРАТУРА УПЛОТНЕНИЯ МЕЖСТАНЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ							
Таблица 10-01-025		Оборудование ИКМ.					
Измеритель: 1 станция							
Оборудование ИКМ-15:							
10-01-025-01	оконечная станция на одну систему <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	339,63 341,72 338,11 340,21	215,03 215,03 215,03 215,03	120,30 122,39 118,78 120,88	8,17 8,17 8,17 8,17	4,30 4,30 4,30 4,30	22,9
10-01-025-02	оконечная станция на две системы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	544,63 548,20 542,01 545,50	338,04 338,04 338,04 338,04	199,83 203,40 197,21 200,70	13,33 13,33 13,33 13,33	6,76 6,76 6,76 6,76	36
10-01-025-03	промежуточная станция на одну систему <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	488,86 493,25 485,56 489,10	286,40 286,40 286,40 286,40	196,73 201,12 193,43 196,97	11,27 11,27 11,27 11,27	5,73 5,73 5,73 5,73	30,5
10-01-025-04	промежуточная станция на две системы <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	667,55 673,65 662,95 667,84	388,75 388,75 388,75 388,75	271,03 277,13 266,43 271,32	15,40 15,40 15,40 15,40	7,77 7,77 7,77 7,77	41,4
Измеритель: 1 НРП							
Оборудование ИКМ-30, установка линейных регенераторов при наличии в одном колодце НРП:							
10-01-025-05	первого <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	136,98 138,37 135,09 136,56	52,58 52,58 52,58 52,58	83,35 84,74 81,46 82,93	4,87 4,87 4,87 4,87	1,05 1,05 1,05 1,05	5,6
10-01-025-06	каждого последующего <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	61,94 62,56 61,10 61,76	24,41 24,41 24,41 24,41	37,04 37,66 36,20 36,86	2,16 2,16 2,16 2,16	0,49 0,49 0,49 0,49	2,6
Таблица 10-01-026		Электрическая проверка оборудования ИКМ-15.					
Измеритель: 1 станция							
Электрическая проверка оборудования ИКМ-15:							
10-01-026-01	оконечная станция на одну систему <i>(зона: 1-4)</i>	485,60	476,08	0,00	0,00	9,52	44
10-01-026-02	оконечная станция на две системы <i>(зона: 1-4)</i>	927,06	908,88	0,00	0,00	18,18	84

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-026-03	промежуточная станция на одну систему						2,1
	(зона: 1)	208,39	22,72	185,22	10,82	0,45	
	(зона: 2)	211,49	22,72	188,32	10,82	0,45	
	(зона: 3)	204,19	22,72	181,02	10,82	0,45	
10-01-026-04	промежуточная станция на две системы						4,1
	(зона: 1)	415,69	44,36	370,44	21,64	0,89	
	(зона: 2)	421,89	44,36	376,64	21,64	0,89	
	(зона: 3)	407,29	44,36	362,04	21,64	0,89	
	(зона: 4)	413,81	44,36	368,56	21,64	0,89	
	Таблица 10-01-027 Настройка ИКМ-15.						
	Измеритель: 1 система						
	Настройка линейного тракта:						
10-01-027-01	на одну систему						19
	(зона: 1-4)	244,38	239,59	0,00	0,00	4,79	
10-01-027-02	на две системы						28
	(зона: 1-4)	360,14	353,08	0,00	0,00	7,06	
Раздел 4. ЖЕЛОБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОЗДУШНЫЕ							
Таблица 10-01-038 Желоба металлические воздушные.							
Измеритель: 1 м желоба							
10-01-038-01	Желоб сборный на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку						2,29
	(зона: 1)	63,47	21,50	19,67	0,00	22,30	
	(зона: 2)	63,63	21,50	20,06	0,00	22,07	
	(зона: 3)	62,22	21,50	18,84	0,00	21,88	
	(зона: 4)	62,91	21,50	19,40	0,00	22,01	
Измеритель: 1 шт.							
10-01-038-02	Спуск-подъем желоба						24
	(зона: 1)	897,81	225,36	94,08	9,20	578,37	
	(зона: 2)	888,53	225,36	94,40	9,20	568,77	
	(зона: 3)	870,88	225,36	93,99	9,20	551,53	
	(зона: 4)	881,25	225,36	95,47	9,20	560,42	
10-01-038-03	Закругление желоба						1,7
	(зона: 1)	20,90	15,96	0,00	0,00	4,94	
	(зона: 2)	20,74	15,96	0,00	0,00	4,78	
	(зона: 3)	20,69	15,96	0,00	0,00	4,73	
	(зона: 4)	20,77	15,96	0,00	0,00	4,81	
10-01-038-04	Желоб вертикальный						7,85
	(зона: 1)	128,86	73,71	31,68	3,10	23,47	
	(зона: 2)	128,59	73,71	31,79	3,10	23,09	
	(зона: 3)	128,22	73,71	31,65	3,10	22,86	
	(зона: 4)	128,93	73,71	32,15	3,10	23,07	
Измеритель: 1 м желоба							
10-01-038-05	Желоб магистральный или рядовой коробчатый						3,38
	(зона: 1)	43,58	28,16	12,48	1,22	2,94	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	43,54	28,16	12,52	1,22	2,86	
	(зона: 3)	43,46	28,16	12,47	1,22	2,83	
	(зона: 4)	43,70	28,16	12,66	1,22	2,88	
Измеритель: 1 край ряда							
10-01-038-06	Желоб сигнальный АТСКУ (зона: 1-4)	5,26	5,16	0,00	0,00	0,10	0,62
Измеритель: 1 кронштейн							
10-01-038-07	Кронштейн магистральных шин (зона: 1-4)	0,85	0,83	0,00	0,00	0,02	0,1
Измеритель: 1 м желоба							
10-01-038-08	Желоб на прямых участках (зона: 1,3)	9,51	6,50	2,88	0,28	0,13	0,78
	(зона: 2)	9,52	6,50	2,89	0,28	0,13	
	(зона: 4)	9,55	6,50	2,92	0,28	0,13	
Измеритель: 1 спуск-подъем							
10-01-038-09	Вырезка окна в желобе для спуска-подъема кабеля (зона: 1-4)	8,50	8,33	0,00	0,00	0,17	1
Таблица 10-01-039 Детали разные.							
Измеритель: 1 шт.							
10-01-039-01	Хомут на колонне (зона: 1)	70,94	28,16	12,48	1,22	30,30	3,38
	(зона: 2)	70,73	28,16	12,52	1,22	30,05	
	(зона: 3)	70,37	28,16	12,47	1,22	29,74	
	(зона: 4)	70,72	28,16	12,66	1,22	29,90	
Измеритель: 1 м угольника							
10-01-039-02	Угольник настенный магистральный (зона: 1)	15,90	9,08	3,84	0,38	2,98	1,09
	(зона: 2)	15,84	9,08	3,85	0,38	2,91	
	(зона: 3)	15,76	9,08	3,84	0,38	2,84	
	(зона: 4)	15,87	9,08	3,90	0,38	2,89	
Измеритель: 1 шт. (1 уголок)							
10-01-039-03	Угольник настенный (уголок) отдельный (зона: 1,3)	16,87	11,83	4,80	0,47	0,24	1,42
	(зона: 2)	16,89	11,83	4,82	0,47	0,24	
	(зона: 4)	16,94	11,83	4,87	0,47	0,24	
Измеритель: 1 компл. (2 уголка)							
10-01-039-04	Уголок крепления яруса желоба (зона: 1,3)	13,10	9,08	3,84	0,38	0,18	1,09
	(зона: 2)	13,11	9,08	3,85	0,38	0,18	
	(зона: 4)	13,16	9,08	3,90	0,38	0,18	
Измеритель: 1 м швеллера							
10-01-039-05	Перфорированный швеллер для светильников между рядами (зона: 1)	4,25	2,91	0,00	0,00	1,34	0,31
	(зона: 2)	4,21	2,91	0,00	0,00	1,30	
	(зона: 3)	4,20	2,91	0,00	0,00	1,29	
	(зона: 4)	4,22	2,91	0,00	0,00	1,31	
Измеритель: 1 шт.							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8	
10-01-039-06	Реле, ключ, кнопка и др. с подготовкой места установки (зона: 1-4)	16,99	16,66	0,00	0,00	0,33	2	
Таблица 10-01-040 Решетки, сетки кабельные на станции типа «Пентаконта». Измеритель: 1 сетка								
Сетка кабельная на станции «Пентаконта»:								
10-01-040-01	легкая (зона: 1-4)	2,63	2,58	0,00	0,00	0,05	0,31	
10-01-040-02	усиленная (зона: 1-4)	2,63	2,58	0,00	0,00	0,05	0,31	
Измеритель: 1 шт.								
10-01-040-03	Корзина коническая для пожарных извещателей (зона: 1-4)	1,78	1,75	0,00	0,00	0,03	0,21	
Измеритель: 1 статив								
10-01-040-04	Решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ «Исток» производства фирмы «РФТ» (зона: 1-4)	2,97	2,91	0,00	0,00	0,06	0,31	
Раздел 5. КАБЕЛИ И ПРОВОДА СТАНЦИОННЫЕ								
Таблица 10-01-051 Разделка и включение кабелей и проводов. Измеритель: 10 концов кабеля								
Разделка и включение кабеля в штифтовые рамки пайкой, емкость кабеля:								
10-01-051-01	40x2, 20x5 (зона: 1)	257,52	234,75	0,00	0,00	22,77	25	
		(зона: 2)	257,24	234,75	0,00	0,00		22,49
		(зона: 3)	256,68	234,75	0,00	0,00		21,93
		(зона: 4)	256,96	234,75	0,00	0,00		22,21
10-01-051-02	30x2 (зона: 1)	209,63	187,80	0,00	0,00	21,83	20	
		(зона: 2)	209,35	187,80	0,00	0,00		21,55
		(зона: 3)	208,79	187,80	0,00	0,00		20,99
		(зона: 4)	209,07	187,80	0,00	0,00		21,27
10-01-051-03	26x3, 20x4 (зона: 1)	238,36	215,97	0,00	0,00	22,39	23	
		(зона: 2)	238,08	215,97	0,00	0,00		22,11
		(зона: 3)	237,52	215,97	0,00	0,00		21,55
		(зона: 4)	237,80	215,97	0,00	0,00		21,83
10-01-051-04	20x3 (зона: 1)	190,47	169,02	0,00	0,00	21,45	18	
		(зона: 2)	190,19	169,02	0,00	0,00		21,17
		(зона: 3)	189,63	169,02	0,00	0,00		20,61
		(зона: 4)	189,91	169,02	0,00	0,00		20,89
10-01-051-05	20x2 (зона: 1)	152,44	135,22	0,00	0,00	17,22	14,4	
		(зона: 2)	152,21	135,22	0,00	0,00		16,99
		(зона: 3)	151,79	135,22	0,00	0,00		16,57

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	152,00	135,22	0,00	0,00	16,78	
10-01-051-06	10x3						11,3
	(зона: 1)	118,92	106,11	0,00	0,00	12,81	
	(зона: 2)	118,75	106,11	0,00	0,00	12,64	
	(зона: 3)	118,41	106,11	0,00	0,00	12,30	
	(зона: 4)	118,58	106,11	0,00	0,00	12,47	
10-01-051-07	10x2						9,3
	(зона: 1)	99,30	87,33	0,00	0,00	11,97	
	(зона: 2)	99,13	87,33	0,00	0,00	11,80	
	(зона: 3)	98,81	87,33	0,00	0,00	11,48	
	(зона: 4)	98,97	87,33	0,00	0,00	11,64	
10-01-051-08	5x3						7,2
	(зона: 1)	77,05	67,61	0,00	0,00	9,44	
	(зона: 2)	76,92	67,61	0,00	0,00	9,31	
	(зона: 3)	76,68	67,61	0,00	0,00	9,07	
	(зона: 4)	76,80	67,61	0,00	0,00	9,19	
10-01-051-09	5x2						6,2
	(зона: 1)	67,47	58,22	0,00	0,00	9,25	
	(зона: 2)	67,34	58,22	0,00	0,00	9,12	
	(зона: 3)	67,10	58,22	0,00	0,00	8,88	
	(зона: 4)	67,22	58,22	0,00	0,00	9,00	
Разделка и включение кабеля и провода пистолетом, емкость кабеля:							
10-01-051-10	20x3						10,3
	(зона: 1)	111,97	96,72	0,00	0,00	15,25	
	(зона: 2)	111,76	96,72	0,00	0,00	15,04	
	(зона: 3)	111,39	96,72	0,00	0,00	14,67	
	(зона: 4)	111,57	96,72	0,00	0,00	14,85	
10-01-051-11	20x2						9,3
	(зона: 1)	100,74	87,33	0,00	0,00	13,41	
	(зона: 2)	100,57	87,33	0,00	0,00	13,24	
	(зона: 3)	100,25	87,33	0,00	0,00	12,92	
	(зона: 4)	100,41	87,33	0,00	0,00	13,08	
10-01-051-12	10x3						7,2
	(зона: 1)	78,97	67,61	0,00	0,00	11,36	
	(зона: 2)	78,83	67,61	0,00	0,00	11,22	
	(зона: 3)	78,57	67,61	0,00	0,00	10,96	
	(зона: 4)	78,70	67,61	0,00	0,00	11,09	
10-01-051-13	10x2						6,2
	(зона: 1)	69,35	58,22	0,00	0,00	11,13	
	(зона: 2)	69,18	58,22	0,00	0,00	10,96	
	(зона: 3)	68,87	58,22	0,00	0,00	10,65	
	(зона: 4)	69,03	58,22	0,00	0,00	10,81	
10-01-051-14	5x3						5,1
	(зона: 1)	55,51	47,89	0,00	0,00	7,62	
	(зона: 2)	55,41	47,89	0,00	0,00	7,52	
	(зона: 3)	55,22	47,89	0,00	0,00	7,33	
	(зона: 4)	55,31	47,89	0,00	0,00	7,42	
10-01-051-15	5x2						5,1
	(зона: 1)	55,51	47,89	0,00	0,00	7,62	
	(зона: 2)	55,41	47,89	0,00	0,00	7,52	
	(зона: 3)	55,22	47,89	0,00	0,00	7,33	
	(зона: 4)	55,31	47,89	0,00	0,00	7,42	
Разделка и включение кабелей ТСВ емкостью:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-051-16	20х3 при разделке одного кабеля пайкой						10
	(зона: 1)	116,78	93,90	0,00	0,00	22,88	
	(зона: 2)	116,39	93,90	0,00	0,00	22,49	
	(зона: 3)	115,63	93,90	0,00	0,00	21,73	
	(зона: 4)	116,01	93,90	0,00	0,00	22,11	
10-01-051-17	20х3 при разделке одного кабеля пистолетом						7,2
	(зона: 1)	77,23	67,61	0,00	0,00	9,62	
	(зона: 2)	77,08	67,61	0,00	0,00	9,47	
	(зона: 3)	76,78	67,61	0,00	0,00	9,17	
	(зона: 4)	76,93	67,61	0,00	0,00	9,32	
10-01-051-18	20х3 при разделке двух кабелей пайкой						9
	(зона: 1)	107,20	84,51	0,00	0,00	22,69	
	(зона: 2)	106,81	84,51	0,00	0,00	22,30	
	(зона: 3)	106,05	84,51	0,00	0,00	21,54	
	(зона: 4)	106,43	84,51	0,00	0,00	21,92	
10-01-051-19	20х2 при разделке одного кабеля пайкой						8
	(зона: 1)	97,62	75,12	0,00	0,00	22,50	
	(зона: 2)	97,23	75,12	0,00	0,00	22,11	
	(зона: 3)	96,47	75,12	0,00	0,00	21,35	
	(зона: 4)	96,85	75,12	0,00	0,00	21,73	
10-01-051-20	20х2 при разделке одного кабеля пистолетом						6,2
	(зона: 1)	71,63	58,22	0,00	0,00	13,41	
	(зона: 2)	71,40	58,22	0,00	0,00	13,18	
	(зона: 3)	70,95	58,22	0,00	0,00	12,73	
	(зона: 4)	71,18	58,22	0,00	0,00	12,96	
10-01-051-21	20х2 при разделке двух кабелей пайкой						7,2
	(зона: 1)	89,96	67,61	0,00	0,00	22,35	
	(зона: 2)	89,57	67,61	0,00	0,00	21,96	
	(зона: 3)	88,81	67,61	0,00	0,00	21,20	
	(зона: 4)	89,19	67,61	0,00	0,00	21,58	
10-01-051-22	10х3 при разделке одного кабеля пайкой						6,2
	(зона: 1)	71,63	58,22	0,00	0,00	13,41	
	(зона: 2)	71,40	58,22	0,00	0,00	13,18	
	(зона: 3)	70,95	58,22	0,00	0,00	12,73	
	(зона: 4)	71,18	58,22	0,00	0,00	12,96	
10-01-051-23	10х3 при разделке одного кабеля пистолетом						5,1
	(зона: 1)	57,12	47,89	0,00	0,00	9,23	
	(зона: 2)	56,97	47,89	0,00	0,00	9,08	
	(зона: 3)	56,67	47,89	0,00	0,00	8,78	
	(зона: 4)	56,82	47,89	0,00	0,00	8,93	
10-01-051-24	10х3 при разделке двух кабелей пайкой						6,2
	(зона: 1)	71,63	58,22	0,00	0,00	13,41	
	(зона: 2)	71,40	58,22	0,00	0,00	13,18	
	(зона: 3)	70,95	58,22	0,00	0,00	12,73	
	(зона: 4)	71,18	58,22	0,00	0,00	12,96	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-051-25	10x2 при разделке одного кабеля пайкой						5,1
	(зона: 1)	56,99	47,89	0,00	0,00	9,10	
	(зона: 2)	56,84	47,89	0,00	0,00	8,95	
	(зона: 3)	56,55	47,89	0,00	0,00	8,66	
	(зона: 4)	56,70	47,89	0,00	0,00	8,81	
10-01-051-26	10x2 при разделке одного кабеля пистолетом						4,1
	(зона: 1)	44,23	38,50	0,00	0,00	5,73	
	(зона: 2)	44,14	38,50	0,00	0,00	5,64	
	(зона: 3)	43,96	38,50	0,00	0,00	5,46	
	(зона: 4)	44,05	38,50	0,00	0,00	5,55	
10-01-051-27	10x2 при разделке двух кабелей пайкой						4,1
	(зона: 1)	47,41	38,50	0,00	0,00	8,91	
	(зона: 2)	47,26	38,50	0,00	0,00	8,76	
	(зона: 3)	46,97	38,50	0,00	0,00	8,47	
	(зона: 4)	47,12	38,50	0,00	0,00	8,62	
10-01-051-28	5x2 при разделке одного кабеля пайкой						5,1
	(зона: 1)	56,20	47,89	0,00	0,00	8,31	
	(зона: 2)	56,06	47,89	0,00	0,00	8,17	
	(зона: 3)	55,79	47,89	0,00	0,00	7,90	
	(зона: 4)	55,93	47,89	0,00	0,00	8,04	
10-01-051-29	5x2 при разделке одного кабеля пистолетом						4,1
	(зона: 1)	44,23	38,50	0,00	0,00	5,73	
	(зона: 2)	44,14	38,50	0,00	0,00	5,64	
	(зона: 3)	43,96	38,50	0,00	0,00	5,46	
	(зона: 4)	44,05	38,50	0,00	0,00	5,55	
10-01-051-30	5x3 при разделке двух кабелей пайкой						4,1
	(зона: 1)	46,62	38,50	0,00	0,00	8,12	
	(зона: 2)	46,48	38,50	0,00	0,00	7,98	
	(зона: 3)	46,21	38,50	0,00	0,00	7,71	
	(зона: 4)	46,35	38,50	0,00	0,00	7,85	
Измеритель: 100 концов жил							
10-01-051-31	Разделка и включение кабеля станционного сигнальной проводки на съемных и несъемных штекерах						8,2
	(зона: 1)	89,79	77,00	0,00	0,00	12,79	
	(зона: 2)	89,64	77,00	0,00	0,00	12,64	
	(зона: 3)	89,35	77,00	0,00	0,00	12,35	
	(зона: 4)	89,49	77,00	0,00	0,00	12,49	
Измеритель: 10 концов кабеля							
Разделка и включение кабеля или провода однопарного:							
10-01-051-32	низкочастотного						5
	(зона: 1-4)	47,89	46,95	0,00	0,00	0,94	
10-01-051-33	высокочастотного или низкочастотного экранированного						5,1
	(зона: 1-4)	48,85	47,89	0,00	0,00	0,96	
Измеритель: 100 концов жил							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-051-34	Разделка и включение провода одножильного при пайке и отпайке <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	32,87 32,81 32,70 32,76	29,11 29,11 29,11 29,11	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	3,76 3,70 3,59 3,65	3,1
Измеритель: 10 жил кабеля							
Разделка и включение кабеля «Пентаконта» в штифты стативов и промщитов:							
10-01-051-35	с прошивкой ствола <i>(зона: 1-4)</i>	2,97	2,91	0,00	0,00	0,06	0,31
10-01-051-36	без прошивки ствола <i>(зона: 1-4)</i>	2,40	2,35	0,00	0,00	0,05	0,25
10-01-051-37	Разделка и включение кабеля «Пентаконта» в штифты кросса <i>(зона: 1-4)</i>	1,92	1,88	0,00	0,00	0,04	0,2
Таблица 10-01-052 Кроссировка.							
Измеритель: 10 шт. (кроссировок)							
Кроссировка линий в кроссе длиной:							
10-01-052-01	до 4 м, двухпроводная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10,22 10,20 10,18 10,19	9,39 9,39 9,39 9,39	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,83 0,81 0,79 0,80	1
10-01-052-02	до 4 м, трехпроводная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10,53 10,52 10,48 10,50	9,39 9,39 9,39 9,39	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1,14 1,13 1,09 1,11	1
10-01-052-03	до 4 м, четырехпроводная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21,38 21,36 21,31 21,34	19,72 19,72 19,72 19,72	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1,66 1,64 1,59 1,62	2,1
10-01-052-04	свыше 4 м, двухпроводная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10,22 10,20 10,18 10,19	9,39 9,39 9,39 9,39	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,83 0,81 0,79 0,80	1
10-01-052-05	свыше 4 м, трехпроводная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10,53 10,52 10,48 10,50	9,39 9,39 9,39 9,39	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1,14 1,13 1,09 1,11	1
10-01-052-06	свыше 4 м, четырехпроводная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21,38 21,36 21,31 21,34	19,72 19,72 19,72 19,72	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1,66 1,64 1,59 1,62	2,1
10-01-052-07	Кроссировка в шкафу <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	11,84 11,82 11,79	10,82 10,82 10,82	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	1,02 1,00 0,97	1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	11,81	10,82	0,00	0,00	0,99	
Кроссировка проводов с прокладкой через перекидной желоб:							
10-01-052-08	двухпроводная						2,1
	(зона: 1)	23,81	22,72	0,00	0,00	1,09	
	(зона: 2)	23,79	22,72	0,00	0,00	1,07	
	(зона: 3)	23,77	22,72	0,00	0,00	1,05	
	(зона: 4)	23,78	22,72	0,00	0,00	1,06	
10-01-052-09	трехпроводная						2,1
	(зона: 1)	24,12	22,72	0,00	0,00	1,40	
	(зона: 2)	24,11	22,72	0,00	0,00	1,39	
	(зона: 3)	24,07	22,72	0,00	0,00	1,35	
	(зона: 4)	24,09	22,72	0,00	0,00	1,37	
10-01-052-10	четырёхпроводная						2,1
	(зона: 1)	24,44	22,72	0,00	0,00	1,72	
	(зона: 2)	24,42	22,72	0,00	0,00	1,70	
	(зона: 3)	24,37	22,72	0,00	0,00	1,65	
	(зона: 4)	24,40	22,72	0,00	0,00	1,68	
10-01-052-11	Кроссировка параллельная в кроссе или шкафу						4,1
	(зона: 1)	46,05	44,36	0,00	0,00	1,69	
	(зона: 2)	46,03	44,36	0,00	0,00	1,67	
	(зона: 3)	46,00	44,36	0,00	0,00	1,64	
	(зона: 4)	46,02	44,36	0,00	0,00	1,66	
10-01-052-12	Кроссировка проводом экранированным						8,2
	(зона: 1)	95,26	88,72	0,00	0,00	6,54	
	(зона: 2)	95,18	88,72	0,00	0,00	6,46	
	(зона: 3)	95,00	88,72	0,00	0,00	6,28	
	(зона: 4)	95,09	88,72	0,00	0,00	6,37	
10-01-052-13	Кроссировка проводом голым						1
	(зона: 1)	11,84	10,82	0,00	0,00	1,02	
	(зона: 2)	11,82	10,82	0,00	0,00	1,00	
	(зона: 3)	11,79	10,82	0,00	0,00	0,97	
	(зона: 4)	11,81	10,82	0,00	0,00	0,99	
Таблица 10-01-053 Прокладка кабелей и проводов питания на провододержателях.							
Измеритель: 100 м кабеля или провода							
Прокладка кабеля или провода питания на провододержателях сечением:							
10-01-053-01	6 мм ²						12,3
	(зона: 1)	166,43	115,50	47,04	4,60	3,89	
	(зона: 2)	166,53	115,50	47,20	4,60	3,83	
	(зона: 3)	166,31	115,50	47,00	4,60	3,81	
	(зона: 4)	167,08	115,50	47,74	4,60	3,84	
10-01-053-02	10 мм ²						15,7
	(зона: 1)	212,43	147,42	60,48	5,92	4,53	
	(зона: 2)	212,58	147,42	60,69	5,92	4,47	
	(зона: 3)	212,29	147,42	60,42	5,92	4,45	
	(зона: 4)	213,27	147,42	61,37	5,92	4,48	
10-01-053-03	25 мм ²						16,8
	(зона: 1)	227,77	157,75	65,28	6,39	4,74	
	(зона: 2)	227,93	157,75	65,50	6,39	4,68	
	(зона: 3)	227,63	157,75	65,22	6,39	4,66	
	(зона: 4)	228,69	157,75	66,25	6,39	4,69	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
				эксплуатация машин		материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8	
10-01-053-04	35; 70 мм ²						26,2	
	(зона: 1)	357,16	246,02	104,64	10,24	6,50		
	(зона: 2)	357,46	246,02	105,00	10,24	6,44		
	(зона: 3)	356,98	246,02	104,54	10,24	6,42		
10-01-053-05	120-150 мм ²						30,5	
	(зона: 1)	410,83	286,40	117,12	11,46	7,31		
	(зона: 2)	411,17	286,40	117,52	11,46	7,25		
	(зона: 3)	410,64	286,40	117,01	11,46	7,23		
10-01-053-04	(зона: 4)	358,66	246,02	106,19	10,24	6,45		
	(зона: 4)	412,51	286,40	118,85	11,46	7,26		
	Таблица 10-01-054 Прокладка кабеля по воздушным металлическим желобам. Измеритель: 100 м кабеля							
	Прокладка кабеля по воздушным металлическим желобам на одном объекте:							
10-01-054-01	от 10 до 50 км с вязкой пакетами						7,8	
	(зона: 1)	104,08	64,97	31,68	3,10	7,43		
	(зона: 2)	104,08	64,97	31,79	3,10	7,32		
	(зона: 3)	103,71	64,97	31,65	3,10	7,09		
10-01-054-02	от 10 до 50 км без вязки пакетами						4,47	
	(зона: 1)	65,23	37,24	21,12	2,07	6,87		
	(зона: 2)	65,19	37,24	21,19	2,07	6,76		
	(зона: 3)	64,87	37,24	21,10	2,07	6,53		
10-01-054-03	Прокладка кабеля по плоскому кабельроству типа «Решетка»						3,38	
	(зона: 1)	59,92	31,74	12,48	1,22	15,70		
	(зона: 2)	59,85	31,74	12,52	1,22	15,59		
	(зона: 3)	59,63	31,74	12,47	1,22	15,42		
10-01-054-03	(зона: 4)	59,89	31,74	12,66	1,22	15,49		
	Таблица 10-01-055 Прокладка кабеля и провода по стенам. Измеритель: 100 м кабеля							
	Прокладка кабеля, масса 1 м:							
	10-01-055-01	до 1 кг, по стене деревянной						28,3
(зона: 1)		1129,66	250,74	104,64	10,24	774,28		
(зона: 2)		1126,06	250,74	105,00	10,24	770,32		
(зона: 3)		1120,32	250,74	104,54	10,24	765,04		
10-01-055-02	до 1 кг, по стене кирпичной						37,1	
	(зона: 1)	1904,84	328,71	162,61	14,37	1413,52		
	(зона: 2)	1900,63	328,71	164,09	14,37	1407,83		
	(зона: 3)	1888,93	328,71	161,87	14,37	1398,35		
10-01-055-03	до 1 кг, по стене бетонной						42,5	
	(зона: 1)	1320,77	376,55	167,04	16,34	777,18		
	(зона: 2)	1317,38	376,55	167,61	16,34	773,22		
	(зона: 3)	1311,35	376,55	166,88	16,34	767,92		
10-01-055-04	до 3 кг, по стене деревянной						39,2	
	(зона: 1)	1277,39	347,31	146,88	14,37	783,20		

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1273,80	347,31	147,38	14,37	779,11	
	(зона: 3)	1267,62	347,31	146,74	14,37	773,57	
	(зона: 4)	1272,17	347,31	149,05	14,37	775,81	
10-01-055-05	до 3 кг, по стене кирпичной						48
	(зона: 1)	2309,32	425,28	209,99	18,40	1674,05	
	(зона: 2)	2304,81	425,28	211,99	18,40	1667,54	
	(зона: 3)	2290,38	425,28	208,99	18,40	1656,11	
	(зона: 4)	2298,88	425,28	212,30	18,40	1661,30	
10-01-055-06	до 3 кг, по стене бетонной						53,4
	(зона: 1)	1465,24	473,12	209,28	20,47	782,84	
	(зона: 2)	1461,93	473,12	210,00	20,47	778,81	
	(зона: 3)	1455,57	473,12	209,08	20,47	773,37	
	(зона: 4)	1461,06	473,12	212,38	20,47	775,56	
Измеритель: 100 м провода							
Прокладка однопарного провода с креплением проволочными скрепами по стене:							
10-01-055-07	деревянной или оштукатуренной						6,65
	(зона: 1)	83,50	55,39	24,96	2,44	3,15	
	(зона: 2)	83,55	55,39	25,05	2,44	3,11	
	(зона: 3)	83,37	55,39	24,94	2,44	3,04	
	(зона: 4)	83,80	55,39	25,33	2,44	3,08	
10-01-055-08	кирпичной						16,8
	(зона: 1)	1630,70	139,94	81,01	6,39	1409,75	
	(зона: 2)	1626,21	139,94	82,21	6,39	1404,06	
	(зона: 3)	1614,87	139,94	80,35	6,39	1394,58	
	(зона: 4)	1620,36	139,94	81,63	6,39	1398,79	
10-01-055-09	бетонной						20,2
	(зона: 1)	1019,05	168,27	77,76	7,61	773,02	
	(зона: 2)	1015,36	168,27	78,03	7,61	769,06	
	(зона: 3)	1009,72	168,27	77,69	7,61	763,76	
	(зона: 4)	1013,06	168,27	78,91	7,61	765,88	
Таблица 10-01-056 Прокладка и включение кабелей и проводов питания и заземления на станции типа «Пентаконта».							
Измеритель: 100 м провода							
Прокладка и включение на станции типа «Пентаконта»:							
10-01-056-01	провода питания в канале подпольного желоба						4,47
	(зона: 1)	83,11	39,60	30,40	0,00	13,11	
	(зона: 2)	83,65	39,60	31,00	0,00	13,05	
	(зона: 3)	81,69	39,60	29,11	0,00	12,98	
	(зона: 4)	82,59	39,60	29,98	0,00	13,01	
Измеритель: 10 отводов							
10-01-056-02	готовых отводов						2,1
	(зона: 1)	33,86	19,72	0,00	0,00	14,14	
	(зона: 2)	33,78	19,72	0,00	0,00	14,06	
	(зона: 3)	33,66	19,72	0,00	0,00	13,94	
	(зона: 4)	33,71	19,72	0,00	0,00	13,99	
Измеритель: 100 шт. провододержателей							
10-01-056-03	проводов заземления по провододержателям						9,3
	(зона: 1-4)	89,08	87,33	0,00	0,00	1,75	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТДЕЛ 02. МЕСТНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ							
Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ МАЛОЙ ЕМКОСТИ							
Таблица 10-02-001 Станции сельской связи.							
Измеритель: 1 ставив							
10-02-001-01	Станция сельской связи координатная типа АТСК 50-200 М <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2326,81 2320,41 2298,94 2316,60	1267,65 1267,65 1267,65 1267,65	549,25 552,33 547,74 556,52	51,18 51,18 51,18 51,18	509,91 500,43 483,55 492,43	135
Станция сельской связи координатная типа АТСК 100-2000 У:							
10-02-001-02	монтаж <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2235,40 2229,41 2211,69 2220,85	450,72 450,72 450,72 450,72	250,32 254,01 247,71 251,99	18,40 18,40 18,40 18,40	1534,36 1524,68 1513,26 1518,14	48
10-02-001-03	электрическая проверка, на- стройка, тренировка <i>(зона: 1-4)</i>	849,80	833,14	0,00	0,00	16,66	77
Раздел 2. ОПЕРАТИВНО-ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ							
Таблица 10-02-015 Станции, пульты и установки оперативно- телефонной связи.							
Измеритель: 1 номер							
10-02-015-01	Станция, пульт и установка опе- ративной телефонной связи с усилительным устройством, ем- кость 10 номеров <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	98,31 98,26 97,91 98,37	60,16 60,16 60,16 60,16	21,12 21,19 21,10 21,43	2,07 2,07 2,07 2,07	17,03 16,91 16,65 16,78	5,56 0,007
Станция, пульт и установка оперативной телефонной связи с усилительным устройством и ставивом, емкость:							
10-02-015-02	до 25 номеров <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	222,53 220,02 215,92 218,21	60,16 60,16 60,16 60,16	21,12 21,19 21,10 21,43	2,07 2,07 2,07 2,07	141,25 138,67 134,66 136,62	5,56 0,007
10-02-015-03	до 50 номеров <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	418,49 414,00 406,79 410,45	60,16 60,16 60,16 60,16	21,12 21,19 21,10 21,43	2,07 2,07 2,07 2,07	337,21 332,65 325,53 328,86	5,56 0,007

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-02-015-04	до 70 номеров						5,56 0,007
	(зона: 1)	488,18	60,16	21,12	2,07	406,90	
	(зона: 2)	481,14	60,16	21,19	2,07	399,79	
	(зона: 3)	469,25	60,16	21,10	2,07	387,99	
	(зона: 4)	475,21	60,16	21,43	2,07	393,62	
10-02-015-05	до 100 номеров						5,56 0,001
	(зона: 1)	514,29	60,16	21,12	2,07	433,01	
	(зона: 2)	505,72	60,16	21,19	2,07	424,37	
	(зона: 3)	491,21	60,16	21,10	2,07	409,95	
	(зона: 4)	498,43	60,16	21,43	2,07	416,84	
10-02-015-06	свыше 100 номеров						5,56 0,007
	(зона: 1)	1029,70	60,16	21,12	2,07	948,42	
	(зона: 2)	1012,22	60,16	21,19	2,07	930,87	
	(зона: 3)	979,99	60,16	21,10	2,07	898,73	
	(зона: 4)	996,00	60,16	21,43	2,07	914,41	
Измеритель: 1 шт.							
К расценкам добавлять за каждый дополнительный свыше одного:							
10-02-015-07	пульт						60,6 0,07
	(зона: 1)	1049,80	655,69	224,64	21,97	169,47	
	(зона: 2)	1047,59	655,69	225,41	21,97	166,49	
	(зона: 3)	1041,23	655,69	224,43	21,97	161,11	
	(зона: 4)	1047,42	655,69	227,96	21,97	163,77	
10-02-015-08	статив						92,1 0,012
	(зона: 1)	1635,26	996,52	356,16	34,84	282,58	
	(зона: 2)	1632,46	996,52	357,38	34,84	278,56	
	(зона: 3)	1623,64	996,52	355,83	34,84	271,29	
	(зона: 4)	1632,78	996,52	361,43	34,84	274,83	
Таблица 10-02-016		Устройства переговорные (коммутаторы диспетчерской и директорской связи).					
Измеритель: 1 номер							
10-02-016-01	Коммутатор диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством, емкость 5 номеров						2,29 0,002
	(зона: 1)	83,57	24,78	8,64	0,85	50,15	
	(зона: 2)	82,17	24,78	8,67	0,85	48,72	
	(зона: 3)	80,02	24,78	8,63	0,85	46,61	
	(зона: 4)	81,06	24,78	8,77	0,85	47,51	
Коммутатор диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством и стативом, емкость:							
10-02-016-02	до 10 номеров						3,38 0,002
	(зона: 1)	104,16	36,57	12,48	1,22	55,11	
	(зона: 2)	102,67	36,57	12,52	1,22	53,58	
	(зона: 3)	100,28	36,57	12,47	1,22	51,24	
	(зона: 4)	101,49	36,57	12,66	1,22	52,26	
10-02-016-03	до 25 номеров						3,38 0,002
	(зона: 1)	125,09	36,57	12,48	1,22	76,04	
	(зона: 2)	123,22	36,57	12,52	1,22	74,13	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	120,06	36,57	12,47	1,22	71,02	
	(зона: 4)	121,65	36,57	12,66	1,22	72,42	
10-02-016-04	до 50 номеров						4,47 0,001
	(зона: 1)	163,32	48,37	16,32	1,60	98,63	
	(зона: 2)	161,16	48,37	16,38	1,60	96,41	
	(зона: 3)	157,43	48,37	16,30	1,60	92,76	
	(зона: 4)	159,35	48,37	16,56	1,60	94,42	
10-02-016-05	до 70 номеров						4,47 0,003
	(зона: 1)	193,90	48,37	16,32	1,60	129,21	
	(зона: 2)	191,17	48,37	16,38	1,60	126,42	
	(зона: 3)	186,31	48,37	16,30	1,60	121,64	
	(зона: 4)	188,79	48,37	16,56	1,60	123,86	
Измеритель: 1 шт.							
Отдельно устанавливаемый:							
10-02-016-06	преобразователь или блок питания						10,1 0,001
	(зона: 1)	223,23	109,28	42,24	4,13	71,71	
	(зона: 2)	221,58	109,28	42,39	4,13	69,91	
	(зона: 3)	218,55	109,28	42,20	4,13	67,07	
	(зона: 4)	220,59	109,28	42,86	4,13	68,45	
10-02-016-07	усилитель дуплексный или абонентский						13,5 0,003
	(зона: 1)	214,57	146,07	52,80	5,16	15,70	
	(зона: 2)	214,62	146,07	52,98	5,16	15,57	
	(зона: 3)	214,16	146,07	52,75	5,16	15,34	
	(зона: 4)	215,10	146,07	53,58	5,16	15,45	
Таблица 10-02-017 Устройства телефонные.							
Измеритель: 1 шт.							
10-02-017-01	Устройство телефонное (концентратор)						32 0,024
	(зона: 1)	333,02	300,48	0,00	0,00	32,54	
	(зона: 2)	332,77	300,48	0,00	0,00	32,29	
	(зона: 3)	332,30	300,48	0,00	0,00	31,82	
	(зона: 4)	332,52	300,48	0,00	0,00	32,04	
10-02-017-02	Устройство телефонное						29 0,005
	(зона: 1)	298,96	272,31	0,00	0,00	26,65	
	(зона: 2)	298,77	272,31	0,00	0,00	26,46	
	(зона: 3)	298,41	272,31	0,00	0,00	26,10	
	(зона: 4)	298,58	272,31	0,00	0,00	26,27	
Раздел 3. АППАРАТЫ ТЕЛЕФОННЫЕ							
Таблица 10-02-030 Аппараты телефонные.							
Измеритель: 1 шт.							
Аппарат телефонный системы ЦБ или АТС:							
10-02-030-01	настольный						7,2 0,001
	(зона: 1)	80,39	67,61	0,00	0,00	12,78	
	(зона: 2)	80,13	67,61	0,00	0,00	12,52	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	79,73	67,61	0,00	0,00	12,12	
	(зона: 4)	79,91	67,61	0,00	0,00	12,30	
10-02-030-02	настенный						7,2 0,002
	(зона: 1)	80,39	67,61	0,00	0,00	12,78	
	(зона: 2)	80,13	67,61	0,00	0,00	12,52	
	(зона: 3)	79,73	67,61	0,00	0,00	12,12	
	(зона: 4)	79,91	67,61	0,00	0,00	12,30	
10-02-030-03	Таксофон и аппарат телефонный в сырых помещениях						8,2 0,003
	(зона: 1)	98,42	77,00	0,00	0,00	21,42	
	(зона: 2)	97,87	77,00	0,00	0,00	20,87	
	(зона: 3)	97,03	77,00	0,00	0,00	20,03	
	(зона: 4)	97,39	77,00	0,00	0,00	20,39	
Измеритель: 1 компл.							
10-02-030-04	Сигнализация выносная для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинках						2,1 0,001
	(зона: 1)	71,16	19,72	0,00	0,00	51,44	
	(зона: 2)	70,00	19,72	0,00	0,00	50,28	
	(зона: 3)	68,10	19,72	0,00	0,00	48,38	
	(зона: 4)	68,96	19,72	0,00	0,00	49,24	
10-02-030-05	Грозозащита для воздушных абонентских линий						8,2 0,001
	(зона: 1)	282,24	77,00	0,00	0,00	205,24	
	(зона: 2)	273,30	77,00	0,00	0,00	196,30	
	(зона: 3)	261,74	77,00	0,00	0,00	184,74	
	(зона: 4)	266,17	77,00	0,00	0,00	189,17	
Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ							
Таблица 10-02-040 Оборудование станции.							
Измеритель: 1 устройство							
Устройство:							
10-02-040-01	центральное управляющее						88,3 0,14
	(зона: 1)	1190,45	829,14	335,04	32,77	26,27	
	(зона: 2)	1191,43	829,14	336,19	32,77	26,10	
	(зона: 3)	1189,61	829,14	334,73	32,77	25,74	
	(зона: 4)	1195,05	829,14	340,00	32,77	25,91	
10-02-040-02	автоматического ввода программ						36 0,145
	(зона: 1)	484,99	338,04	136,32	13,33	10,63	
	(зона: 2)	485,40	338,04	136,79	13,33	10,57	
	(зона: 3)	484,66	338,04	136,19	13,33	10,43	
	(зона: 4)	486,87	338,04	138,34	13,33	10,49	
Измеритель: 1 компл.							
Комплект абонентского оборудования емкость:							
10-02-040-03	до 256 номеров						457 0,76
	(зона: 1)	5256,41	4291,23	879,36	86,01	85,82	
	(зона: 2)	5259,43	4291,23	882,38	86,01	85,82	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	5255,59	4291,23	878,54	86,01	85,82	
	(зона: 4)	5269,42	4291,23	892,37	86,01	85,82	
10-02-040-04	до 512 номеров						<u>778</u> 1,32
	(зона: 1)	8948,17	7305,42	1496,64	146,39	146,11	
	(зона: 2)	8953,31	7305,42	1501,78	146,39	146,11	
	(зона: 3)	8946,77	7305,42	1495,24	146,39	146,11	
	(зона: 4)	8970,31	7305,42	1518,78	146,39	146,11	
10-02-040-05	до 1024 номеров						<u>1570</u> 2,5
	(зона: 1)	15162,91	14742,30	125,76	12,30	294,85	
	(зона: 2)	15163,34	14742,30	126,19	12,30	294,85	
	(зона: 3)	15162,79	14742,30	125,64	12,30	294,85	
	(зона: 4)	15164,77	14742,30	127,62	12,30	294,85	
10-02-040-06	до 2048 номеров						<u>3020</u> 4,66
	(зона: 1)	34722,40	28357,80	5797,44	567,06	567,16	
	(зона: 2)	34742,33	28357,80	5817,37	567,06	567,16	
	(зона: 3)	34716,96	28357,80	5792,00	567,06	567,16	
	(зона: 4)	34808,15	28357,80	5883,19	567,06	567,16	
Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции, количество линий:							
10-02-040-07	до 32						<u>70,9</u> 0,06
	(зона: 1)	1051,53	665,75	271,68	26,57	114,10	
	(зона: 2)	1051,13	665,75	272,61	26,57	112,77	
	(зона: 3)	1047,57	665,75	271,43	26,57	110,39	
	(зона: 4)	1052,98	665,75	275,70	26,57	111,53	
10-02-040-08	до 64						<u>126</u> 0,13
	(зона: 1)	1852,13	1183,14	480,96	47,04	188,03	
	(зона: 2)	1851,56	1183,14	482,61	47,04	185,81	
	(зона: 3)	1845,60	1183,14	480,51	47,04	181,95	
	(зона: 4)	1855,01	1183,14	488,07	47,04	183,80	
10-02-040-09	до 128						<u>257</u> 0,25
	(зона: 1)	3685,55	2413,23	984,00	96,25	288,32	
	(зона: 2)	3685,44	2413,23	987,38	96,25	284,83	
	(зона: 3)	3675,21	2413,23	983,08	96,25	278,90	
	(зона: 4)	3693,52	2413,23	998,56	96,25	281,73	
10-02-040-10	до 256						<u>488</u> 0,49
	(зона: 1)	6884,65	4582,32	1872,96	183,20	429,37	
	(зона: 2)	6885,57	4582,32	1879,40	183,20	423,85	
	(зона: 3)	6868,29	4582,32	1871,20	183,20	414,77	
	(зона: 4)	6902,09	4582,32	1900,66	183,20	419,11	
Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации, количество линий:							
10-02-040-11	до 128						<u>623</u> 1,12
	(зона: 1)	7334,80	5849,97	1194,24	116,81	290,59	
	(зона: 2)	7337,18	5849,97	1198,35	116,81	288,86	
	(зона: 3)	7328,84	5849,97	1193,12	116,81	285,75	
	(зона: 4)	7349,08	5849,97	1211,90	116,81	287,21	
10-02-040-12	до 256						<u>1371</u> 1,98
	(зона: 1)	16015,97	12873,69	2638,08	258,04	504,20	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	16022,35	12873,69	2647,15	258,04	501,51	
	(зона: 3)	16005,88	12873,69	2635,61	258,04	496,58	
	(зона: 4)	16049,70	12873,69	2677,10	258,04	498,91	
10-02-040-13	до 512						2508 3,52
	(зона: 1)	29227,14	23550,12	4813,44	470,81	863,58	
	(зона: 2)	29238,96	23550,12	4829,99	470,81	858,85	
	(зона: 3)	29208,94	23550,12	4808,93	470,81	849,89	
	(зона: 4)	29288,95	23550,12	4884,64	470,81	854,19	
Таблица 10-02-041 Электрическая проверка и настройка центрального управляющего устройства.							
Измеритель: 1 компл.							
Электрическая проверка и настройка:							
10-02-041-01	устройства центрального управляющего (зона: 1-4)	3125,51	3064,23	0,00	0,00	61,28	243
10-02-041-02	устройства автоматического ввода программ (зона: 1-4)	1594,91	1563,64	0,00	0,00	31,27	124
Измеритель: 1 канал							
10-02-041-03	канала ввода-вывода информации (зона: 1-4)	199,37	195,46	0,00	0,00	3,91	15,5
Таблица 10-02-042 Электрическая проверка и настройка оборудования телефонной периферии.							
Измеритель: 1 компл.							
Проверка и настройка комплекта абонентского оборудования станции, емкость:							
10-02-042-01	до 256 номеров (зона: 1-4)	2160,85	2118,48	0,00	0,00	42,37	168
10-02-042-02	до 512 номеров (зона: 1-4)	3254,14	3190,33	0,00	0,00	63,81	253
10-02-042-03	до 1024 номеров (зона: 1-4)	6212,44	6090,63	0,00	0,00	121,81	483
10-02-042-04	до 2048 номеров (зона: 1-4)	11640,29	11412,05	0,00	0,00	228,24	905
Проверка и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции, количество линий:							
10-02-042-05	до 3 (зона: 1-4)	424,45	416,13	0,00	0,00	8,32	33
10-02-042-06	до 64 (зона: 1-4)	702,28	688,51	0,00	0,00	13,77	54,6
10-02-042-07	до 128 (зона: 1-4)	1401,98	1374,49	0,00	0,00	27,49	109
10-02-042-08	до 256 (зона: 1-4)	2585,30	2534,61	0,00	0,00	50,69	201
Проверка и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации, количество линий:							
10-02-042-09	до 128 (зона: 1-4)	2739,65	2685,93	0,00	0,00	53,72	213
10-02-042-10	до 256 (зона: 1-4)	4668,98	4577,43	0,00	0,00	91,55	363

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-02-042-11	до 512 (зона: 1-4)	8154,63	7994,74	0,00	0,00	159,89	634
Таблица 10-02-043 Тренировка станций.							
Измеритель: 1 компл.							
Комплект абонентского оборудования станций, емкость номеров:							
10-02-043-01	до 256 (зона: 1-4)	7588,70	7439,90	0,00	0,00	148,80	590
10-02-043-02	до 512 (зона: 1-4)	12064,74	11828,18	0,00	0,00	236,56	938
10-02-043-03	до 1024 (зона: 1-4)	20939,66	20529,08	0,00	0,00	410,58	1628
10-02-043-04	до 2048 (зона: 1-4)	37531,90	36795,98	0,00	0,00	735,92	2918
Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции, количество линий:							
10-02-043-05	до 32 (зона: 1-4)	977,53	958,36	0,00	0,00	19,17	76
10-02-043-06	до 64 (зона: 1-4)	1774,98	1740,18	0,00	0,00	34,80	138
10-02-043-07	до 128 (зона: 1-4)	3549,97	3480,36	0,00	0,00	69,61	276
10-02-043-08	до 256 (зона: 1-4)	6919,86	6784,18	0,00	0,00	135,68	538
Комплект соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации количество линий:							
10-02-043-09	до 128 (зона: 1-4)	7845,94	7692,10	0,00	0,00	153,84	610
10-02-043-10	до 256 (зона: 1-4)	12720,72	12471,29	0,00	0,00	249,43	989
10-02-043-11	до 512 (зона: 1-4)	22161,57	21727,03	0,00	0,00	434,54	1723
Раздел 5. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ ИАТСКЭ «ИСТОК»							
Таблица 10-02-050 Оборудование станции.							
Измеритель: 1 статив							
Установка:							
10-02-050-01	и сборка рядовых каркасов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	170,61 170,79 170,56 171,39	115,50 115,50 115,50 115,50	52,80 52,98 52,75 53,58	5,16 5,16 5,16 5,16	2,31 2,31 2,31 2,31	12,3
Измеритель: 100 рам							
10-02-050-02	рам секций стативов (зона: 1-4)	641,71	629,13	0,00	0,00	12,58	67
Измеритель: 100 кассет							
10-02-050-03	кассет (зона: 1-4)	68,96	67,61	0,00	0,00	1,35	7,2
Измеритель: 1 статив							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-02-050-04	арматуры рядового освещения (зона: I-4)	0,96	0,94	0,00	0,00	0,02	0,1
Таблица 10-02-051 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин.							
Измеритель: 100 перемычек							
Перемычки кабельные длиной:							
10-02-051-01	до 6 м (зона: I-4)	229,87	225,36	0,00	0,00	4,51	24
10-02-051-02	добавлять на каждый 1 м сверх 6 м (зона: I-4)	20,11	19,72	0,00	0,00	0,39	2,1
Перемычки кабельные между секциями одного стativa:							
10-02-051-03	с укладкой в кабельном канале (зона: I-4)	39,27	38,50	0,00	0,00	0,77	4,1
10-02-051-04	без укладки в кабельном канале (зона: I-4)	29,69	29,11	0,00	0,00	0,58	3,1
Измеритель: 1 стойка							
10-02-051-05	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин) (зона: I-4)	3,84	3,76	0,00	0,00	0,08	0,4
Измеритель: 10 стоек							
10-02-051-06	Прокладка рядовых питающих проводов (зона: I-4)	18,98	18,61	0,00	0,00	0,37	2,1
Измеритель: 1 ряд							
10-02-051-07	Прокладка магистральных шин по рядам (зона: I-4)	3,84	3,76	0,00	0,00	0,08	0,4
Таблица 10-02-052 Электрическая проверка и настройка управляющего комплекса.							
Измеритель: 1 шт.							
Электрическая проверка и настройка:							
10-02-052-01	управляющего комплекса (зона: I-4)	7627,28	7477,73	0,00	0,00	149,55	593
10-02-052-02	имитатора управляющего комплекса (зона: I-4)	437,31	428,74	0,00	0,00	8,57	34
Таблица 10-02-053 Электрическая проверка оборудования телефонной периферии.							
Измеритель: 1 стaтив							
10-02-053-01	Включение электропитания на оборудование (зона: I-4)	67,32	66,00	0,00	0,00	1,32	6,1
Измеритель: 1 группа							
10-02-053-02	Электрическая проверка оборудования группы управления автономного режима на 1024 АЛ (зона: I-4)	5942,34	5825,82	0,00	0,00	116,52	462
Измеритель: 1 блок							
Электрическая проверка оборудования:							
10-02-053-03	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN) (зона: I-4)	78,46	76,92	0,00	0,00	1,54	6,1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-02-053-04	КС БСЛ (КЛ) (зона: 1-4)	212,23	208,07	0,00	0,00	4,16	16,5
Измеритель: 1 компл.							
10-02-053-05	АК, КАТ, ШК/КСЛ (зона: 1-4)	4,42	4,33	0,00	0,00	0,09	0,4
10-02-053-06	ККС (зона: 1-4)	34,21	33,54	0,00	0,00	0,67	3,1
10-02-053-07	ПТН (зона: 1-4)	45,25	44,36	0,00	0,00	0,89	4,1
Электрическая проверка комплекта соединительных линий:							
10-02-053-08	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ (зона: 1-4)	23,17	22,72	0,00	0,00	0,45	2,1
10-02-053-09	КСЛТ, КСЛУ, КСЛЩ (зона: 1-4)	34,21	33,54	0,00	0,00	0,67	3,1
Электрическая проверка комплекта внешней связи:							
10-02-053-10	СК (зона: 1-4)	11,04	10,82	0,00	0,00	0,22	1
10-02-053-11	СКИ (зона: 1-4)	67,32	66,00	0,00	0,00	1,32	6,1
10-02-053-12	СКГ (зона: 1-4)	79,46	77,90	0,00	0,00	1,56	7,2
10-02-053-13	СКЧ (зона: 1-4)	124,72	122,27	0,00	0,00	2,45	11,3
Измеритель: 1 группа							
Электрическая проверка оборудования цифрового сопряжения:							
10-02-053-14	УУ-ОЦС (зона: 1-4)	3222,63	3159,44	0,00	0,00	63,19	292
Измеритель: 1 секция							
10-02-053-15	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ (зона: 1-4)	927,06	908,88	0,00	0,00	18,18	84
Измеритель: 1 соединительная линия							
10-02-053-16	Электрическая проверка оборудования тракторов ОКЦ, РСЛ и СЛ (зона: 1-4)	11,04	10,82	0,00	0,00	0,22	1
Таблица 10-02-054 Автономная проверка оборудования ИАТСКЭ-3.							
Измеритель: 1 статив							
Электрическая проверка и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:							
10-02-054-01	ПУУЗ (зона: 1-4)	1666,50	1633,82	0,00	0,00	32,68	151
10-02-054-02	ВИП, ВЗИ (зона: 1-4)	45,25	44,36	0,00	0,00	0,89	4,1
Измеритель: 1 секция							
10-02-054-03	КС (зона: 1-4)	430,42	421,98	0,00	0,00	8,44	39
Измеритель: 1 компл.							
10-02-054-04	СВУ (зона: 1-4)	353,16	346,24	0,00	0,00	6,92	32
10-02-054-05	ШК/КСЛ (зона: 1-4)	33,11	32,46	0,00	0,00	0,65	3
10-02-054-06	СК (зона: 1-4)	4,42	4,33	0,00	0,00	0,09	0,4
Измеритель: 1 секция							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-02-054-07	ДВО (зона: 1-4)	147,89	144,99	0,00	0,00	2,90	13,4
Измеритель: 1 компл.							
10-02-054-08	ВП-2, КЛО, ПКД (зона: 1-4)	673,22	660,02	0,00	0,00	13,20	61
10-02-054-09	интерфейса (зона: 1-4)	518,71	508,54	0,00	0,00	10,17	47
10-02-054-10	АК, КАТ (зона: 1-4)	2,20	2,16	0,00	0,00	0,04	0,2
10-02-054-11	ВИПП (зона: 1-4)	23,17	22,72	0,00	0,00	0,45	2,1
Измеритель: 1 ПТН							
10-02-054-12	ПТН (зона: 1-4)	78,36	76,82	0,00	0,00	1,54	7,1
Таблица 10-02-055 Тренировка станции.							
Измеритель: 1 группа							
Проверка:							
10-02-055-01	работы внутристанционной связи ИАТСКЭ-1 (зона: 1-4)	10328,35	10125,83	0,00	0,00	202,52	803
Измеритель: 1 станция							
10-02-055-02	работы внутристанционной связи ИАТСКЭ-3 (зона: 1-4)	604,52	592,67	0,00	0,00	11,85	47
10-02-055-03	средств ТЭР ИАТСКЭ-3 (зона: 1-4)	1080,42	1059,24	0,00	0,00	21,18	84
10-02-055-04	параметров станции ИАТСКЭ-3 (зона: 1-4)	964,67	945,75	0,00	0,00	18,92	75
Измеритель: 1 направление связи							
10-02-055-05	работы межстанционной связи ИАТСКЭ с существующими АТС (зона: 1-4)	861,77	844,87	0,00	0,00	16,90	67
10-02-055-06	и комплексное испытание станции (зона: 1-4)	1350,53	1324,05	0,00	0,00	26,48	105
Измеритель: 1 станция							
10-02-055-07	работы ДВО, ОЭР (зона: 1-4)	4373,15	4287,40	0,00	0,00	85,75	340
Измеритель: 1 сеть связи							
10-02-055-08	качества обслуживания вызовов (зона: 1-4)	4591,81	4501,77	0,00	0,00	90,04	357
ОТДЕЛ 03. МЕЖДУГОРОДНАЯ ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ							
Раздел 1. ЛИНЕЙНО-АППАРАТНЫЕ ЦЕХИ							
Таблица 10-03-001 Оборудование станций.							
Измеритель: 1 шт.							
Стойка, полустойка, каркас стойки или шкаф, масса:							
10-03-001-01	до 100 кг (зона: 1)	168,12	74,47	43,45	3,38	50,20	8,94

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраги труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	167,22	74,47	44,00	3,38	48,75	
	(зона: 3)	165,49	74,47	43,07	3,38	47,95	
	(зона: 4)	166,57	74,47	43,80	3,38	48,30	
10-03-001-02	до 300 кг						14,6
	(зона: 1)	240,07	121,62	67,31	5,54	51,14	
	(зона: 2)	239,33	121,62	68,02	5,54	49,69	
	(зона: 3)	237,35	121,62	66,84	5,54	48,89	
	(зона: 4)	238,81	121,62	67,95	5,54	49,24	
10-03-001-03	свыше 300 кг						18
	(зона: 1)	283,83	149,94	82,18	6,76	51,71	
	(зона: 2)	283,25	149,94	83,05	6,76	50,26	
	(зона: 3)	281,00	149,94	81,60	6,76	49,46	
	(зона: 4)	282,72	149,94	82,97	6,76	49,81	
10-03-001-04	Плата дополнительная, устанавливаемая на готовом месте стойки						2,29
	(зона: 1)	28,10	19,08	8,64	0,85	0,38	
	(зона: 2)	28,13	19,08	8,67	0,85	0,38	
	(зона: 3)	28,09	19,08	8,63	0,85	0,38	
	(зона: 4)	28,23	19,08	8,77	0,85	0,38	

Таблица 10-03-002
Электрическая проверка и регулировка оборудования.

Измеритель: 1 станция

Электрическая проверка станции ВЧ одноканальной:

10-03-002-01	промежуточной						10,3
	(зона: 1-4)	113,68	111,45	0,00	0,00	2,23	
10-03-002-02	оконечной						16,5
	(зона: 1-4)	182,10	178,53	0,00	0,00	3,57	

Электрическая проверка станции ВЧ трехканальной:

10-03-002-03	промежуточной						44
	(зона: 1-4)	485,60	476,08	0,00	0,00	9,52	
10-03-002-04	оконечной						58
	(зона: 1-4)	640,11	627,56	0,00	0,00	12,55	

Измеритель: 1 стойка

Электрическая проверка и регулировка:

10-03-002-05	стоек многоканальной станции по группам сложности работ первая						87
	(зона: 1-4)	960,17	941,34	0,00	0,00	18,83	
10-03-002-06	стоек многоканальной станции по группам сложности работ вторая						40
	(зона: 1-4)	441,46	432,80	0,00	0,00	8,66	
10-03-002-07	стоек многоканальной станции по группам сложности работ третья						26
	(зона: 1-4)	286,95	281,32	0,00	0,00	5,63	
10-03-002-08	стоек многоканальной станции по группам сложности работ четвертая						21
	(зона: 1-4)	231,76	227,22	0,00	0,00	4,54	
10-03-002-09	стоек многоканальной станции по группам сложности работ пятая						16,5
	(зона: 1-4)	182,10	178,53	0,00	0,00	3,57	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Измеритель: 1 плата							
10-03-002-10	аппаратуры тонального вызова или усиления тональной частоты (зона: 1-4)	56,28	55,18	0,00	0,00	1,10	5,1
10-03-002-11	плат разных (зона: 1-4)	22,07	21,64	0,00	0,00	0,43	2
Измеритель: 1 компл.							
10-03-002-12	комплекта преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем (зона: 1-4)	113,68	111,45	0,00	0,00	2,23	10,3
Измеритель: 1 стойка							
10-03-002-13	Проверка коммутации, сигнализации станций на одной стойке (зона: 1-4)	11,04	10,82	0,00	0,00	0,22	1
Измеритель: 1 плата							
10-03-002-14	Проверка коммутации, сигнализации станций на одной плате (зона: 1-4)	3,31	3,25	0,00	0,00	0,06	0,3
Раздел 2. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ РУЧНЫЕ И ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ							
Таблица 10-03-013		Оборудование станций.					
Измеритель: 1 шт.							
10-03-013-01	Коммутатор междугородной заказной или управления и наблюдения (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	455,21 455,82 454,42 456,83	290,72 290,72 290,72 290,72	142,33 143,09 141,96 144,24	13,33 13,33 13,33 13,33	22,16 22,01 21,74 21,87	34,9
10-03-013-02	Коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	248,25 248,69 247,91 249,17	159,10 159,10 159,10 159,10	77,62 78,10 77,37 78,61	7,14 7,14 7,14 7,14	11,53 11,49 11,44 11,46	19,1
10-03-013-03	Переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	311,01 311,52 310,65 312,25	199,92 199,92 199,92 199,92	98,74 99,29 98,47 100,05	9,20 9,20 9,20 9,20	12,35 12,31 12,26 12,28	24
10-03-013-04	Коммутатор испытательно-измерительный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	362,87 363,46 362,37 364,19	235,74 235,74 235,74 235,74	110,65 111,30 110,31 112,09	10,24 10,24 10,24 10,24	16,48 16,42 16,32 16,36	28,3
10-03-013-05	Коммутатор служебной связи (зона: 1) (зона: 2)	118,33 118,02	63,48 63,48	25,92 26,01	2,54 2,54	28,93 28,53	6,76

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	117,15	63,48	25,90	2,54	27,77	
	(зона: 4)	117,92	63,48	26,30	2,54	28,14	
10-03-013-06	Коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ						8,94
	(зона: 1)	133,00	83,95	37,13	3,38	11,92	
	(зона: 2)	133,19	83,95	37,38	3,38	11,86	
	(зона: 3)	132,73	83,95	37,00	3,38	11,78	
	(зона: 4)	133,36	83,95	37,60	3,38	11,81	
10-03-013-07	Коммутатор междугородный индивидуальный МБ						11,2
	(зона: 1)	162,45	105,17	44,94	4,13	12,34	
	(зона: 2)	162,66	105,17	45,21	4,13	12,28	
	(зона: 3)	162,16	105,17	44,79	4,13	12,20	
	(зона: 4)	162,91	105,17	45,51	4,13	12,23	
10-03-013-08	Шкаф вводный к коммутаторам						8,94
	(зона: 1)	136,27	83,95	37,01	3,10	15,31	
	(зона: 2)	136,51	83,95	37,38	3,10	15,18	
	(зона: 3)	135,65	83,95	36,77	3,10	14,93	
	(зона: 4)	136,38	83,95	37,39	3,10	15,04	
Измеритель: 10 лент							
10-03-013-09	Изготовление и укладка в коммутаторы кабельной ленты из 5 рамок						18,5
	(зона: 1-4)	177,19	173,72	0,00	0,00	3,47	
Измеритель: 1 шт.							
10-03-013-10	Стативы всех назначений или переговорная кабина						12,3
	(зона: 1)	208,72	115,50	58,13	5,16	35,09	
	(зона: 2)	209,04	115,50	58,58	5,16	34,96	
	(зона: 3)	208,11	115,50	57,87	5,16	34,74	
	(зона: 4)	209,14	115,50	58,82	5,16	34,82	
Таблица 10-03-014 Электрическая проверка и настройка оборудования.							
Измеритель: 1 рабочее место							
Электрическая проверка и настройка:							
10-03-014-01	коммутатора междугородного						44
	(зона: 1-4)	485,60	476,08	0,00	0,00	9,52	
10-03-014-02	коммутатора всех назначений, кроме междугородного						23
	(зона: 1-4)	253,84	248,86	0,00	0,00	4,98	
10-03-014-03	переключателя шнурового						7,2
	(зона: 1-4)	79,46	77,90	0,00	0,00	1,56	
Измеритель: 100 компл.							
10-03-014-04	статива междугородных линий						114
	(зона: 1-4)	1258,15	1233,48	0,00	0,00	24,67	
10-03-014-05	статива заказных соединительных или служебных линий либо линий прямых абонентов						82
	(зона: 1-4)	904,98	887,24	0,00	0,00	17,74	
Измеритель: 1 шт.							
10-03-014-06	статива переговорного пункта						8,2
	(зона: 1-4)	90,49	88,72	0,00	0,00	1,77	
10-03-014-07	статива общестанционной сигнализации						5,1
	(зона: 1-4)	56,28	55,18	0,00	0,00	1,10	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-014-08	статива ламп занятости (зона: 1-4)	216,31	212,07	0,00	0,00	4,24	19,6
Измеритель: 100 шт.							
10-03-014-09	счетчика продолжительности разговоров (зона: 1-4)	640,11	627,56	0,00	0,00	12,55	58
Таблица 10-03-015 Тренировка станций.							
Измеритель: 100 линий							
Настройка линий:							
10-03-015-01	междугородных (зона: 1-4)	1269,19	1244,30	0,00	0,00	24,89	115
10-03-015-02	соединительных с АТС (зона: 1-4)	717,37	703,30	0,00	0,00	14,07	65
10-03-015-03	заказных, прямых абонентов или передаточных (зона: 1-4)	496,64	486,90	0,00	0,00	9,74	45
10-03-015-04	соединительных, служебных и сигнальных между рабочими местами и переговорными пунктами (зона: 1-4)	242,80	238,04	0,00	0,00	4,76	22
Измеритель: 4 линии							
10-03-015-05	Настройка местного поля междугородных коммутаторов (зона: 1-4)	23,17	22,72	0,00	0,00	0,45	2,1
Измеритель: 100 линий							
Настройка многократного поля с повторением рамок, количество:							
10-03-015-06	до 25 (зона: 1-4)	136,85	134,17	0,00	0,00	2,68	12,4
10-03-015-07	свыше 25 (зона: 1-4)	158,93	155,81	0,00	0,00	3,12	14,4
Измеритель: 1 рабочее место							
10-03-015-08	Настройка пульс-сигналов и часовых импульсов на междугородных коммутаторах (зона: 1-4)	23,17	22,72	0,00	0,00	0,45	2,1
Измеритель: 1 статив							
10-03-015-09	Настройка пульс-сигналов, зуммерных сигналов и цепей индуктора на стативах (кроме полуавтоматики) (зона: 1-4)	11,04	10,82	0,00	0,00	0,22	1
Раздел 3. СТАНЦИЙ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ							
Таблица 10-03-026 Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13.							
Измеритель: 1 статив							
Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, статив:							
10-03-026-01	ВДЕ (зона: 1) (зона: 2)	181,61 181,63	115,50 115,50	51,39 51,77	4,60 4,60	14,72 14,36	12,3

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	180,83	115,50	51,18	4,60	14,15	
	(зона: 4)	181,75	115,50	52,01	4,60	14,24	
10-03-026-02	ВДН без гафельтага						13,4
	(зона: 1)	233,27	125,83	56,21	4,98	51,23	
	(зона: 2)	232,26	125,83	56,65	4,98	49,78	
	(зона: 3)	230,77	125,83	55,96	4,98	48,98	
	(зона: 4)	232,03	125,83	56,87	4,98	49,33	
10-03-026-03	ВДН с гафельтагом						16,8
	(зона: 1)	280,23	157,75	70,61	6,39	51,87	
	(зона: 2)	279,27	157,75	71,10	6,39	50,42	
	(зона: 3)	277,71	157,75	70,34	6,39	49,62	
	(зона: 4)	279,20	157,75	71,48	6,39	49,97	
10-03-026-04	ВДД						18
	(зона: 1)	284,57	169,02	80,15	6,76	35,40	
	(зона: 2)	284,42	169,02	80,93	6,76	34,47	
	(зона: 3)	282,59	169,02	79,66	6,76	33,91	
	(зона: 4)	284,16	169,02	80,98	6,76	34,16	
Измеритель: 1 плата							
Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, плата:							
10-03-026-05	рядовых предохранителей						2,29
	(зона: 1)	41,60	21,50	19,67	0,00	0,43	
	(зона: 2)	41,99	21,50	20,06	0,00	0,43	
	(зона: 3)	40,77	21,50	18,84	0,00	0,43	
	(зона: 4)	41,33	21,50	19,40	0,00	0,43	
10-03-026-06	рядовой сигнализации						2,29
	(зона: 1)	41,60	21,50	19,67	0,00	0,43	
	(зона: 2)	41,99	21,50	20,06	0,00	0,43	
	(зона: 3)	40,77	21,50	18,84	0,00	0,43	
	(зона: 4)	41,33	21,50	19,40	0,00	0,43	
Измеритель: 1 устройство							
10-03-026-07	Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, устройство сигнально-вызывное ВКЛ						10
	(зона: 1)	154,90	93,90	59,12	3,76	1,88	
	(зона: 2)	156,05	93,90	60,27	3,76	1,88	
	(зона: 3)	154,05	93,90	58,27	3,76	1,88	
	(зона: 4)	155,10	93,90	59,32	3,76	1,88	
Измеритель: 1 стол							
Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13, стол:							
10-03-026-08	ДК, СДК						12,3
	(зона: 1)	205,16	102,46	51,94	4,60	50,76	
	(зона: 2)	204,12	102,46	52,35	4,60	49,31	
	(зона: 3)	202,68	102,46	51,71	4,60	48,51	
	(зона: 4)	203,87	102,46	52,55	4,60	48,86	
10-03-026-09	с разделительными гнездами						10
	(зона: 1)	174,59	83,30	40,91	3,76	50,38	
	(зона: 2)	173,40	83,30	41,17	3,76	48,93	
	(зона: 3)	172,21	83,30	40,78	3,76	48,13	
	(зона: 4)	173,22	83,30	41,44	3,76	48,48	
Измеритель: 1 шт.							
Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13:							
10-03-026-10	коммутатор вспомогательный						8,94
	(зона: 1)	159,23	74,47	34,56	3,38	50,20	
	(зона: 2)	157,90	74,47	34,68	3,38	48,75	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	156,95	74,47	34,53	3,38	47,95	
	(зона: 4)	157,84	74,47	35,07	3,38	48,30	
Измеритель: 1 секция (3 вертикали)							
10-03-026-11	промцит						5,56
	(зона: 1)	123,08	52,21	21,12	2,07	49,75	
	(зона: 2)	121,70	52,21	21,19	2,07	48,30	
	(зона: 3)	120,81	52,21	21,10	2,07	47,50	
	(зона: 4)	121,49	52,21	21,43	2,07	47,85	
Измеритель: 1 табло							
10-03-026-12	табло общестанционное						2,29
	(зона: 1)	32,49	21,50	10,56	1,03	0,43	
	(зона: 2)	32,53	21,50	10,60	1,03	0,43	
	(зона: 3)	32,48	21,50	10,55	1,03	0,43	
	(зона: 4)	32,65	21,50	10,72	1,03	0,43	
Измеритель: 1 торец ряда							
10-03-026-13	ограждение торца ряда						5,56
	(зона: 1)	78,78	52,21	25,53	2,07	1,04	
	(зона: 2)	79,07	52,21	25,82	2,07	1,04	
	(зона: 3)	78,59	52,21	25,34	2,07	1,04	
	(зона: 4)	79,02	52,21	25,77	2,07	1,04	
Таблица 10-03-027 Оборудование станций АМТС-3.							
Измеритель: 1 статив							
Оборудование станций АМТС-3, статив, масса:							
10-03-027-01	до 200 кг						14,6
	(зона: 1)	1460,78	137,09	58,13	5,16	1265,56	
	(зона: 2)	1453,81	137,09	58,58	5,16	1258,14	
	(зона: 3)	1444,70	137,09	57,87	5,16	1249,74	
	(зона: 4)	1448,93	137,09	58,82	5,16	1253,02	
10-03-027-02	до 300 кг						16,8
	(зона: 1)	1481,86	157,75	58,13	5,16	1265,98	
	(зона: 2)	1474,89	157,75	58,58	5,16	1258,56	
	(зона: 3)	1465,78	157,75	57,87	5,16	1250,16	
	(зона: 4)	1470,01	157,75	58,82	5,16	1253,44	
10-03-027-03	до 400 кг						19,1
	(зона: 1)	1524,05	179,35	78,29	7,14	1266,41	
	(зона: 2)	1517,14	179,35	78,80	7,14	1258,99	
	(зона: 3)	1507,96	179,35	78,02	7,14	1250,59	
	(зона: 4)	1512,50	179,35	79,28	7,14	1253,87	
10-03-027-04	до 500 кг						19,1
	(зона: 1)	1526,73	179,35	78,29	7,14	1269,09	
	(зона: 2)	1519,78	179,35	78,80	7,14	1261,63	
	(зона: 3)	1510,53	179,35	78,02	7,14	1253,16	
	(зона: 4)	1515,11	179,35	79,28	7,14	1256,48	
Измеритель: 1 ячейка							
Оборудование станций АМТС-3:							
10-03-027-05	промцит						11,2
	(зона: 1)	201,65	105,17	42,24	4,13	54,24	
	(зона: 2)	200,33	105,17	42,39	4,13	52,77	
	(зона: 3)	199,31	105,17	42,20	4,13	51,94	
	(зона: 4)	200,33	105,17	42,86	4,13	52,30	
Измеритель: 1 табло							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-027-06	табло сигнализации общестанционной						0,64
	(зона: 1)	9,71	6,01	3,58	0,00	0,12	
	(зона: 2)	9,78	6,01	3,65	0,00	0,12	
	(зона: 3)	9,55	6,01	3,42	0,00	0,12	
	(зона: 4)	9,66	6,01	3,53	0,00	0,12	
10-03-027-07	табло сигнализации рядовой						0,48
	(зона: 1)	8,18	4,51	3,58	0,00	0,09	
	(зона: 2)	8,25	4,51	3,65	0,00	0,09	
	(зона: 3)	8,02	4,51	3,42	0,00	0,09	
	(зона: 4)	8,13	4,51	3,53	0,00	0,09	
Измеритель: 1 плата							
10-03-027-08	плата рядовой сигнализации						0,84
	(зона: 1)	13,41	7,89	5,36	0,00	0,16	
	(зона: 2)	13,52	7,89	5,47	0,00	0,16	
	(зона: 3)	13,19	7,89	5,14	0,00	0,16	
	(зона: 4)	13,34	7,89	5,29	0,00	0,16	
Таблица 10-03-028 Электрическая проверка и настройка оборудования АМТС-3.							
Измеритель: 1 статив							
Электрическая проверка и настройка оборудования АМТС-3, стative:							
10-03-028-01	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ-3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2						75,6
	(зона: 1-4)	834,35	817,99	0,00	0,00	16,36	
10-03-028-02	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС						109
	(зона: 1-4)	1202,97	1179,38	0,00	0,00	23,59	
10-03-028-03	РИ С МРИ, ВРКШ, КУПШ С ПШ, ВРКШ-Т, ВКЗСЛШ 4/2, ИКЗСЛК 4/2, РСЛГ 4/2, ИРСЛ-3/ИТМ4/4						63
	(зона: 1-4)	695,29	681,66	0,00	0,00	13,63	
10-03-028-04	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗ-СЛК 4/4						54
	(зона: 1-4)	595,97	584,28	0,00	0,00	11,69	
10-03-028-05	РК-ПШ, СВУ						48
	(зона: 1-4)	529,75	519,36	0,00	0,00	10,39	
10-03-028-06	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А						149
	(зона: 1-4)	1644,42	1612,18	0,00	0,00	32,24	
10-03-028-07	РСЛ-2/4						182
	(зона: 1-4)	2008,62	1969,24	0,00	0,00	39,38	
10-03-028-08	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2						233
	(зона: 1-4)	2571,48	2521,06	0,00	0,00	50,42	
10-03-028-09	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4						125
	(зона: 1-4)	1379,55	1352,50	0,00	0,00	27,05	
10-03-028-10	РСЛШ 4/2, УКП						91
	(зона: 1-4)	1004,31	984,62	0,00	0,00	19,69	
10-03-028-11	РСЛК 2/4						118
	(зона: 1-4)	1302,30	1276,76	0,00	0,00	25,54	
10-03-028-12	АПКА-1						286
	(зона: 1-4)	3156,41	3094,52	0,00	0,00	61,89	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-028-13	ТРФ (зона: 1-4)	529,75	519,36	0,00	0,00	10,39	48
Таблица 10-03-029 Монтаж и настройка электронных АТС типа Si -2000 и аналогичных TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100. Измеритель: 1000 номеров Электронная АТС типа Si -2000 (или TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100):							
10-03-029-01	монтаж кросса (зона: 1-4)	1986,55	1947,60	0,00	0,00	38,95	180
10-03-029-02	монтаж станции (зона: 1-4)	5076,74	4977,20	0,00	0,00	99,54	460
10-03-029-03	настройка станции (зона: 1-4)	34010,69	33343,81	0,00	0,00	666,88	2455
Таблица 10-03-030 Монтаж и настройка электронных АТС типа AXE-10 и EWSD. Измеритель: 1 станция (1024 канала) Электронная АТС типа AXE-10 (или EWSD):							
10-03-030-01	монтаж кросса (зона: 1-4)	7593,04	7444,16	0,00	0,00	148,88	688
10-03-030-02	монтаж станции (зона: 1-4)	19501,32	19118,94	0,00	0,00	382,38	1767
10-03-030-03	настройка станции (зона: 1-4)	79589,16	78028,59	0,00	0,00	1560,57	5745
Таблица 10-03-031 Монтаж и настройка электронных АТС типа Мини-ком DX-500. Измеритель: 100 номеров Электронная АТС типа Миником DX-500 с количеством:							
10-03-031-01	до 100 монтаж кросса (зона: 1-4)	187,62	183,94	0,00	0,00	3,68	17
10-03-031-02	до 100 монтаж станции (зона: 1-4)	485,60	476,08	0,00	0,00	9,52	44
10-03-031-03	до 100 настройка станции (зона: 1-4)	3811,85	3737,11	0,00	0,00	74,74	247
10-03-031-04	до 500 монтаж кросса (зона: 1-4)	171,06	167,71	0,00	0,00	3,35	15,5
10-03-031-05	до 500 монтаж станции (зона: 1-4)	430,42	421,98	0,00	0,00	8,44	39
10-03-031-06	до 500 настройка станции (зона: 1-4)	3780,99	3706,85	0,00	0,00	74,14	245
10-03-031-07	свыше 500 монтаж кросса (зона: 1-4)	165,55	162,30	0,00	0,00	3,25	15
10-03-031-08	свыше 500 монтаж станции (зона: 1-4)	419,38	411,16	0,00	0,00	8,22	38
10-03-031-09	свыше 500 настройка станции (зона: 1-4)	3703,82	3631,20	0,00	0,00	72,62	240
Таблица 10-03-032 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500. Измеритель: 1 станция диспетчерской связи Настройка системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-032-01	подготовительные работы и установка конфигурационных данных (зона: 1-4)	1790,18	1755,08	0,00	0,00	35,10	116
Измеритель: 1 цепь (линия) диспетчерской связи							
10-03-032-02	проверка и настройка цепей и линий диспетчерской связи (зона: 1-4)	52,47	51,44	0,00	0,00	1,03	3,4
Измеритель: 1 групповой канал							
10-03-032-03	настройка и конфигурирование групповых каналов (зона: 1-4)	77,16	75,65	0,00	0,00	1,51	5
Измеритель: 1 оконечное оборудование ISDN							
10-03-032-04	настройка и конфигурирование оконечного оборудования ISDN (зона: 1-4)	30,87	30,26	0,00	0,00	0,61	2
Измеритель: 1 участок							
10-03-032-05	комплексная проверка и участие в сдаче в эксплуатацию участка диспетчерской связи (зона: 1-4)	3024,79	2965,48	0,00	0,00	59,31	196
Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕГРАФНЫЕ							
Таблица 10-03-039		Электрическая проверка аппаратуры тонального телеграфа.					
Измеритель: 1 канал							
10-03-039-01	Проверка аппаратуры тонального телеграфа (зона: 1-4)	52,73	51,70	0,00	0,00	1,03	4,1
Измеритель: 1 система							
Электрическая проверка и настройка аппаратуры ТТ «на себя»:							
10-03-039-02	ТТ-12 (зона: 1-4)	132,48	129,88	0,00	0,00	2,60	10,3
10-03-039-03	ТТ-48 (зона: 1-4)	540,21	529,62	0,00	0,00	10,59	42
10-03-039-04	ТТ-144 (зона: 1-4)	1157,60	1134,90	0,00	0,00	22,70	90
Раздел 5. НАСТРОЙКА КАНАЛОВ СВЯЗИ							
Таблица 10-03-050		Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях.					
Измеритель: 1 канал связи							
Настройка канала тональной частоты на воздушных цепях между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-050-01	0 (зона: 1-4)	1196,18	1172,73	0,00	0,00	23,45	93
10-03-050-02	1 (зона: 1-4)	1659,22	1626,69	0,00	0,00	32,53	129

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-050-03	2 <i>(зона: 1-4)</i>	2739,65	2685,93	0,00	0,00	53,72	213
10-03-050-04	3 <i>(зона: 1-4)</i>	3832,94	3757,78	0,00	0,00	75,16	298
10-03-050-05	4 <i>(зона: 1-4)</i>	5093,43	4993,56	0,00	0,00	99,87	396
10-03-050-06	5 <i>(зона: 1-4)</i>	6598,31	6468,93	0,00	0,00	129,38	513
Таблица 10-03-051 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях.							
Измеритель: 1 система							
Настройка канала ВЧ на воздушных цепях одноканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-051-01	0 <i>(зона: 1-4)</i>	784,59	769,21	0,00	0,00	15,38	61
10-03-051-02	1 <i>(зона: 1-4)</i>	1016,11	996,19	0,00	0,00	19,92	79
10-03-051-03	2 <i>(зона: 1-4)</i>	1504,88	1475,37	0,00	0,00	29,51	117
10-03-051-04	3 <i>(зона: 1-4)</i>	1993,64	1954,55	0,00	0,00	39,09	155
10-03-051-05	4 <i>(зона: 1-4)</i>	2572,44	2522,00	0,00	0,00	50,44	200
10-03-051-06	5 <i>(зона: 1-4)</i>	3215,55	3152,50	0,00	0,00	63,05	250
Настройка канала ВЧ на воздушных цепях трехканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-051-07	0 <i>(зона: 1-4)</i>	2469,54	2421,12	0,00	0,00	48,42	192
10-03-051-08	1 <i>(зона: 1-4)</i>	3292,72	3228,16	0,00	0,00	64,56	256
10-03-051-09	2 <i>(зона: 1-4)</i>	5106,29	5006,17	0,00	0,00	100,12	397
10-03-051-10	3 <i>(зона: 1-4)</i>	6919,86	6784,18	0,00	0,00	135,68	538
10-03-051-11	4 <i>(зона: 1-4)</i>	9042,13	8864,83	0,00	0,00	177,30	703
10-03-051-12	5 <i>(зона: 1-4)</i>	11511,67	11285,95	0,00	0,00	225,72	895
Настройка канала ВЧ на воздушных цепях двенадцатиканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-051-13	0 <i>(зона: 1-4)</i>	8270,39	8108,23	0,00	0,00	162,16	643
10-03-051-14	1 <i>(зона: 1-4)</i>	9929,62	9734,92	0,00	0,00	194,70	772
10-03-051-15	2 <i>(зона: 1-4)</i>	13119,44	12862,20	0,00	0,00	257,24	1020
10-03-051-16	3 <i>(зона: 1-4)</i>	16425,03	16102,97	0,00	0,00	322,06	1277
10-03-051-17	4 <i>(зона: 1-4)</i>	20142,21	19747,26	0,00	0,00	394,95	1566

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-051-18	5 (зона: 1-4)	24373,87	23895,95	0,00	0,00	477,92	1895
10-03-051-19	6 (зона: 1-4)	29145,75	28574,26	0,00	0,00	571,49	2266
10-03-051-20	7 (зона: 1-4)	34444,97	33769,58	0,00	0,00	675,39	2678
10-03-051-21	8 (зона: 1-4)	40142,93	39355,81	0,00	0,00	787,12	3121
10-03-051-22	9 (зона: 1-4)	46496,85	45585,15	0,00	0,00	911,70	3615
10-03-051-23	10 (зона: 1-4)	53262,37	52218,01	0,00	0,00	1044,36	4141
10-03-051-24	11 (зона: 1-4)	60542,38	59355,27	0,00	0,00	1187,11	4707
10-03-051-25	12 (зона: 1-4)	68491,22	67148,25	0,00	0,00	1342,97	5325
10-03-051-26	13 (зона: 1-4)	76838,78	75332,14	0,00	0,00	1506,64	5974
10-03-051-27	14 (зона: 1-4)	85713,70	84033,04	0,00	0,00	1680,66	6664
10-03-051-28	15 (зона: 1-4)	94987,35	93124,85	0,00	0,00	1862,50	7385
10-03-051-29	16 (зона: 1-4)	104929,83	102872,38	0,00	0,00	2057,45	8158
10-03-051-30	17, 18 (зона: 1-4)	126255,36	123779,76	0,00	0,00	2475,60	9816
10-03-051-31	19, 20 (зона: 1-4)	149703,15	146767,79	0,00	0,00	2935,36	11639
10-03-051-32	21, 22 (зона: 1-4)	174874,47	171445,56	0,00	0,00	3428,91	13596
10-03-051-33	23, 24 (зона: 1-4)	202695,41	198720,99	0,00	0,00	3974,42	15759
10-03-051-34	25, 26 (зона: 1-4)	231841,16	227295,25	0,00	0,00	4545,91	18025
Таблица 10-03-052							
Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях.							
Измеритель: 1 канал связи							
Настройка канала ТЧ на кабельных цепях по двухпроводным цепям между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-052-01	0 (зона: 1-4)	591,66	580,06	0,00	0,00	11,60	46
10-03-052-02	1 (зона: 1)	1893,75	807,04	1070,57	62,54	16,14	64
	(зона: 2)	1911,67	807,04	1088,49	62,54	16,14	
	(зона: 3)	1869,48	807,04	1046,30	62,54	16,14	
	(зона: 4)	1888,32	807,04	1065,14	62,54	16,14	
10-03-052-03	2 (зона: 1)	3982,40	1336,66	2619,01	152,99	26,73	106
	(зона: 2)	4026,23	1336,66	2662,84	152,99	26,73	
	(зона: 3)	3923,01	1336,66	2559,62	152,99	26,73	
	(зона: 4)	3969,11	1336,66	2605,72	152,99	26,73	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-052-04	3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6550,78	1866,28	4647,17	271,47	37,33	148
		6628,56	1866,28	4724,95	271,47	37,33	
		6445,40	1866,28	4541,79	271,47	37,33	
		6527,20	1866,28	4623,59	271,47	37,33	
10-03-052-05	4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	9699,92	2496,78	7153,20	417,87	49,94	198
		9819,64	2496,78	7272,92	417,87	49,94	
		9537,71	2496,78	6990,99	417,87	49,94	
		9663,61	2496,78	7116,89	417,87	49,94	
10-03-052-06	5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13422,51	3215,55	10142,65	592,50	64,31	255
		13592,26	3215,55	10312,40	592,50	64,31	
		13192,52	3215,55	9912,66	592,50	64,31	
		13371,03	3215,55	10091,17	592,50	64,31	
10-03-052-07	6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	17731,33	4047,81	13602,56	794,62	80,96	321
		17958,99	4047,81	13830,22	794,62	80,96	
		17422,88	4047,81	13294,11	794,62	80,96	
		17662,29	4047,81	13533,52	794,62	80,96	
10-03-052-08	7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	22624,61	4980,95	17544,04	1024,87	99,62	395
		22918,24	4980,95	17837,67	1024,87	99,62	
		22226,78	4980,95	17146,21	1024,87	99,62	
		22535,57	4980,95	17455,00	1024,87	99,62	
Настройка канала ТЧ на кабельных цепях по четырехпроводным цепям между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-052-09	0 <i>(зона: 1-4)</i>	360,14	353,08	0,00	0,00	7,06	28
10-03-052-10	1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1055,53	479,18	566,77	33,11	9,58	38
		1065,02	479,18	576,26	33,11	9,58	
		1042,68	479,18	553,92	33,11	9,58	
		1052,66	479,18	563,90	33,11	9,58	
10-03-052-11	2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1979,99	680,94	1285,43	75,09	13,62	54
		2001,50	680,94	1306,94	75,09	13,62	
		1950,84	680,94	1256,28	75,09	13,62	
		1973,46	680,94	1278,90	75,09	13,62	
10-03-052-12	3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3080,19	907,92	2154,11	125,84	18,16	72
		3116,24	907,92	2190,16	125,84	18,16	
		3031,34	907,92	2105,26	125,84	18,16	
		3069,26	907,92	2143,18	125,84	18,16	
10-03-052-13	4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4357,99	1160,12	3174,67	185,45	23,20	92
		4411,12	1160,12	3227,80	185,45	23,20	
		4286,00	1160,12	3102,68	185,45	23,20	
		4341,88	1160,12	3158,56	185,45	23,20	
10-03-052-14	5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	5798,69	1424,93	4345,26	253,84	28,50	113
		5871,42	1424,93	4417,99	253,84	28,50	
		5700,16	1424,93	4246,73	253,84	28,50	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	5776,64	1424,93	4323,21	253,84	28,50	
10-03-052-15	6						138
	(зона: 1)	7442,71	1740,18	5667,73	331,09	34,80	
	(зона: 2)	7537,57	1740,18	5762,59	331,09	34,80	
	(зона: 3)	7314,19	1740,18	5539,21	331,09	34,80	
	(зона: 4)	7413,95	1740,18	5638,97	331,09	34,80	
10-03-052-16	7						165
	(зона: 1)	9264,34	2080,65	7142,08	417,22	41,61	
	(зона: 2)	9383,88	2080,65	7261,62	417,22	41,61	
	(зона: 3)	9102,39	2080,65	6980,13	417,22	41,61	
	(зона: 4)	9228,10	2080,65	7105,84	417,22	41,61	
10-03-052-17	8						195
	(зона: 1)	11274,59	2458,95	8766,46	512,11	49,18	
	(зона: 2)	11421,32	2458,95	8913,19	512,11	49,18	
	(зона: 3)	11075,81	2458,95	8567,68	512,11	49,18	
	(зона: 4)	11230,10	2458,95	8721,97	512,11	49,18	
10-03-052-18	9						227
	(зона: 1)	13462,44	2862,47	10542,72	615,87	57,25	
	(зона: 2)	13638,89	2862,47	10719,17	615,87	57,25	
	(зона: 3)	13223,38	2862,47	10303,66	615,87	57,25	
	(зона: 4)	13408,94	2862,47	10489,22	615,87	57,25	
10-03-052-19	10						262
	(зона: 1)	15838,91	3303,82	12469,01	728,40	66,08	
	(зона: 2)	16047,60	3303,82	12677,70	728,40	66,08	
	(зона: 3)	15556,17	3303,82	12186,27	728,40	66,08	
	(зона: 4)	15775,63	3303,82	12405,73	728,40	66,08	
Таблица 10-03-053							
Настройка линейных трактов на симметричных кабельных линиях.							
Измеритель: 1 система							
Настройка линейного тракта на симметричных кабельных линиях, тракт между двумя питающими пунктами при количестве питаемых пунктов между ними:							
10-03-053-01	0						248
	(зона: 1-4)	3189,83	3127,28	0,00	0,00	62,55	
10-03-053-02	1						354
	(зона: 1)	7632,67	4463,94	3079,45	0,00	89,28	
	(зона: 2)	7693,63	4463,94	3140,41	0,00	89,28	
	(зона: 3)	7501,80	4463,94	2948,58	0,00	89,28	
	(зона: 4)	7589,79	4463,94	3036,57	0,00	89,28	
10-03-053-03	2						473
	(зона: 1)	10177,24	5964,53	4093,42	0,00	119,29	
	(зона: 2)	10258,27	5964,53	4174,45	0,00	119,29	
	(зона: 3)	10003,27	5964,53	3919,45	0,00	119,29	
	(зона: 4)	10120,24	5964,53	4036,42	0,00	119,29	
10-03-053-04	3						572
	(зона: 1)	12328,65	7212,92	4971,47	0,00	144,26	
	(зона: 2)	12427,07	7212,92	5069,89	0,00	144,26	
	(зона: 3)	12117,37	7212,92	4760,19	0,00	144,26	
	(зона: 4)	12259,43	7212,92	4902,25	0,00	144,26	
10-03-053-05	4						674
	(зона: 1)	14516,86	8499,14	5847,74	0,00	169,98	
	(зона: 2)	14632,62	8499,14	5963,50	0,00	169,98	
	(зона: 3)	14268,34	8499,14	5599,22	0,00	169,98	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	14435,44	8499,14	5766,32	0,00	169,98	
10-03-053-06	5						775
	(зона: 1)	16694,01	9772,75	6725,80	0,00	195,46	
	(зона: 2)	16827,15	9772,75	6858,94	0,00	195,46	
	(зона: 3)	16408,17	9772,75	6439,96	0,00	195,46	
	(зона: 4)	16600,36	9772,75	6632,15	0,00	195,46	
10-03-053-07	6						875
	(зона: 1)	18856,49	11033,75	7602,06	0,00	220,68	
	(зона: 2)	19006,98	11033,75	7752,55	0,00	220,68	
	(зона: 3)	18533,42	11033,75	7278,99	0,00	220,68	
	(зона: 4)	18750,64	11033,75	7496,21	0,00	220,68	
10-03-053-08	7						977
	(зона: 1)	21046,49	12319,97	8480,12	0,00	246,40	
	(зона: 2)	21214,36	12319,97	8647,99	0,00	246,40	
	(зона: 3)	20686,10	12319,97	8119,73	0,00	246,40	
	(зона: 4)	20928,41	12319,97	8362,04	0,00	246,40	
10-03-053-09	8						980
	(зона: 1)	21961,35	12357,80	9356,39	0,00	247,16	
	(зона: 2)	22146,56	12357,80	9541,60	0,00	247,16	
	(зона: 3)	21563,71	12357,80	8958,75	0,00	247,16	
	(зона: 4)	21831,07	12357,80	9226,11	0,00	247,16	
10-03-053-10	9						1178
	(зона: 1)	25386,11	14854,58	10234,44	0,00	297,09	
	(зона: 2)	25588,71	14854,58	10437,04	0,00	297,09	
	(зона: 3)	24951,16	14854,58	9799,49	0,00	297,09	
	(зона: 4)	25243,61	14854,58	10091,94	0,00	297,09	
10-03-053-11	10						1280
	(зона: 1)	27574,33	16140,80	11110,71	0,00	322,82	
	(зона: 2)	27794,27	16140,80	11330,65	0,00	322,82	
	(зона: 3)	27102,14	16140,80	10638,52	0,00	322,82	
	(зона: 4)	27419,62	16140,80	10956,00	0,00	322,82	
10-03-053-12	11-15						1583
	(зона: 1)	34103,95	19961,63	13743,09	0,00	399,23	
	(зона: 2)	34375,99	19961,63	14015,13	0,00	399,23	
	(зона: 3)	33519,89	19961,63	13159,03	0,00	399,23	
	(зона: 4)	33912,59	19961,63	13551,73	0,00	399,23	
10-03-053-13	16-20						2088
	(зона: 1)	44984,27	26329,68	18128,00	0,00	526,59	
	(зона: 2)	45343,12	26329,68	18486,85	0,00	526,59	
	(зона: 3)	44213,86	26329,68	17357,59	0,00	526,59	
	(зона: 4)	44731,86	26329,68	17875,59	0,00	526,59	
10-03-053-14	21-25						2593
	(зона: 1)	55768,02	32697,73	22416,34	0,00	653,95	
	(зона: 2)	56211,76	32697,73	22860,08	0,00	653,95	
	(зона: 3)	54815,36	32697,73	21463,68	0,00	653,95	
	(зона: 4)	55455,90	32697,73	22104,22	0,00	653,95	
10-03-053-15	26-32						3199
	(зона: 1)	68825,49	40339,39	27679,31	0,00	806,79	
	(зона: 2)	69373,41	40339,39	28227,23	0,00	806,79	
	(зона: 3)	67649,16	40339,39	26502,98	0,00	806,79	
	(зона: 4)	68440,09	40339,39	27293,91	0,00	806,79	
Настройка линейного тракта на симметричных кабельных линиях, тракт сквозной между двумя оконечными станциями при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-053-16	1						292
	(зона: 1)	6289,78	3682,12	2534,02	0,00	73,64	
	(зона: 2)	6339,94	3682,12	2584,18	0,00	73,64	
	(зона: 3)	6182,09	3682,12	2426,33	0,00	73,64	
	(зона: 4)	6254,50	3682,12	2498,74	0,00	73,64	
10-03-053-17	2						403
	(зона: 1)	8692,11	5081,83	3508,64	0,00	101,64	
	(зона: 2)	8761,57	5081,83	3578,10	0,00	101,64	
	(зона: 3)	8543,00	5081,83	3359,53	0,00	101,64	
	(зона: 4)	8643,26	5081,83	3459,79	0,00	101,64	
10-03-053-18	3						494
	(зона: 1)	10642,27	6229,34	4288,34	0,00	124,59	
	(зона: 2)	10727,16	6229,34	4373,23	0,00	124,59	
	(зона: 3)	10460,03	6229,34	4106,10	0,00	124,59	
	(зона: 4)	10582,56	6229,34	4228,63	0,00	124,59	
10-03-053-19	4						583
	(зона: 1)	12566,70	7351,63	5068,04	0,00	147,03	
	(зона: 2)	12667,03	7351,63	5168,37	0,00	147,03	
	(зона: 3)	12351,32	7351,63	4852,66	0,00	147,03	
	(зона: 4)	12496,14	7351,63	4997,48	0,00	147,03	
10-03-053-20	5						675
	(зона: 1)	14529,73	8511,75	5847,74	0,00	170,24	
	(зона: 2)	14645,49	8511,75	5963,50	0,00	170,24	
	(зона: 3)	14281,21	8511,75	5599,22	0,00	170,24	
	(зона: 4)	14448,31	8511,75	5766,32	0,00	170,24	
10-03-053-21	6						764
	(зона: 1)	16454,16	9634,04	6627,44	0,00	192,68	
	(зона: 2)	16585,35	9634,04	6758,63	0,00	192,68	
	(зона: 3)	16172,50	9634,04	6345,78	0,00	192,68	
	(зона: 4)	16361,88	9634,04	6535,16	0,00	192,68	
10-03-053-22	7						856
	(зона: 1)	18417,18	10794,16	7407,14	0,00	215,88	
	(зона: 2)	18563,81	10794,16	7553,77	0,00	215,88	
	(зона: 3)	18102,39	10794,16	7092,35	0,00	215,88	
	(зона: 4)	18314,04	10794,16	7304,00	0,00	215,88	
10-03-053-23	8						946
	(зона: 1)	20354,48	11929,06	8186,84	0,00	238,58	
	(зона: 2)	20516,54	11929,06	8348,90	0,00	238,58	
	(зона: 3)	20006,55	11929,06	7838,91	0,00	238,58	
	(зона: 4)	20240,49	11929,06	8072,85	0,00	238,58	
10-03-053-24	9						1037
	(зона: 1)	22304,64	13076,57	8966,54	0,00	261,53	
	(зона: 2)	22482,13	13076,57	9144,03	0,00	261,53	
	(зона: 3)	21923,57	13076,57	8585,47	0,00	261,53	
	(зона: 4)	22179,79	13076,57	8841,69	0,00	261,53	
10-03-053-25	10						1127
	(зона: 1)	24241,94	14211,47	9746,24	0,00	284,23	
	(зона: 2)	24434,87	14211,47	9939,17	0,00	284,23	
	(зона: 3)	23827,74	14211,47	9332,04	0,00	284,23	
	(зона: 4)	24106,23	14211,47	9610,53	0,00	284,23	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-03-054 Настройка линейных трактов на коаксиальных кабельных линиях. Измеритель: 1 трубка							
Настройка линейного тракта на коаксиальных кабельных линиях, тракт между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними, до:							
10-03-054-01	5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13593,61 13702,04 13360,82 13517,34	7956,91 7956,91 7956,91 7956,91	5477,56 5585,99 5244,77 5401,29	0,00 0,00 0,00 0,00	159,14 159,14 159,14 159,14	631
10-03-054-02	10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	18869,35 19019,84 18546,28 18763,50	11046,36 11046,36 11046,36 11046,36	7602,06 7752,55 7278,99 7496,21	0,00 0,00 0,00 0,00	220,93 220,93 220,93 220,93	876
10-03-054-03	15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	24190,49 24383,42 23776,29 24054,78	14161,03 14161,03 14161,03 14161,03	9746,24 9939,17 9332,04 9610,53	0,00 0,00 0,00 0,00	283,22 283,22 283,22 283,22	1123
10-03-054-04	20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	29511,62 29746,99 29006,29 29346,06	17275,70 17275,70 17275,70 17275,70	11890,41 12125,78 11385,08 11724,85	0,00 0,00 0,00 0,00	345,51 345,51 345,51 345,51	1370
10-03-054-05	25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	34819,90 35097,72 34223,45 34624,48	20377,76 20377,76 20377,76 20377,76	14034,58 14312,40 13438,13 13839,16	0,00 0,00 0,00 0,00	407,56 407,56 407,56 407,56	1616
10-03-054-06	30 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	40153,89 40474,15 39466,32 39928,62	23505,04 23505,04 23505,04 23505,04	16178,75 16499,01 15491,18 15953,48	0,00 0,00 0,00 0,00	470,10 470,10 470,10 470,10	1864
10-03-054-07	32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	44364,89 44719,88 43602,76 44115,20	25913,55 25913,55 25913,55 25913,55	17933,07 18288,06 17170,94 17683,38	0,00 0,00 0,00 0,00	518,27 518,27 518,27 518,27	2055
10-03-054-08	За каждый дополнительный пункт добавлять к расценке 10-03-054-07 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1059,44 1067,94 1041,20 1053,47	617,89 617,89 617,89 617,89	429,19 437,69 410,95 423,22	0,00 0,00 0,00 0,00	12,36 12,36 12,36 12,36	49
Настройка линейного тракта на коаксиальных кабельных линиях, тракт сквозной между двумя оконечными станциями при количестве основных питающих пунктов между ними:							
10-03-054-09	1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	12553,84 12654,17 12338,46	7339,02 7339,02 7339,02	5068,04 5168,37 4852,66	0,00 0,00 0,00	146,78 146,78 146,78	582

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	12483,28	7339,02	4997,48	0,00	146,78	
10-03-054-10	2						764
	(зона: 1)	16454,16	9634,04	6627,44	0,00	192,68	
	(зона: 2)	16585,35	9634,04	6758,63	0,00	192,68	
	(зона: 3)	16172,50	9634,04	6345,78	0,00	192,68	
	(зона: 4)	16361,88	9634,04	6535,16	0,00	192,68	
10-03-054-11	3						888
	(зона: 1)	19122,05	11197,68	7700,42	0,00	223,95	
	(зона: 2)	19274,48	11197,68	7852,85	0,00	223,95	
	(зона: 3)	18794,79	11197,68	7373,16	0,00	223,95	
	(зона: 4)	19014,83	11197,68	7593,20	0,00	223,95	
10-03-054-12	4						1010
	(зона: 1)	21762,43	12736,10	8771,61	0,00	254,72	
	(зона: 2)	21936,07	12736,10	8945,25	0,00	254,72	
	(зона: 3)	21389,65	12736,10	8398,83	0,00	254,72	
	(зона: 4)	21640,30	12736,10	8649,48	0,00	254,72	
10-03-054-13	5						1134
	(зона: 1)	24430,32	14299,74	9844,59	0,00	285,99	
	(зона: 2)	24625,20	14299,74	10039,47	0,00	285,99	
	(зона: 3)	24011,94	14299,74	9426,21	0,00	285,99	
	(зона: 4)	24293,25	14299,74	9707,52	0,00	285,99	
10-03-054-14	6						1258
	(зона: 1)	27096,43	15863,38	10915,78	0,00	317,27	
	(зона: 2)	27312,51	15863,38	11131,86	0,00	317,27	
	(зона: 3)	26632,53	15863,38	10451,88	0,00	317,27	
	(зона: 4)	26944,44	15863,38	10763,79	0,00	317,27	
10-03-054-15	7, 8						1303
	(зона: 1)	28065,08	16430,83	11305,63	0,00	328,62	
	(зона: 2)	28288,88	16430,83	11529,43	0,00	328,62	
	(зона: 3)	27584,61	16430,83	10825,16	0,00	328,62	
	(зона: 4)	27907,66	16430,83	11148,21	0,00	328,62	
10-03-054-16	9, 10						1752
	(зона: 1)	37738,70	22092,72	15204,13	0,00	441,85	
	(зона: 2)	38039,67	22092,72	15505,10	0,00	441,85	
	(зона: 3)	37092,54	22092,72	14557,97	0,00	441,85	
	(зона: 4)	37527,00	22092,72	14992,43	0,00	441,85	
Таблица 10-03-055 Настройка групповых трактов на кабельных линиях.							
Измеритель: 1 тракт							
Настройка группового тракта на кабельных линиях, тракт первичный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:							
10-03-055-01	0						95
	(зона: 1-4)	1221,91	1197,95	0,00	0,00	23,96	
10-03-055-02	1						112
	(зона: 1)	2415,19	1412,32	974,62	0,00	28,25	
	(зона: 2)	2434,49	1412,32	993,92	0,00	28,25	
	(зона: 3)	2373,77	1412,32	933,20	0,00	28,25	
	(зона: 4)	2401,62	1412,32	961,05	0,00	28,25	
10-03-055-03	2						135
	(зона: 1)	2905,95	1702,35	1169,55	0,00	34,05	
	(зона: 2)	2929,10	1702,35	1192,70	0,00	34,05	
	(зона: 3)	2856,24	1702,35	1119,84	0,00	34,05	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	2889,66	1702,35	1153,26	0,00	34,05	
10-03-055-04	3						149
	(зона: 1)	3221,93	1878,89	1305,46	0,00	37,58	
	(зона: 2)	3247,77	1878,89	1331,30	0,00	37,58	
	(зона: 3)	3166,45	1878,89	1249,98	0,00	37,58	
	(зона: 4)	3203,75	1878,89	1287,28	0,00	37,58	
10-03-055-05	4						165
	(зона: 1)	3565,42	2080,65	1443,16	0,00	41,61	
	(зона: 2)	3593,99	2080,65	1471,73	0,00	41,61	
	(зона: 3)	3504,09	2080,65	1381,83	0,00	41,61	
	(зона: 4)	3545,32	2080,65	1423,06	0,00	41,61	
10-03-055-06	5, 6						196
	(зона: 1)	4227,03	2471,56	1706,04	0,00	49,43	
	(зона: 2)	4260,80	2471,56	1739,81	0,00	49,43	
	(зона: 3)	4154,52	2471,56	1633,53	0,00	49,43	
	(зона: 4)	4203,27	2471,56	1682,28	0,00	49,43	
10-03-055-07	7, 8						228
	(зона: 1)	4901,50	2875,08	1968,92	0,00	57,50	
	(зона: 2)	4940,47	2875,08	2007,89	0,00	57,50	
	(зона: 3)	4817,82	2875,08	1885,24	0,00	57,50	
	(зона: 4)	4874,08	2875,08	1941,50	0,00	57,50	
10-03-055-08	9, 10						258
	(зона: 1)	5560,98	3253,38	2242,53	0,00	65,07	
	(зона: 2)	5605,37	3253,38	2286,92	0,00	65,07	
	(зона: 3)	5465,67	3253,38	2147,22	0,00	65,07	
	(зона: 4)	5529,75	3253,38	2211,30	0,00	65,07	
Настройка группового тракта на кабельных линиях, тракт вторичный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:							
10-03-055-09	0						68
	(зона: 1-4)	874,63	857,48	0,00	0,00	17,15	
10-03-055-10	1						81
	(зона: 1)	1742,85	1021,41	701,01	0,00	20,43	
	(зона: 2)	1756,73	1021,41	714,89	0,00	20,43	
	(зона: 3)	1713,06	1021,41	671,22	0,00	20,43	
	(зона: 4)	1733,09	1021,41	691,25	0,00	20,43	
10-03-055-11	2						98,1
	(зона: 1)	2100,49	1237,04	838,71	0,00	24,74	
	(зона: 2)	2117,10	1237,04	855,32	0,00	24,74	
	(зона: 3)	2064,85	1237,04	803,07	0,00	24,74	
	(зона: 4)	2088,81	1237,04	827,03	0,00	24,74	
10-03-055-12	3						109
	(зона: 1)	2376,60	1374,49	974,62	0,00	27,49	
	(зона: 2)	2395,90	1374,49	993,92	0,00	27,49	
	(зона: 3)	2335,18	1374,49	933,20	0,00	27,49	
	(зона: 4)	2363,03	1374,49	961,05	0,00	27,49	
10-03-055-13	4						120
	(зона: 1)	2596,77	1513,20	1053,31	0,00	30,26	
	(зона: 2)	2617,62	1513,20	1074,16	0,00	30,26	
	(зона: 3)	2552,00	1513,20	1008,54	0,00	30,26	
	(зона: 4)	2582,10	1513,20	1038,64	0,00	30,26	
10-03-055-14	5, 6						143
	(зона: 1)	3087,52	1803,23	1248,23	0,00	36,06	
	(зона: 2)	3112,23	1803,23	1272,94	0,00	36,06	
	(зона: 3)	3034,48	1803,23	1195,19	0,00	36,06	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3070,14	1803,23	1230,85	0,00	36,06	
10-03-055-15	7, 8						165
	(зона: 1)	3545,75	2080,65	1423,49	0,00	41,61	
	(зона: 2)	3573,93	2080,65	1451,67	0,00	41,61	
	(зона: 3)	3485,25	2080,65	1362,99	0,00	41,61	
	(зона: 4)	3525,93	2080,65	1403,67	0,00	41,61	
10-03-055-16	9, 10						189
	(зона: 1)	4069,04	2383,29	1638,08	0,00	47,67	
	(зона: 2)	4101,47	2383,29	1670,51	0,00	47,67	
	(зона: 3)	3999,43	2383,29	1568,47	0,00	47,67	
	(зона: 4)	4046,23	2383,29	1615,27	0,00	47,67	
Настройка группового тракта на кабельных линиях, тракт третичный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:							
10-03-055-17	0						35
	(зона: 1-4)	450,18	441,35	0,00	0,00	8,83	
10-03-055-18	1						41,4
	(зона: 1)	883,00	522,05	350,51	0,00	10,44	
	(зона: 2)	889,94	522,05	357,45	0,00	10,44	
	(зона: 3)	868,10	522,05	335,61	0,00	10,44	
	(зона: 4)	878,12	522,05	345,63	0,00	10,44	
10-03-055-19	2						49,1
	(зона: 1)	1060,72	619,15	429,19	0,00	12,38	
	(зона: 2)	1069,22	619,15	437,69	0,00	12,38	
	(зона: 3)	1042,48	619,15	410,95	0,00	12,38	
	(зона: 4)	1054,75	619,15	423,22	0,00	12,38	
10-03-055-20	3						54,5
	(зона: 1)	1189,20	687,25	488,21	0,00	13,74	
	(зона: 2)	1198,86	687,25	497,87	0,00	13,74	
	(зона: 3)	1168,45	687,25	467,46	0,00	13,74	
	(зона: 4)	1182,40	687,25	481,41	0,00	13,74	
10-03-055-21	4						61
	(зона: 1)	1310,35	769,21	525,76	0,00	15,38	
	(зона: 2)	1320,76	769,21	536,17	0,00	15,38	
	(зона: 3)	1288,01	769,21	503,42	0,00	15,38	
	(зона: 4)	1303,03	769,21	518,44	0,00	15,38	
10-03-055-22	5, 6						71,9
	(зона: 1)	1548,91	906,66	624,12	0,00	18,13	
	(зона: 2)	1561,26	906,66	636,47	0,00	18,13	
	(зона: 3)	1522,38	906,66	597,59	0,00	18,13	
	(зона: 4)	1540,22	906,66	615,43	0,00	18,13	
10-03-055-23	7, 8						82,8
	(зона: 1)	1805,35	1044,11	740,36	0,00	20,88	
	(зона: 2)	1820,00	1044,11	755,01	0,00	20,88	
	(зона: 3)	1773,88	1044,11	708,89	0,00	20,88	
	(зона: 4)	1795,04	1044,11	730,05	0,00	20,88	
10-03-055-24	9, 10						93,7
	(зона: 1)	2043,90	1181,56	838,71	0,00	23,63	
	(зона: 2)	2060,51	1181,56	855,32	0,00	23,63	
	(зона: 3)	2008,26	1181,56	803,07	0,00	23,63	
	(зона: 4)	2032,22	1181,56	827,03	0,00	23,63	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-03-056							
Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам.							
Измеритель: 1 канал связи							
Настройка канала связи по подготовленным линейным трактам, канал связи между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:							
10-03-056-01	0 <i>(зона: 1-4)</i>	135,06	132,41	0,00	0,00	2,65	10,5
10-03-056-02	1, 2 <i>(зона: 1)</i>	362,73	211,85	146,64	0,00	4,24	16,8
	<i>(зона: 2)</i>	365,63	211,85	149,54	0,00	4,24	
	<i>(зона: 3)</i>	356,50	211,85	140,41	0,00	4,24	
	<i>(зона: 4)</i>	360,69	211,85	144,60	0,00	4,24	
10-03-056-03	3, 4 <i>(зона: 1)</i>	461,23	269,85	185,98	0,00	5,40	21,4
	<i>(зона: 2)</i>	464,91	269,85	189,66	0,00	5,40	
	<i>(зона: 3)</i>	453,33	269,85	178,08	0,00	5,40	
	<i>(зона: 4)</i>	458,64	269,85	183,39	0,00	5,40	
10-03-056-04	5, 6 <i>(зона: 1)</i>	555,39	325,34	223,54	0,00	6,51	25,8
	<i>(зона: 2)</i>	559,81	325,34	227,96	0,00	6,51	
	<i>(зона: 3)</i>	545,89	325,34	214,04	0,00	6,51	
	<i>(зона: 4)</i>	552,28	325,34	220,43	0,00	6,51	
10-03-056-05	7, 8 <i>(зона: 1)</i>	677,48	395,95	273,61	0,00	7,92	31,4
	<i>(зона: 2)</i>	682,90	395,95	279,03	0,00	7,92	
	<i>(зона: 3)</i>	665,85	395,95	261,98	0,00	7,92	
	<i>(зона: 4)</i>	673,67	395,95	269,80	0,00	7,92	
10-03-056-06	9, 10 <i>(зона: 1)</i>	772,91	452,70	311,16	0,00	9,05	35,9
	<i>(зона: 2)</i>	779,07	452,70	317,32	0,00	9,05	
	<i>(зона: 3)</i>	759,69	452,70	297,94	0,00	9,05	
	<i>(зона: 4)</i>	768,58	452,70	306,83	0,00	9,05	
10-03-056-07	11, 12 <i>(зона: 1)</i>	893,73	522,05	361,24	0,00	10,44	41,4
	<i>(зона: 2)</i>	900,88	522,05	368,39	0,00	10,44	
	<i>(зона: 3)</i>	878,37	522,05	345,88	0,00	10,44	
	<i>(зона: 4)</i>	888,70	522,05	356,21	0,00	10,44	
10-03-056-08	13, 14 <i>(зона: 1)</i>	987,88	577,54	398,79	0,00	11,55	45,8
	<i>(зона: 2)</i>	995,78	577,54	406,69	0,00	11,55	
	<i>(зона: 3)</i>	970,93	577,54	381,84	0,00	11,55	
	<i>(зона: 4)</i>	982,33	577,54	393,24	0,00	11,55	
10-03-056-09	15, 16 <i>(зона: 1)</i>	1082,53	631,76	438,13	0,00	12,64	50,1
	<i>(зона: 2)</i>	1091,21	631,76	446,81	0,00	12,64	
	<i>(зона: 3)</i>	1063,91	631,76	419,51	0,00	12,64	
	<i>(зона: 4)</i>	1076,43	631,76	432,03	0,00	12,64	
10-03-056-10	17, 18 <i>(зона: 1)</i>	1203,35	701,12	488,21	0,00	14,02	55,6
	<i>(зона: 2)</i>	1213,01	701,12	497,87	0,00	14,02	
	<i>(зона: 3)</i>	1182,60	701,12	467,46	0,00	14,02	
	<i>(зона: 4)</i>	1196,55	701,12	481,41	0,00	14,02	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-056-11	19, 20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1321,93 1332,34 1299,59 1314,61	780,56 780,56 780,56 780,56	525,76 536,17 503,42 518,44	0,00 0,00 0,00 0,00	15,61 15,61 15,61 15,61	61,9
Измеритель: 1 канал одного направления							
Настройка канала телевизионного по подготовленным линейным трактам, канал телевизионный между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними:							
10-03-056-12	0 <i>(зона: 1-4)</i>	4617,53	4526,99	0,00	0,00	90,54	359
10-03-056-13	1 <i>(зона: 1-4)</i>	5556,47	5447,52	0,00	0,00	108,95	432
10-03-056-14	2 <i>(зона: 1-4)</i>	7614,42	7465,12	0,00	0,00	149,30	592
10-03-056-15	3 <i>(зона: 1-4)</i>	9402,27	9217,91	0,00	0,00	184,36	731
10-03-056-16	4 <i>(зона: 1-4)</i>	11395,91	11172,46	0,00	0,00	223,45	886
10-03-056-17	5 <i>(зона: 1-4)</i>	13569,62	13303,55	0,00	0,00	266,07	1055
10-03-056-18	6 <i>(зона: 1-4)</i>	15897,68	15585,96	0,00	0,00	311,72	1236
10-03-056-19	7 <i>(зона: 1-4)</i>	18547,29	18183,62	0,00	0,00	363,67	1442
10-03-056-20	8 <i>(зона: 1-4)</i>	21196,91	20781,28	0,00	0,00	415,63	1648
10-03-056-21	9 <i>(зона: 1-4)</i>	24116,63	23643,75	0,00	0,00	472,88	1875
10-03-056-22	10 <i>(зона: 1-4)</i>	27293,59	26758,42	0,00	0,00	535,17	2122
10-03-056-23	11 <i>(зона: 1-4)</i>	30599,17	29999,19	0,00	0,00	599,98	2379
10-03-056-24	12 <i>(зона: 1-4)</i>	34174,87	33504,77	0,00	0,00	670,10	2657
10-03-056-25	13 <i>(зона: 1-4)</i>	37892,04	37149,06	0,00	0,00	742,98	2946
10-03-056-26	14 <i>(зона: 1-4)</i>	41724,98	40906,84	0,00	0,00	818,14	3244
10-03-056-27	15, 16 <i>(зона: 1-4)</i>	50072,54	49090,73	0,00	0,00	981,81	3893
10-03-056-28	17, 18 <i>(зона: 1-4)</i>	59217,57	58056,44	0,00	0,00	1161,13	4604
10-03-056-29	19, 20 <i>(зона: 1-4)</i>	69160,05	67803,97	0,00	0,00	1356,08	5377
10-03-056-30	21, 22 <i>(зона: 1-4)</i>	79887,12	78320,71	0,00	0,00	1566,41	6211
10-03-056-31	23, 24 <i>(зона: 1-4)</i>	91283,03	89493,17	0,00	0,00	1789,86	7097
10-03-056-32	25, 26 <i>(зона: 1-4)</i>	103463,54	101434,84	0,00	0,00	2028,70	8044
10-03-056-33	27, 28 <i>(зона: 1-4)</i>	116454,36	114170,94	0,00	0,00	2283,42	9054

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-03-056-34	29, 30 <i>(зона: 1-4)</i>	130229,78	127676,25	0,00	0,00	2553,53	10125
Таблица 10-03-057 Настройка телемеханики на кабельных линиях. Измеритель: 1 участок Настройка телемеханики на кабельных линиях на участке между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними до:							
10-03-057-01	10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4720,47 4751,47 4678,47 4711,07	2812,03 2812,03 2812,03 2812,03	1852,20 1883,20 1810,20 1842,80	108,20 108,20 108,20 108,20	56,24 56,24 56,24 56,24	223
10-03-057-02	15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6765,58 6812,08 6702,58 6751,48	3909,10 3909,10 3909,10 3909,10	2778,30 2824,80 2715,30 2764,20	162,30 162,30 162,30 162,30	78,18 78,18 78,18 78,18	310
10-03-057-03	20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8823,56 8885,56 8739,56 8804,76	5018,78 5018,78 5018,78 5018,78	3704,40 3766,40 3620,40 3685,60	216,40 216,40 216,40 216,40	100,38 100,38 100,38 100,38	398
10-03-057-04	25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10855,80 10933,30 10750,80 10832,30	6103,24 6103,24 6103,24 6103,24	4630,50 4708,00 4525,50 4607,00	270,50 270,50 270,50 270,50	122,06 122,06 122,06 122,06	484
10-03-057-05	32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13721,53 13820,73 13587,13 13691,45	7641,66 7641,66 7641,66 7641,66	5927,04 6026,24 5792,64 5896,96	346,24 346,24 346,24 346,24	152,83 152,83 152,83 152,83	606
Таблица 10-03-058 Настройка каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем. Измеритель: 1 канал вещания							
10-03-058-01	Настройка канала вещания по подготовленным каналам ВЧ систем между двумя оконечными станциями <i>(зона: 1-4)</i>	2803,96	2748,98	0,00	0,00	54,98	218
Таблица 10-03-059 Настройка каналов сельской связи. Измеритель: 1 система Настройка канала ВЧ шестиканальной системы между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними:							
10-03-059-01	0 <i>(зона: 1-4)</i>	938,94	920,53	0,00	0,00	18,41	73
10-03-059-02	1 <i>(зона: 1-4)</i>	1401,98	1374,49	0,00	0,00	27,49	109
10-03-059-03	За каждый последующий промежуточный усилительный пункт добавлять к расценке 10-03-059-02 <i>(зона: 1-4)</i>	105,47	103,40	0,00	0,00	2,07	8,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин			материалы
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7	8
ОТДЕЛ 04. РАДИОСВЯЗЬ, РАДИОВЕЩАНИЕ, РАДИОФИКАЦИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЕ							
Раздел 1. ПЕРЕДАТЧИКИ МОЩНОСТЬЮ ДО 2000 кВт							
Таблица 10-04-001 Передатчики мощностью до 100 кВт.							
Измеритель: 1 компл.							
10-04-001-01	Передатчик коротковолновый телеграфно-телефонный неавтоматизированный мощностью до 5 кВт						<u>182</u> 1,9
	(зона: 1)	7367,81	1670,76	868,80	84,98	4828,25	
	(зона: 2)	7204,85	1670,76	871,79	84,98	4662,30	
	(зона: 3)	6963,44	1670,76	867,99	84,98	4424,69	
	(зона: 4)	7094,35	1670,76	881,65	84,98	4541,94	
Передатчик коротковолновый телеграфно-телефонный автоматизированный, мощность:							
10-04-001-02	1 кВт						<u>32,7</u> 0,95
	(зона: 1)	3417,74	282,86	157,44	15,40	2977,44	
	(зона: 2)	3336,61	282,86	157,98	15,40	2895,77	
	(зона: 3)	3211,26	282,86	157,29	15,40	2771,11	
	(зона: 4)	3276,15	282,86	159,77	15,40	2833,52	
10-04-001-03	5 кВт						<u>229</u> 2,25
	(зона: 1)	9924,43	2102,22	1099,20	107,52	6723,01	
	(зона: 2)	9699,51	2102,22	1102,98	107,52	6494,31	
	(зона: 3)	9364,37	2102,22	1098,17	107,52	6163,98	
	(зона: 4)	9544,44	2102,22	1115,46	107,52	6326,76	
10-04-001-04	15-20 кВт						<u>235</u> 4,4
	(зона: 1)	15391,38	2032,75	1129,92	110,52	12228,71	
	(зона: 2)	14938,97	2032,75	1133,80	110,52	11772,42	
	(зона: 3)	14307,13	2032,75	1128,86	110,52	11145,52	
	(зона: 4)	14643,05	2032,75	1146,63	110,52	11463,67	
Передатчик вещательный средневолновый, мощность:							
10-04-001-05	до 5 кВт						<u>112</u> 2,8
	(зона: 1)	2524,47	932,96	538,56	52,68	1052,95	
	(зона: 2)	2489,74	932,96	540,41	52,68	1016,37	
	(зона: 3)	2438,34	932,96	538,06	52,68	967,32	
	(зона: 4)	2471,72	932,96	546,53	52,68	992,23	
10-04-001-06	до 2x21 кВт						<u>715</u> 13
	(зона: 1)	13643,26	6334,90	3432,00	335,69	3876,36	
	(зона: 2)	13512,04	6334,90	3443,80	335,69	3733,34	
	(зона: 3)	13297,07	6334,90	3428,78	335,69	3533,39	
	(зона: 4)	13452,36	6334,90	3482,77	335,69	3634,69	
10-04-001-07	Передатчик средних или длинных волн мощностью до 75 кВт						<u>911</u> 6,2
	(зона: 1)	34839,04	8071,46	4373,76	427,81	22393,82	
	(зона: 2)	34072,42	8071,46	4388,79	427,81	21612,17	
	(зона: 3)	32955,95	8071,46	4369,66	427,81	20514,83	
	(зона: 4)	33581,38	8071,46	4438,46	427,81	21071,46	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-001-08	Аппаратура сложения двух передатчиков (Т-Мост) мощностью до 2x75 кВт						<u>237</u> 1,28
	(зона: 1)	10812,06	2225,43	1145,18	110,52	7441,45	
	(зона: 2)	10530,43	2225,43	1149,81	110,52	7155,19	
	(зона: 3)	10119,71	2225,43	1143,53	110,52	6750,75	
	(зона: 4)	10341,29	2225,43	1161,62	110,52	6954,24	
10-04-001-09	Передатчик телеграфно-телефонный автоматизированный мощностью до 80 - 100 кВт						<u>1161</u> 12,8
	(зона: 1)	30127,11	10286,46	5587,10	545,00	14253,55	
	(зона: 2)	29658,92	10286,46	5607,00	545,00	13765,46	
	(зона: 3)	28945,99	10286,46	5581,28	545,00	13078,25	
	(зона: 4)	29381,64	10286,46	5669,25	545,00	13425,93	
Таблица 10-04-002 Передатчики коротковолновые мощностью до 2000 кВт. Измеритель: 1 компл.							
10-04-002-01	Передатчик вещательный коротковолновый мощностью до 250 кВт						<u>4204</u> 28,7
	(зона: 1)	76951,65	39475,56	24257,00	2113,13	13219,09	
	(зона: 2)	76791,32	39475,56	24436,32	2113,13	12879,44	
	(зона: 3)	76003,93	39475,56	24180,70	2113,13	12347,67	
	(зона: 4)	76631,45	39475,56	24570,20	2113,13	12585,69	
Раздел 2. ДЕТАЛИ МОЩНЫХ ПЕРЕДАТЧИКОВ							
Таблица 10-04-013 Конденсаторы. Измеритель: 1 компл.							
Конденсатор одиночный и групповой, контурный, блокировочный и фильтровый, воздушный (переменный и постоянный), масляный и бумажный, устанавливаемый:							
10-04-013-01	на изоляторах, масса конденсатора до 10 кг						9
	(зона: 1)	161,50	84,51	0,00	0,00	76,99	
	(зона: 2)	160,38	84,51	0,00	0,00	75,87	
	(зона: 3)	158,16	84,51	0,00	0,00	73,65	
	(зона: 4)	159,29	84,51	0,00	0,00	74,78	
10-04-013-02	на изоляторах, масса конденсатора до 20 кг						10
	(зона: 1)	188,14	93,90	0,00	0,00	94,24	
	(зона: 2)	186,97	93,90	0,00	0,00	93,07	
	(зона: 3)	184,66	93,90	0,00	0,00	90,76	
	(зона: 4)	185,84	93,90	0,00	0,00	91,94	
10-04-013-03	на изоляторах, масса конденсатора до 50 кг						17,4
	(зона: 1)	334,26	154,16	83,52	8,17	96,58	
	(зона: 2)	333,36	154,16	83,81	8,17	95,39	
	(зона: 3)	330,64	154,16	83,44	8,17	93,04	
	(зона: 4)	333,17	154,16	84,76	8,17	94,25	
10-04-013-04	на изоляторах, масса конденсатора до 100 кг						19,6
	(зона: 1)	364,87	173,66	94,08	9,20	97,13	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	363,99	173,66	94,40	9,20	95,93	
	(зона: 3)	361,24	173,66	93,99	9,20	93,59	
	(зона: 4)	363,92	173,66	95,47	9,20	94,79	
10-04-013-05	на полу, масса до 10 кг						6
	(зона: 1)	60,58	53,16	0,00	0,00	7,42	
	(зона: 2)	60,49	53,16	0,00	0,00	7,33	
	(зона: 3)	60,33	53,16	0,00	0,00	7,17	
	(зона: 4)	60,42	53,16	0,00	0,00	7,26	
10-04-013-06	на полу, масса до 20 кг						7
	(зона: 1)	72,73	62,02	0,00	0,00	10,71	
	(зона: 2)	72,59	62,02	0,00	0,00	10,57	
	(зона: 3)	72,32	62,02	0,00	0,00	10,30	
	(зона: 4)	72,46	62,02	0,00	0,00	10,44	
10-04-013-07	на полу, масса до 50 кг						12
	(зона: 1)	171,87	106,32	52,80	5,16	12,75	
	(зона: 2)	171,88	106,32	52,98	5,16	12,58	
	(зона: 3)	171,34	106,32	52,75	5,16	12,27	
	(зона: 4)	172,33	106,32	53,58	5,16	12,43	
10-04-013-08	на полу, масса до 100 кг						12
	(зона: 1)	172,02	106,32	52,80	5,16	12,90	
	(зона: 2)	172,04	106,32	52,98	5,16	12,74	
	(зона: 3)	171,50	106,32	52,75	5,16	12,43	
	(зона: 4)	172,49	106,32	53,58	5,16	12,59	
10-04-013-09	на полке, масса до 5 кг						6
	(зона: 1)	63,28	56,34	0,00	0,00	6,94	
	(зона: 2)	63,20	56,34	0,00	0,00	6,86	
	(зона: 3)	63,04	56,34	0,00	0,00	6,70	
	(зона: 4)	63,13	56,34	0,00	0,00	6,79	
10-04-013-10	на полке, масса до 10 кг						7
	(зона: 1)	114,70	62,02	0,00	0,00	52,68	
	(зона: 2)	113,76	62,02	0,00	0,00	51,74	
	(зона: 3)	111,87	62,02	0,00	0,00	49,85	
	(зона: 4)	112,82	62,02	0,00	0,00	50,80	
10-04-013-11	на полке, масса до 20 кг						7
	(зона: 1)	117,66	62,02	0,00	0,00	55,64	
	(зона: 2)	116,66	62,02	0,00	0,00	54,64	
	(зона: 3)	114,67	62,02	0,00	0,00	52,65	
	(зона: 4)	115,67	62,02	0,00	0,00	53,65	
Таблица 10-04-014 Дроссели и трансформаторы.							
Измеритель: 1 шт.							
Дроссель или трансформатор, масса:							
10-04-014-01	до 20 кг						9
	(зона: 1)	177,77	84,51	0,00	0,00	93,26	
	(зона: 2)	176,68	84,51	0,00	0,00	92,17	
	(зона: 3)	175,08	84,51	0,00	0,00	90,57	
	(зона: 4)	175,95	84,51	0,00	0,00	91,44	
10-04-014-02	до 50 кг						16,4
	(зона: 1)	327,87	145,30	72,96	7,14	109,61	
	(зона: 2)	326,65	145,30	73,21	7,14	108,14	
	(зона: 3)	324,08	145,30	72,89	7,14	105,89	
	(зона: 4)	326,42	145,30	74,04	7,14	107,08	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-014-03	до 100 кг						27,3
	(зона: 1)	576,73	241,88	130,56	12,77	204,29	
	(зона: 2)	571,58	241,88	131,01	12,77	198,69	
	(зона: 3)	563,41	241,88	130,44	12,77	191,09	
10-04-014-04	до 200 кг						29,4
	(зона: 1)	620,84	260,48	141,12	13,80	219,24	
	(зона: 2)	615,59	260,48	141,61	13,80	213,50	
	(зона: 3)	607,10	260,48	140,99	13,80	205,63	
10-04-014-05	до 500 кг						44,7
	(зона: 1)	878,67	396,04	229,34	20,94	253,29	
	(зона: 2)	874,23	396,04	230,83	20,94	247,36	
	(зона: 3)	863,74	396,04	228,55	20,94	239,15	
	(зона: 4)	871,70	396,04	232,24	20,94	243,42	

Раздел 3. ПЕРЕДАТЧИКИ УЛЬТРАКОРОТКОВОЛНОВЫЕ И СТАНЦИИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ

Таблица 10-04-015

Ретрансляторы.

Измеритель: 1 компл.

10-04-015-01	Ретранслятор телевизионный автоматический необслуживаемый с приемом по эфиру мощностью 1 Вт						13,1 0,065
	(зона: 1)	188,95	116,07	62,40	6,10	10,48	
	(зона: 2)	188,93	116,07	62,61	6,10	10,25	
	(зона: 3)	188,30	116,07	62,34	6,10	9,89	
	(зона: 4)	189,44	116,07	63,32	6,10	10,05	

Таблица 10-04-016

Радиостанции УКВ ЧМ вещания.

Измеритель: 1 компл.

10-04-016-01	Радиостанция УКВ ЧМ двухпрограммного вещания мощностью 2x4 кВт						660 1,4
	(зона: 1)	10419,29	6197,40	3160,32	309,12	1061,57	
	(зона: 2)	10403,25	6197,40	3171,18	309,12	1034,67	
	(зона: 3)	10347,73	6197,40	3157,36	309,12	992,97	
	(зона: 4)	10417,69	6197,40	3207,07	309,12	1013,22	

Таблица 10-04-017

Станции телевизионные.

Измеритель: 1 компл.

10-04-017-01	Радиостанция цветного телевидения однопрограммная мощностью 5/1 кВт						931 21,4
	(зона: 1)	15982,54	8742,09	4543,69	437,01	2696,76	
	(зона: 2)	15899,63	8742,09	4566,41	437,01	2591,13	
	(зона: 3)	15725,16	8742,09	4539,58	437,01	2443,49	
	(зона: 4)	15869,16	8742,09	4611,40	437,01	2515,67	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 4. ФИДЕРЫ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ							
Таблица 10-04-018		Фидеры воздушные внутренней установки, изготавливаемые на месте.					
Измеритель: 1 м							
Фидер однопроводный с установкой специальных изоляторов в установленном экранирующем коробе:							
10-04-018-01	из медной трубы диаметром до 10 мм <i>(зона: 1-4)</i>	22,07	21,64	0,00	0,00	0,43	0,0014 ²
10-04-018-02	из медной трубы диаметром до 20 мм <i>(зона: 1-4)</i>	38,31	37,56	0,00	0,00	0,75	0,002 ⁴
10-04-018-03	из медной трубы диаметром до 30 мм <i>(зона: 1-4)</i>	47,89	46,95	0,00	0,00	0,94	0,0025 ⁵
10-04-018-04	из медной трубы диаметром до 40 мм <i>(зона: 1-4)</i>	55,18	54,10	0,00	0,00	1,08	0,0031 ⁵
10-04-018-05	из медной ленты шириной до 100 мм <i>(зона: 1-4)</i>	45,19	44,30	0,00	0,00	0,89	0,0019 ⁵
10-04-018-06	из медной ленты шириной до 200 мм <i>(зона: 1-4)</i>	57,47	56,34	0,00	0,00	1,13	0,0027 ⁶
Фидер однопроводный с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы, диаметр:							
10-04-018-07	до 10 мм <i>(зона: 1-4)</i>	24,39	23,91	0,00	0,00	0,48	0,0014 ³
10-04-018-08	до 20 мм <i>(зона: 1-4)</i>	36,15	35,44	0,00	0,00	0,71	0,002 ⁴
10-04-018-09	до 30 мм <i>(зона: 1-4)</i>	47,89	46,95	0,00	0,00	0,94	0,0025 ⁵
10-04-018-10	до 40 мм <i>(зона: 1-4)</i>	51,56	50,55	0,00	0,00	1,01	0,0031 ⁵
Измеритель: 10 м							
Короб экранирующий сечение:							
10-04-018-11	до 200x300 мм						0,0056 ⁴⁰
	<i>(зона: 1)</i>	907,37	404,40	0,00	0,00	502,97	
	<i>(зона: 2)</i>	898,33	404,40	0,00	0,00	493,93	
	<i>(зона: 3)</i>	880,23	404,40	0,00	0,00	475,83	
	<i>(зона: 4)</i>	889,28	404,40	0,00	0,00	484,88	
10-04-018-12	до 400x600 мм						0,0058 ⁸⁰
	<i>(зона: 1)</i>	1289,82	751,20	0,00	0,00	538,62	
	<i>(зона: 2)</i>	1280,24	751,20	0,00	0,00	529,04	
	<i>(зона: 3)</i>	1261,09	751,20	0,00	0,00	509,89	
	<i>(зона: 4)</i>	1270,67	751,20	0,00	0,00	519,47	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 5. АППАРАТУРА УБС АНТЕННОЙ КОММУТАЦИИ И АНТЕННЫХ УСТРОЙСТВ ПЕРЕДАЮЩИХ РАДИОСТАНЦИЙ							
Таблица 10-04-030		Дополнительная установка деталей на пультах и панелях.					
Измеритель: 1 шт.							
Дополнительная установка на пультах и панелях:							
10-04-030-01	переключателя (зона: 1-4)	9,58	9,39	0,00	0,00	0,19	$\frac{1}{0,0006}$
10-04-030-02	реле (зона: 1-4)	4,52	4,43	0,00	0,00	0,09	$\frac{0,5}{0,001}$
10-04-030-03	кнопки (зона: 1-4)	8,13	7,97	0,00	0,00	0,16	$\frac{1}{0,00016}$
10-04-030-04	колодки клеммной на 20 клемм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	21,90 21,74 21,44 21,58	7,97 7,97 7,97 7,97	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	13,93 13,77 13,47 13,61	$\frac{1}{0,0005}$
Таблица 10-04-031		Аппаратура, отдельно устанавливаемая.					
Измеритель: 1 шт.							
Отдельно устанавливаемый ящик кабельный на количество клемм:							
10-04-031-01	40 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	125,36 124,76 123,58 124,16	80,88 80,88 80,88 80,88	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	44,48 43,88 42,70 43,28	$\frac{8}{0,053}$
10-04-031-02	80 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	194,24 193,31 191,43 192,35	129,84 129,84 129,84 129,84	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	64,40 63,47 61,59 62,51	$\frac{12}{0,078}$
10-04-031-03	120 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	279,41 278,14 275,55 276,83	194,76 194,76 194,76 194,76	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	84,65 83,38 80,79 82,07	$\frac{18}{0,091}$
Раздел 6. ЗАЕМЛЕНИЕ ВЫСОКОЧАСТОТНОЕ							
Таблица 10-04-040		Заземление высокочастотное внутреннее.					
Измеритель: 100 м							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Заземление высокочастотное внутреннее из медной ленты:							
10-04-040-01	в каналах, сечение ленты 2х30 мм						<u>50</u> 0,006
	(зона: 1)	630,73	469,50	0,00	0,00	161,23	
	(зона: 2)	628,48	469,50	0,00	0,00	158,98	
	(зона: 3)	623,95	469,50	0,00	0,00	154,45	
	(зона: 4)	626,22	469,50	0,00	0,00	156,72	
10-04-040-02	в каналах, сечение ленты 1х100 мм						<u>50</u> 0,009
	(зона: 1)	630,73	469,50	0,00	0,00	161,23	
	(зона: 2)	628,48	469,50	0,00	0,00	158,98	
	(зона: 3)	623,95	469,50	0,00	0,00	154,45	
	(зона: 4)	626,22	469,50	0,00	0,00	156,72	
10-04-040-03	в каналах или по полу, сечение ленты 0,5х300 мм						<u>60</u> 0,015
	(зона: 1)	1209,81	563,40	0,00	0,00	646,41	
	(зона: 2)	1199,51	563,40	0,00	0,00	636,11	
	(зона: 3)	1178,78	563,40	0,00	0,00	615,38	
	(зона: 4)	1189,15	563,40	0,00	0,00	625,75	
10-04-040-04	в каналах или по полу, сечение ленты 0,5х600 мм						<u>60</u> 0,029
	(зона: 1)	1760,62	563,40	0,00	0,00	1197,22	
	(зона: 2)	1740,20	563,40	0,00	0,00	1176,80	
	(зона: 3)	1699,24	563,40	0,00	0,00	1135,84	
	(зона: 4)	1719,73	563,40	0,00	0,00	1156,33	
10-04-040-05	по стенам, сечение ленты 2х30 мм						<u>70</u> 0,006
	(зона: 1)	807,29	642,60	0,00	0,00	164,69	
	(зона: 2)	805,04	642,60	0,00	0,00	162,44	
	(зона: 3)	800,51	642,60	0,00	0,00	157,91	
	(зона: 4)	802,78	642,60	0,00	0,00	160,18	
10-04-040-06	по стенам, сечение ленты 1х100 мм						<u>70</u> 0,009
	(зона: 1)	807,29	642,60	0,00	0,00	164,69	
	(зона: 2)	805,04	642,60	0,00	0,00	162,44	
	(зона: 3)	800,51	642,60	0,00	0,00	157,91	
	(зона: 4)	802,78	642,60	0,00	0,00	160,18	
10-04-040-07	по стенам, сечение ленты 0,5х300 мм						<u>70</u> 0,015
	(зона: 1)	1290,59	642,60	0,00	0,00	647,99	
	(зона: 2)	1280,29	642,60	0,00	0,00	637,69	
	(зона: 3)	1259,56	642,60	0,00	0,00	616,96	
	(зона: 4)	1269,93	642,60	0,00	0,00	627,33	
10-04-040-08	по стенам, сечение ленты 0,5х600, 1х300 мм						<u>80</u> 0,03
	(зона: 1)	1688,69	734,40	0,00	0,00	954,29	
	(зона: 2)	1672,79	734,40	0,00	0,00	938,39	
	(зона: 3)	1640,88	734,40	0,00	0,00	906,48	
	(зона: 4)	1656,85	734,40	0,00	0,00	922,45	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 7. ОХЛАЖДЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКОВ							
Таблица 10-04-050 Стенды водоохлаждения.							
Измеритель: 1 шт.							
10-04-050-01	Стенд групповой водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1018,78 1019,00 1015,54 1021,95	608,09 608,09 608,09 608,09	345,60 346,79 345,28 350,71	33,80 33,80 33,80 33,80	65,09 64,12 62,17 63,15	<u>73</u> 0,55
10-04-050-02	Стенд групповой водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1578,63 1579,14 1574,04 1583,97	941,29 941,29 941,29 941,29	544,32 546,19 543,81 552,37	53,24 53,24 53,24 53,24	93,02 91,66 88,94 90,31	<u>113</u> 0,63
10-04-050-03	Стенд водоохлаждения фильтров <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1397,09 1396,96 1391,52 1400,49	826,34 826,34 826,34 826,34	460,80 462,38 460,37 467,62	45,07 45,07 45,07 45,07	109,95 108,24 104,81 106,53	<u>99,2</u> 0,49
Таблица 10-04-051 Электродистилляторы.							
Измеритель: 1 шт.							
10-04-051-01	Электродистиллятор на готовом фундаменте производительностью до 90 л/ч <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	638,27 633,83 623,83 630,78	235,74 235,74 235,74 235,74	136,32 136,79 136,19 138,34	13,33 13,33 13,33 13,33	266,21 261,30 251,90 256,70	<u>28,3</u> 0,195
Таблица 10-04-052 Трубопроводы системы охлаждения радиостанции (внутри здания).							
Измеритель: 100 м							
Трубопровод системы охлаждения радиостанции (внутри здания) из стальных труб на муфтах, диаметр:							
10-04-052-01	на муфтах, диаметр 15, 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2070,72 2067,89 2062,19 2065,06	1878,00 1878,00 1878,00 1878,00	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	192,72 189,89 184,19 187,06	<u>200</u> 0,002
10-04-052-02	на муфтах, диаметр 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	3097,58 3093,48 3085,24	2817,00 2817,00 2817,00	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	280,58 276,48 268,24	<u>300</u> 0,003

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3089,39	2817,00	0,00	0,00	272,39	
10-04-052-03	на муфтах, диаметр 40 мм						<u>400</u> 0,005
	(зона: 1)	4094,00	3756,00	0,00	0,00	338,00	
	(зона: 2)	4089,20	3756,00	0,00	0,00	333,20	
	(зона: 3)	4079,54	3756,00	0,00	0,00	323,54	
	(зона: 4)	4084,40	3756,00	0,00	0,00	328,40	
10-04-052-04	на муфтах, диаметр 50 мм						<u>500</u> 0,006
	(зона: 1)	5086,85	4695,00	0,00	0,00	391,85	
	(зона: 2)	5081,41	4695,00	0,00	0,00	386,41	
	(зона: 3)	5070,46	4695,00	0,00	0,00	375,46	
	(зона: 4)	5075,97	4695,00	0,00	0,00	380,97	
10-04-052-05	на муфтах, диаметр 70 мм						<u>700</u> 0,01
	(зона: 1)	6861,52	6573,00	0,00	0,00	288,52	
	(зона: 2)	6858,64	6573,00	0,00	0,00	285,64	
	(зона: 3)	6852,87	6573,00	0,00	0,00	279,87	
	(зона: 4)	6855,76	6573,00	0,00	0,00	282,76	
10-04-052-06	на муфтах, диаметр 100 мм						<u>600</u> 0,014
	(зона: 1)	6161,75	5634,00	0,00	0,00	527,75	
	(зона: 2)	6154,17	5634,00	0,00	0,00	520,17	
	(зона: 3)	6138,92	5634,00	0,00	0,00	504,92	
	(зона: 4)	6146,59	5634,00	0,00	0,00	512,59	
10-04-052-07	на фланцах и сварке, диаметр 50, 70 мм						<u>200</u> 0,022
	(зона: 1)	4340,16	2022,00	389,62	0,00	1928,54	
	(зона: 2)	4348,14	2022,00	432,22	0,00	1893,92	
	(зона: 3)	4240,61	2022,00	394,01	0,00	1824,60	
	(зона: 4)	4283,14	2022,00	401,84	0,00	1859,30	
10-04-052-08	на фланцах и сварке, диаметр 100 мм						<u>300</u> 0,033
	(зона: 1)	6678,93	2817,00	432,91	0,00	3429,02	
	(зона: 2)	6664,39	2817,00	480,24	0,00	3367,15	
	(зона: 3)	6498,11	2817,00	437,78	0,00	3243,33	
	(зона: 4)	6568,76	2817,00	446,48	0,00	3305,28	
10-04-052-09	на фланцах и сварке, диаметр 150 мм						<u>500</u> 0,054
	(зона: 1)	10072,35	4695,00	880,25	0,00	4497,10	
	(зона: 2)	10087,83	4695,00	976,49	0,00	4416,34	
	(зона: 3)	9839,85	4695,00	890,16	0,00	4254,69	
	(зона: 4)	9938,42	4695,00	907,85	0,00	4335,57	
10-04-052-10	на фланцах и сварке, диаметр 200, 250 мм						<u>700</u> 0,129
	(зона: 1)	14453,90	6573,00	1226,58	0,00	6654,32	
	(зона: 2)	14468,38	6573,00	1360,68	0,00	6534,70	
	(зона: 3)	14108,64	6573,00	1240,39	0,00	6295,25	
	(зона: 4)	14253,13	6573,00	1265,04	0,00	6415,09	
10-04-052-11	на фланцах и сварке, диаметр 300 мм						<u>900</u> 0,162
	(зона: 1)	18677,07	8451,00	1500,76	0,00	8725,31	
	(зона: 2)	18684,20	8451,00	1664,83	0,00	8568,37	
	(зона: 3)	18222,90	8451,00	1517,65	0,00	8254,25	
	(зона: 4)	18410,25	8451,00	1547,81	0,00	8411,44	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-04-063 Столы для аппаратуры. Измеритель: 1 шт.							
10-04-063-01	Стол для аппаратуры						$\frac{1}{0,08}$
	(зона: 1)	14,03	9,39	0,00	0,00	4,64	
	(зона: 2)	13,92	9,39	0,00	0,00	4,53	
	(зона: 3)	13,87	9,39	0,00	0,00	4,48	
	(зона: 4)	13,89	9,39	0,00	0,00	4,50	
Таблица 10-04-064 Аппаратура настольного типа. Измеритель: 1 шт.							
10-04-064-01	Громкоговоритель настольный						$\frac{3}{0,04}$
	(зона: 1)	30,73	24,99	0,00	0,00	5,74	
	(зона: 2)	30,68	24,99	0,00	0,00	5,69	
	(зона: 3)	30,58	24,99	0,00	0,00	5,59	
	(зона: 4)	30,63	24,99	0,00	0,00	5,64	
10-04-064-02	Модулятор осциллографический или магнитофон переносного типа						$\frac{2}{0,023}$
	(зона: 1-4)	16,99	16,66	0,00	0,00	0,33	
Таблица 10-04-065 Аппаратура консольного типа. Измеритель: 1 шт.							
10-04-065-01	Магнитофон однотумбовый стационарный						$\frac{9,81}{0,15}$
	(зона: 1)	149,68	86,92	47,04	4,60	15,72	
	(зона: 2)	149,47	86,92	47,20	4,60	15,35	
	(зона: 3)	148,71	86,92	47,00	4,60	14,79	
	(зона: 4)	149,68	86,92	47,74	4,60	15,02	
10-04-065-02	Магнитофон стерео						$\frac{14,2}{0,2}$
	(зона: 1)	247,08	143,56	68,16	6,67	35,36	
	(зона: 2)	246,47	143,56	68,39	6,67	34,52	
	(зона: 3)	244,88	143,56	68,10	6,67	33,22	
	(зона: 4)	246,51	143,56	69,17	6,67	33,78	
10-04-065-03	Громкоговоритель студийного контроля						$\frac{7,63}{0,135}$
	(зона: 1)	119,54	63,56	36,48	3,57	19,50	
	(зона: 2)	119,00	63,56	36,61	3,57	18,83	
	(зона: 3)	117,95	63,56	36,45	3,57	17,94	
	(зона: 4)	118,86	63,56	37,02	3,57	18,28	
Таблица 10-04-066 Аппаратура настенного типа. Измеритель: 1 шт.							
Блок коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов:							
10-04-066-01	3						$\frac{16}{0,03}$
	(зона: 1)	363,47	161,76	0,00	0,00	201,71	
	(зона: 2)	361,79	161,76	0,00	0,00	200,03	
	(зона: 3)	357,14	161,76	0,00	0,00	195,38	
	(зона: 4)	359,11	161,76	0,00	0,00	197,35	
10-04-066-02	6						$\frac{31}{0,05}$
	(зона: 1)	815,22	313,41	0,00	0,00	501,81	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	811,70	313,41	0,00	0,00	498,29	
	(зона: 3)	802,91	313,41	0,00	0,00	489,50	
	(зона: 4)	806,58	313,41	0,00	0,00	493,17	
10-04-066-03	Щит распределительный						<u>33</u> 0,075
	(зона: 1)	389,33	333,63	0,00	0,00	55,70	
	(зона: 2)	388,67	333,63	0,00	0,00	55,04	
	(зона: 3)	386,80	333,63	0,00	0,00	53,17	
	(зона: 4)	387,64	333,63	0,00	0,00	54,01	
10-04-066-04	Коробка кабельная соединительная или разветвительная						<u>4</u> 0,001
	(зона: 1)	42,08	33,32	0,00	0,00	8,76	
	(зона: 2)	41,97	33,32	0,00	0,00	8,65	
	(зона: 3)	41,72	33,32	0,00	0,00	8,40	
	(зона: 4)	41,84	33,32	0,00	0,00	8,52	
10-04-066-05	Звонок						<u>1</u> 0,001
	(зона: 1)	9,64	8,86	0,00	0,00	0,78	
	(зона: 2)	9,63	8,86	0,00	0,00	0,77	
	(зона: 3)	9,61	8,86	0,00	0,00	0,75	
	(зона: 4)	9,62	8,86	0,00	0,00	0,76	
10-04-066-06	Табло сигнальное студийное или коридорное						<u>6</u> 0,05
	(зона: 1)	72,22	51,90	0,00	0,00	20,32	
	(зона: 2)	71,90	51,90	0,00	0,00	20,00	
	(зона: 3)	71,24	51,90	0,00	0,00	19,34	
	(зона: 4)	71,56	51,90	0,00	0,00	19,66	
10-04-066-07	Розетка микрофонная						<u>1</u> 0,0001
	(зона: 1,2)	9,19	8,33	0,00	0,00	0,86	
	(зона: 3)	9,17	8,33	0,00	0,00	0,84	
	(зона: 4)	9,18	8,33	0,00	0,00	0,85	
Таблица 10-04-067		Аппаратура цветного телевидения.					
Измеритель: 1 шт.							
Шкаф камерных каналов, количество каналов:							
10-04-067-01	1						<u>44,7</u> 0,135
	(зона: 1)	544,98	464,88	2,88	0,28	77,22	
	(зона: 2)	542,79	464,88	2,89	0,28	75,02	
	(зона: 3)	539,95	464,88	2,88	0,28	72,19	
	(зона: 4)	541,35	464,88	2,92	0,28	73,55	
10-04-067-02	2						<u>102</u> 0,19
	(зона: 1)	1207,69	1060,80	4,80	0,47	142,09	
	(зона: 2)	1204,97	1060,80	4,82	0,47	139,35	
	(зона: 3)	1201,22	1060,80	4,80	0,47	135,62	
	(зона: 4)	1203,02	1060,80	4,87	0,47	137,35	
10-04-067-03	Шкаф измерений						<u>109</u> 0,24
	(зона: 1)	1192,35	1101,99	6,72	0,66	83,64	
	(зона: 2)	1190,99	1101,99	6,74	0,66	82,26	
	(зона: 3)	1189,15	1101,99	6,71	0,66	80,45	
	(зона: 4)	1190,14	1101,99	6,82	0,66	81,33	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-067-04	Шкаф коммутаторов						<u>245</u> 0,215
	(зона: 1)	2586,02	2476,95	4,80	0,47	104,27	
	(зона: 2)	2584,81	2476,95	4,82	0,47	103,04	
	(зона: 3)	2583,15	2476,95	4,80	0,47	101,40	
	(зона: 4)	2584,03	2476,95	4,87	0,47	102,21	
10-04-067-05	Шкаф микшера						<u>150</u> 0,2
	(зона: 1)	1972,45	1516,50	4,80	0,47	451,15	
	(зона: 2)	1964,12	1516,50	4,82	0,47	442,80	
	(зона: 3)	1948,60	1516,50	4,80	0,47	427,30	
	(зона: 4)	1956,40	1516,50	4,87	0,47	435,03	
10-04-067-06	Шкаф контроля						<u>136</u> 0,2
	(зона: 1)	1783,65	1374,96	4,80	0,47	403,89	
	(зона: 2)	1775,72	1374,96	4,82	0,47	395,94	
	(зона: 3)	1761,44	1374,96	4,80	0,47	381,68	
	(зона: 4)	1768,61	1374,96	4,87	0,47	388,78	
10-04-067-07	Шкаф синхрокомплекта и УЭИТ						<u>97</u> 0,19
	(зона: 1)	1262,64	980,67	4,80	0,47	277,17	
	(зона: 2)	1257,63	980,67	4,82	0,47	272,14	
	(зона: 3)	1248,44	980,67	4,80	0,47	262,97	
	(зона: 4)	1253,08	980,67	4,87	0,47	267,54	
10-04-067-08	Шкаф коммутации						<u>68,7</u> 0,155
	(зона: 1)	833,24	694,56	3,84	0,38	134,84	
	(зона: 2)	831,61	694,56	3,85	0,38	133,20	
	(зона: 3)	829,71	694,56	3,84	0,38	131,31	
	(зона: 4)	830,63	694,56	3,90	0,38	132,17	
10-04-067-09	Шкаф питания конденсаторных микрофонов						<u>28,3</u> 0,16
	(зона: 1)	341,87	286,11	3,84	0,38	51,92	
	(зона: 2)	340,88	286,11	3,85	0,38	50,92	
	(зона: 3)	339,84	286,11	3,84	0,38	49,89	
	(зона: 4)	340,39	286,11	3,90	0,38	50,38	
10-04-067-10	Шкаф связи и контроля						<u>80,7</u> 0,165
	(зона: 1)	948,51	757,77	3,84	0,38	186,90	
	(зона: 2)	946,52	757,77	3,85	0,38	184,90	
	(зона: 3)	943,99	757,77	3,84	0,38	182,38	
	(зона: 4)	945,20	757,77	3,90	0,38	183,53	
10-04-067-11	Шкаф системы озвучивания студии						<u>37,1</u> 0,2
	(зона: 1)	503,39	348,37	4,80	0,47	150,22	
	(зона: 2)	501,76	348,37	4,82	0,47	148,57	
	(зона: 3)	499,70	348,37	4,80	0,47	146,53	
	(зона: 4)	500,71	348,37	4,87	0,47	147,47	
10-04-067-12	Шкаф радиомикрофонов и радиосвязи						<u>36</u> 0,18
	(зона: 1)	437,62	338,04	3,84	0,38	95,74	
	(зона: 2)	436,07	338,04	3,85	0,38	94,18	
	(зона: 3)	433,90	338,04	3,84	0,38	92,02	
	(зона: 4)	435,01	338,04	3,90	0,38	93,07	
Стеллаж для видеоконтрольных устройств, количество ВКУ:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-067-13	до 9						<u>114</u> 0,605
	(зона: 1)	1845,62	1152,54	16,32	1,60	676,76	
	(зона: 2)	1837,19	1152,54	16,38	1,60	668,27	
	(зона: 3)	1824,35	1152,54	16,30	1,60	655,51	
	(зона: 4)	1830,63	1152,54	16,56	1,60	661,53	
10-04-067-14	до 18						<u>170</u> 1,21
	(зона: 1)	2355,97	1718,70	32,64	3,19	604,63	
	(зона: 2)	2346,77	1718,70	32,75	3,19	595,32	
	(зона: 3)	2331,10	1718,70	32,61	3,19	579,79	
	(зона: 4)	2339,19	1718,70	33,12	3,19	587,37	
10-04-067-15	Пульт видеоинженера						<u>54,5</u> 0,175
	(зона: 1)	766,88	511,76	4,80	0,47	250,32	
	(зона: 2)	763,34	511,76	4,82	0,47	246,76	
	(зона: 3)	757,99	511,76	4,80	0,47	241,43	
	(зона: 4)	760,62	511,76	4,87	0,47	243,99	
10-04-067-16	Пульт видеорежиссера						<u>106</u> 0,36
	(зона: 1)	1275,68	995,34	8,64	0,85	271,70	
	(зона: 2)	1269,78	995,34	8,67	0,85	265,77	
	(зона: 3)	1261,61	995,34	8,63	0,85	257,64	
	(зона: 4)	1265,27	995,34	8,77	0,85	261,16	
Пульт звукорежиссера, количество входов:							
10-04-067-17	до 20						<u>83,9</u> 0,21
	(зона: 1)	965,36	787,82	6,72	0,66	170,82	
	(зона: 2)	962,73	787,82	6,74	0,66	168,17	
	(зона: 3)	958,96	787,82	6,71	0,66	164,43	
	(зона: 4)	960,86	787,82	6,82	0,66	166,22	
10-04-067-18	до 32						<u>94,8</u> 0,25
	(зона: 1)	1046,05	890,17	7,68	0,75	148,20	
	(зона: 2)	1044,40	890,17	7,71	0,75	146,52	
	(зона: 3)	1042,24	890,17	7,67	0,75	144,40	
	(зона: 4)	1043,34	890,17	7,79	0,75	145,38	
10-04-067-19	Пульт УТБ (устройство телевизионное буквопечати)						<u>30,5</u> 0,11
	(зона: 1)	383,04	286,40	2,88	0,28	93,76	
	(зона: 2)	381,03	286,40	2,89	0,28	91,74	
	(зона: 3)	377,98	286,40	2,88	0,28	88,70	
	(зона: 4)	379,51	286,40	2,92	0,28	90,19	
10-04-067-20	Пульт видеоэффектов						<u>34,9</u> 0,11
	(зона: 1)	441,03	327,71	2,88	0,28	110,44	
	(зона: 2)	437,86	327,71	2,89	0,28	107,26	
	(зона: 3)	433,43	327,71	2,88	0,28	102,84	
	(зона: 4)	435,64	327,71	2,92	0,28	105,01	
10-04-067-21	Видеомагнитофон						<u>4,36</u> 0,25
	(зона: 1)	61,54	36,32	3,84	0,38	21,38	
	(зона: 2)	61,09	36,32	3,85	0,38	20,92	
	(зона: 3)	60,83	36,32	3,84	0,38	20,67	
	(зона: 4)	61,00	36,32	3,90	0,38	20,78	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-067-22	Камера телевизионная передающая						21,8 0,119
	(зона: 1)	289,01	235,88	2,88	0,28	50,25	
	(зона: 2)	287,61	235,88	2,89	0,28	48,84	
	(зона: 3)	286,02	235,88	2,88	0,28	47,26	
	(зона: 4)	286,78	235,88	2,92	0,28	47,98	
10-04-067-23	Устройство видеоконтрольное						2,18 0,045
	(зона: 1-3)	25,02	23,59	0,96	0,09	0,47	
	(зона: 4)	25,03	23,59	0,97	0,09	0,47	
Раздел 9. РАДИОРЕЛЕЙНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ							
Таблица 10-04-077 Станционное оборудование.							
Измеритель: 1 шт.							
Стойка:							
10-04-077-01	приемная						33,8 0,082
	(зона: 1)	593,17	317,38	162,24	15,87	113,55	
	(зона: 2)	589,10	317,38	162,80	15,87	108,92	
	(зона: 3)	581,84	317,38	162,09	15,87	102,37	
	(зона: 4)	587,60	317,38	164,64	15,87	105,58	
10-04-077-02	приемная на 4 приемника						32,7 0,15
	(зона: 1)	515,50	307,05	157,44	15,40	51,01	
	(зона: 2)	514,20	307,05	157,98	15,40	49,17	
	(зона: 3)	510,89	307,05	157,29	15,40	46,55	
	(зона: 4)	514,65	307,05	159,77	15,40	47,83	
10-04-077-03	передающая						28,3 0,088
	(зона: 1)	488,92	265,74	136,32	13,33	86,86	
	(зона: 2)	485,85	265,74	136,79	13,33	83,32	
	(зона: 3)	480,25	265,74	136,19	13,33	78,32	
	(зона: 4)	484,85	265,74	138,34	13,33	80,77	
10-04-077-04	передающая на 4 передатчика						31,6 0,27
	(зона: 1)	497,32	296,72	151,68	14,84	48,92	
	(зона: 2)	496,05	296,72	152,20	14,84	47,13	
	(зона: 3)	492,87	296,72	151,54	14,84	44,61	
	(зона: 4)	496,49	296,72	153,92	14,84	45,85	
10-04-077-05	приемо-передающая						25,1 0,08
	(зона: 1)	408,51	235,69	120,00	11,74	52,82	
	(зона: 2)	407,04	235,69	120,41	11,74	50,94	
	(зона: 3)	403,82	235,69	119,89	11,74	48,24	
	(зона: 4)	407,03	235,69	121,78	11,74	49,56	
10-04-077-06	приемо-передающая на 4 приемо-передатчика						60 0,32
	(зона: 1)	1002,26	563,40	288,00	28,17	150,86	
	(зона: 2)	996,99	563,40	288,99	28,17	144,60	
	(зона: 3)	986,98	563,40	287,73	28,17	135,85	
	(зона: 4)	995,79	563,40	292,26	28,17	140,13	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-077-07	оконечная (СО) «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	899,33 895,25 887,07 894,65	511,76 511,76 511,76 511,76	262,08 262,98 261,83 265,96	25,63 25,63 25,63 25,63	125,49 120,51 113,48 116,93	$\frac{54,5}{0,2}$
10-04-077-08	резервирования стволов (РС-4) «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	877,35 871,20 860,36 868,94	470,44 470,44 470,44 470,44	240,96 241,79 240,73 244,52	23,57 23,57 23,57 23,57	165,95 158,97 149,19 153,98	$\frac{50,1}{0,2}$
10-04-077-09	обслуживания ПРС (ОПРС) «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1365,53 1362,48 1354,20 1363,95	818,81 818,81 818,81 818,81	418,56 420,00 418,17 424,75	40,94 40,94 40,94 40,94	128,16 123,67 117,22 120,39	$\frac{87,2}{0,18}$
10-04-077-10	обслуживания УРС (ОУРС) «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1238,22 1237,76 1233,46 1240,69	793,64 793,64 793,64 793,64	376,32 377,61 375,97 381,89	36,81 36,81 36,81 36,81	68,26 66,51 63,85 65,16	$\frac{78,5}{0,18}$
10-04-077-11	резервирования стволов (РС-8) «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1098,04 1089,85 1075,73 1086,48	595,48 595,48 595,48 595,48	282,24 283,21 281,98 286,41	27,61 27,61 27,61 27,61	220,32 211,16 198,27 204,59	$\frac{58,9}{0,2}$
10-04-077-12	оконечная и резервирования (ОР) «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1070,62 1062,45 1048,32 1059,15	563,40 563,40 563,40 563,40	288,00 288,99 287,73 292,26	28,17 28,17 28,17 28,17	219,22 210,06 197,19 203,49	$\frac{60}{0,2}$
10-04-077-13	ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	674,40 670,15 662,44 668,77	368,09 368,09 368,09 368,09	188,16 188,81 187,98 190,94	18,40 18,40 18,40 18,40	118,15 113,25 106,37 109,74	$\frac{39,2}{0,095}$
10-04-077-14	распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) «КУРС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	303,78 304,02 303,38 305,06	194,37 194,37 194,37 194,37	99,84 100,18 99,75 101,32	9,77 9,77 9,77 9,77	9,57 9,47 9,26 9,37	$\frac{20,7}{0,13}$
10-04-077-15	Пульт служебной связи и контроля <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1196,90 1192,44 1182,88 1192,40	695,80 695,80 695,80 695,80	356,16 357,38 355,83 361,43	34,84 34,84 34,84 34,84	144,94 139,26 131,25 135,17	$\frac{74,1}{0,5}$

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-077-16	Статив унифицированного оборудования «Электроника-связь» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	805,61 798,03 785,38 794,36	399,08 399,08 399,08 399,08	204,48 205,18 204,29 207,50	20,00 20,00 20,00 20,00	202,05 193,77 182,01 187,78	<u>42,5</u> 0,06
Измеритель: 1 компл.							
10-04-077-17	Комплект блоков резервирования ствол «Электроника-связь» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1467,49 1451,64 1426,30 1443,39	726,91 726,91 726,91 726,91	345,60 346,79 345,28 350,71	33,80 33,80 33,80 33,80	394,98 377,94 354,11 365,77	<u>71,9</u> 0,08
10-04-077-18	Выносное устройство служебной связи «Электроника-связь» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	244,49 243,88 242,26 244,05	143,67 143,67 143,67 143,67	72,96 73,21 72,89 74,04	7,14 7,14 7,14 7,14	27,86 27,00 25,70 26,34	<u>15,3</u> 0,008
Блок:							
10-04-077-19	настольного исполнения <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1401,34 1384,71 1358,51 1375,68	672,32 672,32 672,32 672,32	319,68 320,78 319,38 324,41	31,27 31,27 31,27 31,27	409,34 391,61 366,81 378,95	<u>66,5</u> 0,4
10-04-077-20	распределения ТВ программ «Электроника-связь» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	885,39 886,14 884,53 889,09	584,36 584,36 584,36 584,36	277,44 278,39 277,18 281,54	27,14 27,14 27,14 27,14	23,59 23,39 22,99 23,19	<u>57,8</u> 0,07
Станция на аппаратуре «Курс-8-02»:							
10-04-077-21	оконечная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	856,63 857,14 855,07 859,86	542,74 542,74 542,74 542,74	277,44 278,39 277,18 281,54	27,14 27,14 27,14 27,14	36,45 36,01 35,15 35,58	<u>57,8</u> 0,23
10-04-077-22	промежуточная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2099,06 2067,95 2020,42 2049,94	900,50 900,50 900,50 900,50	460,80 462,38 460,37 467,62	45,07 45,07 45,07 45,07	737,76 705,07 659,55 681,82	<u>95,9</u> 0,38
Станция на аппаратуре «Трал-400-24»:							
10-04-077-23	оконечная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1626,61 1628,48 1626,10 1634,66	1061,07 1061,07 1061,07 1061,07	544,32 546,19 543,81 552,37	53,24 53,24 53,24 53,24	21,22 21,22 21,22 21,22	<u>113</u> 0,104
10-04-077-24	промежуточная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	485,97 486,53	317,38 317,38	162,24 162,80	15,87 15,87	6,35 6,35	<u>33,8</u> 0,165

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	485,82	317,38	162,09	15,87	6,35	
	(зона: 4)	488,37	317,38	164,64	15,87	6,35	
Станция на аппаратуре «Малютка»:							
10-04-077-25	оконечная						15,3 0,04
	(зона: 1)	223,08	143,67	72,96	7,14	6,45	
	(зона: 2)	223,28	143,67	73,21	7,14	6,40	
	(зона: 3)	222,84	143,67	72,89	7,14	6,28	
	(зона: 4)	224,05	143,67	74,04	7,14	6,34	
10-04-077-26	промежуточная						30,5 0,08
	(зона: 1)	445,61	286,40	146,88	14,37	12,33	
	(зона: 2)	446,00	286,40	147,38	14,37	12,22	
	(зона: 3)	445,14	286,40	146,74	14,37	12,00	
	(зона: 4)	447,56	286,40	149,05	14,37	12,11	
10-04-077-27	Станция на аппаратуре «Радан-2»						66,5 0,095
	(зона: 1)	920,65	589,19	319,68	31,27	11,78	
	(зона: 2)	921,75	589,19	320,78	31,27	11,78	
	(зона: 3)	920,35	589,19	319,38	31,27	11,78	
	(зона: 4)	925,38	589,19	324,41	31,27	11,78	
10-04-077-28	Шкаф распределения постоянно-го тока (РПТ ОРС) «КУРС»						15,3 0,08
	(зона: 1)	217,17	135,56	72,96	7,14	8,65	
	(зона: 2)	217,31	135,56	73,21	7,14	8,54	
	(зона: 3)	216,78	135,56	72,89	7,14	8,33	
	(зона: 4)	218,03	135,56	74,04	7,14	8,43	
Раздел 10. РАДИОСВЯЗЬ С ПОДВИЖНЫМИ ОБЪЕКТАМИ							
Таблица 10-04-087				Станционное оборудование.			
Измеритель: 1 блок							
10-04-087-01	Блок резонаторных фильтров приема						16,4 0,11
	(зона: 1)	561,51	145,30	78,72	7,70	337,49	
	(зона: 2)	546,38	145,30	78,99	7,70	322,09	
	(зона: 3)	524,65	145,30	78,65	7,70	300,70	
	(зона: 4)	536,34	145,30	79,88	7,70	311,16	
Измеритель: 1 устройство							
10-04-087-02	Устройство антенное развязывающее						15,3 0,1
	(зона: 1)	554,08	143,67	72,96	7,14	337,45	
	(зона: 2)	538,93	143,67	73,21	7,14	322,05	
	(зона: 3)	517,22	143,67	72,89	7,14	300,66	
	(зона: 4)	528,83	143,67	74,04	7,14	311,12	
Измеритель: 1 компл.							
Комплект приемно-передающего оборудования:							
10-04-087-03	на 8 радиоканалов						239 0,6
	(зона: 1)	4107,16	2244,21	1146,24	112,12	716,71	
	(зона: 2)	4080,26	2244,21	1150,18	112,12	685,87	
	(зона: 3)	4032,39	2244,21	1145,17	112,12	643,01	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Загрязы труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	4071,38	2244,21	1163,19	112,12	663,98	
10-04-087-04	диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех						$\frac{7}{0,014}$
	(зона: 1)	98,52	65,73	0,00	0,00	32,79	
	(зона: 2)	97,13	65,73	0,00	0,00	31,40	
	(зона: 3)	95,18	65,73	0,00	0,00	29,45	
	(зона: 4)	96,14	65,73	0,00	0,00	30,41	
Комплект коммутационного оборудования:							
10-04-087-05	центральной станции для городской связи						$\frac{164}{0,95}$
	(зона: 1)	2672,86	1539,96	785,28	76,81	347,62	
	(зона: 2)	2661,55	1539,96	787,98	76,81	333,61	
	(зона: 3)	2638,44	1539,96	784,54	76,81	313,94	
	(зона: 4)	2660,43	1539,96	796,90	76,81	323,57	
10-04-087-06	диспетчерского пункта для городской связи						$\frac{91,6}{0,24}$
	(зона: 1)	1796,80	926,08	439,68	43,01	431,04	
	(зона: 2)	1778,37	926,08	441,19	43,01	411,10	
	(зона: 3)	1749,17	926,08	439,27	43,01	383,82	
	(зона: 4)	1769,42	926,08	446,18	43,01	397,16	
Комплект телефонно-коммутационного оборудования:							
10-04-087-07	пункта центрального диспетчера для сельской связи						$\frac{41,4}{0,17}$
	(зона: 1)	1032,41	388,75	198,72	19,44	444,94	
	(зона: 2)	1012,70	388,75	199,40	19,44	424,55	
	(зона: 3)	983,65	388,75	198,53	19,44	396,37	
	(зона: 4)	1000,57	388,75	201,66	19,44	410,16	
10-04-087-08	пункта диспетчера хозяйства для сельской связи						$\frac{20,7}{0,098}$
	(зона: 1)	298,80	194,37	99,84	9,77	4,59	
	(зона: 2)	299,12	194,37	100,18	9,77	4,57	
	(зона: 3)	298,67	194,37	99,75	9,77	4,55	
	(зона: 4)	300,25	194,37	101,32	9,77	4,56	
Измеритель: 1 стойка							
Оборудование генераторное вызывных и сигнальных частот:							
10-04-087-09	для городской связи						$\frac{174}{0,25}$
	(зона: 1)	2645,92	1759,14	837,12	81,88	49,66	
	(зона: 2)	2648,55	1759,14	840,00	81,88	49,41	
	(зона: 3)	2644,41	1759,14	836,34	81,88	48,93	
	(зона: 4)	2657,81	1759,14	849,50	81,88	49,17	
10-04-087-10	для сельской связи						$\frac{155}{0,2}$
	(зона: 1)	2343,37	1567,05	743,04	72,68	33,28	
	(зона: 2)	2345,90	1567,05	745,59	72,68	33,26	
	(зона: 3)	2342,60	1567,05	742,34	72,68	33,21	
	(зона: 4)	2354,31	1567,05	754,03	72,68	33,23	
Стойка переключений промежуточная:							
10-04-087-11	на один ствол (20 гребенок)						$\frac{100}{0,098}$
	(зона: 1)	1450,94	939,00	480,00	46,95	31,94	
	(зона: 2)	1452,35	939,00	481,65	46,95	31,70	
	(зона: 3)	1449,77	939,00	479,55	46,95	31,22	
	(зона: 4)	1457,56	939,00	487,10	46,95	31,46	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-087-12	на каждый последующий ствол <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	798,55 798,32 797,84 798,08	769,98 769,98 769,98 769,98	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	28,57 28,34 27,86 28,10	<u>82</u> 0,001
Измеритель: 1 компл.							
10-04-087-13	Комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1075,68 1076,89 1075,13 1081,04	685,76 685,76 685,76 685,76	371,52 372,80 371,17 377,02	36,34 36,34 36,34 36,34	18,40 18,33 18,20 18,26	<u>77,4</u> 0,47
Измеритель: 1 устройство							
10-04-087-14	Устройство цифровой регистрации <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	87,23 86,55 85,60 86,06	70,88 70,88 70,88 70,88	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	16,35 15,67 14,72 15,18	<u>8</u> 0,034
Таблица 10-04-088 Абонентское оборудование.							
Измеритель: 1 компл.							
Радиостанция УКВ связи, абонентская мощность до 15 Вт:							
10-04-088-01	стационарная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	168,45 167,59 166,11 166,84	93,90 93,90 93,90 93,90	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	74,55 73,69 72,21 72,94	<u>10</u> 0,012
10-04-088-02	подвижная на автомобиле «Волга» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	315,59 313,56 309,52 311,53	187,80 187,80 187,80 187,80	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	127,79 125,76 121,72 123,73	<u>20</u> 0,012
10-04-088-03	подвижная на автомобиле «Чайка», ГАЗ-13, «Латвия», ГАЗ-66 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	294,62 293,49 291,29 292,38	215,97 215,97 215,97 215,97	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	78,65 77,52 75,32 76,41	<u>23</u> 0,012
10-04-088-04	подвижная на автомобиле «Чайка», ГАЗ-14 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	392,15 390,12 386,08 388,09	262,86 262,86 262,86 262,86	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	129,29 127,26 123,22 125,23	<u>26</u> 0,012
10-04-088-05	подвижная на автомобиле «Жигули», «Москвич» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	289,03 287,00 282,96 284,97	161,76 161,76 161,76 161,76	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	127,27 125,24 121,20 123,21	<u>16</u> 0,012

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-04-089 Разделка высокочастотных кабелей в разъемы. Измеритель: 10 концов кабеля							
10-04-089-01	Разделка ВЧ коаксиального кабеля со сплошной изоляцией в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	115,24 115,17 115,05 115,11	108,20 108,20 108,20 108,20	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	7,04 6,97 6,85 6,91	10
Раздел 11. РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЕ УЗЛЫ							
Таблица 10-04-100 Оборудование радиотрансляционных узлов. Измеритель: 1 шт.							
Оборудование радиотрансляционных узлов:							
10-04-100-01	шкаф или станив (стойка), масса до 100 кг (зона: 1-4)	124,51	122,07	0,00	0,00	2,44	13
10-04-100-02	шкаф или станив (стойка), масса до 200 кг (зона: 1-4)	189,78	186,06	0,00	0,00	3,72	21
10-04-100-03	шкаф или станив (стойка), масса до 300 кг (зона: 1-4)	234,97	230,36	0,00	0,00	4,61	26
Измеритель: 10 концов кабеля							
10-04-100-04	разделка и включение кабелей (проводов) в аппаратуру проводного вещания при сечении кабеля до 6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (509-0057) Наконечники кабельные Пб-4Д-МУЗ, (шт.)	21,22 21,19 21,11 21,15 -	18,78 18,78 18,78 18,78 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	2,44 2,41 2,33 2,37 (II) -	2
10-04-100-05	разделка и включение кабелей (проводов) в аппаратуру проводного вещания при сечении кабеля свыше 6 мм ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4) (509-0058) Наконечники кабельные П10-6Д-МУЗ, (шт.)	70,06 70,00 69,89 69,94 -	65,73 65,73 65,73 65,73 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	0,00 0,00 0,00 0,00 -	4,33 4,27 4,16 4,21 (II) -	7
Измеритель: 1 шт.							
10-04-100-06	аппаратура настольная, масса до 20 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	266,53 265,59 264,40 264,85	65,73 65,73 65,73 65,73	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	200,80 199,86 198,67 199,12	7

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			расход неучтенных материалов
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8	
10-04-100-07	аппаратура настольная, масса до 50 кг						9	
	(зона: 1)	285,69	84,51	0,00	0,00	201,18		
	(зона: 2)	284,75	84,51	0,00	0,00	200,24		
	(зона: 3)	283,56	84,51	0,00	0,00	199,05		
10-04-100-08	аппаратура настольная, масса до 100 кг						13	
	(зона: 1)	324,00	122,07	0,00	0,00	201,93		
	(зона: 2)	323,06	122,07	0,00	0,00	200,99		
	(зона: 3)	321,87	122,07	0,00	0,00	199,80		
10-04-100-09	аппаратура настенная						8	
	(зона: 1)	119,18	75,12	0,00	0,00	44,06		
	(зона: 2)	118,41	75,12	0,00	0,00	43,29		
	(зона: 3)	116,88	75,12	0,00	0,00	41,76		
	(зона: 4)	117,64	75,12	0,00	0,00	42,52		
	Таблица 10-04-101 Абонентское и другое оборудование.							
	Измеритель: 1 шт.							
	Трансформатор фидерный, мощность:							
10-04-101-01	200 Вт						3	
	(зона: 1)	61,03	28,17	0,00	0,00	32,86		
	(зона: 2)	60,18	28,17	0,00	0,00	32,01		
	(зона: 3)	58,70	28,17	0,00	0,00	30,53		
10-04-101-02	500 Вт						4	
	(зона: 1)	70,61	37,56	0,00	0,00	33,05		
	(зона: 2)	69,76	37,56	0,00	0,00	32,20		
	(зона: 3)	68,28	37,56	0,00	0,00	30,72		
	(зона: 4)	69,02	37,56	0,00	0,00	31,46		
	Трансформатор абонентский мощностью до 25 Вт, устанавливаемый на:							
	10-04-101-03	деревянной стене						0,43
		(зона: 1)	21,60	4,04	0,00	0,00	17,56	
(зона: 2)		21,38	4,04	0,00	0,00	17,34		
(зона: 3)		20,95	4,04	0,00	0,00	16,91		
10-04-101-04	кирпичной или бетонной стене						0,45	
	(зона: 1)	21,79	4,23	0,00	0,00	17,56		
	(зона: 2)	21,57	4,23	0,00	0,00	17,34		
	(зона: 3)	21,14	4,23	0,00	0,00	16,91		
10-04-101-05	столбе или трубостойке						2	
	(зона: 1)	36,64	18,78	0,00	0,00	17,86		
	(зона: 2)	36,42	18,78	0,00	0,00	17,64		
	(зона: 3)	35,99	18,78	0,00	0,00	17,21		
10-04-101-06	столбе или трубостойке						2	
	(зона: 1)	36,20	18,78	0,00	0,00	17,42		
	(зона: 2)	36,64	18,78	0,00	0,00	17,86		
	(зона: 3)	36,42	18,78	0,00	0,00	17,64		
10-04-101-06	Фильтр заградительный (ФНГ) для трехпрограммного вещания						2	
	(зона: 1)	47,22	17,72	0,00	0,00	29,50		
	(зона: 2)	46,94	17,72	0,00	0,00	29,22		
	(зона: 3)	46,45	17,72	0,00	0,00	28,73		
	(зона: 4)	46,68	17,72	0,00	0,00	28,96		
	Громкоговоритель или звуковая колонка:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-101-07	в помещении <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	40,22 39,95 39,45 39,69	17,72 17,72 17,72 17,72	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	22,50 22,23 21,73 21,97	2
10-04-101-08	на столбе или на крыше, мощность до 10 Вт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	64,27 63,97 63,44 63,69	35,44 35,44 35,44 35,44	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	28,83 28,53 28,00 28,25	4
10-04-101-09	на столбе или на крыше, мощность свыше 10 Вт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	73,31 73,01 72,48 72,73	44,30 44,30 44,30 44,30	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	29,01 28,71 28,18 28,43	5
10-04-101-10	Ключ или кнопка на панели <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	16,57 16,52 16,45 16,48	8,86 8,86 8,86 8,86	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	7,71 7,66 7,59 7,62	1
Колодка клеммная на металлической конструкции, количество перьев:							
10-04-101-11	20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	52,62 52,53 52,36 52,45	46,95 46,95 46,95 46,95	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	5,67 5,58 5,41 5,50	5
10-04-101-12	40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	101,82 101,71 101,49 101,60	93,90 93,90 93,90 93,90	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	7,92 7,81 7,59 7,70	10
Колодка клеммная на стене с установкой защитного кожуха, количество перьев:							
10-04-101-13	20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	67,99 67,90 67,73 67,82	62,02 62,02 62,02 62,02	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	5,97 5,88 5,71 5,80	7
10-04-101-14	40 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	114,49 114,38 114,16 114,27	106,32 106,32 106,32 106,32	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	8,17 8,06 7,84 7,95	12
10-04-101-15	Транспарант световой (табло) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21,30 21,26 21,19 21,22	18,78 18,78 18,78 18,78	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	2,52 2,48 2,41 2,44	2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 12. ОБОРУДОВАНИЕ ЗВУКОТЕХНИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ							
Таблица 10-04-111		Электроакустические устройства.					
Измеритель: 1 шт.							
Пульт микшерский на полу, число сквозных каналов:							
10-04-111-01	до 4						<u>55</u> 0,058
	(зона: 1)	788,98	556,05	0,00	0,00	232,93	
	(зона: 2)	785,65	556,05	0,00	0,00	229,60	
	(зона: 3)	779,96	556,05	0,00	0,00	223,91	
	(зона: 4)	782,94	556,05	0,00	0,00	226,89	
10-04-111-02	до 8						<u>96</u> 0,174
	(зона: 1)	1308,51	970,56	0,00	0,00	337,95	
	(зона: 2)	1302,70	970,56	0,00	0,00	332,14	
	(зона: 3)	1293,69	970,56	0,00	0,00	323,13	
	(зона: 4)	1298,72	970,56	0,00	0,00	328,16	
Шкаф оконечных усилителей на полу, количество усилителей:							
10-04-111-03	до 2						<u>22</u> 0,06
	(зона: 1)	262,50	194,92	0,00	0,00	67,58	
	(зона: 2)	260,72	194,92	0,00	0,00	65,80	
	(зона: 3)	258,26	194,92	0,00	0,00	63,34	
	(зона: 4)	259,40	194,92	0,00	0,00	64,48	
10-04-111-04	до 6						<u>39</u> 0,264
	(зона: 1)	462,29	345,54	0,00	0,00	116,75	
	(зона: 2)	460,21	345,54	0,00	0,00	114,67	
	(зона: 3)	456,72	345,54	0,00	0,00	111,18	
	(зона: 4)	458,52	345,54	0,00	0,00	112,98	
10-04-111-05	до 9						<u>42</u> 0,38
	(зона: 1)	568,94	372,12	0,00	0,00	196,82	
	(зона: 2)	565,32	372,12	0,00	0,00	193,20	
	(зона: 3)	559,07	372,12	0,00	0,00	186,95	
	(зона: 4)	562,31	372,12	0,00	0,00	190,19	
10-04-111-06	Шкаф коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением, количество линий до 40 на стене						<u>33</u> 0,046
	(зона: 1)	596,42	309,87	0,00	0,00	286,55	
	(зона: 2)	589,67	309,87	0,00	0,00	279,80	
	(зона: 3)	579,85	309,87	0,00	0,00	269,98	
	(зона: 4)	584,81	309,87	0,00	0,00	274,94	
10-04-111-07	Шкаф коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением, количество линий до 60 на полу						<u>49</u> 0,25
	(зона: 1)	804,24	460,11	0,00	0,00	344,13	
	(зона: 2)	796,46	460,11	0,00	0,00	336,35	
	(зона: 3)	785,12	460,11	0,00	0,00	325,01	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	790,69	460,11	0,00	0,00	330,58	
Шкаф коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления на стене, количество линий:							
10-04-111-08	до 20						<u>13</u> 0,018
	(зона: 1)	252,79	115,18	0,00	0,00	137,61	
	(зона: 2)	249,12	115,18	0,00	0,00	133,94	
	(зона: 3)	243,94	115,18	0,00	0,00	128,76	
	(зона: 4)	246,34	115,18	0,00	0,00	131,16	
10-04-111-09	до 40						<u>25</u> 0,03
	(зона: 1)	432,47	234,75	0,00	0,00	197,72	
	(зона: 2)	428,18	234,75	0,00	0,00	193,43	
	(зона: 3)	421,72	234,75	0,00	0,00	186,97	
	(зона: 4)	424,93	234,75	0,00	0,00	190,18	
10-04-111-10	до 60						<u>32</u> 0,075
	(зона: 1)	559,66	300,48	0,00	0,00	259,18	
	(зона: 2)	553,79	300,48	0,00	0,00	253,31	
	(зона: 3)	545,34	300,48	0,00	0,00	244,86	
	(зона: 4)	549,50	300,48	0,00	0,00	249,02	
Шкаф коммутации микрофонных линий на стене, количество линий:							
10-04-111-11	до 10						<u>3</u> 0,001
	(зона: 1)	54,80	30,33	0,00	0,00	24,47	
	(зона: 2)	54,29	30,33	0,00	0,00	23,96	
	(зона: 3)	53,41	30,33	0,00	0,00	23,08	
	(зона: 4)	53,84	30,33	0,00	0,00	23,51	
10-04-111-12	до 30						<u>11</u> 0,03
	(зона: 1)	184,08	103,29	0,00	0,00	80,79	
	(зона: 2)	182,16	103,29	0,00	0,00	78,87	
	(зона: 3)	179,42	103,29	0,00	0,00	76,13	
	(зона: 4)	180,74	103,29	0,00	0,00	77,45	
10-04-111-13	Шкаф блоков питания конденсаторных микрофонов на стене, количество блоков до 10						<u>7</u> 0,09
	(зона: 1)	110,60	65,73	0,00	0,00	44,87	
	(зона: 2)	109,63	65,73	0,00	0,00	43,90	
	(зона: 3)	108,13	65,73	0,00	0,00	42,40	
	(зона: 4)	108,88	65,73	0,00	0,00	43,15	
Измеритель: 1 компл.							
Комплекс звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры в залах вместимостью до 600 мест, тип аппаратуры:							
10-04-111-14	КЗТСП-1 для обслуживания выездных спектаклей						<u>113</u> 0,45
	(зона: 1)	1527,21	1001,18	0,00	0,00	526,03	
	(зона: 2)	1515,31	1001,18	0,00	0,00	514,13	
	(зона: 3)	1496,44	1001,18	0,00	0,00	495,26	
	(зона: 4)	1505,44	1001,18	0,00	0,00	504,26	
10-04-111-15	КЗТСП-2 для театров различных жанров, клубов, дворцов культуры						<u>233</u> 0,9
	(зона: 1)	3360,07	2187,87	0,00	0,00	1172,20	
	(зона: 2)	3331,26	2187,87	0,00	0,00	1143,39	
	(зона: 3)	3289,11	2187,87	0,00	0,00	1101,24	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	3308,87	2187,87	0,00	0,00	1121,00	
10-04-111-16	Комплекс звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры КЗТС-1 для звукового оформления спектаклей, театральных представлений и прочих мероприятий в театрах вместимостью до 1200 мест, дворцах культуры и других залах вместимостью до 2000 м						519 3,9
	(зона: 1)	9784,93	4873,41	0,00	0,00	4911,52	
	(зона: 2)	9682,93	4873,41	0,00	0,00	4809,52	
	(зона: 3)	9506,16	4873,41	0,00	0,00	4632,75	
	(зона: 4)	9592,42	4873,41	0,00	0,00	4719,01	
Таблица 10-04-112 Связь и сигнализация.							
Измеритель: 1 шт.							
Шкаф или панель коммутации связи и сигнализации на стене или в нише, количество пар:							
10-04-112-01	до 20						5 0,005
	(зона: 1)	70,23	46,95	0,00	0,00	23,28	
	(зона: 2)	69,74	46,95	0,00	0,00	22,79	
	(зона: 3)	68,90	46,95	0,00	0,00	21,95	
	(зона: 4)	69,30	46,95	0,00	0,00	22,35	
10-04-112-02	100						28 0,004
	(зона: 1)	373,09	262,92	0,00	0,00	110,17	
	(зона: 2)	371,06	262,92	0,00	0,00	108,14	
	(зона: 3)	367,40	262,92	0,00	0,00	104,48	
	(зона: 4)	369,23	262,92	0,00	0,00	106,31	
10-04-112-03	150						34 0,004
	(зона: 1)	475,51	319,26	0,00	0,00	156,25	
	(зона: 2)	472,57	319,26	0,00	0,00	153,31	
	(зона: 3)	467,28	319,26	0,00	0,00	148,02	
	(зона: 4)	469,92	319,26	0,00	0,00	150,66	
10-04-112-04	300						39 0,07
	(зона: 1)	676,65	366,21	0,00	0,00	310,44	
	(зона: 2)	670,95	366,21	0,00	0,00	304,74	
	(зона: 3)	661,06	366,21	0,00	0,00	294,85	
	(зона: 4)	666,19	366,21	0,00	0,00	299,98	
10-04-112-05	400						51 0,08
	(зона: 1)	867,07	478,89	0,00	0,00	388,18	
	(зона: 2)	859,84	478,89	0,00	0,00	380,95	
	(зона: 3)	847,38	478,89	0,00	0,00	368,49	
	(зона: 4)	853,87	478,89	0,00	0,00	374,98	
10-04-112-06	свыше 500						78 0,08
	(зона: 1)	1236,38	732,42	0,00	0,00	503,96	
	(зона: 2)	1227,07	732,42	0,00	0,00	494,65	
	(зона: 3)	1211,10	732,42	0,00	0,00	478,68	
	(зона: 4)	1219,38	732,42	0,00	0,00	486,96	
Коробка подключения аппаратуры в подпольном люке, количество линий:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-04-112-07	до 5						$\frac{4}{0,002}$
	(зона: 1)	73,31	40,44	0,00	0,00	32,87	
	(зона: 2)	72,58	40,44	0,00	0,00	32,14	
	(зона: 3)	71,63	40,44	0,00	0,00	31,19	
	(зона: 4)	72,11	40,44	0,00	0,00	31,67	
10-04-112-08	до 10						$\frac{5}{0,003}$
	(зона: 1)	107,21	46,95	0,00	0,00	60,26	
	(зона: 2)	105,82	46,95	0,00	0,00	58,87	
	(зона: 3)	103,95	46,95	0,00	0,00	57,00	
	(зона: 4)	104,88	46,95	0,00	0,00	57,93	
10-04-112-09	до 20						$\frac{7}{0,005}$
	(зона: 1)	179,01	65,73	0,00	0,00	113,28	
	(зона: 2)	176,15	65,73	0,00	0,00	110,42	
	(зона: 3)	172,43	65,73	0,00	0,00	106,70	
	(зона: 4)	174,33	65,73	0,00	0,00	108,60	
10-04-112-10	до 40						$\frac{9}{0,006}$
	(зона: 1)	293,84	84,51	0,00	0,00	209,33	
	(зона: 2)	288,32	84,51	0,00	0,00	203,81	
	(зона: 3)	281,28	84,51	0,00	0,00	196,77	
	(зона: 4)	284,89	84,51	0,00	0,00	200,38	
Коробка подключения гибкой петли на рабочей галерее, количество линий:							
10-04-112-11	20						$\frac{13}{0,006}$
	(зона: 1)	234,27	122,07	0,00	0,00	112,20	
	(зона: 2)	231,49	122,07	0,00	0,00	109,42	
	(зона: 3)	227,70	122,07	0,00	0,00	105,63	
	(зона: 4)	229,59	122,07	0,00	0,00	107,52	
10-04-112-12	40						$\frac{23}{0,006}$
	(зона: 1)	425,64	215,97	0,00	0,00	209,67	
	(зона: 2)	420,23	215,97	0,00	0,00	204,26	
	(зона: 3)	413,17	215,97	0,00	0,00	197,20	
	(зона: 4)	416,74	215,97	0,00	0,00	200,77	
10-04-112-13	60						$\frac{32}{0,006}$
	(зона: 1)	567,47	300,48	0,00	0,00	266,99	
	(зона: 2)	560,72	300,48	0,00	0,00	260,24	
	(зона: 3)	551,61	300,48	0,00	0,00	251,13	
	(зона: 4)	556,16	300,48	0,00	0,00	255,68	
10-04-112-14	свыше 60						$\frac{39}{0,006}$
	(зона: 1)	724,40	366,21	0,00	0,00	358,19	
	(зона: 2)	715,19	366,21	0,00	0,00	348,98	
	(зона: 3)	702,74	366,21	0,00	0,00	336,53	
	(зона: 4)	708,82	366,21	0,00	0,00	342,61	
10-04-112-15	Пульт связи помощника режиссера, до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения						$\frac{12}{0,052}$
	(зона: 1)	143,90	112,68	0,00	0,00	31,22	
	(зона: 2)	143,21	112,68	0,00	0,00	30,53	
	(зона: 3)	142,31	112,68	0,00	0,00	29,63	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	142,82	112,68	0,00	0,00	30,14	
10-04-112-16	Пульт связи помощника режиссера, до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения						15 0,06
	(зона: 1)	302,11	140,85	0,00	0,00	161,26	
	(зона: 2)	298,71	140,85	0,00	0,00	157,86	
	(зона: 3)	293,48	140,85	0,00	0,00	152,63	
	(зона: 4)	296,30	140,85	0,00	0,00	155,45	

Таблица 10-04-113 Телевидение.

Измеритель: 1 шт.

10-04-113-01	Шкаф питания ПТС на полу						13,1 0,25
	(зона: 1)	246,96	113,32	52,80	5,16	80,84	
	(зона: 2)	245,46	113,32	52,98	5,16	79,16	
	(зона: 3)	242,42	113,32	52,75	5,16	76,35	
	(зона: 4)	244,63	113,32	53,58	5,16	77,73	
10-04-113-02	Шкаф подключения ПТС на полу						16,4 0,2
	(зона: 1)	232,29	145,30	62,40	6,10	24,59	
	(зона: 2)	231,97	145,30	62,61	6,10	24,06	
	(зона: 3)	230,95	145,30	62,34	6,10	23,31	
	(зона: 4)	232,29	145,30	63,32	6,10	23,67	

ОТДЕЛ 05. АНТЕННЫ, ВОЛНОВОДЫ, ФИДЕРЫ И СИГНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАЧТ И БАШЕН
Раздел 1. АНТЕННЫ ПРИЕМНЫЕ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ
Таблица 10-05-001 Настройка крупных систем коллективного приёма телевидения (КСКПТ).

Измеритель: 1 проектная зона

Определение в пределах проектной зоны места установки постоянной антенны, обеспечивающего качественный прием телевидения на 4-х каналах с монтажом и демонтажем измерительной антенны с измерением величины уровня, определением качества телевизионного сигнала на входе головной усилительной станции для канала:

10-05-001-01	одного						42,8
	(зона: 1-4)	441,36	432,71	0,00	0,00	8,65	
10-05-001-02	каждого последующего						32,3
	(зона: 1-4)	333,08	326,55	0,00	0,00	6,53	
Измеритель: 1 система							
10-05-001-03	Проверка монтажа системы перед настройкой						64,6
	(зона: 1-4)	666,17	653,11	0,00	0,00	13,06	
Измеритель: 1 антенна							
Замена существующей антенны с демонтажем ранее установленной антенны и разъема кабеля снижения, подъем и установка мачты и новой антенны, прокладка и разделка кабеля снижения от антенны до головной усилительной станции, полный цикл измерений по каждому каналу качества изображения на антенну, для:							
10-05-001-04	1-5 каналов						23,8
	(зона: 1-4)	245,43	240,62	0,00	0,00	4,81	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-05-001-05	6-12 каналов (зона: 1-4)	304,21	298,25	0,00	0,00	5,96	29,5
10-05-001-06	21-69 каналов (зона: 1-4)	568,20	557,06	0,00	0,00	11,14	55,1
Измеритель: 1 система							
10-05-001-07	Система из нескольких антенн (зона: 1-4)	2072,75	2032,11	0,00	0,00	40,64	201
Измеритель: 1 измерение							
Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и канальному фильтру для:							
10-05-001-08	одного канала (зона: 1-4)	97,97	96,05	0,00	0,00	1,92	9,5
10-05-001-09	каждого последующего канала (зона: 1-4)	78,38	76,84	0,00	0,00	1,54	7,6
Измеритель: 1 станция							
Настройка магистральной усилительной станции для:							
10-05-001-10	одного канала ТВ (зона: 1-4)	2258,37	2214,09	0,00	0,00	44,28	219
10-05-001-11	каждого последующего канала (зона: 1-4)	1670,58	1637,82	0,00	0,00	32,76	162
Измеритель: 1 измерение							
Измерение уровня ТВ сигнала на ответвляющем магистральном устройстве для:							
10-05-001-12	одного канала (зона: 1-4)	117,56	115,25	0,00	0,00	2,31	11,4
10-05-001-13	каждого последующего канала (зона: 1-4)	78,38	76,84	0,00	0,00	1,54	7,6
Измеритель: 1 подключение							
Подключение домового распределительной сети к магистральной линии с комплексом измерений для:							
10-05-001-14	одного канала (зона: 1-4)	147,46	144,57	0,00	0,00	2,89	14,3
10-05-001-15	каждого последующего канала (зона: 1-4)	137,15	134,46	0,00	0,00	2,69	13,3
Измеритель: 1 усилитель							
10-05-001-16	Настройка ТВ усилителя в домов- вой распределительной сети на один ТВ канал (зона: 1-4)	29,39	28,81	0,00	0,00	0,58	2,85
Измеритель: 1 измерение							
Сдача работ с контрольными измерениями для:							
10-05-001-17	одного канала (зона: 1-4)	48,98	48,02	0,00	0,00	0,96	4,75
10-05-001-18	каждого последующего канала (зона: 1-4)	29,39	28,81	0,00	0,00	0,58	2,85

ОТДЕЛ 06. ЛИНИИ СВЯЗИ

Раздел 1. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ

Таблица 10-06-001
**Кабели и провода, прокладываемые кабелеукладчи-
ком.**
Измеритель: 1 км трассы

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, симметричный на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м при строительной длине кабеля:							
10-06-001-01	до 500 м в грунтах групп I, II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5553,74 5688,93 5429,14 5523,70	203,78 203,78 203,78 203,78	5306,08 5441,87 5182,35 5276,80	233,25 233,25 233,25 233,25	43,88 43,28 43,01 43,12	23
10-06-001-02	до 500 м в грунтах группы III (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	10682,49 10951,71 10450,31 10635,14	310,10 310,10 310,10 310,10	10326,39 10596,21 10095,08 10279,80	439,17 439,17 439,17 439,17	46,00 45,40 45,13 45,24	35
10-06-001-03	до 750 м в грунтах групп I, II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4887,85 5007,29 4777,97 4861,46	168,34 168,34 168,34 168,34	4685,19 4805,09 4575,98 4659,38	205,92 205,92 205,92 205,92	34,32 33,86 33,65 33,74	19
10-06-001-04	до 750 м в грунтах группы III (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	9319,70 9555,34 9116,66 9278,39	248,08 248,08 248,08 248,08	9035,71 9271,81 8833,34 8994,98	384,27 384,27 384,27 384,27	35,91 35,45 35,24 35,33	28
Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, симметричный на двухкабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м при строительной длине кабеля:							
10-06-001-05	до 500 м в грунтах групп I, II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	7050,29 7220,07 6892,73 7011,90	283,52 283,52 283,52 283,52	6681,50 6852,47 6525,69 6644,63	293,73 293,73 293,73 293,73	85,27 84,08 83,52 83,75	32
10-06-001-06	до 500 м в грунтах группы III (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15306,43 15690,59 14974,32 15238,37	469,58 469,58 469,58 469,58	14747,86 15133,21 14417,50 14681,32	627,21 627,21 627,21 627,21	88,99 87,80 87,24 87,47	53
10-06-001-07	до 750 м в грунтах групп I, II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6097,83 6245,59 5961,05 6064,65	221,50 221,50 221,50 221,50	5809,99 5958,68 5674,57 5777,99	255,36 255,36 255,36 255,36	66,34 65,41 64,98 65,16	25
10-06-001-08	до 750 м в грунтах группы III (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13130,47 13460,85 12845,11 13072,11	380,98 380,98 380,98 380,98	12679,96 13011,27 12395,96 12622,78	539,28 539,28 539,28 539,28	69,53 68,60 68,17 68,35	43
Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, симметричный сельской связи и радиотелефонии на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы:							
10-06-001-09	I, II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1500,50 1540,36 1473,66 1498,18	137,70 137,70 137,70 137,70	1320,25 1360,71 1294,28 1318,69	42,62 42,62 42,62 42,62	42,55 41,95 41,68 41,79	15
10-06-001-10	III (зона: 1)	2331,40	156,06	2132,42	77,80	42,92	17

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	2393,13	156,06	2194,75	77,80	42,32	
	(зона: 3)	2283,59	156,06	2085,48	77,80	42,05	
	(зона: 4)	2322,68	156,06	2124,46	77,80	42,16	
Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, коаксиальный МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах:							
10-06-001-11	I, II групп						28
	(зона: 1)	5598,65	248,08	5305,81	210,34	44,76	
	(зона: 2)	5741,66	248,08	5449,42	210,34	44,16	
	(зона: 3)	5484,65	248,08	5192,68	210,34	43,89	
	(зона: 4)	5580,03	248,08	5287,95	210,34	44,00	
10-06-001-12	III группы						35
	(зона: 1)	7484,88	310,10	7128,78	282,64	46,00	
	(зона: 2)	7677,23	310,10	7321,73	282,64	45,40	
	(зона: 3)	7331,93	310,10	6976,70	282,64	45,13	
	(зона: 4)	7460,05	310,10	7104,71	282,64	45,24	
Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, коаксиальный, глубина прокладки не менее 1,2 м при строительной длине кабеля до 600 м, марка кабеля КМ-4 в грунтах:							
10-06-001-13	I, II групп						34
	(зона: 1)	10267,01	301,24	9919,95	422,78	45,82	
	(зона: 2)	10526,20	301,24	10179,74	422,78	45,22	
	(зона: 3)	10032,41	301,24	9686,22	422,78	44,95	
	(зона: 4)	10209,28	301,24	9862,98	422,78	45,06	
10-06-001-14	III группы						44
	(зона: 1)	14307,13	389,84	13869,69	572,44	47,60	
	(зона: 2)	14676,74	389,84	14239,90	572,44	47,00	
	(зона: 3)	13991,96	389,84	13555,39	572,44	46,73	
	(зона: 4)	14240,37	389,84	13803,69	572,44	46,84	
Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком, коаксиальный, глубина прокладки не менее 1,2 м при строительной длине кабеля до 600 м, марка кабеля КМ-8/6 в грунтах:							
10-06-001-15	I, II групп						44
	(зона: 1)	14378,66	389,84	13941,22	594,17	47,60	
	(зона: 2)	14743,15	389,84	14306,31	594,17	47,00	
	(зона: 3)	14049,33	389,84	13612,76	594,17	46,73	
	(зона: 4)	14297,85	389,84	13861,17	594,17	46,84	
10-06-001-16	III группы						55
	(зона: 1)	18844,56	487,30	18307,71	755,51	49,55	
	(зона: 2)	19332,63	487,30	18796,38	755,51	48,95	
	(зона: 3)	18428,96	487,30	17892,98	755,51	48,68	
	(зона: 4)	18756,81	487,30	18220,72	755,51	48,79	
Таблица 10-06-002 Переходы кабельные кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах.							
Измеритель: 1 переход							
Переход однокабельный кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м, при ширине зеркала воды:							
10-06-002-01	до 100 м						62
	(зона: 1)	30119,66	549,32	29493,88	1303,73	76,46	
	(зона: 2)	30870,82	549,32	30246,04	1303,73	75,46	
	(зона: 3)	29421,96	549,32	28798,86	1303,73	73,78	
	(зона: 4)	29947,14	549,32	29323,21	1303,73	74,61	
10-06-002-02	до 200 м						77
	(зона: 1)	38330,66	682,22	37569,77	1660,68	78,67	
	(зона: 2)	39287,79	682,22	38527,89	1660,68	77,68	
	(зона: 3)	37442,73	682,22	36684,51	1660,68	76,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценок материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	38111,46	682,22	37352,42	1660,68	76,82	
Переход двухкабельный кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м, при ширине зеркала воды:							
10-06-002-03	до 100 м						116
	(зона: 1)	41761,50	1027,76	40582,24	1793,82	151,50	
	(зона: 2)	42794,47	1027,76	41617,20	1793,82	149,51	
	(зона: 3)	40799,85	1027,76	39625,95	1793,82	146,14	
	(зона: 4)	41522,97	1027,76	40347,42	1793,82	147,79	
10-06-002-04	до 200 м						146
	(зона: 1)	52896,74	1293,56	51447,25	2274,10	155,93	
	(зона: 2)	54206,80	1293,56	52759,29	2274,10	153,95	
	(зона: 3)	51679,06	1293,56	50234,92	2274,10	150,58	
	(зона: 4)	52595,34	1293,56	51149,54	2274,10	152,24	
10-06-002-05	Переход проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м						22
	(зона: 1)	7882,50	206,58	7660,29	290,41	15,63	
	(зона: 2)	8102,52	206,58	7880,48	290,41	15,46	
	(зона: 3)	7707,54	206,58	7485,58	290,41	15,38	
	(зона: 4)	7847,07	206,58	7625,08	290,41	15,41	
Переход однокабельный кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды:							
10-06-002-06	до 100 м						55
	(зона: 1)	19052,64	487,30	18490,12	766,94	75,22	
	(зона: 2)	19539,28	487,30	18977,76	766,94	74,22	
	(зона: 3)	18631,19	487,30	18071,35	766,94	72,54	
	(зона: 4)	18961,68	487,30	18401,01	766,94	73,37	
10-06-002-07	до 200 м						69
	(зона: 1)	24037,48	611,34	23348,88	968,49	77,26	
	(зона: 2)	24652,27	611,34	23964,66	968,49	76,27	
	(зона: 3)	23505,98	611,34	22820,05	968,49	74,59	
	(зона: 4)	23923,10	611,34	23236,35	968,49	75,41	
Переход однокабельный кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды:							
10-06-002-08	до 100 м						84
	(зона: 1)	30399,75	744,24	29493,88	1303,73	161,63	
	(зона: 2)	31149,46	744,24	30246,04	1303,73	159,18	
	(зона: 3)	29697,71	744,24	28798,86	1303,73	154,61	
	(зона: 4)	30224,33	744,24	29323,21	1303,73	156,88	
10-06-002-09	до 200 м						92
	(зона: 1)	38485,81	815,12	37508,08	1657,95	162,61	
	(зона: 2)	39439,93	815,12	38464,64	1657,95	160,17	
	(зона: 3)	37594,93	815,12	36624,21	1657,95	155,60	
	(зона: 4)	38264,02	815,12	37291,03	1657,95	157,87	
Переход однокабельный кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-8/6, глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды:							
10-06-002-10	до 100 м						90
	(зона: 1)	36700,93	797,40	35707,17	1578,33	196,36	
	(зона: 2)	37608,55	797,40	36617,80	1578,33	193,35	
	(зона: 3)	35850,84	797,40	34865,78	1578,33	187,66	
	(зона: 4)	36488,46	797,40	35500,58	1578,33	190,48	
10-06-002-11	до 200 м						113
	(зона: 1)	46997,48	1001,18	45796,31	2024,34	199,99	
	(зона: 2)	48162,40	1001,18	46964,24	2024,34	196,98	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	45909,60	1001,18	44717,12	2024,34	191,30	
	(зона: 4)	46726,58	1001,18	45531,28	2024,34	194,12	
Таблица 10-06-003 Кабели и провода, прокладываемые в траншее. Измеритель: 1 км кабеля Кабель, прокладываемый в траншее, масса 1м кабеля:							
10-06-003-01	до 0,6 кг						27
	(зона: 1)	1742,10	239,22	1498,10	80,28	4,78	
	(зона: 2)	1762,65	239,22	1518,65	80,28	4,78	
	(зона: 3)	1751,60	239,22	1507,60	80,28	4,78	
	(зона: 4)	1778,16	239,22	1534,16	80,28	4,78	
10-06-003-02	до 2 кг						45
	(зона: 1)	5479,00	398,70	5072,33	211,59	7,97	
	(зона: 2)	5599,81	398,70	5193,14	211,59	7,97	
	(зона: 3)	5392,79	398,70	4986,12	211,59	7,97	
	(зона: 4)	5483,11	398,70	5076,44	211,59	7,97	
10-06-003-03	до 3 кг						59
	(зона: 1)	5944,48	522,74	5411,29	225,62	10,45	
	(зона: 2)	6073,43	522,74	5540,24	225,62	10,45	
	(зона: 3)	5852,34	522,74	5319,15	225,62	10,45	
	(зона: 4)	5948,70	522,74	5415,51	225,62	10,45	
10-06-003-04	до 6 кг						90
	(зона: 1)	8060,44	749,70	7295,75	303,94	14,99	
	(зона: 2)	8234,44	749,70	7469,75	303,94	14,99	
	(зона: 3)	7935,86	749,70	7171,17	303,94	14,99	
	(зона: 4)	8065,77	749,70	7301,08	303,94	14,99	
10-06-003-05	до 9 кг						114
	(зона: 1)	9018,96	949,62	8050,35	335,50	18,99	
	(зона: 2)	9210,88	949,62	8242,27	335,50	18,99	
	(зона: 3)	8881,68	949,62	7913,07	335,50	18,99	
	(зона: 4)	9025,02	949,62	8056,41	335,50	18,99	
10-06-003-06	до 13 кг						152
	(зона: 1)	8946,38	1266,16	7654,90	319,14	25,32	
	(зона: 2)	9128,80	1266,16	7837,32	319,14	25,32	
	(зона: 3)	8816,00	1266,16	7524,52	319,14	25,32	
	(зона: 4)	8952,31	1266,16	7660,83	319,14	25,32	
10-06-003-07	до 18 кг						192
	(зона: 1)	9814,88	1599,36	8183,53	341,35	31,99	
	(зона: 2)	10009,79	1599,36	8378,44	341,35	31,99	
	(зона: 3)	9675,75	1599,36	8044,40	341,35	31,99	
	(зона: 4)	9821,46	1599,36	8190,11	341,35	31,99	
Таблица 10-06-004 Муфты прямые на низкочастотном кабеле в котлованах. Измеритель: 1 шт. Муфта прямая на низкочастотном кабеле в котлованах:							
10-06-004-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4						12
	(зона: 1)	599,05	106,32	193,88	15,69	298,85	
	(зона: 2)	595,02	106,32	193,72	15,69	294,98	
	(зона: 3)	592,78	106,32	193,91	15,69	292,55	
	(зона: 4)	596,98	106,32	197,03	15,69	293,63	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-004-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4						13
	(зона: 1)	642,23	115,18	221,96	17,96	305,09	
	(зона: 2)	638,16	115,18	221,78	17,96	301,20	
	(зона: 3)	635,91	115,18	221,99	17,96	298,74	
10-06-004-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4						17
	(зона: 1)	752,76	150,62	286,14	23,15	316,00	
	(зона: 2)	748,60	150,62	285,90	23,15	312,08	
	(зона: 3)	746,37	150,62	286,18	23,15	309,57	
10-06-004-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4						21
	(зона: 1)	991,96	197,19	323,58	26,18	471,19	
	(зона: 2)	985,73	197,19	323,31	26,18	465,23	
	(зона: 3)	982,57	197,19	323,63	26,18	461,75	
10-06-004-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4						26
	(зона: 1)	1150,42	244,14	403,80	32,68	502,48	
	(зона: 2)	1143,88	244,14	403,47	32,68	496,27	
	(зона: 3)	1140,46	244,14	403,86	32,68	492,46	
10-06-004-06	со свинцовой оболочкой, емкость до 37х4						30
	(зона: 1)	1287,61	281,70	488,04	39,49	517,87	
	(зона: 2)	1280,93	281,70	487,64	39,49	511,59	
	(зона: 3)	1277,49	281,70	488,11	39,49	507,68	
10-06-004-07	со свинцовой оболочкой, емкость до 52х4						38
	(зона: 1)	1726,40	356,82	621,75	50,31	747,83	
	(зона: 2)	1716,84	356,82	621,24	50,31	738,78	
	(зона: 3)	1712,08	356,82	621,84	50,31	733,42	
10-06-004-08	со свинцовой оболочкой, емкость до 61х4						43
	(зона: 1)	1868,19	403,77	693,95	56,16	770,47	
	(зона: 2)	1858,36	403,77	693,38	56,16	761,21	
	(зона: 3)	1853,53	403,77	694,06	56,16	755,70	
10-06-004-09	со свинцовой оболочкой, емкость до 80х4						52
	(зона: 1)	2713,51	488,28	861,09	69,68	1364,14	
	(зона: 2)	2695,73	488,28	860,38	69,68	1347,07	
	(зона: 3)	2686,91	488,28	861,22	69,68	1337,41	
10-06-004-10	со свинцовой оболочкой, емкость до 114х4						72
	(зона: 1)	3390,92	676,08	1161,94	94,03	1552,90	
	(зона: 2)	3370,80	676,08	1160,98	94,03	1533,74	
	(зона: 3)	3360,78	676,08	1162,11	94,03	1522,59	
	(зона: 4)	3384,37	676,08	1180,80	94,03	1527,49	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-004-11	с алюминиевой оболочкой, емкость до 4х4						13
	(зона: 1)	642,98	115,18	212,60	17,20	315,20	
	(зона: 2)	638,76	115,18	212,42	17,20	311,16	
	(зона: 3)	636,22	115,18	212,63	17,20	308,41	
10-06-004-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						14
	(зона: 1)	686,23	124,04	238,00	19,26	324,19	
	(зона: 2)	681,94	124,04	237,81	19,26	320,09	
	(зона: 3)	679,31	124,04	238,04	19,26	317,23	
10-06-004-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						17
	(зона: 1)	799,50	150,62	298,17	24,13	350,71	
	(зона: 2)	794,91	150,62	297,93	24,13	346,36	
	(зона: 3)	791,90	150,62	298,22	24,13	343,06	
10-06-004-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						22
	(зона: 1)	1016,04	206,58	346,31	28,02	463,15	
	(зона: 2)	1009,97	206,58	346,02	28,02	457,37	
	(зона: 3)	1006,25	206,58	346,36	28,02	453,31	
	(зона: 4)	1013,65	206,58	351,93	28,02	455,14	

Таблица 10-06-005
Муфты прямые на низкочастотном кабеле в колодцах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта прямая на низкочастотном кабеле в колодцах:

10-06-005-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4						10
	(зона: 1)	356,09	83,30	113,65	9,20	159,14	
	(зона: 2)	354,04	83,30	113,56	9,20	157,18	
	(зона: 3)	353,07	83,30	113,67	9,20	156,10	
10-06-005-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4						12
	(зона: 1)	401,01	99,96	135,05	10,93	166,00	
	(зона: 2)	398,90	99,96	134,94	10,93	164,00	
	(зона: 3)	397,91	99,96	135,07	10,93	162,88	
10-06-005-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4						16
	(зона: 1)	495,30	133,28	184,52	14,93	177,50	
	(зона: 2)	493,11	133,28	184,37	14,93	175,46	
	(зона: 3)	492,12	133,28	184,55	14,93	174,29	
10-06-005-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4						21
	(зона: 1)	692,24	186,06	220,62	17,85	285,56	
	(зона: 2)	688,64	186,06	220,44	17,85	282,14	
	(зона: 3)	687,01	186,06	220,65	17,85	280,30	
10-06-005-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4						27
	(зона: 1)	824,28	239,22	280,79	22,72	304,27	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	820,57	239,22	280,56	22,72	300,79	
	(зона: 3)	818,92	239,22	280,83	22,72	298,87	
	(зона: 4)	824,27	239,22	285,35	22,72	299,70	
10-06-005-06	со свинцовой оболочкой, емкость до 37х4						32
	(зона: 1)	951,55	283,52	350,32	28,35	317,71	
	(зона: 2)	947,73	283,52	350,03	28,35	314,18	
	(зона: 3)	946,05	283,52	350,37	28,35	312,16	
	(зона: 4)	952,56	283,52	356,01	28,35	313,03	
10-06-005-07	со свинцовой оболочкой, емкость до 52х4						42
	(зона: 1)	1368,25	372,12	447,93	36,25	548,20	
	(зона: 2)	1361,57	372,12	447,56	36,25	541,89	
	(зона: 3)	1358,54	372,12	448,00	36,25	538,42	
	(зона: 4)	1367,23	372,12	455,20	36,25	539,91	
10-06-005-08	со свинцовой оболочкой, емкость до 61х4						48
	(зона: 1)	1523,86	425,28	516,12	41,77	582,46	
	(зона: 2)	1516,87	425,28	515,70	41,77	575,89	
	(зона: 3)	1513,69	425,28	516,20	41,77	572,21	
	(зона: 4)	1523,58	425,28	524,50	41,77	573,80	
10-06-005-09	со свинцовой оболочкой, емкость до 80х4						59
	(зона: 1)	2183,34	522,74	652,50	52,80	1008,10	
	(зона: 2)	2170,72	522,74	651,97	52,80	996,01	
	(зона: 3)	2164,95	522,74	652,60	52,80	989,61	
	(зона: 4)	2178,19	522,74	663,09	52,80	992,36	
10-06-005-10	со свинцовой оболочкой, емкость до 114х4						82
	(зона: 1)	2685,09	726,52	898,53	72,71	1060,04	
	(зона: 2)	2672,04	726,52	897,79	72,71	1047,73	
	(зона: 3)	2666,15	726,52	898,67	72,71	1040,96	
	(зона: 4)	2683,51	726,52	913,11	72,71	1043,88	
10-06-005-11	с алюминиевой оболочкой, емкость до 4х4						21
	(зона: 1)	563,65	174,93	216,61	17,53	172,11	
	(зона: 2)	561,38	174,93	216,43	17,53	170,02	
	(зона: 3)	560,28	174,93	216,64	17,53	168,71	
	(зона: 4)	564,34	174,93	220,13	17,53	169,28	
10-06-005-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						23
	(зона: 1)	616,42	191,59	242,02	19,58	182,81	
	(зона: 2)	614,05	191,59	241,82	19,58	180,64	
	(зона: 3)	612,85	191,59	242,05	19,58	179,21	
	(зона: 4)	617,37	191,59	245,94	19,58	179,84	
10-06-005-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						28
	(зона: 1)	737,66	233,24	296,84	24,02	207,58	
	(зона: 2)	735,02	233,24	296,59	24,02	205,19	
	(зона: 3)	733,46	233,24	296,88	24,02	203,34	
	(зона: 4)	739,06	233,24	301,65	24,02	204,17	
10-06-005-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						30
	(зона: 1)	898,24	265,80	312,88	25,32	319,56	
	(зона: 2)	894,16	265,80	312,62	25,32	315,74	
	(зона: 3)	891,86	265,80	312,93	25,32	313,13	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	898,06	265,80	317,96	25,32	314,30	
Таблица 10-06-006 Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в котлованах. Измеритель: 1 шт. Муфта симметрирующая на низкочастотном кабеле в котлованах:							
10-06-006-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1420,83 1377,49 1326,56 1349,48	131,46 131,46 131,46 131,46	235,33 235,14 235,36 239,15	19,04 19,04 19,04 19,04	1054,04 1010,89 959,74 978,87	14
10-06-006-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2060,73 1987,92 1900,55 1937,72	159,63 159,63 159,63 159,63	280,79 280,56 280,83 285,35	22,72 22,72 22,72 22,72	1620,31 1547,73 1460,09 1492,74	17
10-06-006-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3546,77 3405,20 3232,76 3303,13	225,36 225,36 225,36 225,36	383,75 383,43 383,81 389,98	31,05 31,05 31,05 31,05	2937,66 2796,41 2623,59 2687,79	24
10-06-006-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4728,86 4536,84 4303,03 4397,41	293,19 293,19 293,19 293,19	458,63 458,25 458,69 466,07	37,11 37,11 37,11 37,11	3977,04 3785,40 3551,15 3638,15	29
10-06-006-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	6501,80 6230,36 5898,86 6031,62	363,96 363,96 363,96 363,96	589,66 589,18 589,75 599,23	47,72 47,72 47,72 47,72	5548,18 5277,22 4945,15 5068,43	36
10-06-006-06	со свинцовой оболочкой, емкость до 37х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	8618,42 8248,77 7795,79 7976,00	454,95 454,95 454,95 454,95	738,08 737,47 738,19 750,06	59,73 59,73 59,73 59,73	7425,39 7056,35 6602,65 6770,99	45
10-06-006-07	со свинцовой оболочкой, емкость до 52х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	12020,87 11501,19 10864,61 11116,66	596,49 596,49 596,49 596,49	966,72 965,93 966,87 982,41	78,23 78,23 78,23 78,23	10457,66 9938,77 9301,25 9537,76	59
10-06-006-08	со свинцовой оболочкой, емкость до 61х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	13932,69 13324,46 12578,44 12873,14	677,37 677,37 677,37 677,37	1093,75 1092,85 1093,91 1111,50	88,51 88,51 88,51 88,51	12161,57 11554,24 10807,16 11084,27	67

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-006-09	со свинцовой оболочкой, емкость до 80х4						85
	(зона: 1)	18536,02	859,35	1382,56	111,88	16294,11	
	(зона: 2)	17733,50	859,35	1381,42	111,88	15492,73	
	(зона: 3)	16752,72	859,35	1382,77	111,88	14510,60	
10-06-006-10	со свинцовой оболочкой, емкость до 114х4						117
	(зона: 1)	25895,37	1182,87	1897,34	153,54	22815,16	
	(зона: 2)	24757,05	1182,87	1895,78	153,54	21678,40	
	(зона: 3)	23362,03	1182,87	1897,63	153,54	20281,53	
10-06-006-11	с алюминиевой оболочкой, емкость до 4х4						15
	(зона: 1)	1477,23	151,65	255,39	20,67	1070,19	
	(зона: 2)	1433,71	151,65	255,18	20,67	1026,88	
	(зона: 3)	1382,48	151,65	255,42	20,67	975,41	
10-06-006-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						19
	(зона: 1)	2136,78	192,09	302,18	24,45	1642,51	
	(зона: 2)	2063,72	192,09	301,94	24,45	1569,69	
	(зона: 3)	1975,92	192,09	302,23	24,45	1481,60	
10-06-006-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						26
	(зона: 1)	3646,04	262,86	405,14	32,78	2978,04	
	(зона: 2)	3503,97	262,86	404,81	32,78	2836,30	
	(зона: 3)	3330,62	262,86	405,20	32,78	2662,56	
10-06-006-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						30
	(зона: 1)	4811,02	303,30	484,03	39,17	4023,69	
	(зона: 2)	4618,40	303,30	483,63	39,17	3831,47	
	(зона: 3)	4383,55	303,30	484,10	39,17	3596,15	
10-06-007-01	со свинцовой оболочкой, емкость до 4х4						13
	(зона: 1)	1173,26	122,07	137,72	11,14	913,47	
	(зона: 2)	1131,92	122,07	137,61	11,14	872,24	
	(зона: 3)	1082,27	122,07	137,74	11,14	822,46	
10-06-007-02	со свинцовой оболочкой, емкость до 7х4						16
	(зона: 1)	1804,54	150,24	173,82	14,07	1480,48	
	(зона: 2)	1733,73	150,24	173,68	14,07	1409,81	
	(зона: 3)	1647,61	150,24	173,85	14,07	1323,52	
10-06-007-03	со свинцовой оболочкой, емкость до 14х4						24
	(зона: 1)	3275,06	225,36	252,71	20,45	2796,99	

Таблица 10-06-007

Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в колодцах.

Измеритель: 1 шт.

Муфта симметрирующая на низкочастотном кабеле в колодцах:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	3135,51	225,36	252,50	20,45	2657,65	
	(зона: 3)	2964,34	225,36	252,75	20,45	2486,23	
	(зона: 4)	3031,97	225,36	256,81	20,45	2549,80	
10-06-007-04	со свинцовой оболочкой, емкость до 19х4						29
	(зона: 1)	4418,47	272,31	310,21	25,10	3835,95	
	(зона: 2)	4228,49	272,31	309,95	25,10	3646,23	
	(зона: 3)	3995,93	272,31	310,25	25,10	3413,37	
	(зона: 4)	4087,29	272,31	315,24	25,10	3499,74	
10-06-007-05	со свинцовой оболочкой, емкость до 27х4						37
	(зона: 1)	6102,39	347,43	406,48	32,89	5348,48	
	(зона: 2)	5833,83	347,43	406,14	32,89	5080,26	
	(зона: 3)	5504,06	347,43	406,54	32,89	4750,09	
	(зона: 4)	5633,01	347,43	413,08	32,89	4872,50	
10-06-007-06	со свинцовой оболочкой, емкость до 37х4						48
	(зона: 1)	8195,81	450,72	520,13	42,09	7224,96	
	(зона: 2)	7829,09	450,72	519,70	42,09	6858,67	
	(зона: 3)	7377,80	450,72	520,21	42,09	6406,87	
	(зона: 4)	7553,63	450,72	528,57	42,09	6574,34	
10-06-007-07	со свинцовой оболочкой, емкость до 52х4						63
	(зона: 1)	11530,84	591,57	681,92	55,18	10257,35	
	(зона: 2)	11014,13	591,57	681,36	55,18	9741,20	
	(зона: 3)	10379,18	591,57	682,02	55,18	9105,59	
	(зона: 4)	10625,79	591,57	692,99	55,18	9341,23	
10-06-007-08	со свинцовой оболочкой, емкость до 61х4						73
	(зона: 1)	13437,17	685,47	788,89	63,84	11962,81	
	(зона: 2)	12831,92	685,47	788,24	63,84	11358,21	
	(зона: 3)	12087,52	685,47	789,01	63,84	10613,04	
	(зона: 4)	12376,44	685,47	801,69	63,84	10889,28	
10-06-007-09	со свинцовой оболочкой, емкость до 80х4						84
	(зона: 1)	17614,25	788,76	899,87	72,82	15925,62	
	(зона: 2)	16817,14	788,76	899,13	72,82	15129,25	
	(зона: 3)	15839,20	788,76	900,00	72,82	14150,44	
	(зона: 4)	16216,60	788,76	914,47	72,82	14513,37	
10-06-007-10	со свинцовой оболочкой, емкость до 114х4						129
	(зона: 1)	24929,06	1211,31	1403,96	113,61	22313,79	
	(зона: 2)	23798,02	1211,31	1402,80	113,61	21183,91	
	(зона: 3)	22406,95	1211,31	1404,17	113,61	19791,47	
	(зона: 4)	22945,70	1211,31	1426,74	113,61	20307,65	
10-06-007-11	с алюминиевой оболочкой, емкость до 4х4						24
	(зона: 1)	1409,85	225,36	252,71	20,45	931,78	
	(зона: 2)	1368,23	225,36	252,50	20,45	890,37	
	(зона: 3)	1318,36	225,36	252,75	20,45	840,25	
	(зона: 4)	1341,09	225,36	256,81	20,45	858,92	
10-06-007-12	с алюминиевой оболочкой, емкость до 7х4						28
	(зона: 1)	2058,47	262,92	291,49	23,59	1504,06	
	(зона: 2)	1987,31	262,92	291,25	23,59	1433,14	
	(зона: 3)	1900,85	262,92	291,53	23,59	1346,40	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1937,79	262,92	296,22	23,59	1378,65	
10-06-007-13	с алюминиевой оболочкой, емкость до 14х4						35
	(зона: 1)	3543,44	328,65	375,73	30,40	2839,06	
	(зона: 2)	3403,29	328,65	375,42	30,40	2699,22	
	(зона: 3)	3231,28	328,65	375,78	30,40	2526,85	
	(зона: 4)	3301,35	328,65	381,82	30,40	2590,88	
10-06-007-14	с алюминиевой оболочкой, емкость до 19х4						38
	(зона: 1)	4656,64	356,82	415,84	33,65	3883,98	
	(зона: 2)	4466,00	356,82	415,50	33,65	3693,68	
	(зона: 3)	4232,46	356,82	415,90	33,65	3459,74	
	(зона: 4)	4326,05	356,82	422,59	33,65	3546,64	
<p>Таблица 10-06-008 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах.</p> <p>Измеритель: 1 шт.</p> <p>Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах, емкость 1х4, марки:</p>							
10-06-008-01	ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ (с полиэтиленовой оболочкой)						7
	(зона: 1)	855,39	65,73	120,34	9,74	669,32	
	(зона: 2)	825,70	65,73	120,24	9,74	639,73	
	(зона: 3)	790,09	65,73	120,36	9,74	604,00	
	(зона: 4)	805,40	65,73	122,29	9,74	617,38	
10-06-008-02	ЗКАБп (с алюминиевой оболочкой)						14
	(зона: 1)	1123,70	131,46	232,66	18,83	759,58	
	(зона: 2)	1090,19	131,46	232,46	18,83	726,27	
	(зона: 3)	1049,84	131,46	232,69	18,83	685,69	
	(зона: 4)	1068,85	131,46	236,43	18,83	700,96	
10-06-008-03	ЗКАКпШп (с алюминиевой оболочкой)						21
	(зона: 1)	1289,68	197,19	331,60	26,83	760,89	
	(зона: 2)	1256,10	197,19	331,33	26,83	727,58	
	(зона: 3)	1215,84	197,19	331,65	26,83	687,00	
	(зона: 4)	1236,44	197,19	336,98	26,83	702,27	
<p>Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах со свинцовой оболочкой, емкость:</p>							
10-06-008-04	4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл						13
	(зона: 1)	689,87	122,07	204,58	16,55	363,22	
	(зона: 2)	684,94	122,07	204,41	16,55	358,46	
	(зона: 3)	682,07	122,07	204,61	16,55	355,39	
	(зона: 4)	686,73	122,07	207,90	16,55	356,76	
10-06-008-05	4х4, марки МКБл						14
	(зона: 1)	719,50	131,46	224,63	18,18	363,41	
	(зона: 2)	714,56	131,46	224,45	18,18	358,65	
	(зона: 3)	711,71	131,46	224,67	18,18	355,58	
	(зона: 4)	716,69	131,46	228,28	18,18	356,95	
10-06-008-06	4х4, марки МКСБШп, МКСБп-Шп, МКСК, МКК, МКСКл						17
	(зона: 1)	816,42	159,63	292,82	23,70	363,97	
	(зона: 2)	811,42	159,63	292,58	23,70	359,21	
	(зона: 3)	808,64	159,63	292,87	23,70	356,14	
	(зона: 4)	814,72	159,63	297,58	23,70	357,51	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-008-07	7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл						15
	(зона: 1)	760,91	140,85	248,70	20,13	371,36	
	(зона: 2)	755,92	140,85	248,50	20,13	366,57	
	(зона: 3)	753,05	140,85	248,74	20,13	363,46	
	(зона: 4)	758,44	140,85	252,74	20,13	364,85	
10-06-008-08	7х4, марки МКБл						16
	(зона: 1)	791,87	150,24	270,09	21,86	371,54	
	(зона: 2)	786,86	150,24	269,87	21,86	366,75	
	(зона: 3)	784,01	150,24	270,13	21,86	363,64	
	(зона: 4)	789,75	150,24	274,48	21,86	365,03	
10-06-008-09	7х4, марки МКСБШп, МКСБп-Шп, МКСК, МКК, МКСКл						21
	(зона: 1)	899,93	197,19	330,26	26,73	372,48	
	(зона: 2)	894,87	197,19	329,99	26,73	367,69	
	(зона: 3)	892,08	197,19	330,31	26,73	364,58	
	(зона: 4)	898,78	197,19	335,62	26,73	365,97	
Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах со свинцовой оболочкой с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость:							
10-06-008-10	4х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБл, МКБл						48
	(зона: 1)	2697,52	519,36	1052,47	66,33	1125,69	
	(зона: 2)	2667,31	519,36	1066,30	66,33	1081,65	
	(зона: 3)	2582,73	519,36	1033,52	66,33	1029,85	
	(зона: 4)	2620,35	519,36	1051,71	66,33	1049,28	
10-06-008-11	4х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКл						54
	(зона: 1)	2859,74	584,28	1148,95	74,01	1126,51	
	(зона: 2)	2829,56	584,28	1162,80	74,01	1082,48	
	(зона: 3)	2744,86	584,28	1129,88	74,01	1030,70	
	(зона: 4)	2784,04	584,28	1149,64	74,01	1050,12	
10-06-008-12	7х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБл, МКБл						71
	(зона: 1)	4057,63	768,22	1592,37	98,68	1697,04	
	(зона: 2)	4006,39	768,22	1614,60	98,68	1623,57	
	(зона: 3)	3865,50	768,22	1562,00	98,68	1535,28	
	(зона: 4)	3926,09	768,22	1589,64	98,68	1568,23	
10-06-008-13	7х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКл						77
	(зона: 1)	4213,64	833,14	1682,16	105,82	1698,34	
	(зона: 2)	4162,43	833,14	1704,42	105,82	1624,87	
	(зона: 3)	4021,40	833,14	1651,68	105,82	1536,58	
	(зона: 4)	4083,44	833,14	1680,77	105,82	1569,53	
Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах с алюминиевой оболочкой, емкость:							
10-06-008-14	4х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКАБпГ, МКАБп						17
	(зона: 1)	880,77	159,63	282,13	22,83	439,01	
	(зона: 2)	874,02	159,63	281,90	22,83	432,49	
	(зона: 3)	869,27	159,63	282,17	22,83	427,47	
	(зона: 4)	875,97	159,63	286,71	22,83	429,63	
10-06-008-15	4х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп						21
	(зона: 1)	963,99	197,19	326,25	26,40	440,55	
	(зона: 2)	957,19	197,19	325,98	26,40	434,02	
	(зона: 3)	952,46	197,19	326,30	26,40	428,97	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	959,89	197,19	331,55	26,40	431,15	
10-06-008-16	7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп						21
	(зона: 1)	977,12	197,19	330,26	26,73	449,67	
	(зона: 2)	970,28	197,19	329,99	26,73	443,10	
	(зона: 3)	965,50	197,19	330,31	26,73	438,00	
	(зона: 4)	973,01	197,19	335,62	26,73	440,20	
10-06-008-17	7х4, марки МКСАБпШп, МКА-БпШп						23
	(зона: 1)	1041,75	215,97	375,73	30,40	450,05	
	(зона: 2)	1034,87	215,97	375,42	30,40	443,48	
	(зона: 3)	1030,13	215,97	375,78	30,40	438,38	
	(зона: 4)	1038,37	215,97	381,82	30,40	440,58	
Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах с алюминиевой оболочкой с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость:							
10-06-008-18	4х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ						52
	(зона: 1)	2895,16	562,64	1122,51	71,95	1210,01	
	(зона: 2)	2862,87	562,64	1136,32	71,95	1163,91	
	(зона: 3)	2776,10	562,64	1103,53	71,95	1109,93	
	(зона: 4)	2815,77	562,64	1122,85	71,95	1130,28	
10-06-008-19	4х4, марки МКСАБпШп, МКА-БпШп						57
	(зона: 1)	3012,88	616,74	1185,05	76,93	1211,09	
	(зона: 2)	2980,60	616,74	1198,87	76,93	1164,99	
	(зона: 3)	2893,74	616,74	1165,99	76,93	1111,01	
	(зона: 4)	2934,43	616,74	1186,33	76,93	1131,36	
10-06-008-20	7х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ						76
	(зона: 1)	4280,26	822,32	1666,42	104,63	1791,52	
	(зона: 2)	4226,82	822,32	1688,63	104,63	1715,87	
	(зона: 3)	4083,51	822,32	1636,02	104,63	1625,17	
	(зона: 4)	4146,33	822,32	1664,86	104,63	1659,15	
10-06-008-21	7х4, марки МКСАБпШп, МКА-БпШп						79
	(зона: 1)	4378,58	854,78	1731,63	109,82	1792,17	
	(зона: 2)	4325,15	854,78	1753,85	109,82	1716,52	
	(зона: 3)	4181,76	854,78	1701,16	109,82	1625,82	
	(зона: 4)	4245,63	854,78	1731,05	109,82	1659,80	
Таблица 10-06-009 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах.							
Измеритель: 1 шт.							
Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах, емкость 1х4, марки:							
10-06-009-01	ЗКП, ЗКВ, КСПП (с полиэтиленовой оболочкой)						7
	(зона: 1)	667,54	65,73	70,87	5,73	530,94	
	(зона: 2)	639,78	65,73	70,81	5,73	503,24	
	(зона: 3)	605,44	65,73	70,88	5,73	468,83	
	(зона: 4)	619,36	65,73	72,02	5,73	481,61	
10-06-009-02	ЗКПАШП (с алюминиевой оболочкой)						15
	(зона: 1)	834,27	132,90	163,13	13,20	538,24	
	(зона: 2)	806,40	132,90	162,99	13,20	510,51	
	(зона: 3)	772,11	132,90	163,15	13,20	476,06	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	787,52	132,90	165,77	13,20	488,85	
Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах со свинцовой оболочкой, емкость:							
10-06-009-03	4x4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	347,57 345,47 344,41 346,61	79,74 79,74 79,74 79,74	105,63 105,54 105,65 107,35	8,55 8,55 8,55 8,55	162,20 160,19 159,02 159,52	9
10-06-009-04	4x4, марки МКСГШп, МКГШп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	415,81 413,69 412,65 415,37	115,18 115,18 115,18 115,18	137,72 137,61 137,74 139,96	11,14 11,14 11,14 11,14	162,91 160,90 159,73 160,23	13
10-06-009-05	7x4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	418,37 416,22 415,15 417,89	115,18 115,18 115,18 115,18	137,72 137,61 137,74 139,96	11,14 11,14 11,14 11,14	165,47 163,43 162,23 162,75	13
10-06-009-06	7x4, марки МКСГШп, МКГШп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	561,22 559,01 558,01 561,73	194,92 194,92 194,92 194,92	199,23 199,06 199,26 202,46	16,12 16,12 16,12 16,12	167,07 165,03 163,83 164,35	22
Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость:							
10-06-009-07	4x4, на кабеле марки МКСГ, МКПГ, МКГ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2368,44 2341,67 2257,41 2293,07	463,76 463,76 463,76 463,76	979,87 994,41 960,06 977,15	59,62 59,62 59,62 59,62	924,81 883,50 833,59 852,16	44
10-06-009-08	4x4, на кабеле марки МКСГШп, МКГШп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2602,76 2575,98 2491,67 2529,02	590,24 590,24 590,24 590,24	1085,19 1099,72 1065,32 1084,10	68,06 68,06 68,06 68,06	927,33 886,02 836,11 854,68	56
10-06-009-09	7x4, на кабеле марки МКСГ, МКПГ, МКГ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3752,30 3704,99 3563,30 3622,29	716,72 716,72 716,72 716,72	1539,53 1562,95 1507,67 1534,57	92,94 92,94 92,94 92,94	1496,05 1425,32 1338,91 1371,00	68
10-06-009-10	7x4, на кабеле марки МКСГШп, МКГШп (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3953,05 3905,72 3763,98 3824,64	811,58 811,58 811,58 811,58	1643,52 1666,92 1611,59 1640,16	101,28 101,28 101,28 101,28	1497,95 1427,22 1340,81 1372,90	77
Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах с алюминиевой оболочкой, марки МКСАШп, МКАШп, емкость:							
10-06-009-11	4x4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	613,81 609,77 606,76	168,34 168,34 168,34	200,57 200,40 200,60	16,23 16,23 16,23	244,90 241,03 237,82	19

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	611,33	168,34	203,82	16,23	239,17	
10-06-009-12	7x4						33
	(зона: 1)	783,41	292,38	233,99	18,94	257,04	
	(зона: 2)	779,30	292,38	233,80	18,94	253,12	
	(зона: 3)	776,22	292,38	234,03	18,94	249,81	
	(зона: 4)	781,37	292,38	237,79	18,94	251,20	
Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах с алюминиевой оболочкой с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость:							
10-06-009-13	4x4						53
	(зона: 1)	2643,82	535,83	1089,20	68,38	1018,79	
	(зона: 2)	2614,69	535,83	1103,72	68,38	975,14	
	(зона: 3)	2527,97	535,83	1069,33	68,38	922,81	
	(зона: 4)	2566,44	535,83	1088,18	68,38	942,43	
10-06-009-14	7x4						77
	(зона: 1)	4021,50	778,47	1648,87	101,71	1594,16	
	(зона: 2)	3971,76	778,47	1672,26	101,71	1521,03	
	(зона: 3)	3827,51	778,47	1616,94	101,71	1432,10	
	(зона: 4)	3889,36	778,47	1645,60	101,71	1465,29	
Муфта прямая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах в стальной оболочке, марки МКСШп, емкость:							
10-06-009-15	4x4						17
	(зона: 1)	506,26	150,62	191,21	15,47	164,43	
	(зона: 2)	504,08	150,62	191,05	15,47	162,41	
	(зона: 3)	503,09	150,62	191,23	15,47	161,24	
	(зона: 4)	506,68	150,62	194,31	15,47	161,75	
10-06-009-16	7x4						21
	(зона: 1)	582,26	186,06	224,63	18,18	171,57	
	(зона: 2)	580,03	186,06	224,45	18,18	169,52	
	(зона: 3)	579,05	186,06	224,67	18,18	168,32	
	(зона: 4)	583,18	186,06	228,28	18,18	168,84	
Муфта стыковая на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах в стальной оболочке с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСШп, емкость:							
10-06-009-17	4x4						53
	(зона: 1)	2563,08	558,62	1075,83	67,30	928,63	
	(зона: 2)	2536,30	558,62	1090,36	67,30	887,32	
	(зона: 3)	2451,97	558,62	1055,96	67,30	837,39	
	(зона: 4)	2489,18	558,62	1074,59	67,30	855,97	
10-06-009-18	7x4						76
	(зона: 1)	3937,63	801,04	1638,17	100,84	1498,42	
	(зона: 2)	3890,29	801,04	1661,57	100,84	1427,68	
	(зона: 3)	3748,55	801,04	1606,24	100,84	1341,27	
	(зона: 4)	3809,13	801,04	1634,73	100,84	1373,36	
Муфта на кабеле со свинцовой оболочкой марки МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая с симметрированием:							
10-06-009-19	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 1x4						10,2
	(зона: 1)	650,88	107,51	199,08	12,98	344,29	
	(зона: 2)	641,39	107,51	201,36	12,98	332,52	
	(зона: 3)	622,74	107,51	195,94	12,98	319,29	
	(зона: 4)	631,12	107,51	199,36	12,98	324,25	
10-06-009-20	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 4x4						27,9
	(зона: 1)	1852,85	294,07	637,42	39,49	921,36	
	(зона: 2)	1820,46	294,07	646,33	39,49	880,06	
	(зона: 3)	1749,47	294,07	625,26	39,49	830,14	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1779,11	294,07	636,32	39,49	848,72	
10-06-009-21	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						41,7
	(зона: 1)	2929,13	439,52	999,10	61,13	1490,51	
	(зона: 2)	2872,97	439,52	1013,67	61,13	1419,78	
	(зона: 3)	2752,15	439,52	979,26	61,13	1333,37	
	(зона: 4)	2801,63	439,52	996,65	61,13	1365,46	
10-06-009-22	на дальнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						14,4
	(зона: 1)	792,36	151,78	295,40	18,61	345,18	
	(зона: 2)	784,48	151,78	299,29	18,61	333,41	
	(зона: 3)	762,03	151,78	290,07	18,61	320,18	
	(зона: 4)	772,10	151,78	295,18	18,61	325,14	
10-06-009-23	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						60,5
	(зона: 1)	2957,17	637,67	1391,27	83,53	928,23	
	(зона: 2)	2937,39	637,67	1412,79	83,53	886,93	
	(зона: 3)	2836,69	637,67	1362,01	83,53	837,01	
	(зона: 4)	2879,60	637,67	1386,34	83,53	855,59	
10-06-009-24	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						93,2
	(зона: 1)	4671,92	982,33	2188,22	130,60	1501,37	
	(зона: 2)	4635,65	982,33	2222,68	130,60	1430,64	
	(зона: 3)	4467,96	982,33	2141,40	130,60	1344,23	
	(зона: 4)	4538,38	982,33	2179,73	130,60	1376,32	
10-06-009-25	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 1х4						9,2
	(зона: 1)	616,06	96,97	175,01	11,58	344,08	
	(зона: 2)	606,16	96,97	176,88	11,58	332,31	
	(зона: 3)	588,46	96,97	172,41	11,58	319,08	
	(зона: 4)	596,41	96,97	175,40	11,58	324,04	
10-06-009-26	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 4х4						26,2
	(зона: 1)	1793,82	276,15	596,67	37,11	921,00	
	(зона: 2)	1760,75	276,15	604,90	37,11	879,70	
	(зона: 3)	1691,36	276,15	585,43	37,11	829,78	
	(зона: 4)	1720,29	276,15	595,78	37,11	848,36	
10-06-009-27	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						35,4
	(зона: 1)	2037,31	373,12	175,01	11,58	1489,18	
	(зона: 2)	1968,45	373,12	176,88	11,58	1418,45	
	(зона: 3)	1877,57	373,12	172,41	11,58	1332,04	
	(зона: 4)	1912,65	373,12	175,40	11,58	1364,13	
10-06-009-28	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						12,1
	(зона: 1)	715,76	127,53	243,54	15,58	344,69	
	(зона: 2)	707,01	127,53	246,56	15,58	332,92	
	(зона: 3)	686,61	127,53	239,39	15,58	319,69	
	(зона: 4)	695,76	127,53	243,58	15,58	324,65	
10-06-009-29	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 4х4						39,8
	(зона: 1)	2256,76	419,49	913,40	55,61	923,87	
	(зона: 2)	2228,98	419,49	926,92	55,61	882,57	
	(зона: 3)	2147,12	419,49	894,98	55,61	832,65	
	(зона: 4)	2181,62	419,49	910,90	55,61	851,23	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-009-30	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 7х4						56,1
	(зона: 1)	3415,49	591,29	1330,65	80,50	1493,55	
	(зона: 2)	3364,87	591,29	1350,76	80,50	1422,82	
	(зона: 3)	3230,98	591,29	1303,28	80,50	1336,41	
10-06-009-31	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						53,8
	(зона: 1)	2731,40	567,05	1237,53	74,55	926,82	
	(зона: 2)	2709,05	567,05	1256,48	74,55	885,52	
	(зона: 3)	2614,41	567,05	1211,76	74,55	835,60	
10-06-009-32	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						74,3
	(зона: 1)	4031,60	783,12	1751,10	105,06	1497,38	
	(зона: 2)	3988,01	783,12	1778,24	105,06	1426,65	
	(зона: 3)	3837,56	783,12	1714,20	105,06	1340,24	
10-06-009-33	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 1х4						20,3
	(зона: 1)	968,69	213,96	316,44	22,40	438,29	
	(зона: 2)	957,52	213,96	318,69	22,40	424,87	
	(зона: 3)	936,99	213,96	313,23	22,40	409,80	
10-06-009-34	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 4х4						37,3
	(зона: 1)	2160,45	393,14	748,09	48,37	1019,22	
	(зона: 2)	2126,36	393,14	756,97	48,37	976,25	
	(зона: 3)	2053,44	393,14	735,86	48,37	924,44	
10-06-009-35	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						51
	(зона: 1)	3242,01	537,54	1111,11	70,11	1593,36	
	(зона: 2)	3184,08	537,54	1125,65	70,11	1520,89	
	(зона: 3)	3061,23	537,54	1091,20	70,11	1432,49	
10-06-009-36	на дальнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						24,5
	(зона: 1)	1110,16	258,23	412,76	28,02	439,17	
	(зона: 2)	1100,59	258,23	416,61	28,02	425,75	
	(зона: 3)	1076,27	258,23	407,36	28,02	410,68	
10-06-009-37	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						69,8
	(зона: 1)	3263,70	735,69	1501,94	92,40	1026,07	
	(зона: 2)	3242,23	735,69	1523,44	92,40	983,10	
	(зона: 3)	3139,59	735,69	1472,61	92,40	931,29	
10-06-009-38	на дальнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						102,4
	(зона: 1)	4989,64	1079,30	2305,78	139,90	1604,56	
	(зона: 2)	4951,70	1079,30	2340,31	139,90	1532,09	
	(зона: 3)	4781,77	1079,30	2258,78	139,90	1443,69	
	Муфта на кабеле с алюминиевой оболочкой марки МКСАШп, МКАШп стыковая с симметрированием:						
	(зона: 4)	3900,28	783,12	1744,83	105,06	1372,33	
	(зона: 4)	3900,28	783,12	1744,83	105,06	1372,33	
	(зона: 4)	3900,28	783,12	1744,83	105,06	1372,33	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Загрязнение труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-009-39	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 1х4						19,3
	(зона: 1)	933,86	203,42	292,36	20,99	438,08	
	(зона: 2)	922,28	203,42	294,20	20,99	424,66	
	(зона: 3)	902,71	203,42	289,70	20,99	409,59	
10-06-009-40	на ближнем конце до 108 кГц, емкость 4х4						35,5
	(зона: 1)	2100,35	374,17	707,34	45,99	1018,84	
	(зона: 2)	2065,58	374,17	715,54	45,99	975,87	
	(зона: 3)	1994,27	374,17	696,04	45,99	924,06	
10-06-009-41	на дальнем конце до 108 кГц, емкость 7х4						44,7
	(зона: 1)	3027,96	471,14	964,79	61,57	1592,03	
	(зона: 2)	2967,58	471,14	976,88	61,57	1519,56	
	(зона: 3)	2850,49	471,14	948,19	61,57	1431,16	
10-06-009-42	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 1х4						22,2
	(зона: 1)	1033,58	233,99	360,90	24,99	438,69	
	(зона: 2)	1023,14	233,99	363,88	24,99	425,27	
	(зона: 3)	1000,87	233,99	356,68	24,99	410,20	
10-06-009-43	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 4х4						49,2
	(зона: 1)	2564,37	518,57	1024,07	64,49	1021,73	
	(зона: 2)	2534,90	518,57	1037,57	64,49	978,76	
	(зона: 3)	2451,10	518,57	1005,58	64,49	926,95	
10-06-009-44	на ближнем конце до 252 кГц, емкость 7х4						65,3
	(зона: 1)	3727,30	688,26	1442,66	89,48	1596,38	
	(зона: 2)	3674,91	688,26	1462,74	89,48	1523,91	
	(зона: 3)	3538,99	688,26	1415,22	89,48	1435,51	
10-06-009-45	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 4х4						63,1
	(зона: 1)	3037,94	665,07	1348,21	83,42	1024,66	
	(зона: 2)	3013,89	665,07	1367,13	83,42	981,69	
	(зона: 3)	2917,31	665,07	1322,36	83,42	929,88	
10-06-009-46	на ближнем конце до 552 кГц, емкость 7х4						83,5
	(зона: 1)	4343,41	880,09	1863,11	114,04	1600,21	
	(зона: 2)	4298,06	880,09	1890,23	114,04	1527,74	
	(зона: 3)	4145,57	880,09	1826,14	114,04	1439,34	
10-06-010-01	МКТСБ-4						16
	(зона: 1)	867,12	166,40	263,41	21,32	437,31	
	(зона: 2)	862,26	166,40	263,19	21,32	432,67	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	858,99	166,40	263,45	21,32	429,14	
	(зона: 4)	864,75	166,40	267,68	21,32	430,67	
10-06-010-02	КМБГ-4, КМБ-4						19
	(зона: 1)	1038,74	197,60	318,23	25,75	522,91	
	(зона: 2)	1032,83	197,60	317,97	25,75	517,26	
	(зона: 3)	1028,80	197,60	318,28	25,75	512,92	
	(зона: 4)	1035,81	197,60	323,39	25,75	514,82	
10-06-010-03	КМБГ-8/6, КМБ-8/6						51
	(зона: 1)	2586,41	530,40	830,34	67,19	1225,67	
	(зона: 2)	2573,19	530,40	829,66	67,19	1213,13	
	(зона: 3)	2564,57	530,40	830,46	67,19	1203,71	
	(зона: 4)	2581,98	530,40	843,81	67,19	1207,77	
Муфта стыковая на кабеле со свинцовой оболочкой в котловане, марка кабеля:							
10-06-010-04	КМБГ-4, КМБ-4						22
	(зона: 1)	1125,16	228,80	351,66	28,46	544,70	
	(зона: 2)	1119,02	228,80	351,37	28,46	538,85	
	(зона: 3)	1114,66	228,80	351,71	28,46	534,15	
	(зона: 4)	1122,38	228,80	357,36	28,46	536,22	
10-06-010-05	КМБГ-8/6, КМБ-8/6						55
	(зона: 1)	2659,81	556,05	893,18	72,28	1210,58	
	(зона: 2)	2647,24	556,05	892,45	72,28	1198,74	
	(зона: 3)	2640,20	556,05	893,32	72,28	1190,83	
	(зона: 4)	2657,84	556,05	907,68	72,28	1194,11	
Муфта прямая на кабеле со свинцовой оболочкой в колодце, марка кабеля:							
10-06-010-06	МКТС-4						15
	(зона: 1)	601,36	140,85	163,13	13,20	297,38	
	(зона: 2)	598,47	140,85	162,99	13,20	294,63	
	(зона: 3)	596,45	140,85	163,15	13,20	292,45	
	(зона: 4)	599,99	140,85	165,77	13,20	293,37	
10-06-010-07	КМГ-4						19
	(зона: 1)	710,86	178,41	209,92	16,99	322,53	
	(зона: 2)	707,79	178,41	209,75	16,99	319,63	
	(зона: 3)	705,56	178,41	209,96	16,99	317,19	
	(зона: 4)	709,96	178,41	213,33	16,99	318,22	
10-06-010-08	КМГ-8/6						56
	(зона: 1)	1762,71	525,84	603,03	48,80	633,84	
	(зона: 2)	1757,80	525,84	602,54	48,80	629,42	
	(зона: 3)	1753,94	525,84	603,12	48,80	624,98	
	(зона: 4)	1765,46	525,84	612,82	48,80	626,80	
Муфта стыковая на кабеле со свинцовой оболочкой в колодце, марка кабеля:							
10-06-010-09	КМГ-4						22
	(зона: 1)	808,90	206,58	232,66	18,83	369,66	
	(зона: 2)	805,47	206,58	232,46	18,83	366,43	
	(зона: 3)	802,76	206,58	232,69	18,83	363,49	
	(зона: 4)	807,75	206,58	236,43	18,83	364,74	
10-06-010-10	КМГ-8/6						59
	(зона: 1)	2059,44	554,01	651,17	52,69	854,26	
	(зона: 2)	2053,31	554,01	650,63	52,69	848,67	
	(зона: 3)	2047,90	554,01	651,27	52,69	842,62	
	(зона: 4)	2060,85	554,01	661,74	52,69	845,10	
Муфта прямая на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в котловане, марка кабеля:							
10-06-010-11	ВКПАП						2
	(зона: 1)	193,59	23,44	41,45	3,35	128,70	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	192,95	23,44	41,42	3,35	128,09	
	(зона: 3)	192,23	23,44	41,46	3,35	127,33	
	(зона: 4)	193,18	23,44	42,12	3,35	127,62	
10-06-010-12	МКТАБп-4						23
	(зона: 1)	1251,22	239,20	366,37	29,65	645,65	
	(зона: 2)	1242,88	239,20	366,06	29,65	637,62	
	(зона: 3)	1236,86	239,20	366,42	29,65	631,24	
	(зона: 4)	1245,47	239,20	372,31	29,65	633,96	
10-06-010-13	МКТАБШп-4						29
	(зона: 1)	1415,15	301,60	466,65	37,76	646,90	
	(зона: 2)	1406,73	301,60	466,26	37,76	638,87	
	(зона: 3)	1400,81	301,60	466,72	37,76	632,49	
	(зона: 4)	1411,03	301,60	474,22	37,76	635,21	
10-06-010-14	КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4						32
	(зона: 1)	1700,31	332,80	521,47	42,20	846,04	
	(зона: 2)	1688,94	332,80	521,04	42,20	835,10	
	(зона: 3)	1680,62	332,80	521,55	42,20	826,27	
	(зона: 4)	1692,75	332,80	529,93	42,20	830,02	
Муфта стыковая на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в котловане, марка кабеля:							
10-06-010-15	КМАБпГ-4, КМАБп-4						27
	(зона: 1)	1695,77	280,80	430,55	34,84	984,42	
	(зона: 2)	1682,07	280,80	430,19	34,84	971,08	
	(зона: 3)	1671,80	280,80	430,61	34,84	960,39	
	(зона: 4)	1683,40	280,80	437,53	34,84	965,07	
10-06-010-16	КМАБпШп-4						36
	(зона: 1)	1940,96	374,40	580,30	46,96	986,26	
	(зона: 2)	1927,14	374,40	579,82	46,96	972,92	
	(зона: 3)	1917,02	374,40	580,39	46,96	962,23	
	(зона: 4)	1931,03	374,40	589,72	46,96	966,91	
10-06-010-17	Муфта прямая на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце						4
	(зона: 1)	209,82	43,28	37,44	3,03	129,10	
	(зона: 2)	209,18	43,28	37,41	3,03	128,49	
	(зона: 3)	208,45	43,28	37,44	3,03	127,73	
	(зона: 4)	209,35	43,28	38,05	3,03	128,02	
10-06-010-18	Муфта прямая на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце						24
	(зона: 1)	811,71	259,68	255,39	20,67	296,64	
	(зона: 2)	808,84	259,68	255,18	20,67	293,98	
	(зона: 3)	807,07	259,68	255,42	20,67	291,97	
	(зона: 4)	812,01	259,68	259,53	20,67	292,80	
Муфта прямая на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце, кабель марки:							
10-06-010-19	МКТАШп-4						26
	(зона: 1)	940,96	244,14	267,42	21,64	429,40	
	(зона: 2)	935,66	244,14	267,20	21,64	424,32	
	(зона: 3)	931,51	244,14	267,46	21,64	419,91	
	(зона: 4)	937,63	244,14	271,76	21,64	421,73	
10-06-010-20	МКАШп-4						30
	(зона: 1)	1086,67	281,70	319,57	25,86	485,40	
	(зона: 2)	1079,56	281,70	319,30	25,86	478,56	
	(зона: 3)	1073,75	281,70	319,61	25,86	472,44	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1081,49	281,70	324,75	25,86	475,04	
10-06-010-21	Муфта стыковая на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой в колодце						32
	(зона: 1)	1219,49	300,48	355,67	28,78	563,34	
	(зона: 2)	1211,07	300,48	355,38	28,78	555,21	
	(зона: 3)	1204,20	300,48	355,72	28,78	548,00	
	(зона: 4)	1213,06	300,48	361,44	28,78	551,14	
Измеритель: 1 устройство							
10-06-010-22	Устройство оконечное кабельное УОК						6
	(зона: 1)	169,18	64,92	102,96	8,33	1,30	
	(зона: 2)	169,09	64,92	102,87	8,33	1,30	
	(зона: 3)	169,19	64,92	102,97	8,33	1,30	
	(зона: 4)	170,85	64,92	104,63	8,33	1,30	
Таблица 10-06-011 Муфты газонепроницаемые.							
Измеритель: 1 шт.							
Муфта изолирующая марки МИС на симметричных кабелях в котловане, диаметр оболочки кабеля:							
10-06-011-01	до 20мм						4
	(зона: 1)	381,95	37,56	56,16	4,54	288,23	
	(зона: 2)	378,09	37,56	56,11	4,54	284,42	
	(зона: 3)	375,78	37,56	56,17	4,54	282,05	
	(зона: 4)	377,74	37,56	57,07	4,54	283,11	
10-06-011-02	до 30 мм						4
	(зона: 1)	452,32	37,56	58,83	4,76	355,93	
	(зона: 2)	447,55	37,56	58,78	4,76	351,21	
	(зона: 3)	444,56	37,56	58,84	4,76	348,16	
	(зона: 4)	446,88	37,56	59,79	4,76	349,53	
10-06-011-03	до 40 мм						5
	(зона: 1)	500,59	46,95	68,19	5,52	385,45	
	(зона: 2)	495,46	46,95	68,14	5,52	380,37	
	(зона: 3)	492,28	46,95	68,20	5,52	377,13	
	(зона: 4)	494,83	46,95	69,30	5,52	378,58	
10-06-011-04	до 60 мм						6
	(зона: 1)	812,38	56,34	88,25	7,14	667,79	
	(зона: 2)	803,39	56,34	88,18	7,14	658,87	
	(зона: 3)	798,06	56,34	88,26	7,14	653,46	
	(зона: 4)	801,88	56,34	89,68	7,14	655,86	
10-06-011-05	до 80 мм						6
	(зона: 1)	1377,43	56,34	105,63	8,55	1215,46	
	(зона: 2)	1361,27	56,34	105,54	8,55	1199,39	
	(зона: 3)	1352,20	56,34	105,65	8,55	1190,21	
	(зона: 4)	1357,94	56,34	107,35	8,55	1194,25	
10-06-011-06	Муфта изолирующая марки МИСК на коаксиальном кабеле четырехтрубном марки КМБ-4 в котловане						7
	(зона: 1)	716,68	70,77	116,33	9,41	529,58	
	(зона: 2)	709,53	70,77	116,23	9,41	522,53	
	(зона: 3)	705,16	70,77	116,35	9,41	518,04	
	(зона: 4)	709,03	70,77	118,22	9,41	520,04	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-011-07	Муфта изолирующая марки МИСК на коаксиальном кабеле восьмитрубочном марки КМБ-8/6 в котловане						8
	(зона: 1)	1026,83	80,88	125,69	10,17	820,26	
	(зона: 2)	1016,02	80,88	125,58	10,17	809,56	
	(зона: 3)	1009,57	80,88	125,71	10,17	802,98	
	(зона: 4)	1014,50	80,88	127,73	10,17	805,89	
Муфта газонепроницаемая изолирующая марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле в помещении, емкость кабеля:							
10-06-011-08	1x4, 4x4						6
	(зона: 1)	556,21	56,34	97,61	7,90	402,26	
	(зона: 2)	554,23	56,34	97,53	7,90	400,36	
	(зона: 3)	551,90	56,34	97,62	7,90	397,94	
	(зона: 4)	554,40	56,34	99,19	7,90	398,87	
10-06-011-09	7x4						8
	(зона: 1)	725,50	75,12	127,02	10,28	523,36	
	(зона: 2)	722,96	75,12	126,92	10,28	520,92	
	(зона: 3)	719,97	75,12	127,04	10,28	517,81	
	(зона: 4)	723,21	75,12	129,09	10,28	519,00	
Муфта изолирующая типа МИС на симметричных кабелях в помещении, диаметр оболочки кабеля:							
10-06-011-10	до 20 мм						2
	(зона: 1)	234,29	18,78	37,44	3,03	178,07	
	(зона: 2)	231,80	18,78	37,41	3,03	175,61	
	(зона: 3)	229,72	18,78	37,44	3,03	173,50	
	(зона: 4)	231,32	18,78	38,05	3,03	174,49	
10-06-011-11	до 30 мм						2
	(зона: 1)	215,59	18,78	41,45	3,35	155,36	
	(зона: 2)	213,58	18,78	41,42	3,35	153,38	
	(зона: 3)	212,48	18,78	41,46	3,35	152,24	
	(зона: 4)	213,64	18,78	42,12	3,35	152,74	
10-06-011-12	до 40 мм						4
	(зона: 1)	272,09	37,56	49,47	4,00	185,06	
	(зона: 2)	269,71	37,56	49,43	4,00	182,72	
	(зона: 3)	268,42	37,56	49,48	4,00	181,38	
	(зона: 4)	269,81	37,56	50,28	4,00	181,97	
10-06-011-13	до 60 мм						4
	(зона: 1)	398,10	37,56	57,50	4,65	303,04	
	(зона: 2)	394,14	37,56	57,45	4,65	299,13	
	(зона: 3)	392,08	37,56	57,50	4,65	297,02	
	(зона: 4)	393,92	37,56	58,43	4,65	297,93	
10-06-011-14	до 80 мм						5
	(зона: 1)	954,25	46,95	69,53	5,63	837,77	
	(зона: 2)	943,31	46,95	69,47	5,63	826,89	
	(зона: 3)	937,83	46,95	69,54	5,63	821,34	
	(зона: 4)	941,34	46,95	70,66	5,63	823,73	
10-06-011-15	Муфта разъемная марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля						2
	(зона: 1)	289,54	21,64	34,76	2,81	233,14	
	(зона: 2)	286,36	21,64	34,74	2,81	229,98	
	(зона: 3)	284,89	21,64	34,77	2,81	228,48	
	(зона: 4)	286,10	21,64	35,33	2,81	229,13	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-06-012							
Защита кабеля от коррозии.							
Измеритель: 1 шт.							
10-06-012-01	Ящик дренажной защиты на готовом основании						2
	(зона: 1)	258,41	17,72	85,57	6,92	155,12	
	(зона: 2)	255,50	17,72	85,50	6,92	152,28	
	(зона: 3)	249,93	17,72	85,59	6,92	146,62	
	(зона: 4)	254,14	17,72	86,96	6,92	149,46	
Измеритель: 1 кабель							
10-06-012-02	Присоединение дренажного кабеля к электродренажу и рельсам						3
	(зона: 1)	288,24	28,17	117,66	9,52	142,41	
	(зона: 2)	286,30	28,17	117,57	9,52	140,56	
	(зона: 3)	284,83	28,17	117,68	9,52	138,98	
	(зона: 4)	287,45	28,17	119,57	9,52	139,71	
Измеритель: 1 защита							
10-06-012-03	Защита электродная одного кабеля						2
	(зона: 1)	223,19	17,30	17,38	1,41	188,51	
	(зона: 2)	214,35	17,30	17,37	1,41	179,68	
	(зона: 3)	203,35	17,30	17,38	1,41	168,67	
	(зона: 4)	207,83	17,30	17,66	1,41	172,87	
Измеритель: 1 перемычка							
Перемычка между кабелями:							
10-06-012-04	бронированными						1
	(зона: 1)	50,14	9,39	20,06	1,62	20,69	
	(зона: 2)	49,83	9,39	20,04	1,62	20,40	
	(зона: 3)	49,31	9,39	20,06	1,62	19,86	
	(зона: 4)	49,89	9,39	20,38	1,62	20,12	
10-06-012-05	небронированными						0,5
	(зона: 1)	31,91	4,70	8,02	0,65	19,19	
	(зона: 2)	31,64	4,70	8,02	0,65	18,92	
	(зона: 3)	31,10	4,70	8,02	0,65	18,38	
	(зона: 4)	31,49	4,70	8,15	0,65	18,64	
Таблица 10-06-013							
Измерение кабельных линий.							
Измеритель: 10 x 4 жил							
10-06-013-01	Измерение сопротивления изоляции на смонтированном усилительном участке						2
	(зона: 1)	111,88	17,08	94,46	5,52	0,34	
	(зона: 2)	113,46	17,08	96,04	5,52	0,34	
	(зона: 3)	109,74	17,08	92,32	5,52	0,34	
	(зона: 4)	111,40	17,08	93,98	5,52	0,34	
Измеритель: 100 измерений при одной частоте							
Измерение переходного затухания на смонтированном усилительном участке:							
10-06-013-02	на ближнем конце						3
	(зона: 1)	264,19	26,58	237,08	13,85	0,53	
	(зона: 2)	268,16	26,58	241,05	13,85	0,53	
	(зона: 3)	258,82	26,58	231,71	13,85	0,53	
	(зона: 4)	262,99	26,58	235,88	13,85	0,53	
10-06-013-03	на дальнем конце						4
	(зона: 1)	423,26	35,44	387,11	22,61	0,71	
	(зона: 2)	429,74	35,44	393,59	22,61	0,71	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	414,48	35,44	378,33	22,61	0,71	
	(зона: 4)	421,30	35,44	385,15	22,61	0,71	
Измеритель: 1 кабель							
Испытание электрической прочности изоляции симметричного кабеля на усилительном участке с оконечных устройств на однокабельной линии, емкость:							
10-06-013-04	1x4						0,65
	(зона: 1)	44,78	5,76	38,90	2,27	0,12	
	(зона: 2)	45,43	5,76	39,55	2,27	0,12	
	(зона: 3)	43,89	5,76	38,01	2,27	0,12	
	(зона: 4)	44,58	5,76	38,70	2,27	0,12	
10-06-013-05	4x4						2
	(зона: 1)	131,05	17,72	112,98	6,60	0,35	
	(зона: 2)	132,95	17,72	114,88	6,60	0,35	
	(зона: 3)	128,49	17,72	110,42	6,60	0,35	
	(зона: 4)	130,48	17,72	112,41	6,60	0,35	
10-06-013-06	7x4						3
	(зона: 1)	210,48	26,58	183,37	10,71	0,53	
	(зона: 2)	213,55	26,58	186,44	10,71	0,53	
	(зона: 3)	206,32	26,58	179,21	10,71	0,53	
	(зона: 4)	209,55	26,58	182,44	10,71	0,53	
Испытание электрической прочности изоляции симметричного кабеля на усилительном участке с оконечных устройств на двухкабельной линии, емкость:							
10-06-013-07	1x4						0,53
	(зона: 1)	36,28	4,70	31,49	1,84	0,09	
	(зона: 2)	36,80	4,70	32,01	1,84	0,09	
	(зона: 3)	35,56	4,70	30,77	1,84	0,09	
	(зона: 4)	36,12	4,70	31,33	1,84	0,09	
10-06-013-08	4x4						2
	(зона: 1)	121,79	17,72	103,72	6,06	0,35	
	(зона: 2)	123,53	17,72	105,46	6,06	0,35	
	(зона: 3)	119,44	17,72	101,37	6,06	0,35	
	(зона: 4)	121,27	17,72	103,20	6,06	0,35	
10-06-013-09	7x4						3
	(зона: 1)	184,55	26,58	157,44	9,20	0,53	
	(зона: 2)	187,18	26,58	160,07	9,20	0,53	
	(зона: 3)	180,98	26,58	153,87	9,20	0,53	
	(зона: 4)	183,75	26,58	156,64	9,20	0,53	
Испытание электрической прочности изоляции на смонтированном симметричном кабеле - примерно 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии, емкость:							
10-06-013-10	1x4						1
	(зона: 1)	94,33	8,86	62,97	3,68	22,50	
	(зона: 2)	95,28	8,86	64,03	3,68	22,39	
	(зона: 3)	92,68	8,86	61,55	3,68	22,27	
	(зона: 4)	93,83	8,86	62,66	3,68	22,31	
10-06-013-11	4x4						2
	(зона: 1)	171,90	17,72	131,51	7,68	22,67	
	(зона: 2)	173,99	17,72	133,71	7,68	22,56	
	(зона: 3)	168,68	17,72	128,52	7,68	22,44	
	(зона: 4)	171,04	17,72	130,84	7,68	22,48	
10-06-013-12	7x4						3
	(зона: 1)	261,09	26,58	207,45	12,12	27,06	
	(зона: 2)	264,44	26,58	210,92	12,12	26,94	
	(зона: 3)	256,11	26,58	202,74	12,12	26,79	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	259,81	26,58	206,39	12,12	26,84	
Испытание электрической прочности изоляции на смонтированном симметричном кабеле - примерно 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии, емкость:							
10-06-013-13	1x4						0,79
	(зона: 1)	110,71	7,00	48,16	2,81	55,55	
	(зона: 2)	111,25	7,00	48,96	2,81	55,29	
	(зона: 3)	109,06	7,00	47,07	2,81	54,99	
	(зона: 4)	110,01	7,00	47,91	2,81	55,10	
10-06-013-14	4x4						2
	(зона: 1)	195,73	17,72	122,25	7,14	55,76	
	(зона: 2)	197,51	17,72	124,29	7,14	55,50	
	(зона: 3)	192,39	17,72	119,47	7,14	55,20	
	(зона: 4)	194,65	17,72	121,62	7,14	55,31	
10-06-013-15	7x4						3
	(зона: 1)	271,81	26,58	188,92	11,04	56,31	
	(зона: 2)	274,71	26,58	192,09	11,04	56,04	
	(зона: 3)	266,94	26,58	184,64	11,04	55,72	
	(зона: 4)	270,39	26,58	187,97	11,04	55,84	
Испытание электрической прочности изоляции коаксиальных малогабаритных кабелей строительной длины:							
10-06-013-16	на кабельной площадке						8
	(зона: 1)	461,37	75,12	358,22	25,83	28,03	
	(зона: 2)	467,39	75,12	364,36	25,83	27,91	
	(зона: 3)	456,56	75,12	353,68	25,83	27,76	
	(зона: 4)	463,02	75,12	360,09	25,83	27,81	
10-06-013-17	после прокладки						4
	(зона: 1)	342,67	37,56	277,83	16,23	27,28	
	(зона: 2)	347,20	37,56	282,48	16,23	27,16	
	(зона: 3)	336,10	37,56	271,53	16,23	27,01	
	(зона: 4)	341,04	37,56	276,42	16,23	27,06	
10-06-013-18	смонтированного стыкового или усилительного участка						5
	(зона: 1)	370,05	54,10	314,87	18,39	1,08	
	(зона: 2)	375,32	54,10	320,14	18,39	1,08	
	(зона: 3)	362,91	54,10	307,73	18,39	1,08	
	(зона: 4)	368,46	54,10	313,28	18,39	1,08	
Испытание электрической прочности изоляции четырехтрубчатого коаксиального кабеля строительной длины:							
10-06-013-19	на кабельной площадке						6
	(зона: 1)	404,72	56,34	316,31	22,81	32,07	
	(зона: 2)	410,00	56,34	321,74	22,81	31,92	
	(зона: 3)	400,38	56,34	312,30	22,81	31,74	
	(зона: 4)	406,12	56,34	317,97	22,81	31,81	
10-06-013-20	после прокладки						4
	(зона: 1)	295,22	37,56	225,97	13,20	31,69	
	(зона: 2)	298,85	37,56	229,75	13,20	31,54	
	(зона: 3)	289,76	37,56	220,84	13,20	31,36	
	(зона: 4)	293,81	37,56	224,82	13,20	31,43	
10-06-013-21	смонтированного стыкового или усилительного участка						4
	(зона: 1)	308,73	37,56	270,42	15,80	0,75	
	(зона: 2)	313,26	37,56	274,95	15,80	0,75	
	(зона: 3)	302,60	37,56	264,29	15,80	0,75	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	307,36	37,56	269,05	15,80	0,75	
Испытание электрической прочности изоляции восьмитрубочного коаксиального кабеля строительной длины:							
10-06-013-22	на кабельной площадке						12
	(зона: 1)	703,75	112,68	553,51	39,90	37,56	
	(зона: 2)	713,06	112,68	563,00	39,90	37,38	
	(зона: 3)	696,33	112,68	546,48	39,90	37,17	
	(зона: 4)	706,34	112,68	556,40	39,90	37,26	
10-06-013-23	после прокладки						7
	(зона: 1)	511,69	65,73	409,34	23,91	36,62	
	(зона: 2)	518,36	65,73	416,19	23,91	36,44	
	(зона: 3)	502,01	65,73	400,05	23,91	36,23	
	(зона: 4)	509,31	65,73	407,26	23,91	36,32	
10-06-013-24	смонтированного стыкового или усилительного участка						8
	(зона: 1)	561,90	75,12	485,28	28,35	1,50	
	(зона: 2)	570,02	75,12	493,40	28,35	1,50	
	(зона: 3)	550,89	75,12	474,27	28,35	1,50	
	(зона: 4)	559,43	75,12	482,81	28,35	1,50	
Измеритель: 1 катушка							
10-06-013-25	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушек индуктивности						0,31
	(зона: 1)	10,51	2,91	2,67	0,22	4,93	
	(зона: 2)	10,49	2,91	2,67	0,22	4,91	
	(зона: 3)	10,46	2,91	2,67	0,22	4,88	
	(зона: 4)	10,52	2,91	2,72	0,22	4,89	
Таблица 10-06-014 Накачивание кабеля сжатым газом.							
Измеритель: 1 км кабеля							
Накачивание кабеля сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации:							
10-06-014-01	в котловане, диаметр кабеля до 30 мм						1
	(зона: 1)	199,20	9,39	189,62	17,17	0,19	
	(зона: 2)	201,63	9,39	192,05	17,17	0,19	
	(зона: 3)	199,66	9,39	190,08	17,17	0,19	
	(зона: 4)	203,04	9,39	193,46	17,17	0,19	
10-06-014-02	в котловане, диаметр кабеля до 45 мм						2
	(зона: 1)	271,86	18,78	252,70	22,56	0,38	
	(зона: 2)	274,66	18,78	255,50	22,56	0,38	
	(зона: 3)	272,40	18,78	253,24	22,56	0,38	
	(зона: 4)	276,85	18,78	257,69	22,56	0,38	
10-06-014-03	в котловане, диаметр кабеля до 60 мм						3
	(зона: 1)	405,29	28,17	376,56	34,11	0,56	
	(зона: 2)	410,15	28,17	381,42	34,11	0,56	
	(зона: 3)	406,22	28,17	377,49	34,11	0,56	
	(зона: 4)	412,92	28,17	384,19	34,11	0,56	
10-06-014-04	в котловане, диаметр кабеля свыше 60 мм						3
	(зона: 1)	522,22	28,17	493,49	44,77	0,56	
	(зона: 2)	528,73	28,17	500,00	44,77	0,56	
	(зона: 3)	523,47	28,17	494,74	44,77	0,56	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	532,27	28,17	503,54	44,77	0,56	
10-06-014-05	в колодце, диаметр кабеля до 30 мм						3
	(зона: 1)	215,39	26,58	188,28	17,05	0,53	
	(зона: 2)	217,82	26,58	190,71	17,05	0,53	
	(зона: 3)	215,85	26,58	188,74	17,05	0,53	
	(зона: 4)	219,21	26,58	192,10	17,05	0,53	
10-06-014-06	в колодце, диаметр кабеля до 45 мм						5
	(зона: 1)	293,87	44,30	248,68	22,25	0,89	
	(зона: 2)	296,69	44,30	251,50	22,25	0,89	
	(зона: 3)	294,42	44,30	249,23	22,25	0,89	
	(зона: 4)	298,80	44,30	253,61	22,25	0,89	
10-06-014-07	в колодце, диаметр кабеля до 60 мм						7
	(зона: 1)	344,04	62,02	280,78	24,85	1,24	
	(зона: 2)	346,82	62,02	283,56	24,85	1,24	
	(зона: 3)	344,59	62,02	281,33	24,85	1,24	
	(зона: 4)	349,48	62,02	286,22	24,85	1,24	
10-06-014-08	в колодце, диаметр кабеля свыше 60 мм						7
	(зона: 1)	558,09	62,02	494,83	44,92	1,24	
	(зона: 2)	564,59	62,02	501,33	44,92	1,24	
	(зона: 3)	559,33	62,02	496,07	44,92	1,24	
	(зона: 4)	568,16	62,02	504,90	44,92	1,24	
Измеритель: 1 кабель							
Накачивание кабеля сжатым газом на усилительном участке длиной:							
10-06-014-09	до 5 км, диаметр кабеля до 40 мм						13
	(зона: 1)	997,19	140,66	853,72	77,44	2,81	
	(зона: 2)	1008,37	140,66	864,90	77,44	2,81	
	(зона: 3)	999,32	140,66	855,85	77,44	2,81	
	(зона: 4)	1014,55	140,66	871,08	77,44	2,81	
10-06-014-10	до 5 км, диаметр кабеля до 60 мм						13
	(зона: 1)	1103,48	140,66	960,01	87,12	2,81	
	(зона: 2)	1116,08	140,66	972,61	87,12	2,81	
	(зона: 3)	1105,89	140,66	962,42	87,12	2,81	
	(зона: 4)	1123,01	140,66	979,54	87,12	2,81	
10-06-014-11	до 5 км, диаметр кабеля свыше 60 мм						15
	(зона: 1)	1224,88	162,30	1059,33	96,03	3,25	
	(зона: 2)	1238,70	162,30	1073,15	96,03	3,25	
	(зона: 3)	1227,52	162,30	1061,97	96,03	3,25	
	(зона: 4)	1246,40	162,30	1080,85	96,03	3,25	
10-06-014-12	до 10 км, диаметр кабеля до 40 мм						15
	(зона: 1)	1176,55	162,30	1011,00	91,67	3,25	
	(зона: 2)	1189,76	162,30	1024,21	91,67	3,25	
	(зона: 3)	1179,08	162,30	1013,53	91,67	3,25	
	(зона: 4)	1197,10	162,30	1031,55	91,67	3,25	
10-06-014-13	до 10 км, диаметр кабеля до 60 мм						17
	(зона: 1)	1304,92	183,94	1117,30	101,35	3,68	
	(зона: 2)	1319,55	183,94	1131,93	101,35	3,68	
	(зона: 3)	1307,71	183,94	1120,09	101,35	3,68	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1327,64	183,94	1140,02	101,35	3,68	
10-06-014-14	до 10 км, диаметр кабеля свыше 60 мм						21
	(зона: 1)	1503,67	227,22	1271,91	115,39	4,54	
	(зона: 2)	1520,33	227,22	1288,57	115,39	4,54	
	(зона: 3)	1506,86	227,22	1275,10	115,39	4,54	
	(зона: 4)	1529,54	227,22	1297,78	115,39	4,54	
10-06-014-15	до 20 км, диаметр кабеля до 40 мм						21
	(зона: 1)	1551,99	227,22	1320,23	119,74	4,54	
	(зона: 2)	1569,27	227,22	1337,51	119,74	4,54	
	(зона: 3)	1555,30	227,22	1323,54	119,74	4,54	
	(зона: 4)	1578,83	227,22	1347,07	119,74	4,54	
10-06-014-16	до 20 км, диаметр кабеля до 60 мм						23
	(зона: 1)	1731,36	248,86	1477,52	133,97	4,98	
	(зона: 2)	1750,66	248,86	1496,82	133,97	4,98	
	(зона: 3)	1735,05	248,86	1481,21	133,97	4,98	
	(зона: 4)	1761,39	248,86	1507,55	133,97	4,98	
10-06-014-17	до 20 км, диаметр кабеля свыше 60 мм						26
	(зона: 1)	1889,43	281,32	1602,48	145,30	5,63	
	(зона: 2)	1910,36	281,32	1623,41	145,30	5,63	
	(зона: 3)	1893,43	281,32	1606,48	145,30	5,63	
	(зона: 4)	1922,00	281,32	1635,05	145,30	5,63	
10-06-014-18	до 40 км, диаметр кабеля до 40 мм						28
	(зона: 1)	2067,45	302,96	1758,43	159,43	6,06	
	(зона: 2)	2090,42	302,96	1781,40	159,43	6,06	
	(зона: 3)	2071,84	302,96	1762,82	159,43	6,06	
	(зона: 4)	2103,19	302,96	1794,17	159,43	6,06	
10-06-014-19	до 40 км, диаметр кабеля до 60 мм						31
	(зона: 1)	2309,13	335,42	1967,00	178,50	6,71	
	(зона: 2)	2334,94	335,42	1992,81	178,50	6,71	
	(зона: 3)	2314,07	335,42	1971,94	178,50	6,71	
	(зона: 4)	2349,15	335,42	2007,02	178,50	6,71	
10-06-014-20	до 40 км, диаметр кабеля свыше 60 мм						35
	(зона: 1)	2562,89	378,70	2176,62	197,38	7,57	
	(зона: 2)	2591,34	378,70	2205,07	197,38	7,57	
	(зона: 3)	2568,34	378,70	2182,07	197,38	7,57	
	(зона: 4)	2607,14	378,70	2220,87	197,38	7,57	
Таблица 10-06-015							
Разные работы.							
Измеритель: 1 шт.							
Бокс с двумя втулками, емкость жил до:							
10-06-015-01	20						9
	(зона: 1)	1346,91	84,51	0,00	0,00	1262,40	
	(зона: 2)	1341,07	84,51	0,00	0,00	1256,56	
	(зона: 3)	1333,75	84,51	0,00	0,00	1249,24	
	(зона: 4)	1336,50	84,51	0,00	0,00	1251,99	
10-06-015-02	40						9
	(зона: 1)	1436,38	84,51	0,00	0,00	1351,87	
	(зона: 2)	1430,11	84,51	0,00	0,00	1345,60	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1422,24	84,51	0,00	0,00	1337,73	
	(зона: 4)	1425,20	84,51	0,00	0,00	1340,69	
10-06-015-03	60						12
	(зона: 1)	1487,36	112,68	0,00	0,00	1374,68	
	(зона: 2)	1480,95	112,68	0,00	0,00	1368,27	
	(зона: 3)	1472,91	112,68	0,00	0,00	1360,23	
	(зона: 4)	1475,95	112,68	0,00	0,00	1363,27	
10-06-015-04	Ящик индуктивности						2
	(зона: 1)	128,54	21,64	106,47	3,66	0,43	
	(зона: 2)	131,41	21,64	109,34	3,66	0,43	
	(зона: 3)	127,04	21,64	104,97	3,66	0,43	
	(зона: 4)	128,93	21,64	106,86	3,66	0,43	
Измеритель: 100 м кабеля							
Снятие верхнего джутового покрова с кабеля, масса 1 м кабеля:							
10-06-015-05	до 9 кг						1
	(зона: 1-4)	7,77	7,62	0,00	0,00	0,15	
10-06-015-06	до 18 кг						2
	(зона: 1-4)	15,54	15,24	0,00	0,00	0,30	
Измеритель: 1 провод							
10-06-015-07	Включение цепей и проводов в кабельный ящик						1
	(зона: 1-4)	9,58	9,39	0,00	0,00	0,19	
Измеритель: 1 шт.							
Установка:							
10-06-015-08	столбика замерного для линии связи						2
	(зона: 1)	223,88	15,94	40,11	3,25	167,83	
	(зона: 2)	216,29	15,94	40,08	3,25	160,27	
	(зона: 3)	207,02	15,94	40,12	3,25	150,96	
	(зона: 4)	211,13	15,94	40,76	3,25	154,43	
10-06-015-09	катушки пупиновской						2
	(зона: 1)	24,59	18,78	0,00	0,00	5,81	
	(зона: 2)	24,57	18,78	0,00	0,00	5,79	
	(зона: 3)	24,54	18,78	0,00	0,00	5,76	
	(зона: 4)	24,55	18,78	0,00	0,00	5,77	
10-06-015-10	Устройство ввода кабеля в НУП						8
	(зона: 1)	878,31	75,12	128,36	10,39	674,83	
	(зона: 2)	874,16	75,12	128,26	10,39	670,78	
	(зона: 3)	868,87	75,12	128,38	10,39	665,37	
	(зона: 4)	873,07	75,12	130,44	10,39	667,51	
Раздел 2. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ГОРОДСКИЕ							
Таблица 10-06-026 Прокладка кабеля в подземной канализации.							
Измеритель: 1 км							
Прокладка кабеля в подземной канализации, масса 1 м кабеля:							
10-06-026-01	до 1 кг						136
	(зона: 1)	5520,95	1132,88	2224,94	119,24	2163,13	
	(зона: 2)	5517,82	1132,88	2255,46	119,24	2129,48	
	(зона: 3)	5436,17	1132,88	2239,04	119,24	2064,25	
	(зона: 4)	5507,83	1132,88	2278,50	119,24	2096,45	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-026-02	до 2 кг						184
	(зона: 1)	6702,06	1532,72	2998,22	160,68	2171,12	
	(зона: 2)	6709,54	1532,72	3039,35	160,68	2137,47	
	(зона: 3)	6622,18	1532,72	3017,22	160,68	2072,24	
10-06-026-03	до 3 кг						216
	(зона: 1)	7506,97	1799,28	3531,23	189,24	2176,46	
	(зона: 2)	7521,77	1799,28	3579,68	189,24	2142,81	
	(зона: 3)	7430,48	1799,28	3553,62	189,24	2077,58	
10-06-026-04	до 6 кг						145
	(зона: 1)	7911,98	1284,70	4461,81	271,15	2165,47	
	(зона: 2)	7926,20	1284,70	4509,67	271,15	2131,83	
	(зона: 3)	7773,28	1284,70	4421,96	271,15	2066,62	
10-06-026-05	до 9 кг						172
	(зона: 1)	9178,73	1523,92	4956,77	301,23	2698,04	
	(зона: 2)	9188,62	1523,92	5009,95	301,23	2654,75	
	(зона: 3)	9006,65	1523,92	4912,51	301,23	2570,22	
10-06-026-06	до 13 кг						198
	(зона: 1)	10685,05	1754,28	5701,00	346,46	3229,77	
	(зона: 2)	10693,30	1754,28	5762,16	346,46	3176,86	
	(зона: 3)	10477,41	1754,28	5650,09	346,46	3073,04	
10-06-026-07	до 18 кг						233
	(зона: 1)	12521,23	2064,38	6712,30	407,91	3744,55	
	(зона: 2)	12531,13	2064,38	6784,30	407,91	3682,45	
	(зона: 3)	12276,82	2064,38	6652,35	407,91	3560,09	
10-06-027-01	до 1 кг						132
	(зона: 1)	7748,57	1169,52	6499,16	348,30	79,89	
	(зона: 2)	7836,74	1169,52	6588,33	348,30	78,89	
	(зона: 3)	7786,98	1169,52	6540,36	348,30	77,10	
10-06-027-02	до 2 кг						172
	(зона: 1)	8364,46	1523,92	6753,56	361,93	86,98	
	(зона: 2)	8456,11	1523,92	6846,21	361,93	85,98	
	(зона: 3)	8404,48	1523,92	6796,37	361,93	84,19	
10-06-027-03	до 3 кг						220
	(зона: 1)	9212,13	1949,20	7167,45	384,11	95,48	
	(зона: 2)	9309,47	1949,20	7265,79	384,11	94,48	
	(зона: 3)	9254,78	1949,20	7212,89	384,11	92,69	
10-06-027-04	до 6 кг						264
	(зона: 1)	10472,51	2199,12	8172,91	437,99	100,48	
	(зона: 2)	10583,64	2199,12	8285,04	437,99	99,48	
	(зона: 3)	10521,54	2199,12	8224,73	437,99	97,69	

Таблица 10-06-027
Прокладка кабеля в коллекторе.

Измеритель: 1 км

Прокладка кабеля в коллекторе, масса 1 м кабеля:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	10667,35	2199,12	8369,64	437,99	98,59	
10-06-027-05	до 9 кг						400
	(зона: 1)	12181,39	3332,00	8724,10	467,53	125,29	
	(зона: 2)	12300,05	3332,00	8843,79	467,53	124,26	
	(зона: 3)	12233,80	3332,00	8779,41	467,53	122,39	
	(зона: 4)	12389,43	3332,00	8934,10	467,53	123,33	
10-06-027-06	до 13 кг						523
	(зона: 1)	14762,91	4356,59	10258,54	549,76	147,78	
	(зона: 2)	14902,58	4356,59	10399,28	549,76	146,71	
	(зона: 3)	14824,94	4356,59	10323,58	549,76	144,77	
	(зона: 4)	15007,81	4356,59	10505,48	549,76	145,74	
10-06-027-07	до 18 кг						640
	(зона: 1)	15964,78	5331,20	10464,48	560,80	169,10	
	(зона: 2)	16107,25	5331,20	10608,05	560,80	168,00	
	(зона: 3)	16028,01	5331,20	10530,82	560,80	165,99	
	(зона: 4)	16214,57	5331,20	10716,37	560,80	167,00	
Измеритель: 1 шт.							
Установка консоли в коллекторе:							
10-06-027-08	одноместной						0,23
	(зона: 1)	22,38	1,83	4,01	0,32	16,54	
	(зона: 2)	22,30	1,83	4,01	0,32	16,46	
	(зона: 3)	22,18	1,83	4,01	0,32	16,34	
	(зона: 4)	22,30	1,83	4,08	0,32	16,39	
10-06-027-09	двухместной						0,35
	(зона: 1)	32,81	2,79	6,69	0,54	23,33	
	(зона: 2)	32,68	2,79	6,68	0,54	23,21	
	(зона: 3)	32,54	2,79	6,69	0,54	23,06	
	(зона: 4)	32,70	2,79	6,79	0,54	23,12	
10-06-027-10	трехместной						0,35
	(зона: 1)	55,43	2,79	6,69	0,54	45,95	
	(зона: 2)	55,20	2,79	6,68	0,54	45,73	
	(зона: 3)	54,93	2,79	6,69	0,54	45,45	
	(зона: 4)	55,14	2,79	6,79	0,54	45,56	
10-06-027-11	четырёхместной						1
	(зона: 1)	61,06	7,97	9,36	0,76	43,73	
	(зона: 2)	60,85	7,97	9,35	0,76	43,53	
	(зона: 3)	60,59	7,97	9,36	0,76	43,26	
	(зона: 4)	60,84	7,97	9,51	0,76	43,36	
10-06-027-12	пяти-шестиместной						1
	(зона: 1)	83,59	7,97	9,36	0,76	66,26	
	(зона: 2)	83,27	7,97	9,35	0,76	65,95	
	(зона: 3)	82,88	7,97	9,36	0,76	65,55	
	(зона: 4)	83,18	7,97	9,51	0,76	65,70	
Таблица 10-06-028 Муфты прямые парных кабелей в котлованах.							
Измеритель: 1 шт.							
Муфта прямая на кабеле в котлованах, емкость:							
10-06-028-01	до 10х2						6
	(зона: 1)	249,60	53,16	88,25	7,14	108,19	
	(зона: 2)	248,20	53,16	88,18	7,14	106,86	
	(зона: 3)	247,26	53,16	88,26	7,14	105,84	
	(зона: 4)	249,13	53,16	89,68	7,14	106,29	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Загрязнение труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-028-02	до 20х2						6
	(зона: 1)	271,30	53,16	97,61	7,90	120,53	
	(зона: 2)	269,75	53,16	97,53	7,90	119,06	
	(зона: 3)	268,70	53,16	97,62	7,90	117,92	
10-06-028-03	до 30х2						7
	(зона: 1)	305,10	62,02	117,66	9,52	125,42	
	(зона: 2)	303,52	62,02	117,57	9,52	123,93	
	(зона: 3)	302,46	62,02	117,68	9,52	122,76	
10-06-028-04	до 50х2						9
	(зона: 1)	379,77	79,74	148,42	12,01	151,61	
	(зона: 2)	377,87	79,74	148,30	12,01	149,83	
	(зона: 3)	376,63	79,74	148,44	12,01	148,45	
10-06-028-05	до 100х2						13
	(зона: 1)	548,76	115,18	204,58	16,55	229,00	
	(зона: 2)	545,94	115,18	204,41	16,55	226,35	
	(зона: 3)	544,21	115,18	204,61	16,55	224,42	
10-06-028-06	до 150х2						16
	(зона: 1)	726,33	150,24	267,42	21,64	308,67	
	(зона: 2)	722,96	150,24	267,20	21,64	305,52	
	(зона: 3)	720,76	150,24	267,46	21,64	303,06	
10-06-028-07	до 200х2						20
	(зона: 1)	894,23	187,80	310,21	25,10	396,22	
	(зона: 2)	889,95	187,80	309,95	25,10	392,20	
	(зона: 3)	886,99	187,80	310,25	25,10	388,94	
10-06-028-08	до 300х2						26
	(зона: 1)	1121,93	244,14	413,16	33,43	464,63	
	(зона: 2)	1116,98	244,14	412,82	33,43	460,02	
	(зона: 3)	1113,59	244,14	413,23	33,43	456,22	
10-06-028-09	до 400х2						31
	(зона: 1)	1437,96	326,74	496,06	40,14	615,16	
	(зона: 2)	1431,47	326,74	495,66	40,14	609,07	
	(зона: 3)	1427,00	326,74	496,14	40,14	604,12	
10-06-028-10	до 500х2						36
	(зона: 1)	1720,01	379,44	573,62	46,42	766,95	
	(зона: 2)	1711,80	379,44	573,14	46,42	759,22	
	(зона: 3)	1706,37	379,44	573,70	46,42	753,23	
10-06-028-11	до 600х2						41
	(зона: 1)	2258,05	432,14	667,21	53,99	1158,70	
	(зона: 2)	2244,75	432,14	666,66	53,99	1145,95	
	(зона: 3)	2236,67	432,14	667,31	53,99	1137,22	
	(зона: 4)	2251,16	432,14	678,04	53,99	1140,98	

Таблица 10-06-029

Муфты прямые парных кабелей в колодцах.

Измеритель: 1 шт.

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Муфта прямая на кабеле со свинцовой оболочкой в колодцах, емкость:							
10-06-029-01	до 10х2						3
	(зона: 1)	125,80	24,99	61,51	4,98	39,30	
	(зона: 2)	125,33	24,99	61,46	4,98	38,88	
	(зона: 3)	125,08	24,99	61,52	4,98	38,57	
	(зона: 4)	126,19	24,99	62,50	4,98	38,70	
10-06-029-02	до 20х2						6
	(зона: 1)	170,32	49,98	68,19	5,52	52,15	
	(зона: 2)	169,71	49,98	68,14	5,52	51,59	
	(зона: 3)	169,33	49,98	68,20	5,52	51,15	
	(зона: 4)	170,63	49,98	69,30	5,52	51,35	
10-06-029-03	до 30х2						8
	(зона: 1)	210,72	66,64	86,91	7,03	57,17	
	(зона: 2)	210,07	66,64	86,84	7,03	56,59	
	(зона: 3)	209,68	66,64	86,92	7,03	56,12	
	(зона: 4)	211,29	66,64	88,32	7,03	56,33	
10-06-029-04	до 50х2						10
	(зона: 1)	281,67	83,30	114,99	9,31	83,38	
	(зона: 2)	280,72	83,30	114,90	9,31	82,52	
	(зона: 3)	280,15	83,30	115,01	9,31	81,84	
	(зона: 4)	282,30	83,30	116,86	9,31	82,14	
10-06-029-05	до 100х2						15
	(зона: 1)	417,31	124,95	164,46	13,31	127,90	
	(зона: 2)	415,89	124,95	164,33	13,31	126,61	
	(зона: 3)	415,04	124,95	164,49	13,31	125,60	
	(зона: 4)	418,12	124,95	167,13	13,31	126,04	
10-06-029-06	до 150х2						21
	(зона: 1)	612,74	186,06	220,62	17,85	206,06	
	(зона: 2)	610,77	186,06	220,44	17,85	204,27	
	(зона: 3)	609,45	186,06	220,65	17,85	202,74	
	(зона: 4)	613,64	186,06	224,20	17,85	203,38	
10-06-029-07	до 200х2						24
	(зона: 1)	722,10	212,64	259,40	20,99	250,06	
	(зона: 2)	719,76	212,64	259,18	20,99	247,94	
	(зона: 3)	718,10	212,64	259,44	20,99	246,02	
	(зона: 4)	723,08	212,64	263,61	20,99	246,83	
10-06-029-08	до 300х2						31
	(зона: 1)	940,38	274,66	336,95	27,27	328,77	
	(зона: 2)	937,35	274,66	336,67	27,27	326,02	
	(зона: 3)	935,16	274,66	337,00	27,27	323,50	
	(зона: 4)	941,65	274,66	342,42	27,27	324,57	
10-06-029-09	до 400х2						38
	(зона: 1)	1183,18	356,82	407,82	33,00	418,54	
	(зона: 2)	1179,43	356,82	407,48	33,00	415,13	
	(зона: 3)	1176,67	356,82	407,88	33,00	411,97	
	(зона: 4)	1184,55	356,82	414,43	33,00	413,30	
10-06-029-10	до 500х2						44
	(зона: 1)	1455,83	413,16	473,33	38,30	569,34	
	(зона: 2)	1450,42	413,16	472,94	38,30	564,32	
	(зона: 3)	1446,72	413,16	473,40	38,30	560,16	
	(зона: 4)	1456,08	413,16	481,02	38,30	561,90	
10-06-029-11	до 600х2						51
	(зона: 1)	1840,53	478,89	554,90	44,90	806,74	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1832,12	478,89	554,44	44,90	798,79	
	(зона: 3)	1826,81	478,89	554,98	44,90	792,94	
	(зона: 4)	1838,21	478,89	563,90	44,90	795,42	
10-06-029-12	до 700x2						60
	(зона: 1)	2066,50	563,40	640,47	51,83	862,63	
	(зона: 2)	2057,62	563,40	639,94	51,83	854,28	
	(зона: 3)	2051,97	563,40	640,57	51,83	848,00	
	(зона: 4)	2064,93	563,40	650,87	51,83	850,66	
10-06-029-13	до 800x2						68
	(зона: 1)	2293,01	638,52	732,73	59,29	921,76	
	(зона: 2)	2283,60	638,52	732,13	59,29	912,95	
	(зона: 3)	2277,58	638,52	732,84	59,29	906,22	
	(зона: 4)	2292,20	638,52	744,62	59,29	909,06	
10-06-029-14	до 900x2						75
	(зона: 1)	2734,36	704,25	811,62	65,68	1218,49	
	(зона: 2)	2721,32	704,25	810,95	65,68	1206,12	
	(зона: 3)	2713,50	704,25	811,74	65,68	1197,51	
	(зона: 4)	2730,18	704,25	824,79	65,68	1201,14	
10-06-029-15	до 1000x2						82
	(зона: 1)	3006,74	769,98	898,53	72,71	1338,23	
	(зона: 2)	2992,61	769,98	897,79	72,71	1324,84	
	(зона: 3)	2984,02	769,98	898,67	72,71	1315,37	
	(зона: 4)	3002,45	769,98	913,11	72,71	1319,36	
10-06-029-16	до 1200x2						89
	(зона: 1)	3341,97	835,71	972,07	78,66	1534,19	
	(зона: 2)	3325,95	835,71	971,27	78,66	1518,97	
	(зона: 3)	3316,01	835,71	972,22	78,66	1508,08	
	(зона: 4)	3336,22	835,71	987,85	78,66	1512,66	
Муфта прямая на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой в колодцах, емкость:							
10-06-029-17	до 10x2						6
	(зона: 1)	316,53	56,34	66,86	5,41	193,33	
	(зона: 2)	306,54	56,34	66,80	5,41	183,40	
	(зона: 3)	294,26	56,34	66,87	5,41	171,05	
	(зона: 4)	299,92	56,34	67,94	5,41	175,64	
10-06-029-18	до 20x2						7
	(зона: 1)	345,32	65,73	80,23	6,49	199,36	
	(зона: 2)	335,21	65,73	80,16	6,49	189,32	
	(зона: 3)	322,79	65,73	80,24	6,49	176,82	
	(зона: 4)	328,73	65,73	81,53	6,49	181,47	
10-06-029-19	до 30x2						8
	(зона: 1)	372,92	75,12	93,60	7,57	204,20	
	(зона: 2)	362,78	75,12	93,52	7,57	194,14	
	(зона: 3)	350,32	75,12	93,61	7,57	181,59	
	(зона: 4)	356,50	75,12	95,12	7,57	186,26	
10-06-029-20	до 50x2						10
	(зона: 1)	430,52	93,90	123,01	9,95	213,61	
	(зона: 2)	420,24	93,90	122,91	9,95	203,43	
	(зона: 3)	407,65	93,90	123,03	9,95	190,72	
	(зона: 4)	414,37	93,90	125,01	9,95	195,46	
10-06-029-21	до 100x2						14
	(зона: 1)	674,76	131,46	151,09	12,23	392,21	
	(зона: 2)	663,42	131,46	150,97	12,23	380,99	
	(зона: 3)	649,34	131,46	151,11	12,23	366,77	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	657,09	131,46	153,54	12,23	372,09	
10-06-029-22	до 150х2						16
	(зона: 1)	739,70	150,24	181,85	14,72	407,61	
	(зона: 2)	728,52	150,24	181,70	14,72	396,58	
	(зона: 3)	714,62	150,24	181,87	14,72	382,51	
	(зона: 4)	722,85	150,24	184,80	14,72	387,81	
10-06-029-23	до 200х2						19
	(зона: 1)	979,38	178,41	212,60	17,20	588,37	
	(зона: 2)	966,61	178,41	212,42	17,20	575,78	
	(зона: 3)	950,79	178,41	212,63	17,20	559,75	
	(зона: 4)	960,21	178,41	216,05	17,20	565,75	
10-06-029-24	до 300х2						27
	(зона: 1)	1343,61	253,53	283,47	22,94	806,61	
	(зона: 2)	1329,81	253,53	283,23	22,94	793,05	
	(зона: 3)	1312,78	253,53	283,51	22,94	775,74	
	(зона: 4)	1323,77	253,53	288,07	22,94	782,17	
10-06-029-25	до 400х2						34
	(зона: 1)	1725,70	367,88	365,03	29,54	992,79	
	(зона: 2)	1710,21	367,88	364,73	29,54	977,60	
	(зона: 3)	1691,16	367,88	365,08	29,54	958,20	
	(зона: 4)	1704,22	367,88	370,95	29,54	965,39	
10-06-029-26	до 500х2						41
	(зона: 1)	2043,29	443,62	435,89	35,27	1163,78	
	(зона: 2)	2026,96	443,62	435,54	35,27	1147,80	
	(зона: 3)	2006,88	443,62	435,96	35,27	1127,30	
	(зона: 4)	2021,48	443,62	442,97	35,27	1134,89	
10-06-029-27	до 600х2						46
	(зона: 1)	2429,80	497,72	510,77	41,33	1421,31	
	(зона: 2)	2408,60	497,72	510,35	41,33	1400,53	
	(зона: 3)	2382,61	497,72	510,85	41,33	1374,04	
	(зона: 4)	2400,60	497,72	519,06	41,33	1383,82	
10-06-029-28	до 700х2						53
	(зона: 1)	2756,76	573,46	574,95	46,53	1608,35	
	(зона: 2)	2734,65	573,46	574,48	46,53	1586,71	
	(зона: 3)	2707,54	573,46	575,04	46,53	1559,04	
	(зона: 4)	2726,98	573,46	584,28	46,53	1569,24	
10-06-029-29	до 800х2						58
	(зона: 1)	3351,93	627,56	639,13	51,72	2085,24	
	(зона: 2)	3313,44	627,56	638,61	51,72	2047,27	
	(зона: 3)	3266,06	627,56	639,23	51,72	1999,27	
	(зона: 4)	3294,04	627,56	649,51	51,72	2016,97	
10-06-029-30	до 900х2						67
	(зона: 1)	3723,89	724,94	727,38	58,86	2271,57	
	(зона: 2)	3684,48	724,94	726,78	58,86	2232,76	
	(зона: 3)	3636,06	724,94	727,49	58,86	2183,63	
	(зона: 4)	3665,86	724,94	739,19	58,86	2201,73	
10-06-029-31	до 1000х2						74
	(зона: 1)	4053,81	800,68	795,57	64,38	2457,56	
	(зона: 2)	4013,50	800,68	794,92	64,38	2417,90	
	(зона: 3)	3964,01	800,68	795,69	64,38	2367,64	
	(зона: 4)	3995,31	800,68	808,49	64,38	2386,14	
10-06-029-32	до 1200х2						86
	(зона: 1)	4656,89	930,52	933,30	75,52	2793,07	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	4614,98	930,52	932,53	75,52	2751,93	
	(зона: 3)	4563,66	930,52	933,44	75,52	2699,70	
	(зона: 4)	4597,85	930,52	948,44	75,52	2718,89	
10-06-029-33	до 1400х2						99
	(зона: 1)	5035,40	1071,18	1076,37	87,10	2887,85	
	(зона: 2)	5007,37	1071,18	1075,48	87,10	2860,71	
	(зона: 3)	4973,60	1071,18	1076,53	87,10	2825,89	
	(зона: 4)	5003,52	1071,18	1093,83	87,10	2838,51	
10-06-029-34	до 1600х2						113
	(зона: 1)	5686,88	1222,66	1210,08	97,92	3254,14	
	(зона: 2)	5657,16	1222,66	1209,08	97,92	3225,42	
	(зона: 3)	5621,46	1222,66	1210,26	97,92	3188,54	
	(зона: 4)	5654,23	1222,66	1229,71	97,92	3201,86	
10-06-029-35	до 1800х2						126
	(зона: 1)	6641,39	1363,32	1365,18	110,47	3912,89	
	(зона: 2)	6594,46	1363,32	1364,06	110,47	3867,08	
	(зона: 3)	6537,59	1363,32	1365,38	110,47	3808,89	
	(зона: 4)	6580,69	1363,32	1387,33	110,47	3830,04	
10-06-029-36	до 2000х2						132
	(зона: 1)	7143,62	1428,24	1437,38	116,32	4278,00	
	(зона: 2)	7095,03	1428,24	1436,20	116,32	4230,59	
	(зона: 3)	7036,17	1428,24	1437,60	116,32	4170,33	
	(зона: 4)	7081,14	1428,24	1460,71	116,32	4192,19	
10-06-029-37	до 2400х2						166
	(зона: 1)	8543,45	1796,12	1799,74	145,64	4947,59	
	(зона: 2)	8491,65	1796,12	1798,26	145,64	4897,27	
	(зона: 3)	8429,32	1796,12	1800,01	145,64	4833,19	
	(зона: 4)	8481,42	1796,12	1828,94	145,64	4856,36	

Таблица 10-06-030 Муфты газонепроницаемые.

Измеритель: 1 шт.

Муфта газонепроницаемая МГНМ на кабеле в помещении, диаметр оболочки кабеля:

10-06-030-01	до 20 мм						3
	(зона: 1)	430,05	32,46	61,51	4,98	336,08	
	(зона: 2)	415,84	32,46	61,46	4,98	321,92	
	(зона: 3)	398,14	32,46	61,52	4,98	304,16	
	(зона: 4)	405,74	32,46	62,50	4,98	310,78	
10-06-030-02	до 30 мм						5
	(зона: 1)	503,61	54,10	84,24	6,82	365,27	
	(зона: 2)	488,16	54,10	84,17	6,82	349,89	
	(зона: 3)	468,90	54,10	84,25	6,82	330,55	
	(зона: 4)	477,46	54,10	85,60	6,82	337,76	
10-06-030-03	до 50 мм						7
	(зона: 1)	594,29	75,74	114,99	9,31	403,56	
	(зона: 2)	577,38	75,74	114,90	9,31	386,74	
	(зона: 3)	556,28	75,74	115,01	9,31	365,53	
	(зона: 4)	566,07	75,74	116,86	9,31	373,47	
10-06-030-04	до 70 мм						9
	(зона: 1)	722,56	97,38	159,11	12,88	466,07	
	(зона: 2)	704,74	97,38	158,98	12,88	448,38	
	(зона: 3)	682,51	97,38	159,14	12,88	425,99	
	(зона: 4)	693,45	97,38	161,70	12,88	434,37	

Муфта газонепроницаемая МСГ на кабеле в помещении, диаметр оболочки кабеля:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-030-05	до 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	435,52	32,46	64,18	5,19	338,88	3
		432,64	32,46	64,13	5,19	336,05	
		430,68	32,46	64,19	5,19	334,03	
		432,51	32,46	65,22	5,19	334,83	
10-06-030-06	до 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	578,02	54,10	78,89	6,38	445,03	5
		574,40	54,10	78,82	6,38	441,48	
		571,84	54,10	78,90	6,38	438,84	
		574,14	54,10	80,17	6,38	439,87	
10-06-030-07	до 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	793,00	64,92	105,63	8,55	622,45	6
		787,45	64,92	105,54	8,55	616,99	
		783,83	64,92	105,65	8,55	613,26	
		787,00	64,92	107,35	8,55	614,73	
10-06-030-08	до 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	911,67	75,74	108,31	8,76	727,62	7
		905,62	75,74	108,22	8,76	721,66	
		901,38	75,74	108,32	8,76	717,32	
		904,83	75,74	110,06	8,76	719,03	
10-06-030-09	до 70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1295,05	108,20	177,83	14,39	1009,02	10
		1286,61	108,20	177,69	14,39	1000,72	
		1280,78	108,20	177,86	14,39	994,72	
		1286,00	108,20	180,72	14,39	997,08	
10-06-030-10	до 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1729,37	129,84	184,52	14,93	1415,01	12
		1715,31	129,84	184,37	14,93	1401,10	
		1707,00	129,84	184,55	14,93	1392,61	
		1713,35	129,84	187,51	14,93	1396,00	
Муфта газонепроницаемая МГ на кабеле в помещении, диаметр оболочки кабеля:							
10-06-030-11	до 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	251,34	32,46	61,51	4,98	157,37	3
		249,81	32,46	61,46	4,98	155,89	
		248,90	32,46	61,52	4,98	154,92	
		250,27	32,46	62,50	4,98	155,31	
10-06-030-12	до 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	470,96	54,10	77,55	6,28	339,31	5
		468,07	54,10	77,49	6,28	336,48	
		466,12	54,10	77,56	6,28	334,46	
		468,17	54,10	78,81	6,28	335,26	
10-06-030-13	до 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	675,15	86,56	141,73	11,47	446,86	8
		671,47	86,56	141,62	11,47	443,29	
		668,95	86,56	141,75	11,47	440,64	
		672,27	86,56	144,03	11,47	441,68	
10-06-030-14	до 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	899,98	108,20	168,47	13,63	623,31	10
		894,39	108,20	168,34	13,63	617,85	
		890,82	108,20	168,50	13,63	614,12	
		895,00	108,20	171,21	13,63	615,59	
10-06-030-15	до 60 мм <i>(зона: 1)</i>	1014,30	108,20	177,83	14,39	728,27	10

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1008,20	108,20	177,69	14,39	722,31	
	(зона: 3)	1004,03	108,20	177,86	14,39	717,97	
	(зона: 4)	1008,60	108,20	180,72	14,39	719,68	
10-06-030-16	до 70 мм						15
	(зона: 1)	1421,11	162,30	248,70	20,13	1010,11	
	(зона: 2)	1412,61	162,30	248,50	20,13	1001,81	
	(зона: 3)	1406,85	162,30	248,74	20,13	995,81	
	(зона: 4)	1413,21	162,30	252,74	20,13	998,17	
10-06-030-17	до 80 мм						19
	(зона: 1)	1524,08	205,58	307,53	24,89	1010,97	
	(зона: 2)	1515,53	205,58	307,28	24,89	1002,67	
	(зона: 3)	1509,83	205,58	307,58	24,89	996,67	
	(зона: 4)	1517,13	205,58	312,52	24,89	999,03	
Таблица 10-06-031 Пуупинизация и симметрирование кабеля. Измеритель: 1 шт.							
Ящик индуктивности в котловане на кабеле емкостью:							
10-06-031-01	100x2						36
	(зона: 1)	1308,41	389,52	766,21	53,29	152,68	
	(зона: 2)	1311,90	389,52	770,77	53,29	151,61	
	(зона: 3)	1303,09	389,52	763,66	53,29	149,91	
	(зона: 4)	1316,48	389,52	776,28	53,29	150,68	
10-06-031-02	200x2						63
	(зона: 1)	2098,52	681,66	1208,79	89,08	208,07	
	(зона: 2)	2101,43	681,66	1212,99	89,08	206,78	
	(зона: 3)	2092,75	681,66	1206,31	89,08	204,78	
	(зона: 4)	2113,36	681,66	1226,04	89,08	205,66	
Ящик индуктивности в колодце на кабеле емкостью:							
10-06-031-03	100x2						49
	(зона: 1)	1560,19	495,39	910,00	56,52	154,80	
	(зона: 2)	1568,57	495,39	919,45	56,52	153,73	
	(зона: 3)	1552,34	495,39	904,92	56,52	152,03	
	(зона: 4)	1568,33	495,39	920,14	56,52	152,80	
10-06-031-04	200x2						86
	(зона: 1)	2391,43	869,46	1309,80	88,87	212,17	
	(зона: 2)	2399,24	869,46	1318,91	88,87	210,87	
	(зона: 3)	2383,12	869,46	1304,78	88,87	208,88	
	(зона: 4)	2405,64	869,46	1326,42	88,87	209,76	
Измеритель: 100 пар							
Симметрирование кабеля между оконечными устройствами, расстояние:							
10-06-031-05	до 5 км						9
	(зона: 1-4)	86,20	84,51	0,00	0,00	1,69	
10-06-031-06	свыше 5 км						14
	(зона: 1-4)	134,09	131,46	0,00	0,00	2,63	
Таблица 10-06-032 Измерение кабелей. Измеритель: 100 пар							
10-06-032-01	Комплекс измерений постоянным током смонтированных парных кабелей до и после включения в оконечные устройства						13
	(зона: 1)	129,86	122,07	0,00	0,00	7,79	
	(зона: 2)	129,81	122,07	0,00	0,00	7,74	
	(зона: 3)	129,72	122,07	0,00	0,00	7,65	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	129,76	122,07	0,00	0,00	7,69	
Измеритель: 1 кабель							
Прослушивание и измерение переходных затуханий на парных кабелях, емкость:							
10-06-032-02	100x2 (зона: 1-4)	38,31	37,56	0,00	0,00	0,75	4
10-06-032-03	150x2 (зона: 1-4)	57,47	56,34	0,00	0,00	1,13	6
10-06-032-04	200x2 (зона: 1-4)	95,78	93,90	0,00	0,00	1,88	10
10-06-032-05	300x2 (зона: 1-4)	191,56	187,80	0,00	0,00	3,76	20
10-06-032-06	400x2 (зона: 1-4)	296,91	291,09	0,00	0,00	5,82	31
10-06-032-07	500x2 (зона: 1-4)	459,73	450,72	0,00	0,00	9,01	48
10-06-032-08	600x2 (зона: 1-4)	632,60	620,20	0,00	0,00	12,40	70
10-06-032-09	700x2 (зона: 1-4)	858,53	841,70	0,00	0,00	16,83	95
10-06-032-10	800x2 (зона: 1-4)	1120,61	1098,64	0,00	0,00	21,97	124
10-06-032-11	900x2 (зона: 1-4)	1418,84	1391,02	0,00	0,00	27,82	157
10-06-032-12	1000x2 (зона: 1-4)	1753,22	1718,84	0,00	0,00	34,38	194
10-06-032-13	1200x2 (зона: 1-4)	2512,34	2463,08	0,00	0,00	49,26	278
10-06-032-14	1400x2 (зона: 1-4)	3425,10	3357,94	0,00	0,00	67,16	379
10-06-032-15	1600x2 (зона: 1-4)	4473,41	4385,70	0,00	0,00	87,71	495
10-06-032-16	1800x2 (зона: 1-4)	5657,29	5546,36	0,00	0,00	110,93	626
10-06-032-17	2000x2 (зона: 1-4)	7003,83	6866,50	0,00	0,00	137,33	775
10-06-032-18	2400x2 (зона: 1-4)	10067,44	9870,04	0,00	0,00	197,40	1114
Таблица 10-06-033 Реконструкция кабельных линий.							
Измеритель: 1 кабель							
Перекладка кабеля в колодцах, диаметр оболочки:							
10-06-033-01	до 30 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	18,40 18,39 18,55	8,86 8,86 8,86	9,36 9,35 9,51	0,76 0,76 0,76	0,18 0,18 0,18	1
10-06-033-02	до 50 мм (зона: 1,3) (зона: 2) (зона: 4)	25,09 25,07 25,35	8,86 8,86 8,86	16,05 16,03 16,31	1,30 1,30 1,30	0,18 0,18 0,18	1
10-06-033-03	до 70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	43,47 43,45 43,48	17,72 17,72 17,72	25,40 25,38 25,41	2,06 2,06 2,06	0,35 0,35 0,35	2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	43,89	17,72	25,82	2,06	0,35	
Пересоединение действующих кабелей без перерыва действия абонентов на два новых кабеля, включенных в оконечные устройства, емкость кабеля:							
10-06-033-04	до 50х2						28
	(зона: 1)	969,58	248,08	292,82	23,70	428,68	
	(зона: 2)	948,97	248,08	292,58	23,70	408,31	
	(зона: 3)	923,84	248,08	292,87	23,70	382,89	
	(зона: 4)	938,03	248,08	297,58	23,70	392,37	
10-06-033-05	до 100х2						63
	(зона: 1)	2014,00	558,18	672,56	54,42	783,26	
	(зона: 2)	1991,13	558,18	672,01	54,42	760,94	
	(зона: 3)	1963,60	558,18	672,66	54,42	732,76	
	(зона: 4)	1984,94	558,18	683,48	54,42	743,28	
10-06-033-06	до 200х2						121
	(зона: 1)	3554,23	1072,06	1301,00	105,28	1181,17	
	(зона: 2)	3528,16	1072,06	1299,93	105,28	1156,17	
	(зона: 3)	3497,73	1072,06	1301,19	105,28	1124,48	
	(зона: 4)	3530,45	1072,06	1322,11	105,28	1136,28	
10-06-033-07	до 500х2						292
	(зона: 1)	8096,58	2587,12	3163,58	256,00	2345,88	
	(зона: 2)	8062,30	2587,12	3160,98	256,00	2314,20	
	(зона: 3)	8024,94	2587,12	3164,05	256,00	2273,77	
	(зона: 4)	8090,70	2587,12	3214,92	256,00	2288,66	
10-06-033-08	до 700х2						406
	(зона: 1)	11242,84	3597,16	4397,72	355,87	3247,96	
	(зона: 2)	11196,26	3597,16	4394,10	355,87	3205,00	
	(зона: 3)	11145,85	3597,16	4398,38	355,87	3150,31	
	(зона: 4)	11236,64	3597,16	4469,09	355,87	3170,39	
10-06-033-09	до 900х2						520
	(зона: 1)	14816,23	4607,20	5623,84	455,09	4585,19	
	(зона: 2)	14734,37	4607,20	5619,22	455,09	4507,95	
	(зона: 3)	14642,34	4607,20	5624,68	455,09	4410,46	
	(зона: 4)	14768,60	4607,20	5715,11	455,09	4446,29	
10-06-033-10	до 1200х2						690
	(зона: 1)	19232,68	6113,40	7471,71	604,62	5647,57	
	(зона: 2)	19144,69	6113,40	7465,57	604,62	5565,72	
	(зона: 3)	19048,34	6113,40	7472,83	604,62	5462,11	
	(зона: 4)	19206,43	6113,40	7592,97	604,62	5500,06	
Пересоединение действующих кабелей без перерыва действия абонентов на один новый кабель, включенный в оконечные устройства, емкость кабеля:							
10-06-033-11	до 50х2						13
	(зона: 1)	476,45	115,18	147,08	11,90	214,19	
	(зона: 2)	466,14	115,18	146,96	11,90	204,00	
	(зона: 3)	453,57	115,18	147,10	11,90	191,29	
	(зона: 4)	460,68	115,18	149,47	11,90	196,03	
10-06-033-12	до 100х2						27
	(зона: 1)	914,88	239,22	284,80	23,05	390,86	
	(зона: 2)	903,49	239,22	284,57	23,05	379,70	
	(зона: 3)	889,67	239,22	284,84	23,05	365,61	
	(зона: 4)	899,51	239,22	289,42	23,05	370,87	
10-06-033-13	до 200х2						51
	(зона: 1)	1594,68	451,86	553,56	44,79	589,26	
	(зона: 2)	1581,71	451,86	553,10	44,79	576,75	
	(зона: 3)	1566,39	451,86	553,64	44,79	560,89	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	1581,20	451,86	562,54	44,79	566,80	
10-06-033-14	до 500х2						124
	(зона: 1)	3616,86	1098,64	1349,13	109,17	1169,09	
	(зона: 2)	3599,91	1098,64	1348,02	109,17	1153,25	
	(зона: 3)	3581,01	1098,64	1349,34	109,17	1133,03	
	(зона: 4)	3610,15	1098,64	1371,03	109,17	1140,48	
10-06-033-15	до 700х2						173
	(зона: 1)	5122,31	1624,47	1877,29	151,91	1620,55	
	(зона: 2)	5099,28	1624,47	1875,74	151,91	1599,07	
	(зона: 3)	5073,76	1624,47	1877,57	151,91	1571,72	
	(зона: 4)	5114,00	1624,47	1907,76	151,91	1581,77	
10-06-033-16	до 900х2						223
	(зона: 1)	6786,53	2093,97	2404,11	194,54	2288,45	
	(зона: 2)	6745,94	2093,97	2402,13	194,54	2249,84	
	(зона: 3)	6699,53	2093,97	2404,47	194,54	2201,09	
	(зона: 4)	6756,09	2093,97	2443,12	194,54	2219,00	
10-06-033-17	до 1200х2						295
	(зона: 1)	8784,09	2770,05	3195,67	258,60	2818,37	
	(зона: 2)	8740,53	2770,05	3193,04	258,60	2777,44	
	(зона: 3)	8691,83	2770,05	3196,15	258,60	2725,63	
	(зона: 4)	8762,19	2770,05	3247,53	258,60	2744,61	
Пересоединение действующих кабелей без перерыва действия абонентов на кабельную вставку, ем-кость кабеля:							
10-06-033-18	до 50х2						26
	(зона: 1)	932,80	230,36	274,11	22,18	428,33	
	(зона: 2)	912,20	230,36	273,88	22,18	407,96	
	(зона: 3)	887,05	230,36	274,15	22,18	382,54	
	(зона: 4)	900,93	230,36	278,55	22,18	392,02	
10-06-033-19	до 100х2						46
	(зона: 1)	1679,95	407,56	506,76	41,01	765,63	
	(зона: 2)	1657,48	407,56	506,34	41,01	743,58	
	(зона: 3)	1630,34	407,56	506,84	41,01	715,94	
	(зона: 4)	1648,74	407,56	514,99	41,01	726,19	
10-06-033-20	до 200х2						89
	(зона: 1)	2934,77	788,54	970,73	78,55	1175,50	
	(зона: 2)	2908,98	788,54	969,94	78,55	1150,50	
	(зона: 3)	2878,23	788,54	970,88	78,55	1118,81	
	(зона: 4)	2905,64	788,54	986,49	78,55	1130,61	
10-06-033-21	до 500х2						216
	(зона: 1)	6584,77	1913,76	2338,59	189,24	2332,42	
	(зона: 2)	6551,16	1913,76	2336,66	189,24	2300,74	
	(зона: 3)	6513,01	1913,76	2338,94	189,24	2260,31	
	(зона: 4)	6565,50	1913,76	2376,54	189,24	2275,20	
10-06-033-22	до 700х2						300
	(зона: 1)	9128,31	2658,00	3241,13	262,28	3229,18	
	(зона: 2)	9082,68	2658,00	3238,46	262,28	3186,22	
	(зона: 3)	9031,15	2658,00	3241,62	262,28	3131,53	
	(зона: 4)	9103,34	2658,00	3293,73	262,28	3151,61	
10-06-033-23	до 900х2						361
	(зона: 1)	11893,80	3198,46	4138,32	334,88	4557,02	
	(зона: 2)	11813,16	3198,46	4134,92	334,88	4479,78	
	(зона: 3)	11719,69	3198,46	4138,94	334,88	4382,29	
	(зона: 4)	11822,07	3198,46	4205,49	334,88	4418,12	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-033-24	до 1200х2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	15606,33 15519,97 15421,69 15547,92	4500,88 4500,88 4500,88 4500,88	5490,13 5485,62 5490,95 5579,23	444,27 444,27 444,27 444,27	5615,32 5533,47 5429,86 5467,81	508
Измеритель: 1 км							
Вытягивание кабеля из канализации, масса 1 м кабеля:							
10-06-033-25	до 1 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2680,17 2678,45 2680,48 2714,15	574,77 574,77 574,77 574,77	2093,90 2092,18 2094,21 2127,88	169,44 169,44 169,44 169,44	11,50 11,50 11,50 11,50	69
10-06-033-26	до 2 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3877,28 3874,89 3877,71 3924,35	957,95 957,95 957,95 957,95	2900,17 2897,78 2900,60 2947,24	234,69 234,69 234,69 234,69	19,16 19,16 19,16 19,16	115
10-06-033-27	до 3 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4816,38 4813,45 4816,92 4874,28	1224,51 1224,51 1224,51 1224,51	3567,38 3564,45 3567,92 3625,28	288,68 288,68 288,68 288,68	24,49 24,49 24,49 24,49	147
10-06-033-28	до 6 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5755,10 5873,59 5721,34 5811,65	685,47 685,47 685,47 685,47	5055,92 5174,41 5022,16 5112,47	188,27 188,27 188,27 188,27	13,71 13,71 13,71 13,71	73
10-06-033-29	до 9 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8064,80 8230,69 8017,54 8143,97	967,17 967,17 967,17 967,17	7078,29 7244,18 7031,03 7157,46	263,58 263,58 263,58 263,58	19,34 19,34 19,34 19,34	103
10-06-033-30	до 13 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	9970,39 10175,78 9911,88 10068,41	1183,14 1183,14 1183,14 1183,14	8763,59 8968,98 8705,08 8861,61	326,33 326,33 326,33 326,33	23,66 23,66 23,66 23,66	126
10-06-033-31	до 18 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	12665,05 12925,74 12590,79 12789,46	1511,79 1511,79 1511,79 1511,79	11123,02 11383,71 11048,76 11247,43	414,19 414,19 414,19 414,19	30,24 30,24 30,24 30,24	161
Измеритель: 1 ящик							
Замена нумерации:							
10-06-033-32	на кабельном ящике <i>(зона: 1-4)</i>	2,55	2,50	0,00	0,00	0,05	0,3
Измеритель: 1 коробка							
10-06-033-33	на распределительной коробке <i>(зона: 1-4)</i>	1,70	1,67	0,00	0,00	0,03	0,2
Измеритель: 1 шт.							
10-06-033-34	кабелей в колодце <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2,4)</i>	2,31 2,30	1,67 1,67	0,00 0,00	0,00 0,00	0,64 0,63	0,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	2,29	1,67	0,00	0,00	0,62	
Измеритель: 10 пар							
Отборка и вырезка запасных пар в действующих кабелях с прозвонкой, емкость кабеля:							
10-06-033-35	до 50х2						2
	(зона: 1)	43,47	17,72	25,40	2,06	0,35	
	(зона: 2)	43,45	17,72	25,38	2,06	0,35	
	(зона: 3)	43,48	17,72	25,41	2,06	0,35	
	(зона: 4)	43,89	17,72	25,82	2,06	0,35	
10-06-033-36	до 150х2						3
	(зона: 1,3)	69,90	26,58	42,79	3,46	0,53	
	(зона: 2)	69,86	26,58	42,75	3,46	0,53	
	(зона: 4)	70,59	26,58	43,48	3,46	0,53	
10-06-033-37	до 300х2						7
	(зона: 1)	134,13	62,02	70,87	5,73	1,24	
	(зона: 2)	134,07	62,02	70,81	5,73	1,24	
	(зона: 3)	134,14	62,02	70,88	5,73	1,24	
	(зона: 4)	135,28	62,02	72,02	5,73	1,24	
10-06-033-38	до 600х2						13
	(зона: 1)	259,21	115,18	141,73	11,47	2,30	
	(зона: 2)	259,10	115,18	141,62	11,47	2,30	
	(зона: 3)	259,23	115,18	141,75	11,47	2,30	
	(зона: 4)	261,51	115,18	144,03	11,47	2,30	
10-06-033-39	до 800х2						20
	(зона: 1)	393,34	177,20	212,60	17,20	3,54	
	(зона: 2)	393,16	177,20	212,42	17,20	3,54	
	(зона: 3)	393,37	177,20	212,63	17,20	3,54	
	(зона: 4)	396,79	177,20	216,05	17,20	3,54	
10-06-033-40	до 1200х2						29
	(зона: 1)	588,33	256,94	326,25	26,40	5,14	
	(зона: 2)	588,06	256,94	325,98	26,40	5,14	
	(зона: 3)	588,38	256,94	326,30	26,40	5,14	
	(зона: 4)	593,63	256,94	331,55	26,40	5,14	
Таблица 10-06-034 Разные работы.							
Измеритель: 1 шкаф							
Шкаф телефонный распределительный емкостью до 600х2 при установке:							
10-06-034-01	на фундаменте						9
	(зона: 1)	558,87	74,97	80,23	6,49	403,67	
	(зона: 2)	553,15	74,97	80,16	6,49	398,02	
	(зона: 3)	542,43	74,97	80,24	6,49	387,22	
	(зона: 4)	549,04	74,97	81,53	6,49	392,54	
10-06-034-02	в готовой нише						14
	(зона: 1)	502,72	116,62	119,00	9,63	267,10	
	(зона: 2)	499,50	116,62	118,90	9,63	263,98	
	(зона: 3)	493,86	116,62	119,02	9,63	258,22	
	(зона: 4)	498,57	116,62	120,93	9,63	261,02	
Шкаф телефонный распределительный емкостью до 1200х2 при установке:							
10-06-034-03	на фундаменте						12
	(зона: 1)	637,87	99,96	94,93	7,68	442,98	
	(зона: 2)	631,45	99,96	94,86	7,68	436,63	
	(зона: 3)	619,34	99,96	94,95	7,68	424,43	
	(зона: 4)	626,88	99,96	96,47	7,68	430,45	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-034-04	в готовой нише <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	567,61 564,08 557,86 563,23	141,61 141,61 141,61 141,61	141,73 141,62 141,75 144,03	11,47 11,47 11,47 11,47	284,27 280,85 274,50 277,59	17
Измеритель: 1 бокс							
Бокс для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса:							
10-06-034-05	до 50х2, оболочка кабеля пластмассовая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	382,07 376,45 373,50 376,34	56,34 56,34 56,34 56,34	93,60 93,52 93,61 95,12	7,57 7,57 7,57 7,57	232,13 226,59 223,55 224,88	6
10-06-034-06	до 50х2, оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	516,30 510,13 506,55 509,67	56,34 56,34 56,34 56,34	97,61 97,53 97,62 99,19	7,90 7,90 7,90 7,90	362,35 356,26 352,59 354,14	6
Бокс для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса:							
10-06-034-07	до 100х2 оболочка кабеля, пластмассовая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	633,84 623,71 618,49 623,07	75,12 75,12 75,12 75,12	139,06 138,94 139,08 141,32	11,25 11,25 11,25 11,25	419,66 409,65 404,29 406,63	8
10-06-034-08	до 100х2 оболочка кабеля, свинцовая или алюминиевая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	970,29 959,08 952,69 958,41	112,68 112,68 112,68 112,68	184,52 184,37 184,55 187,51	14,93 14,93 14,93 14,93	673,09 662,03 655,46 658,22	12
Измеритель: 1 ящик							
Ящик кабельный емкостью до 10х2 при установке:							
10-06-034-09	на чердаке <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	703,39 685,05 661,81 673,56	93,90 93,90 93,90 93,90	172,49 172,34 172,51 175,29	13,96 13,96 13,96 13,96	437,00 418,81 395,40 404,37	10
10-06-034-10	на столбе <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	699,37 682,24 661,42 672,96	131,46 131,46 131,46 131,46	231,32 231,13 231,35 235,07	18,72 18,72 18,72 18,72	336,59 319,65 298,61 306,43	14
10-06-034-11	Ящик кабельный емкостью до 20х2 при установке на столбе <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	907,86 878,76 843,01 859,78	122,07 122,07 122,07 122,07	211,26 211,09 211,29 214,69	17,10 17,10 17,10 17,10	574,53 545,60 509,65 523,02	13
Измеритель: 1 коробка							
10-06-034-12	Коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой <i>(зона: 1)</i>	79,83	18,78	45,46	3,68	15,59	2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	79,52	18,78	45,42	3,68	15,32	
	(зона: 3)	79,03	18,78	45,47	3,68	14,78	
	(зона: 4)	80,03	18,78	46,20	3,68	15,05	
10-06-034-13	Коробка распределительная настенная на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой						3
	(зона: 1)	124,68	28,17	52,15	4,22	44,36	
	(зона: 2)	124,28	28,17	52,10	4,22	44,01	
	(зона: 3)	123,70	28,17	52,15	4,22	43,38	
	(зона: 4)	124,83	28,17	52,99	4,22	43,67	
Измеритель: 1 м ограждения							
Защита кабеля металлическими желобами на стене:							
10-06-034-14	деревянной или кирпичной						0,26
	(зона: 1)	103,29	2,17	8,02	0,65	93,10	
	(зона: 2)	99,87	2,17	8,02	0,65	89,68	
	(зона: 3)	95,53	2,17	8,02	0,65	85,34	
	(зона: 4)	97,30	2,17	8,15	0,65	86,98	
10-06-034-15	бетонной						0,32
	(зона: 1)	106,48	2,67	10,70	0,87	93,11	
	(зона: 2)	103,05	2,67	10,69	0,87	89,69	
	(зона: 3)	98,72	2,67	10,70	0,87	85,35	
	(зона: 4)	100,53	2,67	10,87	0,87	86,99	
Защита кабеля металлическими желобами на лестничной клетке с проходом через площадку по стене:							
10-06-034-16	деревянной или кирпичной						0,48
	(зона: 1)	106,92	4,00	8,02	0,65	94,90	
	(зона: 2)	103,49	4,00	8,02	0,65	91,47	
	(зона: 3)	99,11	4,00	8,02	0,65	87,09	
	(зона: 4)	100,91	4,00	8,15	0,65	88,76	
10-06-034-17	бетонной						0,48
	(зона: 1)	104,82	4,00	8,02	0,65	92,80	
	(зона: 2)	101,43	4,00	8,02	0,65	89,41	
	(зона: 3)	97,12	4,00	8,02	0,65	85,10	
	(зона: 4)	98,88	4,00	8,15	0,65	86,73	
Измеритель: 100 м кабеля							
10-06-034-18	Окраска проложенного кабеля						3
	(зона: 1)	149,39	28,17	50,81	4,11	70,41	
	(зона: 2)	148,08	28,17	50,77	4,11	69,14	
	(зона: 3)	145,56	28,17	50,82	4,11	66,57	
	(зона: 4)	147,66	28,17	51,63	4,11	67,86	
Измеритель: 1 ввод							
10-06-034-19	Ввод абонентский или групповой с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену						2
	(зона: 1)	273,64	15,24	50,81	4,11	207,59	
	(зона: 2)	271,37	15,24	50,77	4,11	205,36	
	(зона: 3)	268,35	15,24	50,82	4,11	202,29	
	(зона: 4)	270,42	15,24	51,63	4,11	203,55	
Измеритель: 100 шт.							
Защитная полоса на оконечном устройстве емкостью 25x2, оболочка кабеля:							
10-06-034-20	пластмассовая						250
	(зона: 1)	2547,94	2215,00	0,00	0,00	332,94	
	(зона: 2)	2546,39	2215,00	0,00	0,00	331,39	
	(зона: 3)	2544,22	2215,00	0,00	0,00	329,22	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	2545,09	2215,00	0,00	0,00	330,09	
10-06-034-21	свинцовая или алюминиевая						290
	(зона: 1)	2910,24	2569,40	0,00	0,00	340,84	
	(зона: 2)	2908,67	2569,40	0,00	0,00	339,27	
	(зона: 3)	2906,47	2569,40	0,00	0,00	337,07	
	(зона: 4)	2907,37	2569,40	0,00	0,00	337,97	
10-06-034-22	Рамка с разделительными пружинами на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке						300
	(зона: 1)	3277,37	2754,00	0,00	0,00	523,37	
	(зона: 2)	3275,07	2754,00	0,00	0,00	521,07	
	(зона: 3)	3272,03	2754,00	0,00	0,00	518,03	
	(зона: 4)	3273,21	2754,00	0,00	0,00	519,21	
10-06-034-23	Устройство для вывода кабеля из канализации на стену с рытьем и засыпкой, без прохода через стену						500
	(зона: 1)	18215,45	4695,00	0,00	0,00	13520,45	
	(зона: 2)	17980,99	4695,00	0,00	0,00	13285,99	
	(зона: 3)	17507,38	4695,00	0,00	0,00	12812,38	
	(зона: 4)	17742,18	4695,00	0,00	0,00	13047,18	
Измеритель: 1 бокс							
Устройство заземления боксов (под винт) типа:							
10-06-034-24	БМ 1-1 емкостью 10х2						3
	(зона: 1)	992,71	28,17	0,00	0,00	964,54	
	(зона: 2)	988,33	28,17	0,00	0,00	960,16	
	(зона: 3)	982,85	28,17	0,00	0,00	954,68	
	(зона: 4)	984,87	28,17	0,00	0,00	956,70	
10-06-034-25	БМ 1-2 емкостью 20х2						6
	(зона: 1)	1962,89	56,34	0,00	0,00	1906,55	
	(зона: 2)	1954,21	56,34	0,00	0,00	1897,87	
	(зона: 3)	1943,41	56,34	0,00	0,00	1887,07	
	(зона: 4)	1947,39	56,34	0,00	0,00	1891,05	
10-06-034-26	БМ 1-3 емкостью 30х2						9
	(зона: 1)	2870,26	84,51	0,00	0,00	2785,75	
	(зона: 2)	2857,58	84,51	0,00	0,00	2773,07	
	(зона: 3)	2841,78	84,51	0,00	0,00	2757,27	
	(зона: 4)	2847,62	84,51	0,00	0,00	2763,11	
Измеритель: 1 канал							
Герметизация канала кабельной канализации:							
10-06-034-27	свободного						0,1
	(зона: 1)	146,86	0,94	0,00	0,00	145,92	
	(зона: 2)	146,20	0,94	0,00	0,00	145,26	
	(зона: 3)	145,36	0,94	0,00	0,00	144,42	
	(зона: 4)	145,68	0,94	0,00	0,00	144,74	
10-06-034-28	занятого						0,55
	(зона: 1)	150,99	4,99	0,00	0,00	146,00	
	(зона: 2)	150,33	4,99	0,00	0,00	145,34	
	(зона: 3)	149,49	4,99	0,00	0,00	144,50	
	(зона: 4)	149,81	4,99	0,00	0,00	144,82	
Герметизация канала в помещении ввода кабелей (в шахте АТС):							
10-06-034-29	свободного						0,5
	(зона: 1)	150,84	4,54	0,31	0,00	145,99	
	(зона: 2)	150,20	4,54	0,33	0,00	145,33	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	149,33	4,54	0,30	0,00	144,49	
	(зона: 4)	149,65	4,54	0,30	0,00	144,81	
10-06-034-30	занятого						0,96
	(зона: 1)	155,20	8,81	0,31	0,00	146,08	
	(зона: 2)	154,56	8,81	0,33	0,00	145,42	
	(зона: 3)	153,69	8,81	0,30	0,00	144,58	
	(зона: 4)	154,01	8,81	0,30	0,00	144,90	
Измеритель: 1 люк							
10-06-034-31	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации						2,17
	(зона: 1)	136,30	17,77	0,00	0,00	118,53	
	(зона: 2)	135,76	17,77	0,00	0,00	117,99	
	(зона: 3)	135,10	17,77	0,00	0,00	117,33	
	(зона: 4)	135,34	17,77	0,00	0,00	117,57	
Таблица 10-06-035 Кабели, подвешиваемые на опорах.							
Измеритель: 100 м кабеля							
Кабель на столбовой линии, масса 1 м:							
10-06-035-01	до 2 кг						17
	(зона: 1)	1377,33	147,05	288,81	23,37	941,47	
	(зона: 2)	1370,48	147,05	288,58	23,37	934,85	
	(зона: 3)	1359,63	147,05	288,86	23,37	923,72	
	(зона: 4)	1369,03	147,05	293,50	23,37	928,48	
10-06-035-02	до 4 кг						23
	(зона: 1)	1625,43	198,95	377,06	30,51	1049,42	
	(зона: 2)	1616,74	198,95	376,75	30,51	1041,04	
	(зона: 3)	1601,90	198,95	377,12	30,51	1025,83	
	(зона: 4)	1614,46	198,95	383,18	30,51	1032,33	
10-06-035-03	Кабель на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг						23
	(зона: 1)	2332,39	198,95	303,52	24,56	1829,92	
	(зона: 2)	2310,83	198,95	303,27	24,56	1808,61	
	(зона: 3)	2265,45	198,95	303,57	24,56	1762,93	
	(зона: 4)	2289,82	198,95	308,45	24,56	1782,42	
Таблица 10-06-036 Трубы стальные для слаботочных сетей, требующих экранирования.							
Измеритель: 100 м							
Труба стальная для слаботочных сетей, требующих экранирования,:							
10-06-036-01	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 25 мм						44,7 0,212
	(зона: 1)	843,72	386,66	180,25	0,00	276,81	
	(зона: 2)	855,98	386,66	197,38	0,00	271,94	
	(зона: 3)	829,38	386,66	180,73	0,00	261,99	
	(зона: 4)	838,23	386,66	184,60	0,00	266,97	
10-06-036-02	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 40 мм						57,8 0,333
	(зона: 1)	878,00	499,97	165,31	0,00	212,72	
	(зона: 2)	888,35	499,97	179,35	0,00	209,03	
	(зона: 3)	866,26	499,97	164,74	0,00	201,55	
	(зона: 4)	873,70	499,97	168,44	0,00	205,29	
10-06-036-03	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 50 мм						68,7 0,422
	(зона: 1)	1020,81	594,26	177,09	0,00	249,46	
	(зона: 2)	1030,81	594,26	191,46	0,00	245,09	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	1006,70	594,26	176,08	0,00	236,36	
	(зона: 4)	1015,10	594,26	180,11	0,00	240,73	
10-06-036-04	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 80 мм						94,8 0,734
	(зона: 1)	1573,78	820,02	246,60	0,00	507,16	
	(зона: 2)	1583,25	820,02	265,01	0,00	498,22	
	(зона: 3)	1544,40	820,02	244,23	0,00	480,15	
	(зона: 4)	1559,16	820,02	249,99	0,00	489,15	
10-06-036-05	в готовых бороздах и перекрытиях, диаметр до 100 мм						120 1,085
	(зона: 1)	1853,71	1038,00	266,85	0,00	548,86	
	(зона: 2)	1860,70	1038,00	283,46	0,00	539,24	
	(зона: 3)	1820,09	1038,00	262,29	0,00	519,80	
	(зона: 4)	1836,33	1038,00	268,84	0,00	529,49	
10-06-036-06	с креплением накладными скобами, диаметр до 40 мм						61 0,333
	(зона: 1)	941,71	520,94	163,81	0,00	256,96	
	(зона: 2)	951,11	520,94	177,69	0,00	252,48	
	(зона: 3)	927,56	520,94	163,23	0,00	243,39	
	(зона: 4)	935,76	520,94	166,90	0,00	247,92	
10-06-036-07	с креплением накладными скобами, диаметр до 50 мм						70,9 0,422
	(зона: 1)	1080,13	605,49	178,71	0,00	295,93	
	(зона: 2)	1089,48	605,49	193,26	0,00	290,73	
	(зона: 3)	1063,51	605,49	177,72	0,00	280,30	
	(зона: 4)	1072,78	605,49	181,78	0,00	285,51	
10-06-036-08	с креплением накладными скобами, диаметр до 80 мм						98,1 0,734
	(зона: 1)	1648,88	837,77	248,21	0,00	562,90	
	(зона: 2)	1657,53	837,77	266,81	0,00	552,95	
	(зона: 3)	1616,49	837,77	245,87	0,00	532,85	
	(зона: 4)	1632,29	837,77	251,66	0,00	542,86	
10-06-036-09	с креплением накладными скобами, диаметр до 100 мм						128 1,085
	(зона: 1)	2097,30	1093,12	374,09	0,00	630,09	
	(зона: 2)	2114,54	1093,12	402,41	0,00	619,01	
	(зона: 3)	2060,48	1093,12	370,73	0,00	596,63	
	(зона: 4)	2080,33	1093,12	379,43	0,00	607,78	
10-06-036-10	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 25 мм						48 0,212
	(зона: 1)	956,70	409,92	225,84	0,00	320,94	
	(зона: 2)	973,14	409,92	247,95	0,00	315,27	
	(зона: 3)	940,47	409,92	226,83	0,00	303,72	
	(зона: 4)	951,03	409,92	231,61	0,00	309,50	
10-06-036-11	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 40 мм						62,1 0,333
	(зона: 1)	1046,48	530,33	215,19	0,00	300,96	
	(зона: 2)	1060,69	530,33	234,69	0,00	295,67	
	(зона: 3)	1030,50	530,33	215,19	0,00	284,98	
	(зона: 4)	1040,54	530,33	219,89	0,00	290,32	
10-06-036-12	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 50 мм						73 0,422
	(зона: 1)	1237,88	623,42	232,82	0,00	381,64	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	1251,57	623,42	253,29	0,00	374,86	
	(зона: 3)	1217,16	623,42	232,44	0,00	361,30	
	(зона: 4)	1229,09	623,42	237,59	0,00	368,08	
10-06-036-13	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 80 мм						<u>100</u> 0,734
	(зона: 1)	1846,65	854,00	309,54	0,00	683,11	
	(зона: 2)	1859,80	854,00	334,84	0,00	670,96	
	(зона: 3)	1808,35	854,00	307,89	0,00	646,46	
	(зона: 4)	1827,58	854,00	314,91	0,00	658,67	
10-06-036-14	по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 100 мм						<u>132</u> 1,085
	(зона: 1)	2247,98	1127,28	349,21	0,00	771,49	
	(зона: 2)	2259,91	1127,28	374,81	0,00	757,82	
	(зона: 3)	2203,13	1127,28	345,57	0,00	730,28	
	(зона: 4)	2225,07	1127,28	353,77	0,00	744,02	
10-06-036-15	в стояке с креплением накладными скобами, диаметр до 50 мм						<u>88,3</u> 0,422
	(зона: 1)	1384,84	763,80	312,11	0,00	308,93	
	(зона: 2)	1408,42	763,80	341,08	0,00	303,54	
	(зона: 3)	1369,08	763,80	312,53	0,00	292,75	
	(зона: 4)	1381,22	763,80	319,28	0,00	298,14	
10-06-036-16	в стояке с креплением накладными скобами, диаметр до 80 мм						<u>119</u> 0,734
	(зона: 1)	2073,65	1029,35	391,03	0,00	653,27	
	(зона: 2)	2096,31	1029,35	425,23	0,00	641,73	
	(зона: 3)	2038,08	1029,35	390,28	0,00	618,45	
	(зона: 4)	2058,35	1029,35	398,95	0,00	630,05	
10-06-036-17	в стояке с креплением накладными скобами, диаметр до 100 мм						<u>155</u> 1,085
	(зона: 1)	2611,58	1340,75	518,51	0,00	752,32	
	(зона: 2)	2642,46	1340,75	562,63	0,00	739,08	
	(зона: 3)	2569,92	1340,75	516,78	0,00	712,39	
	(зона: 4)	2594,84	1340,75	528,39	0,00	725,70	
10-06-036-18	в стояке с креплением накладными скобами, диаметр до 125 мм						<u>193</u> 1,342
	(зона: 1)	3140,04	1669,45	678,49	0,00	792,10	
	(зона: 2)	3183,28	1669,45	735,58	0,00	778,25	
	(зона: 3)	3095,64	1669,45	675,84	0,00	750,35	
	(зона: 4)	3124,80	1669,45	691,09	0,00	764,26	
10-06-036-19	в стояке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 50 мм						<u>87,2</u> 0,422
	(зона: 1)	1536,02	754,28	357,48	0,00	424,26	
	(зона: 2)	1562,63	754,28	391,60	0,00	416,75	
	(зона: 3)	1514,52	754,28	358,52	0,00	401,72	
	(зона: 4)	1529,69	754,28	366,18	0,00	409,23	
10-06-036-20	в стояке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 80 мм						<u>119</u> 0,734
	(зона: 1)	2261,03	1029,35	486,14	0,00	745,54	
	(зона: 2)	2292,46	1029,35	530,80	0,00	732,31	
	(зона: 3)	2221,51	1029,35	486,52	0,00	705,64	
	(зона: 4)	2245,38	1029,35	497,09	0,00	718,94	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-036-21	в стояке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 100 мм						<u>157</u> 1,085
	(зона: 1)	2813,75	1358,05	576,26	0,00	879,44	
	(зона: 2)	2848,68	1358,05	626,77	0,00	863,86	
	(зона: 3)	2765,81	1358,05	575,24	0,00	832,52	
	(зона: 4)	2794,22	1358,05	588,01	0,00	848,16	
10-06-036-22	в стояке по установленным металлическим конструкциям, диаметр до 125 мм						<u>195</u> 1,342
	(зона: 1)	3476,35	1686,75	831,96	0,00	957,64	
	(зона: 2)	3533,45	1686,75	905,94	0,00	940,76	
	(зона: 3)	3424,69	1686,75	831,14	0,00	906,80	
	(зона: 4)	3459,96	1686,75	849,46	0,00	923,75	
Таблица 10-06-037 Шкафы, ящики и коробки для трубных проводок. Измеритель: 1 шт.							
Шкаф для трубных проводок:							
10-06-037-01	напольный, размер до 600x600 мм						<u>2,06</u> 0,02
	(зона: 1)	72,86	16,42	3,58	0,00	52,86	
	(зона: 2)	71,96	16,42	3,65	0,00	51,89	
	(зона: 3)	69,81	16,42	3,42	0,00	49,97	
	(зона: 4)	70,88	16,42	3,53	0,00	50,93	
10-06-037-02	напольный, размер до 700x1000 мм						<u>2,06</u> 0,036
	(зона: 1)	110,14	16,42	5,36	0,00	88,36	
	(зона: 2)	108,63	16,42	5,47	0,00	86,74	
	(зона: 3)	105,07	16,42	5,14	0,00	83,51	
	(зона: 4)	106,84	16,42	5,29	0,00	85,13	
10-06-037-03	напольный, размер до 700x1500 мм						<u>3,09</u> 0,052
	(зона: 1)	159,19	24,63	9,00	0,00	125,56	
	(зона: 2)	157,07	24,63	9,18	0,00	123,26	
	(зона: 3)	151,92	24,63	8,62	0,00	118,67	
	(зона: 4)	154,48	24,63	8,88	0,00	120,97	
10-06-037-04	напольный, размер до 800x1800 мм						<u>4,12</u> 0,077
	(зона: 1)	213,37	32,84	16,22	0,00	164,31	
	(зона: 2)	210,69	32,84	16,54	0,00	161,31	
	(зона: 3)	203,68	32,84	15,53	0,00	155,31	
	(зона: 4)	207,14	32,84	15,99	0,00	158,31	
10-06-037-05	настенный, размер до 640x840 мм						<u>2,06</u> 0,027
	(зона: 1)	113,03	18,25	3,58	0,00	91,20	
	(зона: 2)	111,76	18,25	3,65	0,00	89,86	
	(зона: 3)	108,82	18,25	3,42	0,00	87,15	
	(зона: 4)	110,29	18,25	3,53	0,00	88,51	
10-06-037-06	настенный, размер до 700x1000 мм						<u>2,18</u> 0,036
	(зона: 1)	131,33	19,31	5,36	0,00	106,66	
	(зона: 2)	129,81	19,31	5,47	0,00	105,03	
	(зона: 3)	126,21	19,31	5,14	0,00	101,76	
	(зона: 4)	127,99	19,31	5,29	0,00	103,39	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-037-07	настенный, размер до 800x1800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	239,06 236,34 229,22 232,73	38,63 38,63 38,63 38,63	16,22 16,54 15,53 15,99	0,00 0,00 0,00 0,00	184,21 181,17 175,06 178,11	4,36 0,077
Ящик для трубных проводок протяжной или коробка, размер:							
10-06-037-08	до 200x200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	11,60 11,62 11,48 11,53	9,08 9,08 9,08 9,08	0,98 1,03 0,94 0,96	0,00 0,00 0,00 0,00	1,54 1,51 1,46 1,49	1,09 0,0035
10-06-037-09	до 500x500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	26,25 26,32 25,88 26,05	18,16 18,16 18,16 18,16	4,06 4,20 3,89 3,99	0,00 0,00 0,00 0,00	4,03 3,96 3,83 3,90	2,18 0,016
Ящик для трубных проводок протяжной, размер:							
10-06-037-10	до 1000x800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	30,16 30,13 29,56 29,79	18,16 18,16 18,16 18,16	2,57 2,70 2,47 2,53	0,00 0,00 0,00 0,00	9,43 9,27 8,93 9,10	2,18 0,035
10-06-037-11	до 1600x1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	42,72 42,67 41,51 42,01	18,16 18,16 18,16 18,16	8,18 8,43 7,85 8,06	0,00 0,00 0,00 0,00	16,38 16,08 15,50 15,79	2,18 0,083
Измеритель: 100 шт.							
10-06-037-12	Коробка оконечная <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	463,78 459,52 450,44 454,71	213,83 213,83 213,83 213,83	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	249,95 245,69 236,61 240,88	24,72 0,03
10-06-037-13	Крышка декоративная и другие мелкие изделия (без присоединения проводов) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	60,28 60,19 60,03 60,11	54,75 54,75 54,75 54,75	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	5,53 5,44 5,28 5,36	6,18 0,01
Раздел 3. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ							
Таблица 10-06-048 Прокладка волоконно-оптических кабелей.							
Измеритель: 1 км трассы							
Прокладка волоконно-оптических кабелей кабелеукладчиком в грунтах:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-048-01	I, II группы						46
	(зона: 1)	27042,77	465,06	26568,41	673,26	9,30	
	(зона: 2)	28009,78	465,06	27535,42	673,26	9,30	
	(зона: 3)	26312,27	465,06	25837,91	673,26	9,30	
10-06-048-02	III группы						55
	(зона: 1)	37035,24	556,05	36468,07	1005,48	11,12	
	(зона: 2)	38318,48	556,05	37751,31	1005,48	11,12	
	(зона: 3)	36035,90	556,05	35468,73	1005,48	11,12	
10-06-048-03	до 100 м						57
	(зона: 1)	31369,33	576,27	30781,53	1296,99	11,53	
	(зона: 2)	32178,13	576,27	31590,33	1296,99	11,53	
	(зона: 3)	30646,44	576,27	30058,64	1296,99	11,53	
10-06-048-04	до 200 м						76
	(зона: 1)	40097,35	768,36	39313,62	1645,11	15,37	
	(зона: 2)	41138,11	768,36	40354,38	1645,11	15,37	
	(зона: 3)	39170,05	768,36	38386,32	1645,11	15,37	
10-06-048-05	Прокладка волоконно-оптических кабелей в траншее						23
	(зона: 1)	2764,53	225,86	2534,15	105,68	4,52	
	(зона: 2)	2824,90	225,86	2594,52	105,68	4,52	
	(зона: 3)	2721,41	225,86	2491,03	105,68	4,52	
10-06-048-06	в трубопроводе по свободному каналу						15
	(зона: 1)	485,11	151,65	322,24	26,08	11,22	
	(зона: 2)	484,70	151,65	321,98	26,08	11,07	
	(зона: 3)	484,71	151,65	322,29	26,08	10,77	
10-06-048-07	в трубопроводе по занятому каналу						20
	(зона: 1)	651,66	202,20	437,23	35,38	12,23	
	(зона: 2)	651,15	202,20	436,87	35,38	12,08	
	(зона: 3)	651,28	202,20	437,30	35,38	11,78	
10-06-048-08	в полиэтиленовой трубе по свободному каналу трубопровода						15
	(зона: 1)	557,31	151,65	394,44	31,92	11,22	
	(зона: 2)	556,84	151,65	394,12	31,92	11,07	
	(зона: 3)	556,92	151,65	394,50	31,92	10,77	
10-06-048-09	в полиэтиленовой трубе по занятому каналу трубопровода						19
	(зона: 1)	714,89	192,09	510,77	41,33	12,03	
	(зона: 2)	714,32	192,09	510,35	41,33	11,88	
	(зона: 3)	714,52	192,09	510,85	41,33	11,58	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	722,89	192,09	519,06	41,33	11,74	

Таблица 10-06-049 Прокладка полиэтиленовой трубки в канализации.

Измеритель: 100 м канала

Прокладка полиэтиленовой трубки в канализации:

10-06-049-01	по свободному каналу трубопровода в одну нитку (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	368,33 368,09 368,37 372,93	83,20 83,20 83,20 83,20	283,47 283,23 283,51 288,07	22,94 22,94 22,94 22,94	1,66 1,66 1,66 1,66	8
10-06-049-02	по свободному каналу трубопровода в две нитки (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	413,70 413,44 413,75 418,86	93,60 93,60 93,60 93,60	318,23 317,97 318,28 323,39	25,75 25,75 25,75 25,75	1,87 1,87 1,87 1,87	9
10-06-049-03	по занятому каналу трубопровода (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	508,37 508,06 508,43 514,56	124,80 124,80 124,80 124,80	381,07 380,76 381,13 387,26	30,84 30,84 30,84 30,84	2,50 2,50 2,50 2,50	12

Таблица 10-06-050 Прокладка, проверка затухания и ввод ШСС в УС-СЛК.

Измеритель: 100 м шнура

10-06-050-01	Прокладка, проверка затухания и ввод ШСС в УС-СЛК (зона: 1-4)	38,31	37,56	0,00	0,00	0,75	4
--------------	--	-------	-------	------	------	------	---

Таблица 10-06-051 Муфты прямые на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце.

Измеритель: 1 шт.

Муфты прямые с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на кабеле ГТС в колодце с числом волокон:

10-06-051-01	4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	15534,35 16028,14 15144,47 15390,19	378,30 378,30 378,30 378,30	13821,20 14321,43 13446,09 13688,61	374,72 374,72 374,72 374,72	1334,85 1328,41 1320,08 1323,28	30
10-06-051-02	8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	21983,45 22703,39 21422,43 21778,39	542,23 542,23 542,23 542,23	20079,64 20806,44 19534,64 19886,98	544,32 544,32 544,32 544,32	1361,58 1354,72 1345,56 1349,18	43
10-06-051-03	12 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	28456,48 29402,93 27724,05 28190,44	718,77 718,77 718,77 718,77	26349,14 27302,87 25633,98 26096,33	714,28 714,28 714,28 714,28	1388,57 1381,29 1371,30 1375,34	57
10-06-051-04	16 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	34919,79 36092,38 34016,21	895,31 895,31 895,31	32608,93 33789,21 31723,87	884,00 884,00 884,00	1415,55 1407,86 1397,03	71

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	34592,86	895,31	32296,06	884,00	1401,49	
10-06-051-05	20						84
	(зона: 1)	41370,23	1059,24	38868,71	1053,72	1442,28	
	(зона: 2)	42768,97	1059,24	40275,56	1053,72	1434,17	
	(зона: 3)	40295,52	1059,24	37813,77	1053,72	1422,51	
	(зона: 4)	40982,40	1059,24	38495,78	1053,72	1427,38	
10-06-051-06	24						98
	(зона: 1)	47833,54	1235,78	45128,49	1223,43	1469,27	
	(зона: 2)	49458,42	1235,78	46761,90	1223,43	1460,74	
	(зона: 3)	46587,69	1235,78	43903,66	1223,43	1448,25	
	(зона: 4)	47384,83	1235,78	44695,51	1223,43	1453,54	
10-06-051-07	32						125
	(зона: 1)	60686,10	1576,25	57587,04	1561,12	1522,81	
	(зона: 2)	62761,14	1576,25	59671,43	1561,12	1513,46	
	(зона: 3)	59099,61	1576,25	56024,05	1561,12	1499,31	
	(зона: 4)	60116,19	1576,25	57034,52	1561,12	1505,42	
10-06-051-08	48						179
	(зона: 1)	86569,96	2257,19	82685,84	2241,61	1626,93	
	(зона: 2)	89551,79	2257,19	85678,63	2241,61	1615,97	
	(зона: 3)	84297,46	2257,19	80441,66	2241,61	1598,61	
	(зона: 4)	85756,05	2257,19	81892,53	2241,61	1606,33	
<p>Таблица 10-06-052 Муфты прямые на зоновом волоконно-оптическом кабеле в котловане.</p> <p>Измеритель: 1 шт.</p> <p>Муфты прямые с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на зоновом кабеле в котловане с числом волокон:</p>							
10-06-052-01	4						52
	(зона: 1)	39048,32	655,72	34165,77	827,66	4226,83	
	(зона: 2)	40328,99	655,72	35470,20	827,66	4203,07	
	(зона: 3)	38017,23	655,72	33188,49	827,66	4173,02	
	(зона: 4)	38630,81	655,72	33790,68	827,66	4184,41	
10-06-052-02	8						79
	(зона: 1)	57209,93	996,19	51966,36	1258,24	4247,38	
	(зона: 2)	59170,86	996,19	53951,28	1258,24	4223,39	
	(зона: 3)	55668,31	996,19	50479,26	1258,24	4192,86	
	(зона: 4)	56595,90	996,19	51395,22	1258,24	4204,49	
10-06-052-03	12						105
	(зона: 1)	75358,68	1324,05	69766,94	1688,17	4267,69	
	(зона: 2)	77999,87	1324,05	72432,36	1688,17	4243,46	
	(зона: 3)	73306,54	1324,05	67770,03	1688,17	4212,46	
	(зона: 4)	74548,14	1324,05	68999,77	1688,17	4224,32	
10-06-052-04	16						132
	(зона: 1)	93520,30	1664,52	87567,53	2118,10	4288,25	
	(зона: 2)	96841,74	1664,52	90913,44	2118,10	4263,78	
	(зона: 3)	90957,61	1664,52	85060,79	2118,10	4232,30	
	(зона: 4)	92513,23	1664,52	86604,31	2118,10	4244,40	
10-06-052-05	20						160
	(зона: 1)	111696,10	2017,60	105369,45	2548,17	4309,05	
	(зона: 2)	115697,80	2017,60	109395,85	2548,17	4284,35	
	(зона: 3)	108622,89	2017,60	102352,90	2548,17	4252,39	
	(зона: 4)	110492,55	2017,60	104210,22	2548,17	4264,73	
10-06-052-06	24						186
	(зона: 1)	129846,20	2345,46	123171,38	2978,23	4329,36	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	134528,15	2345,46	127878,27	2978,23	4304,42	
	(зона: 3)	126262,44	2345,46	119645,00	2978,23	4271,98	
	(зона: 4)	128446,14	2345,46	121816,12	2978,23	4284,56	
10-06-052-07	32						240
	(зона: 1)	166170,76	3026,40	158773,89	3838,22	4370,47	
	(зона: 2)	172213,21	3026,40	164841,76	3838,22	4345,05	
	(зона: 3)	161565,94	3026,40	154227,87	3838,22	4311,67	
	(зона: 4)	164377,69	3026,40	157026,57	3838,22	4324,72	
10-06-052-08	48						347
	(зона: 1)	238807,19	4375,67	229978,91	5558,21	4452,61	
	(зона: 2)	247570,67	4375,67	238768,76	5558,21	4426,24	
	(зона: 3)	232160,23	4375,67	223393,62	5558,21	4390,94	
	(зона: 4)	236228,08	4375,67	227447,46	5558,21	4404,95	

Таблица 10-06-053

Измерение волоконно-оптических кабелей на кабельной площадке.

Измеритель: 1 кабель (строительная длина)

Измерение затухания на кабельной площадке волоконно-оптического кабеля ГТС с числом волокон:

10-06-053-01	4						8
	(зона: 1)	3364,55	100,88	3261,65	55,98	2,02	
	(зона: 2)	3504,94	100,88	3402,04	55,98	2,02	
	(зона: 3)	3259,56	100,88	3156,66	55,98	2,02	
	(зона: 4)	3317,67	100,88	3214,77	55,98	2,02	
10-06-053-02	8						14
	(зона: 1)	5906,82	176,54	5726,75	98,28	3,53	
	(зона: 2)	6153,31	176,54	5973,24	98,28	3,53	
	(зона: 3)	5722,48	176,54	5542,41	98,28	3,53	
	(зона: 4)	5824,52	176,54	5644,45	98,28	3,53	
10-06-053-03	12						20
	(зона: 1)	8449,09	252,20	8191,85	140,59	5,04	
	(зона: 2)	8801,69	252,20	8544,45	140,59	5,04	
	(зона: 3)	8185,40	252,20	7928,16	140,59	5,04	
	(зона: 4)	8331,36	252,20	8074,12	140,59	5,04	
10-06-053-04	16						25
	(зона: 1)	10978,51	315,25	10656,95	182,90	6,31	
	(зона: 2)	11437,22	315,25	11115,66	182,90	6,31	
	(зона: 3)	10635,47	315,25	10313,91	182,90	6,31	
	(зона: 4)	10825,36	315,25	10503,80	182,90	6,31	
10-06-053-05	20						31
	(зона: 1)	13520,79	390,91	13122,06	225,20	7,82	
	(зона: 2)	14085,59	390,91	13686,86	225,20	7,82	
	(зона: 3)	13098,39	390,91	12699,66	225,20	7,82	
	(зона: 4)	13332,20	390,91	12933,47	225,20	7,82	
10-06-053-06	24						37
	(зона: 1)	16063,06	466,57	15587,16	267,51	9,33	
	(зона: 2)	16733,97	466,57	16258,07	267,51	9,33	
	(зона: 3)	15561,31	466,57	15085,41	267,51	9,33	
	(зона: 4)	15839,05	466,57	15363,15	267,51	9,33	
10-06-053-07	32						49
	(зона: 1)	21147,61	617,89	20517,36	352,12	12,36	
	(зона: 2)	22030,73	617,89	21400,48	352,12	12,36	
	(зона: 3)	20487,17	617,89	19856,92	352,12	12,36	
	(зона: 4)	20852,75	617,89	20222,50	352,12	12,36	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-053-08	48 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	31303,85 32611,39 30326,00 30867,28	907,92 907,92 907,92 907,92	30377,77 31685,31 29399,92 29941,20	521,35 521,35 521,35 521,35	18,16 18,16 18,16 18,16	72
Измерение затухания на кабельной площадке волоконно-оптического зонного кабеля с числом волокон:							
10-06-053-09	4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	3688,78 3840,36 3575,43 3638,17	163,93 163,93 163,93 163,93	3521,57 3673,15 3408,22 3470,96	60,44 60,44 60,44 60,44	3,28 3,28 3,28 3,28	13
10-06-053-10	8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7222,17 7519,19 7000,04 7123,00	315,25 315,25 315,25 315,25	6900,61 7197,63 6678,48 6801,44	118,43 118,43 118,43 118,43	6,31 6,31 6,31 6,31	25
10-06-053-11	12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10747,16 11189,26 10416,53 10599,55	466,57 466,57 466,57 466,57	10271,26 10713,36 9940,63 10123,65	176,28 176,28 176,28 176,28	9,33 9,33 9,33 9,33	37
10-06-053-12	16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14280,54 14868,09 13841,14 14084,37	617,89 617,89 617,89 617,89	13650,29 14237,84 13210,89 13454,12	234,27 234,27 234,27 234,27	12,36 12,36 12,36 12,36	49
10-06-053-13	20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	17805,53 18538,16 17257,63 17560,92	769,21 769,21 769,21 769,21	17020,94 17753,57 16473,04 16776,33	292,12 292,12 292,12 292,12	15,38 15,38 15,38 15,38	61
10-06-053-14	24 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21338,92 22216,98 20682,25 21045,74	920,53 920,53 920,53 920,53	20399,98 21278,04 19743,31 20106,80	350,11 350,11 350,11 350,11	18,41 18,41 18,41 18,41	73
10-06-053-15	32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	28397,29 29565,88 27523,35 28007,11	1223,17 1223,17 1223,17 1223,17	27149,66 28318,25 26275,72 26759,48	465,95 465,95 465,95 465,95	24,46 24,46 24,46 24,46	97
10-06-053-16	48 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	42514,05 44263,69 41205,57 41929,86	1828,45 1828,45 1828,45 1828,45	40649,03 42398,67 39340,55 40064,84	697,63 697,63 697,63 697,63	36,57 36,57 36,57 36,57	145
Таблица 10-06-054							
Измерение волоконно-оптических кабелей на смонтированном участке.							
Измеритель: 1 участок							
Измерение на смонтированном участке волоконно-оптического кабеля ГТС в одном направлении с числом волокон:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-054-01	4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2353,33 2451,86 2279,65 2320,44	63,05 63,05 63,05 63,05	2289,02 2387,55 2215,34 2256,13	39,28 39,28 39,28 39,28	1,26 1,26 1,26 1,26	5
10-06-054-02	8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4081,72 4252,43 3954,06 4024,73	113,49 113,49 113,49 113,49	3965,96 4136,67 3838,30 3908,97	68,06 68,06 68,06 68,06	2,27 2,27 2,27 2,27	9
10-06-054-03	12 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5801,73 6044,25 5620,36 5720,75	163,93 163,93 163,93 163,93	5634,52 5877,04 5453,15 5553,54	96,70 96,70 96,70 96,70	3,28 3,28 3,28 3,28	13
10-06-054-04	16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	7530,12 7844,82 7294,77 7425,04	214,37 214,37 214,37 214,37	7311,46 7626,16 7076,11 7206,38	125,48 125,48 125,48 125,48	4,29 4,29 4,29 4,29	17
10-06-054-05	20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	9250,12 9636,65 8961,06 9121,07	264,81 264,81 264,81 264,81	8980,01 9366,54 8690,95 8850,96	154,12 154,12 154,12 154,12	5,30 5,30 5,30 5,30	21
10-06-054-06	24 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10978,51 11437,22 10635,47 10825,36	315,25 315,25 315,25 315,25	10656,95 11115,66 10313,91 10503,80	182,90 182,90 182,90 182,90	6,31 6,31 6,31 6,31	25
10-06-054-07	32 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	14426,90 15029,60 13976,17 14225,66	416,13 416,13 416,13 416,13	14002,45 14605,15 13551,72 13801,21	240,31 240,31 240,31 240,31	8,32 8,32 8,32 8,32	33
10-06-054-08	48 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	21323,69 22214,39 20657,58 21026,30	617,89 617,89 617,89 617,89	20693,44 21584,14 20027,33 20396,05	355,15 355,15 355,15 355,15	12,36 12,36 12,36 12,36	49
Измерение на смонтированном участке волоконно-оптического зонавого кабеля в одном направлении с числом волокон:							
10-06-054-09	4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4869,88 5074,52 4716,85 4801,56	113,49 113,49 113,49 113,49	4754,12 4958,76 4601,09 4685,80	81,59 81,59 81,59 81,59	2,27 2,27 2,27 2,27	9
10-06-054-10	8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8103,61 8444,66 7848,56 7989,74	176,54 176,54 176,54 176,54	7923,54 8264,59 7668,49 7809,67	135,99 135,99 135,99 135,99	3,53 3,53 3,53 3,53	14
10-06-054-11	12 <i>(зона: 1)</i>	11350,20	252,20	11092,96	190,38	5,04	20

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	11827,67	252,20	11570,43	190,38	5,04	
	(зона: 3)	10993,12	252,20	10735,88	190,38	5,04	
	(зона: 4)	11190,78	252,20	10933,54	190,38	5,04	
10-06-054-12	16						26
	(зона: 1)	14596,79	327,86	14262,37	244,77	6,56	
	(зона: 2)	15210,69	327,86	14876,27	244,77	6,56	
	(зона: 3)	14137,69	327,86	13803,27	244,77	6,56	
	(зона: 4)	14391,82	327,86	14057,40	244,77	6,56	
10-06-054-13	20						31
	(зона: 1)	17830,52	390,91	17431,79	299,17	7,82	
	(зона: 2)	18580,83	390,91	18182,10	299,17	7,82	
	(зона: 3)	17269,40	390,91	16870,67	299,17	7,82	
	(зона: 4)	17580,00	390,91	17181,27	299,17	7,82	
10-06-054-14	24						37
	(зона: 1)	21077,11	466,57	20601,21	353,56	9,33	
	(зона: 2)	21963,84	466,57	21487,94	353,56	9,33	
	(зона: 3)	20413,96	466,57	19938,06	353,56	9,33	
	(зона: 4)	20781,04	466,57	20305,14	353,56	9,33	
10-06-054-15	32						48
	(зона: 1)	27557,43	605,28	26940,04	462,35	12,11	
	(зона: 2)	28717,00	605,28	28099,61	462,35	12,11	
	(зона: 3)	26690,24	605,28	26072,85	462,35	12,11	
	(зона: 4)	27170,26	605,28	26552,87	462,35	12,11	
10-06-054-16	48						71
	(зона: 1)	40530,93	895,31	39617,71	679,93	17,91	
	(зона: 2)	42236,18	895,31	41322,96	679,93	17,91	
	(зона: 3)	39255,65	895,31	38342,43	679,93	17,91	
	(зона: 4)	39961,57	895,31	39048,35	679,93	17,91	
Таблица 10-06-055							
Монтаж устройства стыковки стационарного и линейного кабелей (УССЛК).							
Измеритель: 1 УССЛК							
Установка, монтаж УССЛК с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС с числом волокон:							
10-06-055-01	4						22
	(зона: 1)	1761,43	257,84	1489,53	120,53	14,06	
	(зона: 2)	1760,05	257,84	1488,30	120,53	13,91	
	(зона: 3)	1761,19	257,84	1489,75	120,53	13,60	
	(зона: 4)	1785,29	257,84	1513,70	120,53	13,75	
10-06-055-02	8						34
	(зона: 1)	2646,25	398,48	2222,26	179,83	25,51	
	(зона: 2)	2644,12	398,48	2220,43	179,83	25,21	
	(зона: 3)	2645,68	398,48	2222,59	179,83	24,61	
	(зона: 4)	2681,72	398,48	2258,33	179,83	24,91	
10-06-055-03	12						44
	(зона: 1)	3507,17	515,68	2954,99	239,12	36,50	
	(зона: 2)	3504,29	515,68	2952,56	239,12	36,05	
	(зона: 3)	3506,26	515,68	2955,43	239,12	35,15	
	(зона: 4)	3554,23	515,68	3002,95	239,12	35,60	
10-06-055-04	16						55
	(зона: 1)	4380,05	644,60	3687,72	298,42	47,73	
	(зона: 2)	4376,42	644,60	3684,69	298,42	47,13	
	(зона: 3)	4378,80	644,60	3688,27	298,42	45,93	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	4438,70	644,60	3747,57	298,42	46,53	
10-06-055-05	20						66
	(зона: 1)	5252,92	773,52	4420,45	357,71	58,95	
	(зона: 2)	5248,54	773,52	4416,82	357,71	58,20	
	(зона: 3)	5251,34	773,52	4421,11	357,71	56,71	
	(зона: 4)	5323,17	773,52	4492,19	357,71	57,46	
10-06-055-06	24						77
	(зона: 1)	6127,14	902,44	5154,52	417,11	70,18	
	(зона: 2)	6122,00	902,44	5150,28	417,11	69,28	
	(зона: 3)	6125,22	902,44	5155,29	417,11	67,49	
	(зона: 4)	6209,00	902,44	5238,17	417,11	68,39	
10-06-055-07	32						99
	(зона: 1)	7872,89	1160,28	6619,98	535,70	92,63	
	(зона: 2)	7866,26	1160,28	6614,54	535,70	91,44	
	(зона: 3)	7870,30	1160,28	6620,97	535,70	89,05	
	(зона: 4)	7977,95	1160,28	6727,42	535,70	90,25	
10-06-055-08	48						143
	(зона: 1)	11364,39	1675,96	9550,91	772,87	137,52	
	(зона: 2)	11354,75	1675,96	9543,05	772,87	135,74	
	(зона: 3)	11360,46	1675,96	9552,33	772,87	132,17	
	(зона: 4)	11515,82	1675,96	9705,91	772,87	133,95	
Установка, монтаж УССЛК с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном с числом волокон:							
10-06-055-09	4						24
	(зона: 1)	1907,02	281,28	1611,21	130,38	14,53	
	(зона: 2)	1905,54	281,28	1609,88	130,38	14,38	
	(зона: 3)	1906,80	281,28	1611,45	130,38	14,07	
	(зона: 4)	1932,85	281,28	1637,35	130,38	14,22	
10-06-055-10	8						36
	(зона: 1)	2873,40	421,92	2425,50	196,27	25,98	
	(зона: 2)	2871,10	421,92	2423,50	196,27	25,68	
	(зона: 3)	2872,86	421,92	2425,86	196,27	25,08	
	(зона: 4)	2912,16	421,92	2464,86	196,27	25,38	
10-06-055-11	12						48
	(зона: 1)	3839,79	562,56	3239,79	262,17	37,44	
	(зона: 2)	3836,68	562,56	3237,13	262,17	36,99	
	(зона: 3)	3838,93	562,56	3240,28	262,17	36,09	
	(зона: 4)	3891,47	562,56	3292,37	262,17	36,54	
10-06-055-12	16						60
	(зона: 1)	4806,19	703,20	4054,09	328,06	48,90	
	(зона: 2)	4802,25	703,20	4050,75	328,06	48,30	
	(зона: 3)	4804,99	703,20	4054,69	328,06	47,10	
	(зона: 4)	4870,78	703,20	4119,88	328,06	47,70	
10-06-055-13	20						73
	(зона: 1)	5784,53	855,56	4868,38	393,96	60,59	
	(зона: 2)	5779,78	855,56	4864,38	393,96	59,84	
	(зона: 3)	5783,02	855,56	4869,11	393,96	58,35	
	(зона: 4)	5862,05	855,56	4947,39	393,96	59,10	
10-06-055-14	24						85
	(зона: 1)	6750,93	996,20	5682,68	459,85	72,05	
	(зона: 2)	6745,35	996,20	5678,00	459,85	71,15	
	(зона: 3)	6749,09	996,20	5683,53	459,85	69,36	
	(зона: 4)	6841,36	996,20	5774,90	459,85	70,26	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					Масса оборудования, т	
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-055-15	32						109
	(зона: 1)	8683,71	1277,48	7311,26	591,64	94,97	
	(зона: 2)	8676,51	1277,48	7305,25	591,64	93,78	
	(зона: 3)	8681,23	1277,48	7312,36	591,64	91,39	
10-06-055-16	48						158
	(зона: 1)	12561,24	1851,76	10568,44	855,21	141,04	
	(зона: 2)	12550,76	1851,76	10559,74	855,21	139,26	
	(зона: 3)	12557,47	1851,76	10570,02	855,21	135,69	
	(зона: 4)	12729,19	1851,76	10739,96	855,21	137,47	
Таблица 10-06-056 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) волоконно-оптического кабеля в пластмассовой трубке. Измеритель: 1 км кабеля							
10-06-056-01	Прокладка кабеля в пластмассовой трубке потоком воздуха						77
	(зона: 1)	6224,15	833,14	5374,35	178,20	16,66	
	(зона: 2)	6306,23	833,14	5456,43	178,20	16,66	
	(зона: 3)	6084,88	833,14	5235,08	178,20	16,66	
	(зона: 4)	6207,28	833,14	5357,48	178,20	16,66	
Измеритель: 1 камера							
10-06-056-02	Монтаж камер на пластмассовой трубке						12
	(зона: 1)	367,77	129,84	235,33	19,04	2,60	
	(зона: 2)	367,58	129,84	235,14	19,04	2,60	
	(зона: 3)	367,80	129,84	235,36	19,04	2,60	
	(зона: 4)	371,59	129,84	239,15	19,04	2,60	
Измеритель: 1 секция (2000 м)							
10-06-056-03	Проверка проложенной пластмассовой трубки на герметичность						7
	(зона: 1)	701,59	75,74	624,34	58,01	1,51	
	(зона: 2)	700,80	75,74	623,55	58,01	1,51	
	(зона: 3)	700,32	75,74	623,07	58,01	1,51	
	(зона: 4)	710,90	75,74	633,65	58,01	1,51	
Раздел 4. НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ							
Таблица 10-06-068 Настройка синхронных цифровых систем передачи. Измеритель: 1 шт.							
Электрическая проверка:							
10-06-068-01	мультиплексора						66
	(зона: 1-4)	972,44	953,37	0,00	0,00	19,07	
10-06-068-02	регенератора						30
	(зона: 1-4)	442,02	433,35	0,00	0,00	8,67	
Измеритель: 1 направление							
Тестирование оборудования оконечной станции (одно оптическое направление, схема «м1+0м» или «м1+1м», или «м1:1м»):							
10-06-068-03	STM-1						51
	(зона: 1-4)	751,43	736,70	0,00	0,00	14,73	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-068-04	STM-4 (зона: 1-4)	987,18	967,82	0,00	0,00	19,36	67
10-06-068-05	STM-16 (зона: 1-4)	2666,84	2614,55	0,00	0,00	52,29	181
Измеритель: 1 система							
Настройка линейного цифрового тракта, ТМ, СС и синхронизации одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода":							
10-06-068-06	при количестве НРП=0 (схема «м1+0м») (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	32024,11 32004,31 32027,71 32414,71	7800,30 7800,30 7800,30 7800,30	24067,80 24048,00 24071,40 24458,40	1947,60 1947,60 1947,60 1947,60	156,01 156,01 156,01 156,01	540
10-06-068-07	при количестве НРП=0 (схема «м1+1м» или «м1:1м») (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	39852,22 39827,58 39856,70 40338,30	9707,04 9707,04 9707,04 9707,04	29951,04 29926,40 29955,52 30437,12	2423,68 2423,68 2423,68 2423,68	194,14 194,14 194,14 194,14	672
10-06-068-08	на каждый НРП (схема «м1+0м») добавлять к расценке 10-06-068-06 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	4242,62 4239,76 4243,14 4299,04	751,14 751,14 751,14 751,14	3476,46 3473,60 3476,98 3532,88	281,32 281,32 281,32 281,32	15,02 15,02 15,02 15,02	52
10-06-068-09	на каждый НРП (схема «м1+1м» или «м1:1м») добавлять к расценке 10-06-068-07 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	5221,69 5218,17 5222,33 5291,13	924,48 924,48 924,48 924,48	4278,72 4275,20 4279,36 4348,16	346,24 346,24 346,24 346,24	18,49 18,49 18,49 18,49	64
Измеритель: 1 тракт							
Настройка простых сетевых трактов:							
10-06-068-10	2 Мбит/сек. или 34 Мбит/сек., основной (зона: 1-4)	707,23	693,36	0,00	0,00	13,87	48
10-06-068-11	2 Мбит/сек. или 34 Мбит/сек., последующий (зона: 1-4)	58,94	57,78	0,00	0,00	1,16	4
10-06-068-12	155 Мбит/сек., основной (зона: 1-4)	3359,33	3293,46	0,00	0,00	65,87	228
10-06-068-13	155 Мбит/сек., последующий (зона: 1-4)	353,61	346,68	0,00	0,00	6,93	24
Измеритель: 1 шт.							
10-06-068-15	конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.) (зона: 1-4)	471,48	462,24	0,00	0,00	9,24	32
Измеритель: 1 сетевой элемент							
10-06-068-16	программирование сетевого элемента и отладка его работы (мультиплексор, регенератор) (зона: 1-4)	294,68	288,90	0,00	0,00	5,78	20
Измеритель: 1 объект							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-06-068-17	Сдача объекта, контрольные и приемо-сдаточные испытания <i>(зона: 1)</i>	10676,18	4174,61	6418,08	519,36	83,49	289
	<i>(зона: 2)</i>	10670,90	4174,61	6412,80	519,36	83,49	
	<i>(зона: 3)</i>	10677,14	4174,61	6419,04	519,36	83,49	
	<i>(зона: 4)</i>	10780,34	4174,61	6522,24	519,36	83,49	

Раздел 5. ИЗМЕРЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СВЯЗИ

Таблица 10-06-079 Измерение цепей постоянным током.

Измеритель: 1 усилительный участок цепи

10-06-079-01	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии <i>(зона: 1-4)</i>	81,33	79,74	0,00	0,00	1,59	9
--------------	---	-------	-------	------	------	------	---

Таблица 10-06-080 Измерение цепей переменным током.

Измеритель: 1 усилительный участок цепи

Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех, диапазон частот:

10-06-080-01	до 10 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	135,56	132,90	0,00	0,00	2,66	15
10-06-080-02	до 30 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	262,08	256,94	0,00	0,00	5,14	29
10-06-080-03	до 60 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	316,30	310,10	0,00	0,00	6,20	35
10-06-080-04	до 150 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	451,86	443,00	0,00	0,00	8,86	50

Таблица 10-06-081 Измерение переходного затухания между цепями.

Измеритель: 1 усилительный участок цепи

Измерение переходного затухания между цепями на ближнем и дальнем концах, диапазон частот:

10-06-081-01	до 10 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	135,56	132,90	0,00	0,00	2,66	15
10-06-081-02	до 30 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	198,82	194,92	0,00	0,00	3,90	22
10-06-081-03	до 60 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	262,08	256,94	0,00	0,00	5,14	29
10-06-081-04	до 150 кГц <i>(зона: 1-4)</i>	424,75	416,42	0,00	0,00	8,33	47

ОТДЕЛ 07. СВЯЗЬ СЛУЖЕБНАЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ

Раздел 1. РАДИОСВЯЗЬ

Таблица 10-07-001 Антенны.

Измеритель: 1 антенна

10-07-001-01	Высокочастотное возбуждение волновода <i>(зона: 1)</i>	810,58	141,37	0,00	0,00	669,21	15,4
--------------	---	--------	--------	------	------	--------	------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	806,47	141,37	0,00	0,00	665,10	
	(зона: 3)	800,76	141,37	0,00	0,00	659,39	
	(зона: 4)	803,16	141,37	0,00	0,00	661,79	
10-07-001-02	Антенна Г-образная						18,1
	(зона: 1)	1544,41	166,16	0,00	0,00	1378,25	
	(зона: 2)	1530,26	166,16	0,00	0,00	1364,10	
	(зона: 3)	1520,42	166,16	0,00	0,00	1354,31	
	(зона: 4)	1524,42	166,16	0,00	0,00	1358,26	
Таблица 10-07-002 Подвеска волноводного провода и установка согласовывающего контура на опорах контактной сети. Измеритель: 1 км провода							
10-07-002-01	Подвеска волноводного провода на опорах контактной сети						35
	(зона: 1)	2855,00	310,10	0,00	0,00	2544,90	
	(зона: 2)	2840,47	310,10	0,00	0,00	2530,37	
	(зона: 3)	2818,99	310,10	0,00	0,00	2508,89	
	(зона: 4)	2827,93	310,10	0,00	0,00	2517,83	
Измеритель: 1 компл.							
10-07-002-02	Установка согласовывающего контура на опорах контактной сети						4,12 0,0034
	(зона: 1)	1834,11	36,50	0,00	0,00	1797,61	
	(зона: 2)	1818,94	36,50	0,00	0,00	1782,44	
	(зона: 3)	1793,15	36,50	0,00	0,00	1756,65	
	(зона: 4)	1805,08	36,50	0,00	0,00	1768,58	
Раздел 2. ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ							
Таблица 10-07-011 Пункты промежуточной диспетчерской или постанционной связи. Измеритель: 1 компл.							
10-07-011-01	Пункт промежуточный диспетчерской или постанционной связи						19,6 0,0027
	(зона: 1)	195,49	184,04	0,00	0,00	11,45	
	(зона: 2)	195,39	184,04	0,00	0,00	11,35	
	(зона: 3)	195,24	184,04	0,00	0,00	11,20	
	(зона: 4)	195,31	184,04	0,00	0,00	11,27	
Таблица 10-07-012 Включения цепи по станционной связи в РМТС. Измеритель: 1 цепь							
10-07-012-01	Включение цепи постанционной связи в РМТС						7,2
	(зона: 1)	76,87	72,79	0,00	0,00	4,08	
	(зона: 2)	76,83	72,79	0,00	0,00	4,04	
	(зона: 3)	76,81	72,79	0,00	0,00	4,02	
	(зона: 4)	76,82	72,79	0,00	0,00	4,03	
Таблица 10-07-013 Стойки-каркасы для кабельных муфт и стойки дополнительного оборудования. Измеритель: 1 стойка-каркас							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-013-01	Стойка-каркас для кабельных муфт <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	13145,22 12906,88 12435,80 12672,57	226,32 226,32 226,32 226,32	1,85 1,97 1,78 1,81	0,00 0,00 0,00 0,00	12917,05 12678,59 12207,70 12444,44	22,7 0,048
10-07-013-02	Стойка дополнительного оборудования <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	8842,35 8682,18 8367,44 8526,04	184,45 184,45 184,45 184,45	1,85 1,97 1,78 1,81	0,00 0,00 0,00 0,00	8656,05 8495,76 8181,21 8339,78	18,5 0,049
Таблица 10-07-014 Измерения и настройка кругов избирательной связи.							
Измеритель: 1 круг избирательной связи							
10-07-014-01	Измерение и настройка круга избирательной связи <i>(зона: 1-4)</i>	1964,48	1925,96	0,00	0,00	38,52	178
Таблица 10-07-015 Аппаратура магистральной связи.							
Измеритель: 1 устройство							
10-07-015-01	Устройство телефонное переговорной связи типа «Перегон-2КТС» <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	193,67 193,56 193,39 193,47	176,93 176,93 176,93 176,93	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	16,74 16,63 16,46 16,54	17,5 0,006
Измеритель: 1 стойка							
10-07-015-02	Стойка перегонной связи (СКПС) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2392,34 2381,30 2367,23 2372,87	385,19 385,19 385,19 385,19	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	2007,15 1996,11 1982,04 1987,68	38,1 0,05
Таблица 10-07-016 Пункты переговорные парковой связи.							
Измеритель: 1 компл. (3 фазы)							
Пункт переговорной парковой связи, наружный:							
10-07-016-01	совмещенный с громкоговори-телем <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	289,00 286,76 282,34 284,55	154,94 154,94 154,94 154,94	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	134,06 131,82 127,40 129,61	16,5 0,005
10-07-016-02	отдельно устанавливаемый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	226,21 224,51 221,17 222,84	125,83 125,83 125,83 125,83	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	100,38 98,68 95,34 97,01	13,4 0,005
Таблица 10-07-017 Коммутаторы технологической связи (КТС).							
Измеритель: 1 компл. коммутаторного оборудования							
Коммутатор технологической связи на:							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-017-01	крупных станциях (два дежурных по станции, маневровый и горочный диспетчеры)						<u>794</u> 0,22
	(зона: 1)	9420,25	7916,18	0,00	0,00	1504,07	
	(зона: 2)	9393,58	7916,18	0,00	0,00	1477,40	
	(зона: 3)	9359,82	7916,18	0,00	0,00	1443,64	
	(зона: 4)	9380,43	7916,18	0,00	0,00	1464,25	
10-07-017-02	средних станциях (дежурный по станции и маневровый диспетчер)						<u>612</u> 0,22
	(зона: 1)	7223,85	6101,64	0,00	0,00	1122,21	
	(зона: 2)	7204,24	6101,64	0,00	0,00	1102,60	
	(зона: 3)	7178,18	6101,64	0,00	0,00	1076,54	
	(зона: 4)	7193,70	6101,64	0,00	0,00	1092,06	
10-07-017-03	малых станциях (дежурный по станции и оператор)						<u>440</u> 0,22
	(зона: 1)	5128,66	4386,80	0,00	0,00	741,86	
	(зона: 2)	5116,23	4386,80	0,00	0,00	729,43	
	(зона: 3)	5098,17	4386,80	0,00	0,00	711,37	
	(зона: 4)	5108,45	4386,80	0,00	0,00	721,65	

Таблица 10-07-018
Абонентские устройства стрелочных постов или оперативных абонентов, включаемые в коммутаторы технологической связи (отдельно устанавливаемые).

Измеритель: 1 абонентское устройство

10-07-018-01	Абонентское устройство стрелочного поста или оперативного абонента, включаемое в коммутатор технологической связи (отдельно устанавливаемое)						<u>19,6</u> 0,003
	(зона: 1)	502,07	206,58	0,00	0,00	295,49	
	(зона: 2)	368,01	206,58	0,00	0,00	161,43	
	(зона: 3)	365,28	206,58	0,00	0,00	158,70	
	(зона: 4)	366,59	206,58	0,00	0,00	160,01	

Таблица 10-07-019
Абонентские устройства АУ-КТС избирательной связи (отдельно устанавливаемые).

Измеритель: 1 абонентское устройство

10-07-019-01	Абонентское устройство АУ-КТС избирательной связи (отдельно устанавливаемое)						<u>19,6</u> 0,0038
	(зона: 1)	351,97	222,85	0,00	0,00	129,12	
	(зона: 2)	351,42	222,85	0,00	0,00	128,57	
	(зона: 3)	350,28	222,85	0,00	0,00	127,43	
	(зона: 4)	350,84	222,85	0,00	0,00	127,99	

Раздел 3. КАБЕЛЬНЫЕ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ
Таблица 10-07-050
Муфты соединительные, монтируемые методом горячей пайки.

Измеритель: 1 муфта

Муфта соединительная, монтируемая методом горячей пайки прямая на кабеле емкостью:

10-07-050-01	до 4x4						15,5
	(зона: 1)	776,48	152,21	0,00	0,00	624,27	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	750,85	152,21	0,00	0,00	598,64	
	(зона: 3)	718,72	152,21	0,00	0,00	566,51	
	(зона: 4)	730,78	152,21	0,00	0,00	578,57	
10-07-050-02	до 7х4						16,5
	(зона: 1)	816,37	162,03	0,00	0,00	654,34	
	(зона: 2)	789,79	162,03	0,00	0,00	627,76	
	(зона: 3)	756,46	162,03	0,00	0,00	594,43	
	(зона: 4)	768,99	162,03	0,00	0,00	606,96	
Муфта соединительная, монтируемая методом горячей пайки стыковая с симметрированием на:							
10-07-050-03	ближнем конце на кабеле емкостью, до 4х4						63,9
	(зона: 1)	6051,56	737,41	0,00	0,00	5314,15	
	(зона: 2)	5780,62	737,41	0,00	0,00	5043,21	
	(зона: 3)	5444,37	737,41	0,00	0,00	4706,96	
	(зона: 4)	5569,11	737,41	0,00	0,00	4831,70	
10-07-050-04	ближнем конце на кабеле емкостью, до 7х4						88,6
	(зона: 1)	5436,26	1022,44	0,00	0,00	4413,82	
	(зона: 2)	5213,39	1022,44	0,00	0,00	4190,95	
	(зона: 3)	4936,73	1022,44	0,00	0,00	3914,29	
	(зона: 4)	5039,42	1022,44	0,00	0,00	4016,98	
10-07-050-05	дальнем конце на кабеля емкостью, до 4х4						93,7
	(зона: 1)	6389,18	1081,30	0,00	0,00	5307,88	
	(зона: 2)	6118,30	1081,30	0,00	0,00	5037,00	
	(зона: 3)	5782,13	1081,30	0,00	0,00	4700,83	
	(зона: 4)	5906,84	1081,30	0,00	0,00	4825,54	
10-07-050-06	дальнем конце на кабеля емкостью, до 7х4						114
	(зона: 1)	5694,41	1315,56	0,00	0,00	4378,85	
	(зона: 2)	5471,73	1315,56	0,00	0,00	4156,17	
	(зона: 3)	5195,33	1315,56	0,00	0,00	3879,77	
	(зона: 4)	5297,91	1315,56	0,00	0,00	3982,35	
Таблица 10-07-051 Муфты соединительные, монтируемые методом сварки.							
Измеритель: 1 муфта							
Муфта соединительная, монтируемая методом сварки прямая на кабеле емкостью:							
10-07-051-01	до 4х4						13,4
	(зона: 1)	660,84	131,59	0,00	0,00	529,25	
	(зона: 2)	646,80	131,59	0,00	0,00	515,21	
	(зона: 3)	630,82	131,59	0,00	0,00	499,23	
	(зона: 4)	636,97	131,59	0,00	0,00	505,38	
10-07-051-02	до 7х4						16,5
	(зона: 1)	859,29	162,03	0,00	0,00	697,26	
	(зона: 2)	842,43	162,03	0,00	0,00	680,40	
	(зона: 3)	824,30	162,03	0,00	0,00	662,27	
	(зона: 4)	831,33	162,03	0,00	0,00	669,30	
Муфта соединительная, монтируемая методом сварки стыковая с симметрированием на:							
10-07-051-03	ближнем конце на кабеле емкостью, до 4х4						63,4
	(зона: 1)	5952,47	731,64	0,00	0,00	5220,83	
	(зона: 2)	5693,11	731,64	0,00	0,00	4961,47	
	(зона: 3)	5373,01	731,64	0,00	0,00	4641,37	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	5491,83	731,64	0,00	0,00	4760,19	
10-07-051-04	ближнем конце на кабеле емкость, до 7х4						89,6
	(зона: 1)	5497,98	1033,98	0,00	0,00	4464,00	
	(зона: 2)	5284,80	1033,98	0,00	0,00	4250,82	
	(зона: 3)	5023,33	1033,98	0,00	0,00	3989,35	
	(зона: 4)	5120,52	1033,98	0,00	0,00	4086,54	
10-07-051-05	дальнем конце на кабеля емкость, до 4х4						93,7
	(зона: 1)	6309,13	1081,30	0,00	0,00	5227,83	
	(зона: 2)	6049,77	1081,30	0,00	0,00	4968,47	
	(зона: 3)	5729,67	1081,30	0,00	0,00	4648,37	
	(зона: 4)	5848,49	1081,30	0,00	0,00	4767,19	
10-07-051-06	дальнем конце на кабеля емкость, до 7х4						114
	(зона: 1)	5785,32	1315,56	0,00	0,00	4469,76	
	(зона: 2)	5572,15	1315,56	0,00	0,00	4256,59	
	(зона: 3)	5310,68	1315,56	0,00	0,00	3995,12	
	(зона: 4)	5407,87	1315,56	0,00	0,00	4092,31	
<p>Таблица 10-07-052 Муфты соединительные, монтируемые методом холодного опрессования.</p> <p>Измеритель: 1 муфта</p> <p>Муфта соединительная, монтируемая методом холодного опрессования прямая на кабеле емкостью:</p>							
10-07-052-01	до 4х4						14,7
	(зона: 1)	585,69	142,30	0,00	0,00	443,39	
	(зона: 2)	572,76	142,30	0,00	0,00	430,46	
	(зона: 3)	558,00	142,30	0,00	0,00	415,70	
	(зона: 4)	563,69	142,30	0,00	0,00	421,39	
10-07-052-02	до 7х4						16,3
	(зона: 1)	751,15	157,78	0,00	0,00	593,37	
	(зона: 2)	735,56	157,78	0,00	0,00	577,78	
	(зона: 3)	718,91	157,78	0,00	0,00	561,13	
	(зона: 4)	725,36	157,78	0,00	0,00	567,58	
<p>Муфта соединительная, монтируемая методом холодного опрессования стыковая с симметрированием на:</p>							
10-07-052-03	ближнем конце на кабеле емкостью, до 4х4						64,6
	(зона: 1)	5884,50	757,11	0,00	0,00	5127,39	
	(зона: 2)	5626,43	757,11	0,00	0,00	4869,32	
	(зона: 3)	5307,92	757,11	0,00	0,00	4550,81	
	(зона: 4)	5426,11	757,11	0,00	0,00	4669,00	
10-07-052-04	ближнем конце на кабеле емкостью, до 7х4						89,8
	(зона: 1)	5424,38	1052,46	0,00	0,00	4371,92	
	(зона: 2)	5212,50	1052,46	0,00	0,00	4160,04	
	(зона: 3)	4952,64	1052,46	0,00	0,00	3900,18	
	(зона: 4)	5049,18	1052,46	0,00	0,00	3996,72	
10-07-052-05	дальнем конце на кабеля емкостью, до 4х4						64,6
	(зона: 1)	5884,50	757,11	0,00	0,00	5127,39	
	(зона: 2)	5626,43	757,11	0,00	0,00	4869,32	
	(зона: 3)	5307,92	757,11	0,00	0,00	4550,81	
	(зона: 4)	5426,11	757,11	0,00	0,00	4669,00	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-052-06	дальнем конце на кабеля емкостью, до 7х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	5424,38 5212,50 4952,64 5049,18	1052,46 1052,46 1052,46 1052,46	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	4371,92 4160,04 3900,18 3996,72	89,8
Таблица 10-07-053 Муфты соединительные, монтируемые с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД). Измеритель: 1 муфта							
Муфта соединительная, монтируемая с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД) прямая на кабеле емкостью:							
10-07-053-01	до 1х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	339,75 330,42 318,81 323,14	101,64 101,64 101,64 101,64	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	238,11 228,78 217,17 221,50	10,5
10-07-053-02	до 4х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	387,39 377,21 364,50 369,24	121,97 121,97 121,97 121,97	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	265,42 255,24 242,53 247,27	12,6
10-07-053-03	до 7х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	429,54 418,38 404,45 409,66	127,78 127,78 127,78 127,78	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	301,76 290,60 276,67 281,88	13,2
Муфта соединительная, монтируемая с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД) стыковая с симметрированием на ближнем конце на кабеле емкостью:							
10-07-053-04	до 1х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1440,98 1382,55 1310,08 1336,96	251,98 251,98 251,98 251,98	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1189,00 1130,57 1058,10 1084,98	21,5
10-07-053-05	до 4х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4758,52 4552,09 4296,16 4391,00	726,64 726,64 726,64 726,64	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	4031,88 3825,45 3569,52 3664,36	62
10-07-053-06	до 7х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6011,03 5754,65 5436,74 5554,55	1009,09 1009,09 1009,09 1009,09	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	5001,94 4745,56 4427,65 4545,46	86,1
Муфта соединительная, монтируемая с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД) стыковая с симметрированием на дальнем конце на кабеля емкостью:							
10-07-053-07	до 1х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1498,36 1439,93 1367,46 1394,34	308,24 308,24 308,24 308,24	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1190,12 1131,69 1059,22 1086,10	26,3
10-07-053-08	до 4х4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	5134,99 4928,57	1095,82 1095,82	0,00 0,00	0,00 0,00	4039,17 3832,75	93,5

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	4672,64	1095,82	0,00	0,00	3576,82	
	(зона: 4)	4767,48	1095,82	0,00	0,00	3671,66	
10-07-053-09	до 7х4						113
	(зона: 1)	6332,61	1324,36	0,00	0,00	5008,25	
	(зона: 2)	6076,23	1324,36	0,00	0,00	4751,87	
	(зона: 3)	5758,32	1324,36	0,00	0,00	4433,96	
	(зона: 4)	5876,13	1324,36	0,00	0,00	4551,77	

Таблица 10-07-054

Изготовление и монтаж муфт изолирующих алюминиевых для кабелей связи в алюминиевой оболочке.

Измеритель: 1 муфта

Муфта изолирующая алюминиевая для кабелей связи в алюминиевой оболочке на кабеле емкостью:

10-07-054-01	до 4х4						23,8
	(зона: 1)	819,36	270,61	0,00	0,00	548,75	
	(зона: 2)	805,05	270,61	0,00	0,00	534,44	
	(зона: 3)	788,60	270,61	0,00	0,00	517,99	
	(зона: 4)	794,99	270,61	0,00	0,00	524,38	
10-07-054-02	до 7х4						25,9
	(зона: 1)	974,32	294,48	0,00	0,00	679,84	
	(зона: 2)	958,65	294,48	0,00	0,00	664,17	
	(зона: 3)	940,53	294,48	0,00	0,00	646,05	
	(зона: 4)	947,54	294,48	0,00	0,00	653,06	
10-07-054-03	до 12х4						28
	(зона: 1)	1526,53	318,36	0,00	0,00	1208,17	
	(зона: 2)	1488,58	318,36	0,00	0,00	1170,22	
	(зона: 3)	1444,24	318,36	0,00	0,00	1125,88	
	(зона: 4)	1461,05	318,36	0,00	0,00	1142,69	

Таблица 10-07-055

Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом горячей пайки.

Измеритель: 1 ответвление

Муфта ответвления от магистрального кабеля, монтируемая методом горячей пайки,:

10-07-055-01	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						63,9
	(зона: 1)	2367,92	627,50	0,00	0,00	1740,42	
	(зона: 2)	2306,64	627,50	0,00	0,00	1679,14	
	(зона: 3)	2231,80	627,50	0,00	0,00	1604,30	
	(зона: 4)	2259,85	627,50	0,00	0,00	1632,35	
10-07-055-02	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4						67
	(зона: 1)	2547,78	657,94	0,00	0,00	1889,84	
	(зона: 2)	2488,48	657,94	0,00	0,00	1830,54	
	(зона: 3)	2416,26	657,94	0,00	0,00	1758,32	
	(зона: 4)	2443,37	657,94	0,00	0,00	1785,43	
10-07-055-03	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						67,4
	(зона: 1)	2578,58	661,87	0,00	0,00	1916,71	
	(зона: 2)	2507,67	661,87	0,00	0,00	1845,80	
	(зона: 3)	2420,87	661,87	0,00	0,00	1759,00	
	(зона: 4)	2453,36	661,87	0,00	0,00	1791,49	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-055-04	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2856,55 2782,85 2692,76 2726,50	698,20 698,20 698,20 698,20	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	2158,35 2084,65 1994,56 2028,30	71,1
10-07-055-05	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 12х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2893,50 2825,76 2743,12 2774,10	748,28 748,28 748,28 748,28	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	2145,22 2077,48 1994,84 2025,82	76,2
Таблица 10-07-056 Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом сварки. Измеритель: 1 ответвление Муфта ответвления от магистрального кабеля, монтируемая методом сварки,:							
10-07-056-01	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2310,72 2271,30 2228,57 2244,86	677,58 677,58 677,58 677,58	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1633,14 1593,72 1550,99 1567,28	69
10-07-056-02	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2586,05 2542,77 2496,71 2514,33	717,84 717,84 717,84 717,84	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1868,21 1824,93 1778,87 1796,49	73,1
10-07-056-03	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2620,27 2577,55 2532,56 2549,80	717,84 717,84 717,84 717,84	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	1902,43 1859,71 1814,72 1831,96	73,1
10-07-056-04	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	2834,37 2788,11 2740,16 2758,55	759,09 759,09 759,09 759,09	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	2075,28 2029,02 1981,07 1999,46	77,3
10-07-056-05	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 12х4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	3683,93 3596,91 3498,41 3535,55	829,79 829,79 829,79 829,79	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	2854,14 2767,12 2668,62 2705,76	84,5

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения						Масса оборудования, т
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-07-057 Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом холодного опрессования.							
Измеритель: 1 ответвление							
Муфта ответвления от магистрального кабеля, монтируемая методом холодного опрессования,:							
10-07-057-01	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						67,2
	(зона: 1)	2275,94	659,90	0,00	0,00	1616,04	
	(зона: 2)	2240,37	659,90	0,00	0,00	1580,47	
	(зона: 3)	2202,38	659,90	0,00	0,00	1542,48	
	(зона: 4)	2216,91	659,90	0,00	0,00	1557,01	
10-07-057-02	ответвление от магистрального кабеля емкостью 4х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4						70,4
	(зона: 1)	2491,87	691,33	0,00	0,00	1800,54	
	(зона: 2)	2452,65	691,33	0,00	0,00	1761,32	
	(зона: 3)	2411,49	691,33	0,00	0,00	1720,16	
	(зона: 4)	2427,28	691,33	0,00	0,00	1735,95	
10-07-057-03	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 4х4						69,8
	(зона: 1)	2488,44	685,44	0,00	0,00	1803,00	
	(зона: 2)	2449,98	685,44	0,00	0,00	1764,54	
	(зона: 3)	2410,21	685,44	0,00	0,00	1724,77	
	(зона: 4)	2425,45	685,44	0,00	0,00	1740,01	
10-07-057-04	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 7х4						73
	(зона: 1)	2697,05	716,86	0,00	0,00	1980,19	
	(зона: 2)	2654,95	716,86	0,00	0,00	1938,09	
	(зона: 3)	2612,01	716,86	0,00	0,00	1895,15	
	(зона: 4)	2628,52	716,86	0,00	0,00	1911,66	
10-07-057-05	ответвление от магистрального кабеля емкостью 7х4 при емкости кабеля ответвления, до 12х4						76,7
	(зона: 1)	3767,43	753,19	0,00	0,00	3014,24	
	(зона: 2)	3683,32	753,19	0,00	0,00	2930,13	
	(зона: 3)	3588,39	753,19	0,00	0,00	2835,20	
	(зона: 4)	3624,20	753,19	0,00	0,00	2871,01	
Таблица 10-07-058 Вводы кабелей в служебно-технические здания.							
Измеритель: 1 ввод одного кабеля							
Ввод кабеля связи в служебно-технические здания, емкость кабеля:							
10-07-058-01	4х4						23,7
	(зона: 1)	2454,52	232,73	0,00	0,00	2221,79	
	(зона: 2)	2255,78	232,73	0,00	0,00	2023,05	
	(зона: 3)	2242,45	232,73	0,00	0,00	2009,72	
	(зона: 4)	2247,69	232,73	0,00	0,00	2014,96	
10-07-058-02	7х4						26,8
	(зона: 1)	4043,37	263,18	0,00	0,00	3780,19	
	(зона: 2)	3837,52	263,18	0,00	0,00	3574,34	
	(зона: 3)	3815,36	263,18	0,00	0,00	3552,18	
	(зона: 4)	3823,89	263,18	0,00	0,00	3560,71	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-07-059 Вводы кабелей в подземные усилительные пункты.							
Измеритель: 1 ввод одного кабеля							
Ввод кабеля связи в подземные усилительные пункты, емкость кабеля:							
10-07-059-01	4x4						58,7
	(зона: 1)	3174,72	576,43	0,00	0,00	2598,29	
	(зона: 2)	3126,67	576,43	0,00	0,00	2550,24	
	(зона: 3)	3068,40	576,43	0,00	0,00	2491,97	
	(зона: 4)	3090,21	576,43	0,00	0,00	2513,78	
10-07-059-02	7x4						108
	(зона: 1)	4669,70	1060,56	0,00	0,00	3609,14	
	(зона: 2)	4590,80	1060,56	0,00	0,00	3530,24	
	(зона: 3)	4494,26	1060,56	0,00	0,00	3433,70	
	(зона: 4)	4530,38	1060,56	0,00	0,00	3469,82	
Таблица 10-07-060 Вводы кабелей в наземные усилительные пункты.							
Измеритель: 1 ввод одного кабеля							
Ввод кабеля связи в наземные усилительные пункты, емкость кабеля:							
10-07-060-01	4x4						46,4
	(зона: 1)	2577,77	475,60	0,00	0,00	2102,17	
	(зона: 2)	2421,45	475,60	0,00	0,00	1945,85	
	(зона: 3)	2409,20	475,60	0,00	0,00	1933,60	
	(зона: 4)	2414,01	475,60	0,00	0,00	1938,41	
10-07-060-02	7x4						71,1
	(зона: 1)	3890,60	728,78	0,00	0,00	3161,82	
	(зона: 2)	3703,64	728,78	0,00	0,00	2974,86	
	(зона: 3)	3654,94	728,78	0,00	0,00	2926,16	
	(зона: 4)	3673,37	728,78	0,00	0,00	2944,59	
Таблица 10-07-061 Вводы кабелей в релейные шкафы.							
Измеритель: 1 ввод одного кабеля							
Ввод кабелей связи в релейный шкаф, емкость кабеля:							
10-07-061-01	4x4						12,4
	(зона: 1)	1459,19	125,36	0,00	0,00	1333,83	
	(зона: 2)	1453,06	125,36	0,00	0,00	1327,70	
	(зона: 3)	1445,49	125,36	0,00	0,00	1320,13	
	(зона: 4)	1448,33	125,36	0,00	0,00	1322,97	
10-07-061-02	7x4						15,5
	(зона: 1)	1641,33	156,71	0,00	0,00	1484,62	
	(зона: 2)	1634,49	156,71	0,00	0,00	1477,78	
	(зона: 3)	1626,08	156,71	0,00	0,00	1469,37	
	(зона: 4)	1629,24	156,71	0,00	0,00	1472,53	
10-07-061-03	12x4						19,6
	(зона: 1)	2107,94	198,16	0,00	0,00	1909,78	
	(зона: 2)	2099,15	198,16	0,00	0,00	1900,99	
	(зона: 3)	2088,33	198,16	0,00	0,00	1890,17	
	(зона: 4)	2092,38	198,16	0,00	0,00	1894,22	
Таблица 10-07-062 Контрольно-измерительные пункты, устанавливаемые в теле земляного полотна железных дорог.							
Измеритель: 1 пункт							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-062-01	Контрольно-измерительные пункты, устанавливаемые в теле земляного полотна железных дорог						7,5
	(зона: 1)	1626,47	73,65	0,00	0,00	1552,82	
	(зона: 2)	1599,36	73,65	0,00	0,00	1525,71	
	(зона: 3)	1555,02	73,65	0,00	0,00	1481,37	
	(зона: 4)	1577,00	73,65	0,00	0,00	1503,35	

Таблица 10-07-063
Кабели, прокладываемые кабелеукладчиком на железнодорожном ходу в теле земляного полотна железных дорог.

Измеритель: 1 км кабеля

Кабель, прокладываемый кабелеукладчиком на железнодорожном ходу, количество одновременно прокладываемых кабелей на:

10-07-063-01	действующих линиях с автономной тягой 1						278
	(зона: 1)	9841,76	2521,46	7193,65	412,34	126,65	
	(зона: 2)	10040,46	2521,46	7393,21	412,34	125,79	
	(зона: 3)	9596,19	2521,46	6950,58	412,34	124,15	
	(зона: 4)	9730,56	2521,46	7084,18	412,34	124,92	
10-07-063-02	действующих линиях с автономной тягой 2						236
	(зона: 1)	5920,94	2140,52	3661,39	209,87	119,03	
	(зона: 2)	6021,66	2140,52	3762,97	209,87	118,17	
	(зона: 3)	5794,72	2140,52	3537,67	209,87	116,53	
	(зона: 4)	5863,49	2140,52	3605,67	209,87	117,30	
10-07-063-03	действующих электрифицированных линиях 1						284
	(зона: 1)	10002,49	2575,88	7298,87	418,38	127,74	
	(зона: 2)	10204,13	2575,88	7501,37	418,38	126,88	
	(зона: 3)	9753,35	2575,88	7052,23	418,38	125,24	
	(зона: 4)	9889,67	2575,88	7187,78	418,38	126,01	
10-07-063-04	действующих электрифицированных линиях 2						240
	(зона: 1)	5957,95	2176,80	3661,39	209,87	119,76	
	(зона: 2)	6058,67	2176,80	3762,97	209,87	118,90	
	(зона: 3)	5831,73	2176,80	3537,67	209,87	117,26	
	(зона: 4)	5900,50	2176,80	3605,67	209,87	118,03	
10-07-063-05	новостроящихся линиях 1						176
	(зона: 1)	6646,55	1635,04	4902,59	281,01	108,92	
	(зона: 2)	6781,69	1635,04	5038,59	281,01	108,06	
	(зона: 3)	6478,40	1635,04	4736,94	281,01	106,42	
	(зона: 4)	6570,22	1635,04	4827,99	281,01	107,19	
10-07-063-06	новостроящихся линиях 2						162
	(зона: 1)	4007,58	1504,98	2396,28	137,37	106,32	
	(зона: 2)	4073,22	1504,98	2462,78	137,37	105,46	
	(зона: 3)	3924,09	1504,98	2315,29	137,37	103,82	
	(зона: 4)	3969,35	1504,98	2359,78	137,37	104,59	

Таблица 10-07-064
Кабели, прокладываемые вручную в теле земляного полотна железной дороги (в готовые траншеи).

Измеритель: 1 км кабеля

Кабель, прокладываемый вручную в теле земляного полотна железной дороги (в готовые траншеи) на:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-064-01	действующих линиях <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	6702,12 6690,28 6683,83 6686,62	6098,28 6098,28 6098,28 6098,28	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	603,84 592,00 585,55 588,34	571
10-07-064-02	новостроящихся линиях <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	4185,69 4173,85 4167,40 4170,19	3631,20 3631,20 3631,20 3631,20	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	554,49 542,65 536,20 538,99	340
Таблица 10-07-065 Кабели связи, прокладываемые на железнодорожных мостах длиной более 50 м. Измеритель: 100 м кабеля							
Кабели связи, прокладываемые на железнодорожных мостах длиной более 50 м.:							
10-07-065-01	в желобах <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2096,11 2107,44 2017,72 2068,48	406,67 406,67 406,67 406,67	1548,45 1561,74 1475,22 1524,43	0,00 0,00 0,00 0,00	140,99 139,03 135,83 137,38	44,3
10-07-065-02	подвешиваемые на тросах <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	9885,75 9848,97 9555,85 9712,92	1946,16 1946,16 1946,16 1946,16	3096,90 3123,48 2950,45 3048,86	0,00 0,00 0,00 0,00	4842,69 4779,33 4659,24 4717,90	212
Таблица 10-07-066 Кронштейны, устанавливаемые на конструкциях железнодорожных мостов для прокладки кабелей в желобах. Измеритель: 100 м трассы							
10-07-066-01	Установка кронштейнов на конструкциях железнодорожных мостов для прокладки желобов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	38126,78 37668,93 37240,53 37572,19	1146,88 1146,88 1146,88 1146,88	2642,51 2664,74 2557,00 2624,33	156,49 156,49 156,49 156,49	34337,39 33857,31 33536,65 33800,98	128
Таблица 10-07-067 Кабели, прокладываемые в железнодорожных тоннелях по установленным конструкциям. Измеритель: 100 м кабеля							
10-07-067-01	Кабели связи, прокладываемые в железнодорожных тоннелях по установленным конструкциям <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	2503,97 2501,79 2466,33 2502,54	355,87 355,87 355,87 355,87	1393,39 1416,86 1388,54 1411,92	108,19 108,19 108,19 108,19	754,71 729,06 721,92 734,75	35,2
Таблица 10-07-068 Кабели и провода в проложенных трубах, каналах и блоках скрытой проводки на пассажирских платформах, тоннелях и в служебно-технических зданиях железных дорог. Измеритель: 100 м кабеля или провода							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Кабель и провод в проложенных трубах, каналах и блоках скрытой проводки на пассажирских платформах, тоннелях и в служебно-технических зданиях железных дорог, масса 1 м кабеля:							
10-07-068-01	до 0,6 кг						10,3
	(зона: 1)	518,75	98,16	0,00	0,00	420,59	
	(зона: 2)	511,52	98,16	0,00	0,00	413,36	
	(зона: 3)	498,45	98,16	0,00	0,00	400,29	
	(зона: 4)	504,94	98,16	0,00	0,00	406,78	
10-07-068-02	до 1 кг						15,5
	(зона: 1)	569,30	147,72	0,00	0,00	421,58	
	(зона: 2)	562,07	147,72	0,00	0,00	414,35	
	(зона: 3)	549,00	147,72	0,00	0,00	401,28	
	(зона: 4)	555,49	147,72	0,00	0,00	407,77	
10-07-068-03	до 2 кг						16,5
	(зона: 1)	579,02	157,25	0,00	0,00	421,77	
	(зона: 2)	571,79	157,25	0,00	0,00	414,54	
	(зона: 3)	558,72	157,25	0,00	0,00	401,47	
	(зона: 4)	565,21	157,25	0,00	0,00	407,96	
10-07-068-04	до 3 кг						18,5
	(зона: 1)	598,47	176,31	0,00	0,00	422,16	
	(зона: 2)	591,24	176,31	0,00	0,00	414,93	
	(зона: 3)	578,17	176,31	0,00	0,00	401,86	
	(зона: 4)	584,66	176,31	0,00	0,00	408,35	
Таблица 10-07-069 Защита кабелей на мостах и подходах к ним (в готовых траншеях).							
Измеритель: 100 м трассы							
Защита кабелей на мостах и подходах к ним (в готовых траншеях) на:							
10-07-069-01	однокабельных линиях						92,1
	(зона: 1)	14835,99	904,42	753,80	0,00	13177,77	
	(зона: 2)	14328,53	904,42	766,77	0,00	12657,34	
	(зона: 3)	13842,25	904,42	721,93	0,00	12215,90	
	(зона: 4)	14095,07	904,42	745,13	0,00	12445,52	
10-07-069-02	двухкабельных линиях						109
	(зона: 1)	18433,98	1070,38	890,32	0,00	16473,28	
	(зона: 2)	18051,81	1070,38	905,65	0,00	16075,78	
	(зона: 3)	17546,22	1070,38	852,68	0,00	15623,16	
	(зона: 4)	17873,05	1070,38	880,08	0,00	15922,59	
10-07-069-03	трехкабельных линиях						204
	(зона: 1)	20438,10	2003,28	1670,26	0,00	16764,56	
	(зона: 2)	20065,39	2003,28	1699,01	0,00	16363,10	
	(зона: 3)	19505,67	2003,28	1599,65	0,00	15902,74	
	(зона: 4)	19860,29	2003,28	1651,06	0,00	16205,95	
Таблица 10-07-070 Кабели связи, прокладываемые на прижимных участках железных дорог.							
Измеритель: 100 м трассы							
Кабели связи, прокладываемые на прижимных участках железных дорог на:							
10-07-070-01	однокабельных линиях						276
	(зона: 1)	24620,44	2710,32	5912,92	228,74	15997,20	
	(зона: 2)	24103,66	2710,32	6012,30	228,74	15381,04	
	(зона: 3)	23312,77	2710,32	5789,91	228,74	14812,54	
	(зона: 4)	23735,26	2710,32	5935,35	228,74	15089,59	
10-07-070-02	двухкабельных линиях						294
	(зона: 1)	29322,85	2887,08	6331,51	245,08	20104,26	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 2)	28966,77	2887,08	6437,91	245,08	19641,78	
	(зона: 3)	28146,16	2887,08	6199,87	245,08	19059,21	
	(зона: 4)	28666,27	2887,08	6355,58	245,08	19423,61	
10-07-070-03	трехкабельных линиях						356
	(зона: 1)	31543,91	3495,92	7595,68	293,91	20452,31	
	(зона: 2)	31203,97	3495,92	7723,33	293,91	19984,72	
	(зона: 3)	30325,70	3495,92	7437,70	293,91	19392,08	
	(зона: 4)	30881,87	3495,92	7624,52	293,91	19761,43	

Таблица 10-07-071
Переходы кабельные через водоемы на выброшенных тросах в полосе отвода железных дорог.

Измеритель: 1 переход

Переходы кабельные через водоемы на выброшенных тросах в полосе отвода железных дорог:

10-07-071-01	на однокабельной линии, ширина зеркала водоема до 100 м						135
	(зона: 1)	70947,25	1325,70	41766,34	2289,56	27855,21	
	(зона: 2)	71383,82	1325,70	42690,33	2289,56	27367,79	
	(зона: 3)	68577,16	1325,70	40853,12	2289,56	26398,34	
	(зона: 4)	69797,46	1325,70	41590,00	2289,56	26881,76	
10-07-071-02	на однокабельной линии, ширина зеркала водоема до 200 м						209
	(зона: 1)	98165,15	2052,38	55496,06	3045,39	40616,71	
	(зона: 2)	98689,18	2052,38	56723,54	3045,39	39913,26	
	(зона: 3)	94851,92	2052,38	54283,46	3045,39	38516,08	
	(зона: 4)	96527,36	2052,38	55262,57	3045,39	39212,41	
10-07-071-03	на однокабельной линии, ширина зеркала водоема до 300 м						379
	(зона: 1)	167602,21	3721,78	110483,38	5812,84	53397,05	
	(зона: 2)	169180,68	3721,78	112981,33	5812,84	52477,57	
	(зона: 3)	162277,37	3721,78	107902,93	5812,84	50652,66	
	(зона: 4)	165138,16	3721,78	109854,48	5812,84	51561,90	
10-07-071-04	на двухкабельной линии, ширина зеркала водоема до 100 м						287
	(зона: 1)	90054,97	2818,34	59351,56	3257,39	27885,07	
	(зона: 2)	90880,39	2818,34	60664,40	3257,39	27397,65	
	(зона: 3)	87300,89	2818,34	58054,35	3257,39	26428,20	
	(зона: 4)	88831,41	2818,34	59101,45	3257,39	26911,62	
10-07-071-05	на двухкабельной линии, ширина зеркала водоема до 200 м						413
	(зона: 1)	131253,72	4055,66	86541,29	4639,76	40656,77	
	(зона: 2)	132488,14	4055,66	88479,16	4639,76	39953,32	
	(зона: 3)	127189,36	4055,66	84577,56	4639,76	38556,14	
	(зона: 4)	129413,53	4055,66	86105,40	4639,76	39252,47	
10-07-071-06	на двухкабельной линии, ширина зеркала водоема до 300 м						774
	(зона: 1)	241884,25	7600,68	180808,95	9359,82	53474,62	
	(зона: 2)	245085,11	7600,68	184929,29	9359,82	52555,14	
	(зона: 3)	234817,59	7600,68	176486,68	9359,82	50730,23	
	(зона: 4)	238921,97	7600,68	179681,82	9359,82	51639,47	

Таблица 10-07-072
Бестраншейная прокладка механизированной колонной магистральных кабелей и кабелей вторичной коммутации в полосе отвода железных дорог.

Измеритель: 1 км трассы

Бестраншейная прокладка механизированной колонной в полосе отвода железных дорог:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-072-01	магистрального кабеля на однокабельной линии						120
	(зона: 1)	54569,26	1196,40	22279,29	1216,50	31093,57	
	(зона: 2)	54452,33	1196,40	22771,51	1216,50	30484,42	
	(зона: 3)	52268,59	1196,40	21609,09	1216,50	29463,10	
	(зона: 4)	53201,13	1196,40	22020,49	1216,50	29984,24	
10-07-072-02	магистрального кабеля на двухкабельной линии						136
	(зона: 1)	56998,51	1355,92	23460,21	1293,20	32182,38	
	(зона: 2)	56879,08	1355,92	23975,57	1293,20	31547,59	
	(зона: 3)	54621,09	1355,92	22753,61	1293,20	30511,56	
	(зона: 4)	55582,68	1355,92	23187,72	1293,20	31039,04	
10-07-072-03	кабеля вторичной коммутации на однокабельной линии						123
	(зона: 1)	58167,74	1226,31	22972,36	1263,02	33969,07	
	(зона: 2)	57955,05	1226,31	23477,97	1263,02	33250,77	
	(зона: 3)	55643,31	1226,31	22281,81	1263,02	32135,19	
	(зона: 4)	56649,64	1226,31	22706,45	1263,02	32716,88	
10-07-072-04	кабеля вторичной коммутации на двухкабельной линии						138
	(зона: 1)	60770,05	1375,86	23895,76	1319,25	35498,43	
	(зона: 2)	60536,44	1375,86	24418,24	1319,25	34742,34	
	(зона: 3)	58157,97	1375,86	23176,71	1319,25	33605,40	
	(зона: 4)	59192,16	1375,86	23620,05	1319,25	34196,25	
Таблица 10-07-073 Прокладка кабелей связи вручную при механизированной разработке траншеи в полосе отвода железных дорог.							
Измеритель: 1 км трассы							
Прокладка кабелей связи вручную с одновременной разработкой траншей в полосе отвода железных дорог:							
10-07-073-01	одного кабеля массой 1 м до 1 кг						357
	(зона: 1)	23365,93	3402,21	8186,12	579,91	11777,60	
	(зона: 2)	23174,39	3402,21	8295,42	579,91	11476,76	
	(зона: 3)	22458,56	3402,21	7896,18	579,91	11160,17	
	(зона: 4)	22812,79	3402,21	8075,17	579,91	11335,41	
10-07-073-02	одного кабеля массой 1 м до 2 кг						375
	(зона: 1)	22435,83	3573,75	8303,94	583,69	10558,14	
	(зона: 2)	22267,01	3573,75	8414,92	583,69	10278,34	
	(зона: 3)	21555,45	3573,75	8005,49	583,69	9976,21	
	(зона: 4)	21906,25	3573,75	8187,63	583,69	10144,87	
10-07-073-03	одного кабеля массой 1 м до 3 кг						381
	(зона: 1)	24170,73	3630,93	10714,36	752,57	9825,44	
	(зона: 2)	24047,68	3630,93	10857,53	752,57	9559,22	
	(зона: 3)	23226,74	3630,93	10329,22	752,57	9266,59	
	(зона: 4)	23626,18	3630,93	10564,31	752,57	9430,94	
10-07-073-04	двух кабелей массой 1 м до 1 кг						389
	(зона: 1)	26103,49	3707,17	9416,15	662,18	12980,17	
	(зона: 2)	25898,70	3707,17	9542,11	662,18	12649,42	
	(зона: 3)	25101,44	3707,17	9077,67	662,18	12316,60	
	(зона: 4)	25490,09	3707,17	9284,16	662,18	12498,76	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-073-05	двух кабелей массой 1 м до 2 кг						430
	(зона: 1)	25368,91	4097,90	9475,16	665,82	11795,85	
	(зона: 2)	25185,63	4097,90	9602,06	665,82	11485,67	
	(зона: 3)	24398,96	4097,90	9134,68	665,82	11166,38	
	(зона: 4)	24782,84	4097,90	9342,53	665,82	11342,41	
10-07-073-06	двух кабелей массой 1 м до 3 кг						438
	(зона: 1)	27086,74	4174,14	11796,93	828,63	11115,67	
	(зона: 2)	26946,87	4174,14	11954,53	828,63	10818,20	
	(зона: 3)	26053,90	4174,14	11373,07	828,63	10506,69	
	(зона: 4)	26485,32	4174,14	11631,91	828,63	10679,27	
10-07-073-07	трех кабелей массой 1 м до 1 кг						423
	(зона: 1)	28785,31	4031,19	10566,80	738,48	14187,32	
	(зона: 2)	28566,99	4031,19	10709,20	738,48	13826,60	
	(зона: 3)	27696,31	4031,19	10187,73	738,48	13477,39	
	(зона: 4)	28117,74	4031,19	10420,01	738,48	13666,54	
10-07-073-08	трех кабелей массой 1 м до 2 кг						484
	(зона: 1)	28339,33	4612,52	10714,36	752,57	13012,45	
	(зона: 2)	28142,33	4612,52	10857,53	752,57	12672,28	
	(зона: 3)	27278,33	4612,52	10329,22	752,57	12336,59	
	(зона: 4)	27696,45	4612,52	10564,31	752,57	12519,62	
10-07-073-09	трех кабелей массой 1 м до 3 кг						502
	(зона: 1)	31235,52	4784,06	13048,01	917,33	13403,45	
	(зона: 2)	31066,81	4784,06	13222,51	917,33	13060,24	
	(зона: 3)	30089,32	4784,06	12579,48	917,33	12725,78	
	(зона: 4)	30557,80	4784,06	12865,65	917,33	12908,09	

Таблица 10-07-074
Прокладка кабелей связи в телефонной канализации на железнодорожных станциях.

Измеритель: 1 км кабеля

Прокладка кабелей связи в телефонной канализации на железнодорожных станциях:

10-07-074-01	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 1 кг						548
	(зона: 1)	66953,45	5463,56	9696,51	326,60	51793,38	
	(зона: 2)	66801,75	5463,56	9790,90	326,60	51547,29	
	(зона: 3)	66075,33	5463,56	9381,46	326,60	51230,31	
	(зона: 4)	66460,91	5463,56	9645,54	326,60	51351,81	
10-07-074-02	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 2 кг						554
	(зона: 1)	68218,62	5523,38	10879,62	366,95	51815,62	
	(зона: 2)	68078,21	5523,38	10985,54	366,95	51569,29	
	(зона: 3)	67301,59	5523,38	10526,34	366,95	51251,87	
	(зона: 4)	67719,54	5523,38	10822,58	366,95	51373,58	
10-07-074-03	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 3 кг						571
	(зона: 1)	69675,61	5692,87	12100,11	408,56	51882,63	
	(зона: 2)	69546,64	5692,87	12217,93	408,56	51635,84	
	(зона: 3)	68717,89	5692,87	11707,40	408,56	51317,62	
	(зона: 4)	69169,36	5692,87	12036,81	408,56	51439,68	
10-07-074-04	по свободному каналу кабеля массой 1 м до 6 кг						593
	(зона: 1)	99592,88	5912,21	13982,74	471,61	79697,93	
	(зона: 2)	98919,56	5912,21	14118,87	471,61	78888,48	
	(зона: 3)	96873,07	5912,21	13528,70	471,61	77432,16	
	(зона: 4)	97947,70	5912,21	13909,43	471,61	78126,06	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
10-07-074-05	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 1 кг						576
	<i>(зона: 1)</i>	68134,75	5742,72	10193,37	344,25	52198,66	
	<i>(зона: 2)</i>	67980,59	5742,72	10292,63	344,25	51945,24	
	<i>(зона: 3)</i>	67218,89	5742,72	9862,58	344,25	51613,59	
	<i>(зона: 4)</i>	67625,21	5742,72	10140,07	344,25	51742,42	
10-07-074-06	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 2 кг						595
	<i>(зона: 1)</i>	69372,78	5932,15	11213,93	378,05	52226,70	
	<i>(зона: 2)</i>	69228,29	5932,15	11323,11	378,05	51973,03	
	<i>(зона: 3)</i>	68422,80	5932,15	10849,73	378,05	51640,92	
	<i>(зона: 4)</i>	68857,21	5932,15	11155,09	378,05	51769,97	
10-07-074-07	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 3 кг						622
	<i>(зона: 1)</i>	70800,59	6201,34	12300,32	414,87	52298,93	
	<i>(зона: 2)</i>	70666,20	6201,34	12420,08	414,87	52044,78	
	<i>(зона: 3)</i>	69814,11	6201,34	11900,92	414,87	51711,85	
	<i>(зона: 4)</i>	70278,44	6201,34	12235,84	414,87	51841,26	
10-07-074-08	по занятому каналу кабеля массой 1 м до 6 кг						657
	<i>(зона: 1)</i>	100653,08	6550,29	13982,74	471,61	80120,05	
	<i>(зона: 2)</i>	99972,38	6550,29	14118,87	471,61	79303,22	
	<i>(зона: 3)</i>	97911,16	6550,29	13528,70	471,61	77832,17	
	<i>(зона: 4)</i>	98993,16	6550,29	13909,43	471,61	78533,44	

ОТДЕЛ 08. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ, ПОЖАРНАЯ, ВЫЗЫВНАЯ И ДИСТАНЦИОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

Раздел 1. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ И ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ

Таблица 10-08-001
Аппараты приемные.

Измеритель: 1 шт.

Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор:

10-08-001-01	блок базовый на 10 лучей						7,2
	<i>(зона: 1)</i>	85,16	70,70	0,59	0,00	13,87	
	<i>(зона: 2)</i>	85,08	70,70	0,63	0,00	13,75	
	<i>(зона: 3)</i>	84,77	70,70	0,57	0,00	13,50	
	<i>(зона: 4)</i>	84,91	70,70	0,58	0,00	13,63	
10-08-001-02	блок базовый на 20 лучей						11,7
	<i>(зона: 1)</i>	134,55	114,89	0,59	0,00	19,07	
	<i>(зона: 2)</i>	134,39	114,89	0,63	0,00	18,87	
	<i>(зона: 3)</i>	133,92	114,89	0,57	0,00	18,46	
	<i>(зона: 4)</i>	134,14	114,89	0,58	0,00	18,67	
Измеритель: 10 лучей							
10-08-001-03	блок линейный						5,4
	<i>(зона: 1)</i>	72,64	52,27	0,59	0,00	19,78	
	<i>(зона: 2)</i>	72,44	52,27	0,63	0,00	19,54	
	<i>(зона: 3)</i>	71,90	52,27	0,57	0,00	19,06	
	<i>(зона: 4)</i>	72,15	52,27	0,58	0,00	19,30	

Измеритель: 1 шт.

Приборы ПС на:

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-08-001-04	4 луча						3,3
	(зона: 1)	43,29	33,36	1,07	0,00	8,86	
	(зона: 2)	43,29	33,36	1,14	0,00	8,79	
	(зона: 3)	43,04	33,36	1,03	0,00	8,65	
	(зона: 4)	43,13	33,36	1,05	0,00	8,72	
10-08-001-05	1 луч						1,8
	(зона: 1)	24,92	17,15	0,48	0,00	7,29	
	(зона: 2)	24,91	17,15	0,51	0,00	7,25	
	(зона: 3)	24,76	17,15	0,46	0,00	7,15	
	(зона: 4)	24,82	17,15	0,47	0,00	7,20	
Приборы приемно-контрольные сигнальные, концентратор:							
10-08-001-06	блок базовый на 10 лучей						4,8
	(зона: 1)	58,59	47,14	0,59	0,00	10,86	
	(зона: 2)	58,55	47,14	0,63	0,00	10,78	
	(зона: 3)	58,34	47,14	0,57	0,00	10,63	
	(зона: 4)	58,43	47,14	0,58	0,00	10,71	
Измеритель: 10 лучей							
10-08-001-07	блок линейный						3,9
	(зона: 1)	48,04	37,75	0,59	0,00	9,70	
	(зона: 2)	48,02	37,75	0,63	0,00	9,64	
	(зона: 3)	47,84	37,75	0,57	0,00	9,52	
	(зона: 4)	47,91	37,75	0,58	0,00	9,58	
Измеритель: 1 шт.							
10-08-001-08	Прибор ОПС на 4 луча						2,4
	(зона: 1)	32,59	24,60	0,48	0,00	7,51	
	(зона: 2)	32,57	24,60	0,51	0,00	7,46	
	(зона: 3)	32,42	24,60	0,46	0,00	7,36	
	(зона: 4)	32,48	24,60	0,47	0,00	7,41	
Приборы приемно-контрольные объектовые на:							
10-08-001-09	2 луча						5,7
	(зона: 1)	65,89	57,63	0,48	0,00	7,78	
	(зона: 2)	65,88	57,63	0,51	0,00	7,74	
	(зона: 3)	65,74	57,63	0,46	0,00	7,65	
	(зона: 4)	65,79	57,63	0,47	0,00	7,69	
10-08-001-10	1 луч						11
	(зона: 1)	115,52	106,48	0,48	0,00	8,56	
	(зона: 2)	115,51	106,48	0,51	0,00	8,52	
	(зона: 3)	115,38	106,48	0,46	0,00	8,44	
	(зона: 4)	115,43	106,48	0,47	0,00	8,48	
Устройства промежуточные на количество лучей:							
10-08-001-11	10						14
	(зона: 1)	154,02	141,54	0,48	0,00	12,00	
	(зона: 2)	153,96	141,54	0,51	0,00	11,91	
	(зона: 3)	153,73	141,54	0,46	0,00	11,73	
	(зона: 4)	153,83	141,54	0,47	0,00	11,82	
10-08-001-12	5						8
	(зона: 1)	89,80	80,88	0,48	0,00	8,44	
	(зона: 2)	89,79	80,88	0,51	0,00	8,40	
	(зона: 3)	89,64	80,88	0,46	0,00	8,30	
	(зона: 4)	89,70	80,88	0,47	0,00	8,35	
10-08-001-13	1						4
	(зона: 1)	47,20	39,88	0,48	0,00	6,84	
	(зона: 2)	47,20	39,88	0,51	0,00	6,81	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 3)	47,09	39,88	0,46	0,00	6,75	
	(зона: 4)	47,13	39,88	0,47	0,00	6,78	

Таблица 10-08-002 Извещатели.

Измеритель: 1 шт.

Извещатель ПС автоматический:

10-08-002-01	тепловой электро-контактный, магнитоконтактный в нормальном исполнении						0,84
	(зона: 1)	10,46	7,89	0,22	0,00	2,35	
	(зона: 2)	10,46	7,89	0,24	0,00	2,33	
	(зона: 3)	10,41	7,89	0,21	0,00	2,31	
	(зона: 4)	10,43	7,89	0,22	0,00	2,32	
10-08-002-02	дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении						1,68
	(зона: 1)	21,55	15,78	0,59	0,00	5,18	
	(зона: 2)	21,57	15,78	0,63	0,00	5,16	
	(зона: 3)	21,46	15,78	0,57	0,00	5,11	
	(зона: 4)	21,50	15,78	0,58	0,00	5,14	
10-08-002-03	тепловой, дымовой, световой во взрывозащищенном исполнении						1,68
	(зона: 1)	26,13	19,39	0,70	0,00	6,04	
	(зона: 2)	26,15	19,39	0,75	0,00	6,01	
	(зона: 3)	26,03	19,39	0,68	0,00	5,96	
	(зона: 4)	26,07	19,39	0,69	0,00	5,99	

Извещатель ОС автоматический:

10-08-002-04	контактный, магнитоконтактный на открывание окон, дверей						0,84
	(зона: 1)	10,47	7,89	0,00	0,00	2,58	
	(зона: 2)	10,42	7,89	0,00	0,00	2,53	
	(зона: 3)	10,33	7,89	0,00	0,00	2,44	
	(зона: 4)	10,38	7,89	0,00	0,00	2,49	
10-08-002-05	ударно-контактный, бесконтактный электромагнитный или пьезоэлектрический, устанавливаемый на стекле						0,84
	(зона: 1)	10,53	7,89	0,00	0,00	2,64	
	(зона: 2)	10,48	7,89	0,00	0,00	2,59	
	(зона: 3)	10,38	7,89	0,00	0,00	2,49	
	(зона: 4)	10,43	7,89	0,00	0,00	2,54	
10-08-002-06	Конструкция для установки извещателя						0,35
	(зона: 1)	6,73	3,29	1,49	0,00	1,95	
	(зона: 2)	6,86	3,29	1,66	0,00	1,91	
	(зона: 3)	6,65	3,29	1,51	0,00	1,85	
	(зона: 4)	6,71	3,29	1,54	0,00	1,88	

Таблица 10-08-003 Приборы и устройства сигнализирующие объектовые.

Измеритель: 1 шт.

10-08-003-01	Прибор сигнализирующий емкостной						7,92
	(зона: 1)	84,68	75,48	0,48	0,00	8,72	
	(зона: 2)	84,66	75,48	0,51	0,00	8,67	
	(зона: 3)	84,50	75,48	0,46	0,00	8,56	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	84,57	75,48	0,47	0,00	8,62	
Устройство ультразвуковое,:							
10-08-003-02	прибор ультразвуковой в одноблочном исполнении						3,6
	(зона: 1)	41,04	35,89	0,33	0,00	4,82	
	(зона: 2)	41,04	35,89	0,35	0,00	4,80	
	(зона: 3)	40,96	35,89	0,32	0,00	4,75	
	(зона: 4)	40,99	35,89	0,33	0,00	4,77	
10-08-003-03	блок питания и контроля						3,6
	(зона: 1)	43,91	35,89	0,48	0,00	7,54	
	(зона: 2)	43,90	35,89	0,51	0,00	7,50	
	(зона: 3)	43,75	35,89	0,46	0,00	7,40	
	(зона: 4)	43,81	35,89	0,47	0,00	7,45	
10-08-003-04	преобразователь (излучатель или приемник)						3,6
	(зона: 1)	40,90	33,80	0,48	0,00	6,62	
	(зона: 2)	40,90	33,80	0,51	0,00	6,59	
	(зона: 3)	40,79	33,80	0,46	0,00	6,53	
	(зона: 4)	40,83	33,80	0,47	0,00	6,56	
Устройство оптико-(фото)электрическое,:							
10-08-003-05	прибор оптико-электрический в одноблочном исполнении						5,76
	(зона: 1)	62,08	54,09	0,48	0,00	7,51	
	(зона: 2)	62,07	54,09	0,51	0,00	7,47	
	(зона: 3)	61,94	54,09	0,46	0,00	7,39	
	(зона: 4)	61,99	54,09	0,47	0,00	7,43	
10-08-003-06	блок питания и контроля						5,76
	(зона: 1)	70,74	58,23	0,63	0,00	11,88	
	(зона: 2)	70,69	58,23	0,67	0,00	11,79	
	(зона: 3)	70,45	58,23	0,61	0,00	11,61	
	(зона: 4)	70,55	58,23	0,62	0,00	11,70	
Измеритель: 1 компл.							
10-08-003-07	комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)						6,48
	(зона: 1)	77,96	60,85	1,30	0,00	15,81	
	(зона: 2)	77,99	60,85	1,38	0,00	15,76	
	(зона: 3)	77,74	60,85	1,25	0,00	15,64	
	(зона: 4)	77,82	60,85	1,27	0,00	15,70	
Измеритель: 1 шт.							
10-08-003-08	отражатель неподвижный						0,72
	(зона: 1)	10,73	6,76	0,33	0,00	3,64	
	(зона: 2)	10,74	6,76	0,35	0,00	3,63	
	(зона: 3)	10,69	6,76	0,32	0,00	3,61	
	(зона: 4)	10,71	6,76	0,33	0,00	3,62	
10-08-003-09	отражатель регулируемый						2,16
	(зона: 1)	25,96	19,83	0,48	0,00	5,65	
	(зона: 2)	25,97	19,83	0,51	0,00	5,63	
	(зона: 3)	25,89	19,83	0,46	0,00	5,60	
	(зона: 4)	25,92	19,83	0,47	0,00	5,62	
Таблица 10-08-004							
Блокировка поверхностей проводом, фольгой.							
Измеритель: 100 м блокировки							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-08-004-01	Блокировка стеклянных окон, дверей, витрин проводом или фольгой <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	654,62 650,73 643,06 646,88	428,85 428,85 428,85 428,85	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	225,77 221,88 214,21 218,03	45
Измеритель: 1 м ² блокировки							
Блокировка поверхностей проводом, фольгой строительных конструкций на пролом:							
10-08-004-02	дверей, перегородок <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	32,98 32,85 32,40 32,56	18,36 18,36 18,36 18,36	1,85 1,97 1,78 1,81	0,00 0,00 0,00 0,00	12,77 12,52 12,26 12,39	2
10-08-004-03	потолков <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	43,45 43,38 42,83 43,01	27,54 27,54 27,54 27,54	2,96 3,14 2,85 2,90	0,00 0,00 0,00 0,00	12,95 12,70 12,44 12,57	3
10-08-004-04	Блокировка металлических решеток <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	45,05 45,02 44,76 44,84	36,72 36,72 36,72 36,72	1,22 1,30 1,17 1,19	0,00 0,00 0,00 0,00	7,11 7,00 6,87 6,93	4
Таблица 10-08-005 Провода при открытой проводке для систем ОПС.							
Измеритель: 100 м							
Провод двух- и трехжильный с разделительным основанием по стенам и потолкам, прокладываемый по основаниям:							
10-08-005-01	деревянным <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	159,49 158,28 156,12 157,22	97,46 97,46 97,46 97,46	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	62,03 60,82 58,66 59,76	11
10-08-005-02	кирпичным <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1110,68 1091,57 1061,56 1073,02	266,22 266,22 266,22 266,22	21,31 22,64 20,51 20,85	0,00 0,00 0,00 0,00	823,15 802,71 774,83 785,95	29
10-08-005-03	бетонным и металлическим <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1173,08 1148,95 1110,02 1124,48	319,26 319,26 319,26 319,26	37,00 39,30 35,60 36,20	0,00 0,00 0,00 0,00	816,82 790,39 755,16 769,02	34
Измеритель: 1 м линии							
10-08-005-04	Линия (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	10,09 9,69 9,18 9,38	1,91 1,91 1,91 1,91	0,00 0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00 0,00	8,18 7,78 7,27 7,47	0,2

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
	(зона: 4)	37,81	20,80	7,44	0,00	9,57	
10-08-016-07	на кронштейне с установкой кронштейна на колонне						2
	(зона: 1)	161,34	21,36	0,00	0,00	139,98	
	(зона: 2)	158,79	21,36	0,00	0,00	137,43	
	(зона: 3)	153,65	21,36	0,00	0,00	132,29	
	(зона: 4)	156,23	21,36	0,00	0,00	134,87	
Таблица 10-08-017 Электрочасы вторичные уличные.							
Измеритель: 1 шт.							
Электрочасы вторичные уличные односторонние:							
10-08-017-01	на стене						4,56
	(зона: 1)	669,87	41,86	626,06	19,71	1,95	
	(зона: 2)	691,99	41,86	648,20	19,71	1,93	
	(зона: 3)	655,24	41,86	611,49	19,71	1,89	
	(зона: 4)	666,27	41,86	622,50	19,71	1,91	
10-08-017-02	на кронштейне с установкой кронштейна на бетонной стене						3,42
	(зона: 1)	376,61	32,11	338,17	10,65	6,33	
	(зона: 2)	388,51	32,11	350,12	10,65	6,28	
	(зона: 3)	368,57	32,11	330,29	10,65	6,17	
	(зона: 4)	374,57	32,11	336,24	10,65	6,22	
10-08-017-03	на кронштейне с установкой кронштейна на металлической конструкции						3,42
	(зона: 1)	387,63	32,11	345,38	10,65	10,14	
	(зона: 2)	400,21	32,11	358,13	10,65	9,97	
	(зона: 3)	379,32	32,11	337,59	10,65	9,62	
	(зона: 4)	385,58	32,11	343,68	10,65	9,79	
10-08-017-04	на кронштейне с установкой кронштейна на колонне						3,42
	(зона: 1)	510,96	32,59	338,17	10,65	140,20	
	(зона: 2)	520,36	32,59	350,12	10,65	137,65	
	(зона: 3)	495,39	32,59	330,29	10,65	132,51	
	(зона: 4)	503,92	32,59	336,24	10,65	135,09	
Электрочасы вторичные уличные двусторонние:							
10-08-017-05	на кронштейне с установкой кронштейна на бетонной колонне						4,56
	(зона: 1)	378,40	42,82	329,03	10,36	6,55	
	(зона: 2)	389,98	42,82	340,66	10,36	6,50	
	(зона: 3)	370,57	42,82	321,36	10,36	6,39	
	(зона: 4)	376,41	42,82	327,15	10,36	6,44	
10-08-017-06	на кронштейне с установкой кронштейна на металлической конструкции						4,56
	(зона: 1)	388,43	42,82	335,25	10,36	10,36	
	(зона: 2)	400,57	42,82	347,56	10,36	10,19	
	(зона: 3)	380,31	42,82	327,65	10,36	9,84	
	(зона: 4)	386,40	42,82	333,57	10,36	10,01	
10-08-017-07	на кронштейне с установкой кронштейна на колонне						4,56
	(зона: 1)	512,26	42,82	329,03	10,36	140,41	
	(зона: 2)	521,34	42,82	340,66	10,36	137,86	
	(зона: 3)	496,90	42,82	321,36	10,36	132,72	
	(зона: 4)	505,27	42,82	327,15	10,36	135,30	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 10-08-018							
Электрочасы специальные.							
Измеритель: 1 шт.							
10-08-018-01	Часы процедурные физиотерапевтической аппаратуры, тип РВ1-30						0,74
	(зона: 1)	10,37	8,01	0,00	0,00	2,36	
	(зона: 2)	10,33	8,01	0,00	0,00	2,32	
	(зона: 3)	10,25	8,01	0,00	0,00	2,24	
	(зона: 4)	10,29	8,01	0,00	0,00	2,28	
10-08-018-02	Механизм часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м						10,3
	(зона: 1)	814,75	96,72	618,37	18,56	99,66	
	(зона: 2)	837,08	96,72	642,37	18,56	97,99	
	(зона: 3)	797,54	96,72	604,96	18,56	95,86	
	(зона: 4)	809,64	96,72	615,92	18,56	97,00	
Таблица 10-08-019							
Прочее оборудование электрочасофикации.							
Измеритель: 1 шт.							
10-08-019-01	Коробка ответвительная на стене						0,5
	(зона: 1,2)	5,22	4,77	0,00	0,00	0,45	
	(зона: 3)	5,20	4,77	0,00	0,00	0,43	
	(зона: 4)	5,21	4,77	0,00	0,00	0,44	
10-08-019-02	Реле трансляции минутных импульсов на стене						0,8
	(зона: 1)	14,64	7,51	0,00	0,00	7,13	
	(зона: 2)	14,62	7,51	0,00	0,00	7,11	
	(зона: 3)	14,57	7,51	0,00	0,00	7,06	
	(зона: 4)	14,60	7,51	0,00	0,00	7,09	
10-08-019-03	Секундомер электронный с таймерным выходом, тип СТЦ-1						0,93
	(зона: 1)	14,16	9,93	0,00	0,00	4,23	
	(зона: 2)	14,08	9,93	0,00	0,00	4,15	
	(зона: 3)	13,94	9,93	0,00	0,00	4,01	
	(зона: 4)	14,01	9,93	0,00	0,00	4,08	
10-08-019-04	Реле времени программное, тип 2РВМ						0,6
	(зона: 1)	6,72	5,51	0,00	0,00	1,21	
	(зона: 2)	6,70	5,51	0,00	0,00	1,19	
	(зона: 3)	6,66	5,51	0,00	0,00	1,15	
	(зона: 4)	6,68	5,51	0,00	0,00	1,17	
Таблица 10-08-020							
Часы электронные.							
Измеритель: 1 шт.							
10-08-020-01	Часы цифровые электронные подвесные						2
	(зона: 1)	19,31	18,36	0,00	0,00	0,95	
	(зона: 2)	19,30	18,36	0,00	0,00	0,94	
	(зона: 3)	19,28	18,36	0,00	0,00	0,92	
	(зона: 4)	19,29	18,36	0,00	0,00	0,93	
ОТДЕЛ 09. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ							
Таблица 10-09-001							
Аппаратура телевизионная.							
Измеритель: 1 компл.							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-09-001-01	Аппаратура телевизионная прикладная «Дефектоскоп» с 1 камерой						<u>26</u> 0,0616
	(зона: 1)	384,76	262,86	0,00	0,00	121,90	
	(зона: 2)	384,59	262,86	0,00	0,00	121,73	
	(зона: 3)	379,86	262,86	0,00	0,00	117,00	
	(зона: 4)	381,34	262,86	0,00	0,00	118,48	
10-09-001-02	Аппаратура телевизионная с 1 малогабаритной беструбочной камерой						<u>15</u> 0,014
	(зона: 1)	237,96	151,65	0,00	0,00	86,31	
	(зона: 2)	238,24	151,65	0,00	0,00	86,59	
	(зона: 3)	234,19	151,65	0,00	0,00	82,54	
	(зона: 4)	235,37	151,65	0,00	0,00	83,72	

===== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 10. ОБОРУДОВАНИЕ СВЯЗИ	3
ОТДЕЛ 01. ГОРОДСКАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ	3
Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ	3
Таблица 10-01-001 Оборудование станции АТСКУ.	3
Таблица 10-01-002 Электрическая проверка и настройка оборудования АТСКУ.	4
Таблица 10-01-003 Оборудование станции «Пентаконта».	5
Раздел 2. КРОССЫ	6
Таблица 10-01-014 Кроссы.	6
Раздел 3. АППАРАТУРА УПЛОТНЕНИЯ МЕЖСТАНЦИОННЫХ СВЯЗЕЙ	7
Таблица 10-01-025 Оборудование ИКМ.	7
Таблица 10-01-026 Электрическая проверка оборудования ИКМ-15.	7
Таблица 10-01-027 Настройка ИКМ-15.	8
Раздел 4. ЖЕЛОБА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОЗДУШНЫЕ	8
Таблица 10-01-038 Желоба металлические воздушные.	8
Таблица 10-01-039 Детали разные.	9
Таблица 10-01-040 Решетки, сетки кабельные на станции типа «Пентаконта».	10
Раздел 5. КАБЕЛИ И ПРОВОДА СТАНЦИОННЫЕ	10
Таблица 10-01-051 Разделка и включение кабелей и проводов.	10
Таблица 10-01-052 Кроссировка.	14
Таблица 10-01-053 Прокладка кабелей и проводов питания на провододержателях.	15
Таблица 10-01-054 Прокладка кабеля по воздушным металлическим желобам.	16
Таблица 10-01-055 Прокладка кабеля и провода по стенам.	16
Таблица 10-01-056 Прокладка и включение кабелей и проводов питания и заземления на станции типа «Пентаконта».	17
ОТДЕЛ 02. МЕСТНАЯ ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ	18
Раздел 1. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ МАЛОЙ ЕМКОСТИ	18
Таблица 10-02-001 Станции сельской связи.	18
Раздел 2. ОПЕРАТИВНО-ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ	18
Таблица 10-02-015 Станции, пульта и установки оперативно-телефонной связи.	18
Таблица 10-02-016 Устройства переговорные (коммутаторы диспетчерской и директорской связи).	19
Таблица 10-02-017 Устройства телефонные.	20
Раздел 3. АППАРАТЫ ТЕЛЕФОННЫЕ	20
Таблица 10-02-030 Аппараты телефонные.	20
Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ	21
Таблица 10-02-040 Оборудование станции.	21
Таблица 10-02-041 Электрическая проверка и настройка центрального управляющего устройства.	23
Таблица 10-02-042 Электрическая проверка и настройка оборудования телефонной периферии.	23
Таблица 10-02-043 Тренировка станций.	24
Раздел 5. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ КВАЗИЭЛЕКТРОННЫЕ ИАТСКЭ «ИСТОК»	24
Таблица 10-02-050 Оборудование станции.	24
Таблица 10-02-051 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин.	25
Таблица 10-02-052 Электрическая проверка и настройка управляющего комплекса.	25
Таблица 10-02-053 Электрическая проверка оборудования телефонной периферии.	25
Таблица 10-02-054 Автономная проверка оборудования ИАТСКЭ-3.	26
Таблица 10-02-055 Тренировка станции.	27
ОТДЕЛ 03. МЕЖДУГОРОДНАЯ ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ	27
Раздел 1. ЛИНЕЙНО-АППАРАТНЫЕ ЦЕХИ	27
Таблица 10-03-001 Оборудование станций.	27
Таблица 10-03-002 Электрическая проверка и регулировка оборудования.	28
Раздел 2. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ РУЧНЫЕ И ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЕ	29
Таблица 10-03-013 Оборудование станций.	29
Таблица 10-03-014 Электрическая проверка и настройка оборудования.	30
Таблица 10-03-015 Тренировка станций.	31
Раздел 3. СТАНЦИИ ТЕЛЕФОННЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ	31
Таблица 10-03-026 Оборудование станций АРМ-20, АРЕ-13.	31
Таблица 10-03-027 Оборудование станций АМТС-3.	33
Таблица 10-03-028 Электрическая проверка и настройка оборудования АМТС-3.	34
Таблица 10-03-029 Монтаж и настройка электронных АТС типа Si -2000 и аналогичных TDX-1В, TDX-10, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100.	35
Таблица 10-03-030 Монтаж и настройка электронных АТС типа АХЕ-10 и EWSD.	35
Таблица 10-03-031 Монтаж и настройка электронных АТС типа Миником DX-500.	35
Таблица 10-03-032 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500.	35
Раздел 4. СТАНЦИИ ТЕЛЕГРАФНЫЕ	36
Таблица 10-03-039 Электрическая проверка аппаратуры тонального телеграфа.	36
Раздел 5. НАСТРОЙКА КАНАЛОВ СВЯЗИ	36
Таблица 10-03-050 Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях.	36

Таблица 10-03-051	Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях.	37
Таблица 10-03-052	Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях.	38
Таблица 10-03-053	Настройка линейных трактов на симметричных кабельных линиях.	40
Таблица 10-03-054	Настройка линейных трактов на коаксиальных кабельных линиях.	43
Таблица 10-03-055	Настройка групповых трактов на кабельных линиях.	44
Таблица 10-03-056	Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам.	47
Таблица 10-03-057	Настройка телемеханики на кабельных линиях.	49
Таблица 10-03-058	Настройка каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем.	49
Таблица 10-03-059	Настройка каналов сельской связи.	49
ОТДЕЛ 04. РАДИОСВЯЗЬ, РАДИОВЕЩАНИЕ, РАДИОФИКАЦИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЕ		50
Раздел 1. ПЕРЕДАТЧИКИ МОЩНОСТЬЮ ДО 2000 кВт		50
Таблица 10-04-001	Передачики мощностью до 100 кВт.	50
Таблица 10-04-002	Передачики коротковолновые мощностью до 2000 кВт.	51
Раздел 2. ДЕТАЛИ МОЩНЫХ ПЕРЕДАТЧИКОВ		51
Таблица 10-04-013	Конденсаторы.	51
Таблица 10-04-014	Дроссели и трансформаторы.	52
Раздел 3. ПЕРЕДАТЧИКИ УЛЬТРАКОРОТКОВОЛНОВЫЕ И СТАНЦИИ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ		53
Таблица 10-04-015	Ретрансляторы.	53
Таблица 10-04-016	Радиостанции УКВ ЧМ вещания.	53
Таблица 10-04-017	Станции телевизионные.	53
Раздел 4. ФИДЕРЫ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ		54
Таблица 10-04-018	Фидеры воздушные внутренней установки, изготавливаемые на месте.	54
Раздел 5. АППАРАТУРА УБС АНТЕННОЙ КОММУТАЦИИ И АНТЕННЫХ УСТРОЙСТВ ПЕРЕДАЮЩИХ РАДИОСТАНЦИЙ		55
Таблица 10-04-030	Дополнительная установка деталей на пультах и панелях.	55
Таблица 10-04-031	Аппаратура, отдельно устанавливаемая.	55
Раздел 6. ЗАЗЕМЛЕНИЕ ВЫСОКОЧАСТОТНОЕ		55
Таблица 10-04-040	Заземление высокочастотное внутреннее.	55
Раздел 7. ОХЛАЖДЕНИЕ ПЕРЕДАТЧИКОВ		57
Таблица 10-04-050	Стенды водоохлаждения.	57
Таблица 10-04-051	Электродистилляторы.	57
Таблица 10-04-052	Трубопроводы системы охлаждения радиостанции (внутри здания).	57
Раздел 8. АППАРАТНО-СТУДИЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫХ ЦЕНТРОВ И РАДИОДОМОВ		59
Таблица 10-04-062	Аппаратура стоечного и шкафного типа.	59
Таблица 10-04-063	Стол для аппаратуры.	60
Таблица 10-04-064	Аппаратура настольного типа.	60
Таблица 10-04-065	Аппаратура консольного типа.	60
Таблица 10-04-066	Аппаратура настенного типа.	60
Таблица 10-04-067	Аппаратура цветного телевидения.	61
Раздел 9. РАДИОРЕЛЕЙНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ		64
Таблица 10-04-077	Станционное оборудование.	64
Раздел 10. РАДИОСВЯЗЬ С ПОДВИЖНЫМИ ОБЪЕКТАМИ		67
Таблица 10-04-087	Станционное оборудование.	67
Таблица 10-04-088	Абонентское оборудование.	69
Таблица 10-04-089	Разделка высокочастотных кабелей в разъемы.	70
Раздел 11. РАДИОТРАНСЛЯЦИОННЫЕ УЗЛЫ		70
Таблица 10-04-100	Оборудование радиотрансляционных узлов.	70
Таблица 10-04-101	Абонентское и другое оборудование.	71
Раздел 12. ОБОРУДОВАНИЕ ЗВУКОТЕХНИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ		73
Таблица 10-04-111	Электроакустические устройства.	73
Таблица 10-04-112	Связь и сигнализация.	75
Таблица 10-04-113	Телевидение.	77
ОТДЕЛ 05. АНТЕННЫ, ВОЛНОВОДЫ, ФИДЕРЫ И СИГНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАЧТ И БАШЕН		77
Раздел 1. АНТЕННЫ ПРИЕМНЫЕ КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ		77
Таблица 10-05-001	Настройка крупных систем коллективного приёма телевидения (КСКПТ).	77
ОТДЕЛ 06. ЛИНИИ СВЯЗИ		78
Раздел 1. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ МЕЖДУГОРОДНЫЕ		78
Таблица 10-06-001	Кабели и провода, прокладываемые кабелеукладчиком.	78
Таблица 10-06-002	Переходы кабельные кабелеукладчиком через водосмы на выброшенных тросах.	80
Таблица 10-06-003	Кабели и провода, прокладываемые в траншее.	82
Таблица 10-06-004	Муфты прямые на низкочастотном кабеле в котлованах.	82
Таблица 10-06-005	Муфты прямые на низкочастотном кабеле в колодцах.	84
Таблица 10-06-006	Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в котлованах.	86
Таблица 10-06-007	Муфты симметрирующие на низкочастотном кабеле в колодцах.	87
Таблица 10-06-008	Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в котлованах.	89
Таблица 10-06-009	Муфты на высокочастотном симметричном кабеле в колодцах.	91
Таблица 10-06-010	Муфты на кабеле с коаксиальными парами.	96
Таблица 10-06-011	Муфты газонепроницаемые.	99
Таблица 10-06-012	Защита кабеля от коррозии.	101
Таблица 10-06-013	Измерение кабельных линий.	101
Таблица 10-06-014	Накачивание кабеля сжатым газом.	104
Таблица 10-06-015	Разные работы.	106
Раздел 2. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ГОРОДСКИЕ		107
Таблица 10-06-026	Прокладка кабеля в подземной канализации.	107
Таблица 10-06-027	Прокладка кабеля в коллекторе.	108
Таблица 10-06-028	Муфты прямые парных кабелей в котлованах.	109
Таблица 10-06-029	Муфты прямые парных кабелей в колодцах.	110
Таблица 10-06-030	Муфты газонепроницаемые.	114

Таблица 10-06-031	Пупинизация и симметрирование кабеля.	116
Таблица 10-06-032	Измерение кабелей.	116
Таблица 10-06-033	Реконструкция кабельных линий.	117
Таблица 10-06-034	Разные работы.	121
Таблица 10-06-035	Кабели, подвешиваемые на опорах.	125
Таблица 10-06-036	Трубы стальные для слаботочных сетей, требующих экранирования.	125
Таблица 10-06-037	Шкафы, ящики и коробки для трубных проводок.	128
Раздел 3. ЛИНИИ СВЯЗИ КАБЕЛЬНЫЕ ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИЕ		129
Таблица 10-06-048	Прокладка волоконно-оптических кабелей.	129
Таблица 10-06-049	Прокладка полиэтиленовой трубки в канализации.	131
Таблица 10-06-050	Прокладка, проверка затухания и ввод ШСС в УССЛК.	131
Таблица 10-06-051	Муфты прямые на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце.	131
Таблица 10-06-052	Муфты прямые на зонном волоконно-оптическом кабеле в котловане.	132
Таблица 10-06-053	Измерение волоконно-оптических кабелей на кабельной площадке.	133
Таблица 10-06-054	Измерение волоконно-оптических кабелей на смонтированном участке.	134
Таблица 10-06-055	Монтаж устройства стыковки станционного и линейного кабелей (УССЛК).	136
Таблица 10-06-056	Инсталляция (прокладка потоком воздуха) волоконно-оптического кабеля в пластмассовой трубке.	138
Раздел 4. НАСТРОЙКА СИНХРОННЫХ ЦИФРОВЫХ СИСТЕМ ПЕРЕДАЧИ		138
Таблица 10-06-068	Настройка синхронных цифровых систем передачи.	138
Раздел 5. ИЗМЕРЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ СВЯЗИ		140
Таблица 10-06-079	Измерение цепей постоянным током.	140
Таблица 10-06-080	Измерение цепей переменным током.	140
Таблица 10-06-081	Измерение переходного затухания между цепями.	140
ОТДЕЛ 07. СВЯЗЬ СЛУЖЕБНАЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ		140
Раздел 1. РАДИОСВЯЗЬ		140
Таблица 10-07-001	Антенны.	140
Таблица 10-07-002	Подвеска волноводного провода и установка согласовывающего контура на опорах контактной сети.	141
Раздел 2. ПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ		141
Таблица 10-07-011	Пункты промежуточной диспетчерской или постанционной связи.	141
Таблица 10-07-012	Включения цепи по станционной связи в РМТС.	141
Таблица 10-07-013	Стойки-каркасы для кабельных муфт и стойки дополнительного оборудования.	141
Таблица 10-07-014	Измерения и настройка кругов избирательной связи.	142
Таблица 10-07-015	Аппаратура магистральной связи.	142
Таблица 10-07-016	Пункты переговорные парковой связи.	142
Таблица 10-07-017	Коммутаторы технологической связи (КТС).	142
Таблица 10-07-018	Абонентские устройства стрелочных постов или оперативных абонентов, включаемые в коммутаторы технологической связи (отдельно устанавливаемые).	143
Таблица 10-07-019	Абонентские устройства АУ-КТС избирательной связи (отдельно устанавливаемые).	143
Раздел 3. КАБЕЛЬНЫЕ МАГИСТРАЛЬНЫЕ ЛИНИИ СВЯЗИ		143
Таблица 10-07-050	Муфты соединительные, монтируемые методом горячей пайки.	143
Таблица 10-07-051	Муфты соединительные, монтируемые методом сварки.	144
Таблица 10-07-052	Муфты соединительные, монтируемые методом холодного опрессования.	145
Таблица 10-07-053	Муфты соединительные, монтируемые с применением полиуретановых композиций (ВИЛАД).	146
Таблица 10-07-054	Изготовление и монтаж муфт изолирующих алюминиевых для кабелей связи в алюминиевой оболочке.	147
Таблица 10-07-055	Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом горячей пайки.	147
Таблица 10-07-056	Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом сварки.	148
Таблица 10-07-057	Муфты ответвления от магистрального кабеля, монтируемые методом холодного опрессования.	149
Таблица 10-07-058	Вводы кабелей в служебно-технические здания.	149
Таблица 10-07-059	Вводы кабелей в подземные усилительные пункты.	150
Таблица 10-07-060	Вводы кабелей в наземные усилительные пункты.	150
Таблица 10-07-061	Вводы кабелей в релейные шкафы.	150
Таблица 10-07-062	Контрольно-измерительные пункты, устанавливаемые в теле земляного полотна железных дорог.	150
Таблица 10-07-063	Кабели, прокладываемые кабелеукладчиком на железнодорожном ходу в теле земляного полотна железных дорог.	151
Таблица 10-07-064	Кабели, прокладываемые вручную в теле земляного полотна железной дороги (в готовые траншеи).	151
Таблица 10-07-065	Кабели связи, прокладываемые на железнодорожных мостах длиной более 50 м.	152
Таблица 10-07-066	Кронштейны, устанавливаемые на конструкциях железнодорожных мостов для прокладки кабелей в желобах.	152
Таблица 10-07-067	Кабели, прокладываемые в железнодорожных тоннелях по установленным конструкциям.	152
Таблица 10-07-068	Кабели и провода в проложенных трубах, каналах и блоках скрытой проводки на пассажирских платформах, тоннелях и в служебно-технических зданиях железных дорог.	152
Таблица 10-07-069	Защита кабелей на мостах и подходах к ним (в готовых траншеях).	153
Таблица 10-07-070	Кабели связи, прокладываемые на прижимных участках железных дорог.	153
Таблица 10-07-071	Переходы кабельные через водоемы на выброшенных тросах в полосе отвода железных дорог.	154
Таблица 10-07-072	Бестраншейная прокладка механизированной колонной магистральных кабелей и кабелей вторичной коммутации в полосе отвода железных дорог.	154
Таблица 10-07-073	Прокладка кабелей связи вручную при механизированной разработке траншеи в полосе отвода железных дорог.	155
Таблица 10-07-074	Прокладка кабелей связи в телефонной канализации на железнодорожных станциях.	156
ОТДЕЛ 08. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ, ПОЖАРНАЯ, ВЫЗЫВАЮЩАЯ И ДИСТАНЦИОННАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ		157
Раздел 1. ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТРЕВОЖНАЯ И ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ		157
Таблица 10-08-001	Аппараты приемные.	157
Таблица 10-08-002	Извещатели.	159
Таблица 10-08-003	Приборы и устройства сигнализирующие объектовые.	159
Таблица 10-08-004	Блокировка поверхностей проводом, фольгой.	160
Таблица 10-08-005	Провода при открытой проводке для систем ОПС.	161
Раздел 2. ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИЯ		162

Таблица 10-08-015 Электрочасы первичные.	162
Таблица 10-08-016 Электрочасы вторичные для помещений.	162
Таблица 10-08-017 Электрочасы вторичные уличные.	163
Таблица 10-08-018 Электрочасы специальные.	164
Таблица 10-08-019 Прочее оборудование электрочасофикации.	164
Таблица 10-08-020 Часы электронные.	164
ОТДЕЛ 09. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕЛЕВИЗИОННЫЕ УСТАНОВКИ	164
Таблица 10-09-001 Аппаратура телевизионная.	164