

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРр 81-04-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр-2001

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕРр 81-04-2001

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Издание официальное

Москва 2015

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы. Московская область

ТЕРр 81-04-2001

Москва, 2015 – 202 стр.

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы (далее – ТЕРр) предназначены для определения затрат при выполнении ремонтно-строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Управлением ценообразования в строительстве Государственного автономного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» на основе Государственных сметных нормативов, утвержденных приказом Минстроя России №31/пр от 30.01.2014г., согласно письму Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации №3086-ЕС/08 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДЕНЫ Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, приказ № 675/пр от 21.09.2015г.

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР № 255 от 22.09.2015г.

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

Раздел 65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

Подраздел 65.1. ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

Таблица 65-1. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб

Измеритель: 100 м трубопровода

Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром:							
65-1-1 (509-9899)	до 32 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	328,73 -	288,02 -	7,09 -	1,35 -	33,62 (0,22)	34,66 -
65-1-2 (509-9899)	до 63 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	565,54 -	495,44 -	12,15 -	2,30 -	57,95 (0,34)	59,62 -
65-1-3 (509-9899)	до 100 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	717,01 -	634,72 -	15,93 -	3,51 -	66,36 (0,43)	76,38 -

Таблица 65-2. Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб

Измеритель: 100 м трубопровода с фасонными частями

Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром:							
65-2-1 (509-9899)	50 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	587,05 -	582,05 -	5,00 -	2,16 -	0,00 (0,59)	68,8 -
65-2-2 (509-9899)	100 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	731,64 -	721,64 -	10,00 -	4,32 -	0,00 (1,34)	85,3 -
65-2-3 (509-9899)	150 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	958,29 -	943,29 -	15,00 -	6,48 -	0,00 (2,18)	111,5 -

Таблица 65-3. Снятие арматуры

Измеритель: 100 шт. арматуры

65-3-1 (509-9899)	Снятие кранов водоразборных или туалетных Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	48,93 -	48,62 -	0,31 -	0,14 -	0,00 (0,05)	5,7 -
Снятие клапанов фланцевых:							
65-3-2 (509-9899)	приемных диаметром до 50 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	254,87 -	247,37 -	7,50 -	3,24 -	0,00 (1,55)	29 -
65-3-3 (509-9899)	приемных диаметром до 100 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	445,20 -	423,94 -	21,26 -	9,18 -	0,00 (3,72)	49,7 -
65-3-4 (509-9899)	обратных диаметром до 50 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	411,20 -	399,63 -	11,57 -	5,00 -	0,00 (1,51)	46,85 -
65-3-5 (509-9899)	обратных диаметром до 100 мм Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	851,84 -	816,83 -	35,01 -	15,12 -	0,00 (3,62)	95,76 -
Снятие смесителя:							
65-3-6 (509-9899)	с душевой сеткой Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	494,82 -	491,07 -	3,75 -	1,62 -	0,00 (0,26)	57,57 -

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	
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
65-3-7 (509-9899)	без душевой сетки <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	315,33 -	313,14 -	2,19 -	0,95 -	0,00 (0,22)	36,71 -
Снятие водомеров диаметром:							
65-3-8 (509-9899)	до 50 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	257,53 -	237,13 -	20,40 -	2,78 -	0,00 (1,6)	27,8 -
65-3-9 (509-9899)	до 100 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	803,30 -	739,55 -	63,75 -	8,70 -	0,00 (6)	86,7 -
Снятие колонок:							
65-3-10 (509-9899)	водоразборных <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	3299,58 -	3106,63 -	192,95 -	26,33 -	0,00 (23)	364,2 -
65-3-11 (509-9899)	водогрейных <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	1058,14 -	1034,69 -	23,45 -	10,13 -	0,00 (8)	121,3 -
65-3-12 (509-9899)	Снятие пожарных гидрантов <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	2577,54 -	2513,79 -	63,75 -	8,70 -	0,00 (10)	294,7 -
Снятие задвижек диаметром:							
65-3-13 (509-9899)	до 100 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	820,73 -	812,91 -	7,82 -	3,38 -	0,00 (4)	95,3 -
65-3-14 (509-9899)	до 200 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	1343,04 -	1319,59 -	23,45 -	10,13 -	0,00 (10)	154,7 -
Снятие вантузов воздушных:							
65-3-15 (509-9899)	одинарных диаметром 50 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	1501,42 -	1493,60 -	7,82 -	3,38 -	0,00 (4)	175,1 -
65-3-16 (509-9899)	двойных диаметром 50 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	1581,88 -	1558,43 -	23,45 -	10,13 -	0,00 (13)	182,7 -
Снятие водомерных узлов массой:							
65-3-17 (509-9899)	до 100 кг <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	1633,50 -	909,30 -	724,20 -	98,83 -	0,00 (8,1)	106,6 -
65-3-18 (509-9899)	до 200 кг <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	2559,81 -	1097,81 -	1462,00 -	199,52 -	0,00 (17,4)	128,7 -

Таблица 65-4. Демонтаж санитарно-технических приборов

Измеритель: 100 приборов

Демонтаж:							
65-4-1 (509-9899)	умывальников и раковин <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	445,72 -	437,59 -	8,13 -	3,51 -	0,00 (1,82)	51,3 -
65-4-2 (509-9899)	унитазов и писсуаров <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	553,63 -	544,56 -	9,07 -	3,92 -	0,00 (2,65)	63,84 -
65-4-3 (509-9899)	моек <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	899,88 -	875,18 -	24,70 -	10,67 -	0,00 (1,18)	102,6 -
65-4-4 (509-9899)	ванн <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	2581,50 -	2499,29 -	82,21 -	35,51 -	0,00 (11,4)	293 -
65-4-5 (509-9899)	смыльных труб <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	476,95 -	476,32 -	0,63 -	0,27 -	0,00 (0,48)	55,84 -

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
65-4-6 (509-9899)	сидений к унитадам <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	372,99 -	372,68 -	0,31 -	0,14 -	0,00 (0,08)	43,69 -
65-4-7 (509-9899)	сифонов <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	503,44 -	502,50 -	0,94 -	0,41 -	0,00 (0,27)	58,91 -
65-4-8 (509-9899)	смывных бачков чугунных или фаянсовых на стене <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	408,60 -	369,52 -	39,08 -	16,88 -	0,00 (2,15)	43,32 -
65-4-9 (509-9899)	смывных бачков пластмассовых на стене <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	381,47 -	342,39 -	39,08 -	16,88 -	0,00 (1,48)	40,14 -
65-4-10 (509-9899)	смывных бачков фаянсовых на унитазе <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	326,13 -	318,00 -	8,13 -	3,51 -	0,00 (1,75)	37,28 -
65-4-11 (509-9899)	биде <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	803,63 -	797,38 -	6,25 -	2,70 -	0,00 (2,37)	93,48 -

Таблица 65-5. Смена арматуры

Измеритель: 100 шт.

Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром:							
65-5-1 (509-9899)	до 20 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	2979,16 -	734,67 -	4,36 -	0,00 -	2240,13 (0,04)	81 -
65-5-2 (509-9899)	до 32 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	5003,30 -	934,21 -	10,46 -	0,00 -	4058,63 (0,11)	103 -
65-5-3 (509-9899)	до 50 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	9617,03 -	1206,31 -	22,66 -	0,00 -	8388,06 (0,24)	133 -
Смена кранов:							
65-5-4 (509-9899)	писсуарных <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	3284,26 -	734,67 -	4,36 -	0,00 -	2545,23 (0,04)	81 -
65-5-5 (509-9899)	водоразборных и туалетных <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	4113,62 -	302,03 -	4,36 -	0,00 -	3807,23 (0,05)	33,3 -
Смена смесителей:							
65-5-6 (509-9899)	с душевой сеткой <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	21914,06 -	2418,97 -	12,20 -	0,00 -	19482,89 (0,26)	266,7 -
65-5-7 (509-9899)	без душевой сетки <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	16280,74 -	1814,00 -	7,85 -	0,00 -	14458,89 (0,23)	200 -
Смена задвижек диаметром:							
65-5-8 (509-9899)	50 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	30822,63 -	2793,56 -	139,47 -	0,00 -	27889,60 (1,8)	308 -
65-5-9 (509-9899)	100 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	55841,25 -	3827,54 -	366,11 -	0,00 -	51647,60 (3,84)	422 -
65-5-10 (509-9899)	150 мм <i>Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)</i>	99348,34 -	5387,58 -	549,17 -	0,00 -	93411,59 (7,41)	594 -

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

Таблица 65-6. Смена санитарно-технических приборов

Измеритель: 100 приборов

Смена:

65-6-1	трапов диаметром до 50 мм	14151,99	870,72	39,08	4,46	13242,19	96
65-6-2	трапов диаметром до 100 мм	18987,37	2122,38	66,32	7,56	16798,67	234
65-6-3	сифонов чугунных	3653,97	692,04	16,27	1,76	2945,66	76,3
65-6-4	писсуаров	15239,18	970,49	11,84	1,35	14256,85	107
65-6-5	сидений к унитазам	4649,84	725,60	3,24	0,27	3921,00	80
65-6-6	манжетов резиновых к унитазам	1152,29	725,60	3,24	0,27	423,45	80
65-6-7	смывных труб с резиновыми манжетами	3547,50	907,00	5,92	0,68	2634,58	100
65-6-8	выпусков к умывальникам и мойкам	1240,28	380,94	5,92	0,68	853,42	42
65-6-9	смывных бачков	20967,13	907,00	44,13	5,13	20016,00	100
65-6-10	гибких подводок	2526,19	475,27	5,92	0,68	2045,00	52,4
65-6-11	смывных кранов	37039,82	907,00	23,69	2,70	36109,13	100
65-6-12	унитазов типа «Компакт»	36414,18	3743,19	88,82	10,13	32582,17	412,7
65-6-13	чаш «Генуя»	58745,74	16665,22	106,59	12,15	41973,93	1837,4
65-6-14	унитазов	23696,42	3217,13	47,37	5,40	20431,92	354,7
65-6-15	моек на одно отделение	31781,36	2969,52	82,90	9,45	28728,94	327,4
65-6-16	моек на два отделения	74550,70	3696,93	106,59	12,15	70747,18	407,6
65-6-17	ванн чугунных	139876,00	5327,72	438,19	49,95	134110,09	587,4
65-6-18	ванн стальных	102049,80	4827,05	402,66	45,90	96820,09	532,2
65-6-19	раковин	13028,30	1735,09	82,90	9,45	11210,31	191,3
65-6-20	полотенцесуппителей	6906,69	1267,08	24,87	2,84	5614,74	139,7
65-6-21	водомеров диаметром до 65 мм	154238,31	2128,73	95,89	0,00	152013,69	234,7
65-6-22	водомеров диаметром до 100 мм	247888,85	3348,64	156,91	0,00	244383,30	369,2
65-6-23	водосточных воронок	31339,98	4457,00	65,14	7,43	26817,84	491,4
65-6-24	умывальников	15865,17	1922,84	82,90	9,45	13859,43	212
65-6-25	шарового крана смывного бачка	4260,95	817,80	5,92	0,68	3437,23	87
65-6-26	Регулировка смывного бачка	250,98	250,98	0,00	0,00	0,00	26,7

Таблица 65-7. Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб

Измеритель: 100 м трубопровода с фасонными частями

Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром:

65-7-1 (301-9240) (509-9899)	до 50 мм Крепления, (кг) Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	10631,20 - -	2221,25 - -	59,22 - -	6,75 - -	8350,73 (II) (0,78)	220,8 - -
65-7-2 (301-9240) (509-9899)	до 100 мм Крепления, (кг) Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	14288,61 - -	2349,01 - -	106,59 - -	12,15 - -	11833,01 (II) (1,51)	233,5 - -
65-7-3 (301-9240) (509-9899)	до 150 мм Крепления, (кг) Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	19348,27 - -	3389,21 - -	165,80 - -	18,90 - -	15793,26 (II) (2,26)	336,9 - -

Таблица 65-8. Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб

Измеритель: 100 м трубопровода с фасонными частями

Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб диаметром:

65-8-1 (301-9240) (509-9900)	до 50 мм Крепления, (кг) Строительный мусор, (т)	5383,09 - -	579,33 - -	11,84 - -	1,35 - -	4791,92 (II) (0,04)	58,4 - -
------------------------------------	--	-------------------	------------------	-----------------	----------------	---------------------------	----------------

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	
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
65-8-2 (301-9240) (509-9900)	до 100 мм Крепления, (кз) Строительный мусор, (т)	11161,61 - -	614,05 - -	23,69 - -	2,70 - -	10523,87 (II) (0,11)	61,9 - -

Таблица 65-9. Смена внутренних трубопроводов из стальных труб; замена внутренних трубопроводов из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы

Измеритель: 100 м трубопровода

Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром:

65-9-1 (301-9240) (302-9008)	до 15 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	3680,61 - -	748,44 - -	65,65 - -	2,84 - -	2866,52 (II) (II)	77,8 - -
65-9-2 (301-9240) (302-9008)	до 20 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	4208,53 - -	826,36 - -	65,65 - -	2,84 - -	3316,52 (II) (II)	85,9 - -
65-9-3 (301-9240) (302-9008)	до 25 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	4591,43 - -	912,26 - -	65,65 - -	2,84 - -	3613,52 (II) (II)	94,83 - -
65-9-4 (301-9240) (302-9008)	до 32 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	5498,43 - -	1107,26 - -	65,65 - -	2,84 - -	4325,52 (II) (II)	115,1 - -
65-9-5 (301-9240) (302-9008)	до 40 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	6240,04 - -	1167,87 - -	65,65 - -	2,84 - -	5006,52 (II) (II)	121,4 - -
65-9-6 (301-9240) (302-9008)	до 50 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	7598,26 - -	1297,74 - -	171,10 - -	4,05 - -	6129,42 (II) (II)	134,9 - -
65-9-7 (301-9240) (302-9008)	до 65 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	9198,21 - -	1524,77 - -	263,10 - -	4,86 - -	7410,34 (II) (II)	158,5 - -
65-9-8 (301-9240) (302-9008)	до 80 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	10330,02 - -	1681,58 - -	263,10 - -	4,86 - -	8385,34 (II) (II)	174,8 - -
65-9-9 (301-9240) (302-9008)	до 100 мм Крепления, (кз) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	13651,31 - -	2120,25 - -	338,52 - -	9,05 - -	11192,54 (II) (II)	220,4 - -

Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы диаметром:

65-9-10 (103-9910)	до 15 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	3449,78 -	1616,16 -	64,03 -	0,00 -	1769,59 (II)	168 -
(301-9240)	Крепления, (кз)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-

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
65-9-11 (103-9910)	до 20 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	3697,44	1491,10	64,58	0,00	2141,76 (II)	155
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-9-12 (103-9910)	до 25 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	4436,43	1491,10	69,60	0,00	2875,73 (II)	155
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
Замена внутренних трубопроводов водоснабжения из стальных труб в типовых сантехкабинах на многослойные металл-полимерные трубы диаметром:							
65-9-13 (103-9910)	до 15 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	3560,31	1741,22	64,03	0,00	1755,06 (II)	181
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-9-14 (103-9910)	до 20 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	3780,05	1596,92	64,58	0,00	2118,55 (II)	166
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-9-15 (103-9910)	до 25 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	4522,69	1596,92	69,60	0,00	2856,17 (II)	166
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 65-10. Прочистка канализационной сети							
Измеритель: 100 м трубопровода							
Очистка канализационной сети:							
65-10-1	внутренней	403,30	263,07	0,87	0,00	139,36	32,2
65-10-2	дворовой	959,22	882,36	0,00	0,00	76,86	108

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

Таблица 65-11. Ремонт бетонных лотков в колодцах

Измеритель: 100 колодцев

65-11-1	Ремонт бетонных лотков в колодцах	23214,29	9955,20	3068,40	599,58	10190,69	1020
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(41,5)	-

Таблица 65-70. Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы «ROTHENBERGER»

Измеритель: 1 п. м трубы

Прочистка труб внутренней канализации диаметром 50-150 мм установкой R 600 для прочистки труб фирмы «ROTHENBERGER»:							
65-70-1	простого засора	15,61	8,53	7,00	0,00	0,08	1
65-70-2	сложного засора	46,82	25,59	21,00	0,00	0,23	3
65-70-3	при узких или изогнутых трубах	66,72	42,65	23,80	0,00	0,27	5

Подраздел 65.2. ЦЕНТРАЛЬНОЕ ОТОПЛЕНИЕ**Таблица 65-12. Демонтаж расширительных и конденсационных баков**

Измеритель: 100 шт.

Демонтаж расширительных и конденсационных баков емкостью:							
65-12-1	до 0,9 м³	1858,79	1768,14	90,65	39,15	0,00	209
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(11,3)	-
65-12-2	до 2,0 м³	3635,74	3426,30	209,44	90,45	0,00	405
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(20,6)	-
65-12-3	более 2,0 м³	4688,45	4441,50	246,95	106,65	0,00	525
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(32)	-

Таблица 65-13. Демонтаж воздухоборников и грязевиков

Измеритель: 100 шт.

Демонтаж:							
65-13-1	воздухоборников	418,82	418,82	0,00	0,00	0,00	49,1
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(2,7)	-
65-13-2	грязевиков	1356,27	1356,27	0,00	0,00	0,00	159
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(5,3)	-

Таблица 65-14. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях

Измеритель: 100 м трубопровода

Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях:							
65-14-1	на резьбе диаметром до 32 мм	322,43	322,43	0,00	0,00	0,00	37,8
65-14-2	на резьбе диаметром до 50 мм	466,59	466,59	0,00	0,00	0,00	54,7
65-14-3	на сварке диаметром до 50 мм	391,01	371,91	6,54	0,00	12,56	43,6
65-14-4	на сварке диаметром до 100 мм	603,68	557,01	16,32	0,00	30,35	65,3
65-14-5	на сварке диаметром до 150 мм	1066,53	1004,83	21,96	0,00	39,74	117,8

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
Таблица 65-15. Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях; замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб Измеритель: 100 м трубопровода							
Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром:							
65-15-1 (301-9240) (302-9008)	до 20 мм Крепления, (кг) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	2399,98 - -	791,20 - -	53,86 - -	1,35 - -	1554,92 (II) (II)	89,3 - -
65-15-2 (301-9240) (302-9008)	до 32 мм Крепления, (кг) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	3752,61 - -	806,26 - -	65,70 - -	2,70 - -	2880,65 (II) (II)	91 - -
65-15-3 (301-9240) (302-9008)	до 50 мм Крепления, (кг) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	5492,86 - -	983,46 - -	172,66 - -	4,05 - -	4336,74 (II) (II)	111 - -
65-15-4 (301-9240) (302-9008)	до 80 мм Крепления, (кг) Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	8949,14 - -	1151,80 - -	277,00 - -	6,08 - -	7520,34 (II) (II)	130 - -
Замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлополимерных труб:							
65-15-5 (103-9910) (301-9240) (302-9912)	при стояковой системе отопления диаметром до 15 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.) Крепления, (кг) Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	2945,67 - - -	1548,82 - - -	63,50 - - -	0,00 - - -	1333,35 (II) (II) (II)	161 - - -
65-15-6 (103-9910) (301-9240) (302-9912)	при стояковой системе отопления диаметром до 20 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.) Крепления, (кг) Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	3927,13 - - -	1673,88 - - -	64,04 - - -	0,00 - - -	2189,21 (II) (II) (II)	174 - - -
65-15-7 (103-9910) (301-9240) (302-9912)	при стояковой системе отопления диаметром до 25 мм Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.) Крепления, (кг) Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	4688,11 - - -	1760,46 - - -	64,59 - - -	0,00 - - -	2863,06 (II) (II) (II)	183 - - -

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
65-15-8	при коллекторной системе отопления диаметром до 15 мм	2586,95	1173,64	63,50	0,00	1349,81	122
(103-9910)	Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-15-9	при коллекторной системе отопления диаметром до 20 мм	3681,76	1500,72	64,04	0,00	2117,00	156
(103-9910)	Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-15-10	при коллекторной системе отопления диаметром до 25 мм	4503,48	1606,54	68,95	0,00	2827,99	167
(103-9910)	Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(II)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным металлополимерным трубам, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-

Таблица 65-16. Смена сгонов у трубопроводов

Измеритель: 100 сгонов

Смена сгонов у трубопроводов диаметром:

65-16-1	до 20 мм	1398,54	272,94	0,63	0,27	1124,97	28,7
65-16-2	до 32 мм	2155,88	395,62	1,56	0,68	1758,70	41,6
65-16-3	до 50 мм	3617,87	675,21	3,44	1,49	2939,22	71

Таблица 65-17. Установка заглушек

Измеритель: 100 заглушек

Установка заглушек диаметром трубопроводов:

65-17-1	до 100 мм	3408,52	992,32	8,72	0,00	2407,48	112
65-17-2	до 150 мм	5619,88	1204,96	8,72	0,00	4406,20	136
65-17-3	до 250 мм	7611,01	1506,20	26,15	0,00	6078,66	170

Таблица 65-18. Ремонт арматуры

Измеритель: 100 шт. арматуры

Ремонт задвижек диаметром:

65-18-1	до 100 мм без снятия с места	3507,05	2612,74	0,87	0,00	893,44	302,4
65-18-2	до 100 мм со снятием с места	7763,74	4499,71	3,49	0,00	3260,54	520,8
65-18-3	до 150 мм без снятия с места	4631,76	3266,78	1,74	0,00	1363,24	378,1
65-18-4	до 150 мм со снятием с места	12109,23	6334,85	6,10	0,00	5768,28	733,2
65-18-5	до 200 мм без снятия с места	6526,86	4351,97	2,62	0,00	2172,27	503,7
65-18-6	до 200 мм со снятием с места	16552,54	8531,14	7,85	0,00	8013,55	987,4

Ремонт предохранительных клапанов:

65-18-7	однорычажных	5672,38	3193,34	2,62	0,00	2476,42	369,6
---------	--------------	---------	---------	------	------	---------	-------

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
65-18-8	двухрычажных	7813,78	4499,71	3,49	0,00	3310,58	520,8
65-18-9	Ремонт конденсатоотводчиков	6344,05	5134,75	0,87	0,00	1208,43	594,3

Таблица 65-19. Демонтаж нагревательных приборов

Измеритель: 100 пгт.

Демонтаж:

65-19-1	радиаторов весом до 80 кг	935,72	865,70	70,02	30,24	0,00	110
65-19-2	радиаторов весом до 160 кг	1362,87	1243,46	119,41	51,57	0,00	158
65-19-3	радиаторов весом до 240 кг	2088,22	1841,58	246,64	106,52	0,00	234
65-19-4	ребристых труб	734,08	684,69	49,39	21,33	0,00	87
Измеритель: 100 экм							
65-19-5	конвекторов	150,27	144,02	6,25	2,70	0,00	18,3
Измеритель: 100 пгт.							
65-19-6	калориферов массой до 125 кг	2040,37	1926,58	113,79	49,14	0,00	244,8
65-19-7	калориферов массой до 250 кг	2583,38	2332,67	250,71	108,27	0,00	296,4

Таблица 65-20. Перегруппировка секций старых радиаторов

Измеритель: 100 радиаторов

Перегруппировка секций старых радиаторов с отсоединением и обратным присоединением одной секции при весе радиатора:

65-20-1	до 80 кг	3004,69	2472,10	69,71	30,11	462,88	295
(301-9352)	Секции радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9353)	Пробки радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	Ниппель радиаторный, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-20-2	до 160 кг	4239,10	3628,54	138,17	59,67	472,39	433
(301-9352)	Секции радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9353)	Пробки радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	Ниппель радиаторный, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-20-3	до 240 кг	5656,48	4960,96	212,88	91,94	482,64	592
(301-9352)	Секции радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9353)	Пробки радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	Ниппель радиаторный, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
Измеритель: 100 секций							
65-20-4	На каждую секцию сверх первой добавлять к расценкам 65-20-1, 65-20-2, 65-20-3	1089,72	621,80	14,07	6,08	453,85	74,2
(301-9352)	Секции радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9353)	Пробки радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	Ниппель радиаторный, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-

Таблица 65-21. Добавление или снятие секций радиаторов

Измеритель: 100 радиаторов

Добавление секций радиаторов одной или двух:

65-21-1	крайних	2571,40	1887,84	104,22	11,88	579,34	216
(301-9352)	Секции радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9353)	Пробки радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	Ниппель радиаторный, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
65-21-2	средних	3104,54	2420,98	104,22	11,88	579,34	277
(301-9352)	Секции радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9353)	Пробки радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	Ниппель радиаторный, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
Снятие секций радиаторов одной или двух:							
65-21-3	крайних	2343,65	1713,04	51,27	22,14	579,34	196
65-21-4	средних	2745,69	2115,08	51,27	22,14	579,34	242
При добавлении свыше двух секций на каждую последующую добавлять:							
65-21-5	к расценке 65-21-1	542,38	242,97	52,11	5,94	247,30	27,8
(301-9352)	Секции радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9353)	Пробки радиаторные, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	Ниппель радиаторный, (шт.)	-	-	-	-	(II)	-

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
65-21-6 (301-9352)	к расценке 65-21-2 <i>Секции радиаторные, (шт.)</i>	617,55	318,14	52,11	5,94	247,30	36,4
(301-9353)	<i>Пробки радиаторные, (шт.)</i>	-	-	-	-	(II)	-
(301-9354)	<i>Ниппель радиаторный, (шт.)</i>	-	-	-	-	(II)	-
При снятии свыше двух секций на каждую последующую добавлять:							
65-21-7	к расценке 65-21-3	176,55	176,55	0,00	0,00	0,00	20,2
65-21-8	к расценке 65-21-4	235,98	235,98	0,00	0,00	0,00	27

Таблица 65-22. Прочистка и промывка отопительных приборов

Измеритель: 100 приборов

Прочистка и промывка:

65-22-1	радиаторов отопления весом до 80 кг внутри здания	2982,30	2519,42	0,00	0,00	462,88	291,6
65-22-2	радиаторов отопления весом до 160 кг внутри здания	3924,93	3452,54	0,00	0,00	472,39	399,6
65-22-3	радиаторов отопления весом до 240 кг внутри здания	5137,87	4655,23	0,00	0,00	482,64	538,8
65-22-4	ребристых труб внутри здания	3062,79	1918,94	0,00	0,00	1143,85	222,1
65-22-5	радиаторов отопления весом до 80 кг вне здания	3828,08	3208,90	156,30	67,50	462,88	371,4
65-22-6	радиаторов отопления весом до 160 кг вне здания	5619,93	4834,94	312,60	135,00	472,39	559,6
65-22-7	радиаторов отопления весом до 240 кг вне здания	7671,73	6720,19	468,90	202,50	482,64	777,8
65-22-8	ребристых труб вне здания	4071,98	2388,10	100,03	43,20	1583,85	276,4

Таблица 65-23. Слив и наполнение водой системы отопления

Измеритель: 1000 м³ объема здания

Слив и наполнение водой системы отопления:

65-23-1	без осмотра системы	3,12	3,12	0,00	0,00	0,00	0,41
65-23-2	с осмотром системы	10,83	10,83	0,00	0,00	0,00	1,27
65-23-3	Слив воды из системы	1,60	1,60	0,00	0,00	0,00	0,21
Измеритель: 100 отремонтированных приборов							
65-23-4	Осмотр отремонтированных приборов отопления при наполнении системы водой	202,16	202,16	0,00	0,00	0,00	23,7

Таблица 65-24. Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой

Измеритель: 100 приборов

65-24-1	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой	134,18	134,18	0,00	0,00	0,00	15,73
---------	--	--------	--------	------	------	------	-------

Таблица 65-25. Смена кранов

Измеритель: 100 шт.

Смена:

65-25-1	воздушных кранов радиаторов	494,73	199,60	0,00	0,00	295,13	23,4
65-25-2	пробко-спускных кранов	2982,04	356,55	0,00	0,00	2625,49	41,8
65-25-3 (302-9230)	кранов двойной регулировки <i>Краны, (шт.)</i>	1029,13	859,82	0,00	0,00	169,31	100,8
		-	-	-	-	(100)	-

Таблица 65-26. Демонтаж распределительных гребенок

Измеритель: 100 шт.

Демонтаж распределительных гребенок диаметром корпуса:

65-26-1	до 150 мм	5868,86	5868,86	0,00	0,00	0,00	662,4
65-26-2	до 200 мм	6491,72	6491,72	0,00	0,00	0,00	732,7
65-26-3	до 300 мм	8490,54	8490,54	0,00	0,00	0,00	958,3

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 65-27. Демонтаж элеваторов и элеваторных узлов

Измеритель: 100 шт.

Демонтаж элеваторов номер:

65-27-1	1-5	861,19	861,19	0,00	0,00	0,00	97,2
65-27-2	6, 7	1137,62	1137,62	0,00	0,00	0,00	128,4

Демонтаж элеваторных узлов номер:

65-27-3	1, 2	8083,86	8083,86	0,00	0,00	0,00	912,4
65-27-4	3-5	9783,21	9783,21	0,00	0,00	0,00	1104,2

Таблица 65-71. Комплекс работ по промывке отопительных приборов с применением пневмопистолета «Тайфун» (вне отопительного периода)

Измеритель: 1 радиатор (7 секций)

65-71-1	Комплекс работ по промывке отопительных приборов пневмопистолетом «Тайфун» (вне отопительного периода)	74,87	41,94	27,44	2,20	5,49	4,41
(103-9140)	Арматура муфтовая, (шт.)	-	-	-	-	(0,4)	-

Подраздел 65.3. ВЕНТИЛЯЦИЯ**Таблица 65-28. Разборка вентиляционных коробов из плит**

Измеритель: 100 м² поверхности коробов

Разборка вентиляционных коробов из плит:

65-28-1	одинарных	591,91	542,29	49,62	10,06	0,00	64,1
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(7,1)	-
65-28-2	двойных	916,87	835,00	81,87	16,60	0,00	98,7
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(14,3)	-

Таблица 65-29. Разборка вентиляционных шахт

Измеритель: 1 м² внутренней поверхности шахты

65-29-1	Разборка вентиляционных шахт	1,56	1,56	0,00	0,00	0,00	0,2
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,056)	-

Таблица 65-30. Разборка металлических воздуховодов

Измеритель: 100 м² поверхности воздуховодов

Разборка воздуховодов из листовой стали толщиной:

65-30-1	до 0,9 мм диаметром/периметром до 165 мм /540 мм	431,18	407,73	23,45	10,13	0,00	47,8
65-30-2	до 0,9 мм диаметром/периметром до 320 мм /1000 мм	363,80	340,35	23,45	10,13	0,00	39,9
65-30-3	до 0,9 мм диаметром/периметром до 495 мм /1550 мм	297,26	273,81	23,45	10,13	0,00	32,1
65-30-4	до 0,9 мм диаметром/периметром до 660 мм /2070 мм	234,14	210,69	23,45	10,13	0,00	24,7
65-30-5	до 0,9 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм	214,52	191,07	23,45	10,13	0,00	22,4
65-30-6	1-2 мм диаметром/периметром до 165 мм/540 мм	568,52	545,07	23,45	10,13	0,00	63,9
65-30-7	1-2 мм диаметром/периметром до 320 мм/1000 мм	433,74	410,29	23,45	10,13	0,00	48,1

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	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
65-30-8	1-2 мм диаметром/периметром до 495 мм /1550 мм	366,36	342,91	23,45	10,13	0,00	40,2
65-30-9	1-2 мм диаметром/периметром до 660 мм /2070 мм	297,26	273,81	23,45	10,13	0,00	32,1
65-30-10	1-2 мм диаметром/периметром до 885 мм /2780 мм	277,64	254,19	23,45	10,13	0,00	29,8
Разборка воздуховодов из алюминия толщиной 1-2 мм диаметром/периметром:							
65-30-11	до 165 мм /540 мм	501,98	478,53	23,45	10,13	0,00	56,1
65-30-12	до 320 мм /1000 мм	438,01	414,56	23,45	10,13	0,00	48,6
65-30-13	до 495 мм /1550 мм	301,53	278,08	23,45	10,13	0,00	32,6
65-30-14	до 660 мм /2070 мм	277,64	254,19	23,45	10,13	0,00	29,8
65-30-15	до 885 мм /2780 мм	232,44	208,99	23,45	10,13	0,00	24,5

Таблица 65-31. Демонтаж осевых вентиляторов

Измеритель: 100 шт.

Демонтаж осевых вентиляторов весом:

65-31-1	до 0,05 т	4865,93	4842,48	23,45	10,13	0,00	567,7
65-31-2	до 0,1 т	9883,32	9843,62	39,70	17,15	0,00	1154

Таблица 65-32. Демонтаж центробежных вентиляторов

Измеритель: 100 шт.

Демонтаж центробежных вентиляторов весом:

65-32-1	до 0,05 т	2958,62	2935,17	23,45	10,13	0,00	344,1
65-32-2	до 0,12 т	7299,28	7228,32	70,96	30,65	0,00	847,4
65-32-3	до 0,4 т	11827,59	11662,22	165,37	71,42	0,00	1367,2
65-32-4	до 0,6 т	15394,20	14968,44	425,76	183,87	0,00	1754,8
65-32-5	до 1,0 т	18639,92	17977,83	662,09	285,93	0,00	2107,6

Таблица 65-33. Смена жалюзийных решеток

Измеритель: 100 жалюзийных решеток

65-33-1	Смена жалюзийных решеток	3255,86	394,00	0,31	0,14	2861,55	46,19
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,07)	-

Таблица 65-34. Ремонт вентиляционных коробовИзмеритель: 100 м² поверхности коробов

65-34-1	Ремонт вентиляционных коробов	2163,49	1443,00	88,82	10,13	631,67	150
(403-9131)	Плиты, (шт.)	-	-	-	-	(П)	-
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(14,3)	-

Таблица 65-35. Прочистка вентиляционных каналов

Измеритель: 100 м канала

65-35-1	Прочистка вентиляционных каналов	189,06	159,51	0,31	0,14	29,24	18,7
---------	----------------------------------	--------	--------	------	------	-------	------

Подраздел 65.4. ГАЗОСНАБЖЕНИЕ**Таблица 65-36. Снятие газовых приборов**

Измеритель: 100 приборов

Снятие бытовых газовых плит:

65-36-1	с двумя конфорками	313,35	295,53	17,82	7,70	0,00	30,28
65-36-2	с четырьмя конфорками	637,48	604,34	33,14	14,31	0,00	61,92
Снятие:							
65-36-3	колонок	585,63	572,81	12,82	5,54	0,00	58,69
65-36-4	счетчиков	273,70	271,82	1,88	0,81	0,00	27,85
65-36-5	водоподогревателей	1637,94	1597,61	40,33	17,42	0,00	163,69

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
Таблица 65-37. Снятие вытяжных труб у газовых приборов							
Измеритель: 100 вытяжных труб							
Снятие вытяжных труб у газовых приборов:							
65-37-1	без шиберов	578,39	571,51	6,88	2,97	0,00	67
65-37-2	с шибером	618,25	601,37	16,88	7,29	0,00	70,5
Подраздел 65.5. РАЗНЫЕ РАБОТЫ							
Таблица 65-38. Смена частей канализационного стояка над кровлей							
Измеритель: 1 шт.							
Смена частей канализационного стояка над кровлей:							
65-38-1	патрубка	167,86	26,18	0,00	0,00	141,68	3,15
65-38-2	флюгарки	76,52	11,47	0,00	0,00	65,05	1,38