ИЗМЕНЕНИЯ В ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО - СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

В Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы внесены следующие изменения и дополнения:

Пункт 1.58 исключить

В раздел «II. Исчисление объемов работ» внесены следующие изменения и дополнения:

Пункт 2.63. читать в следующей редакции:

2.63. Объем работ по окраске приборов, труб, а также мелких металлических деталей определяется по площади окрашиваемой поверхности следующим образом:

площадь окраски со всех сторон приборов центрального отопления принимается равной площади поверхности нагрева приборов;

площадь окраски моек и раковин принимается равной удвоенной, а ванн – утроенной площади их горизонтальной проекции;

площадь окраски смывного бачка с учетом выступающих частей и кронштейнов принимается равной 0,7 м2; площадь окраски 1 м стальных труб, включая выступы от фасонных частей и крепления в зависимости от диаметра труб по приложению 8;

площадь окраски 1 м чугунных труб и фасонных частей, включая выступы от раструбов и крепления, принимается в зависимости от диаметра труб по приложению 8.

В Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы внесены следующие изменения и дополнения:

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	исле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	П		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 53. СТЕНЫ таблицу 53-21 изложить в следующей редакции:

Таблица 53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий

	панелеи и расшивка	швов стег	новых паі	нелеи и па	анелеи пер	рекрытии	
	Измеритель: 100 м восстановленно	й герметизаці					
53-21-1	Ремонт и восстановление	654,51	219,38	5,18	0,00	429,95	11,48
	герметизации горизонтальных и						
	вертикальных стыков стеновых				. () `		
	панелей прокладками на клее в						
	один ряд						
	Ремонт и восстановление герметиза						
53-21-2	минераловатными пакетами,	1444,06	119,35	83,89	0,00	1240,82	6,72
	стык горизонтальный						
53-21-3	минераловатными пакетами,	1104,80	369,05	145,27	0,00	590,48	20,3
	стык вертикальный						
53-21-4	пенополистиролом, стык	987,73	137,83	66,28	0,00	783,62	7,67
	горизонтальный						
53-21-5	пенополистиролом, стык	1952,41	286,80	112,89	0,00	1552,72	15,96
	вертикальный						
	Ремонт и восстановление герметиза						
53-21-6	вулканизирующейся	4286,53	561,07	3725,46	232,18	0,00	29,36
	тиоколовой или монтажной пеной						
	типа «Makroflex», «Soudal», «Neo	(/ ,					
(101.0100)	Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.					(F)	
(101-9108)	Мастика тиоколовая, (кг)	-	-	-	-	(П)	- 24.52
53-21-7	герметизирующей	7390,90	606,36	6784,54	425,87	0,00	31,73
	нетвердеющей или силиконовыми						
(101.0001)	и акриловыми герметиками					(TI)	
(101-9091)	Мастика герметизирующая, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
52.21.0	Ремонт и восстановление герметиза					0.00	27.74
53-21-8	вулканизирующейся тиоколовой или монтажной пеной	4688,74	530,11	4158,63	260,95	0,00	27,74
	типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.						
(101-9108)	Мастика тиоколовая, (кг)					(П)	
53-21-9	герметизирующей	6204,09	637,32	5566,77	348,88	0,00	33,35
33-21-9	нетвердеющей или силиконовыми	0204,09	037,32	3300,77	340,00	0,00	33,33
N.	и акриловыми герметиками						
(101-9091)	Мастика герметизирующая, (кг)	_	_	_	_	(П)	_
53-21-10	Устройство водоотбойной ленты	1525,24	267,82	4,14	0,00	1253,28	15,08
33-21-10	вертикальных стыков	1323,24	207,62	7,17	0,00	1233,20	13,00
53-21-11	Устройство водоотводящего	33,14	26,68	1,04	0,00	5,42	1,52
00 21 11	фартука вертикальных стыков	35,11	20,00	1,0.	0,00	٥, . ـ	1,02
	Восстановление солнцезащиты:	I			I		
53-21-12	полимерцементным составом	526,25	488,51	7,25	0,00	30,49	26,25
53-21-13	красками ПХВ	131,39	27,20	0,00	0,00	104,19	1,55
33 21 13	(бутадионстирольными или	131,37	27,20	0,00	0,00	101,15	1,00
	кумаронокаучуковыми)						
53-21-14	Устройство чеканки и расшивка	263,96	238,43	8,29	0,00	17,24	12,29
	швов цокольных панелей с	_00,00	_50,.5	J,_J	0,00	- · , - ·	,>
	внутренней стороны раствором						
53-21-15	Устройство промазки и расшивка	1034,86	992,81	1,04	0,00	41,01	49,69
	швов панелей перекрытий	, - 0		-,	-,	,	,
	раствором снизу						
	Ремонт и восстановление стыков, о	блицованных	полиэтилено	выми полоса	ми, на поверх	ностях:	
53-21-16	горизонтальных	12661,51	2439,21	1448,92	199,55	8773,38	131,07
	· r · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		;	,	,		,-,

11	11			В том чи	спе пуб		
Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций			эксплуата		материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
53-21-17	вертикальных	13931,90	3227,35	1931,17	266,14	8773,38	173,42
53-21-18	потолочных	15131,43	4087,86	2270,19	313,20	8773,38	201,77
	Ремонт и восстановление изоляции	шахт лифтов					-
53-21-19	монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.	2070,64	600,39	1470,25	197,90	0,00	32,63
(101-9108)	Мастика тиоколовая, (кг)	-	-	-	-	(Π)	0-V-
53-21-20	прокладками ПРП в 2 слоя	4070,86	752,38	20,71	0.00	3297,77	40.89
	Ремонт и восстановление уплотнен блоках:		окладками ПГ	РП в 1 ряд в с			
53-21-21	насухо	1322,45	143,33	14,50	0,00	1164,62	7,5
53-21-22	на мастике	1758,83	222,63	4,14	0,00	1532,06	11,65
	Ремонт и восстановление гермет	зации стыко	ов наружных	стеновых п	анелей с при	менением:	
53-21-23	навесных люлек	20314,36	1935,84	4689,25	0,00	13689,27	109
	бутилкаучуковыми и нетвердеющими мастиками с установкой упругой прокладки		,	,	OX		
53-21-24	канатного метода	3440,85	1197,46	13,19	0,00	2230,20	55,93
	отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки						
53-21-25	канатного метода	6199,14	1377,09	18,37	0,00	4803,68	64,32
	отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки						
53-21-26	автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	11703,47	837,64	8635,63	783,33	2230,20	45,01
53-21-27	автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	15766,38	974,64	9988,06	905,72	4803,68	51,76
53-21-28	наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	3081,03	837,64	13,19	0,00	2230,20	45,01
53-21-29	наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	5796,69	974,64	18,37	0,00	4803,68	51,76
53-21-30	навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	6622,16	838,19	3553,77	0,00	2230,20	45,04
53-21-31	навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	9879,47	963,63	4112,16	0,00	4803,68	51,78

Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ таблицу 58-7 изложить в следующей редакции:

 Таблица 58-7. Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов

	Измеритель: 100 м ² покрытия									
	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия с промазкой:									
58-7-1	битумными составами с	4489,87	382,41	39,91	3,41	4067,55	22,35			
	заменой 1 слоя									
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,34)	-			
58-7-2	битумными составами с	5947,30	736,41	76,14	6,15	5134,75	43,04			
	заменой 2 слоев									

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	П		эксплуатаг	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
(101-9123)	Материалы рулонные кровельные,	-	-	-	-	(233)	-
	(M^2)						
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,65)	-
58-7-3	рубероидной мастикой	2523,10	200,23	39,09	5,23	2283,78	12,53
58-7-4	смолой	772,80	212,53	33,13	5,69	527,14	13,3
58-7-5	битумным лаком	2758,68	179,67	14,05	4,10	2564,96	11,05
	Смена существующих рулонных к	овель на пок	рытия из нап.	павляемых ма	териалов:		
58-7-6	в два слоя	17932,39	974,49	98,01	6,15	16859,89	54,87
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	_	(0,78)	-
58-7-7	в один слой	12259,90	825,31	56,04	3,41	11378,55	46,47
(509-9900)	Строительный мусор, (т)	-	-	-	-	(0,78)	-

Дополнить таблицей 58-29

Таблица 58-29. Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материалов на основе этилен-пропиленовых каучуков

	Измеритель: 100 м² покрытия						
58-29-1	Ремонт рулонных кровель с	29940,04	668,76	33,28	4,32	29238,00	41,85
	применением приклеиваемых						
	рулонных материалов на основе			\mathcal{N}			
	этилен-пропиленовых каучуков						

Раздел 62. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ таблицу 62-27 изложить в следующей редакции:

Таблица 62-27. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементнополивинилацетатным составом (ЦПВА)

	Измеритель: 100 м² ошпаклеванной поверхности									
	Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом:									
62-27-1	62-27-1 с лесов и земли 600,45 401,39 1,04 0,00 198,02 24,05									
62-27-2	с лестниц	689,41	490,35	1,04	0,00	198,02	29,38			
62-27-3	62-27-3 с люлек 1001,85 802,79 1,04 0,00 198,02 48,1									

Дополнить таблицей 62-45

Таблица 62-45. Снятие многослойных лакокрасочных покрытий методом обжига

Измеритель: 1 м ² расчищенной поверхности										
	Снятие многослойных лакокрасочных покрытий:									
62-45-1	с дверных полотен	41,94	29,04	11,91	0,00	0,99	1,74			
62-45-2	с дверных коробок	45,00	31,21	12,75	0,00	1,04	1,87			
62-45-3	с оконных коробок	46,97	32,55	13,38	0,00	1,04	1,95			
62-45-4	с оконных переплетов	49,81	34,55	14,16	0,00	1,10	2,07			

Раздел 65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ таблицу 65-5 изложить в следующей редакции:

Таблица 65-5. Смена арматуры

	Измеритель: 100 шт.								
	Смена вентилей и клапанов обратных муфтовых диаметром:								
65-5-1	до 20 мм	4310,46	1438,56	5,18	0,00	2866,72	81		
(509-9899)	Строительный мусор и масса	-	-	-	-	(0,04)	-		
	возвратных материалов, (т)								
65-5-2	до 32 мм	6201,93	1829,28	12,43	0,00	4360,22	103		

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	п		эксплуатаг	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(0,11)	-
65-5-3	до 50 мм	9848,50	2362,08	26,93	0,00	7459,49	133
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(0,24)	-
	Смена кранов:	1					
65-5-4	писсуарных	4595,77	1438,56	5,18	0,00	3152,03	81
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-	-	(0,04)	\
65-5-5	водоразборных и туалетных	4781,62	591,41	5,18	0,00	4185,03	33,3
(509-9899)	Строительный мусор и масса	-	-	-	-	(0,05)	-
	возвратных материалов, (т)						
	Смена смесителей:						
65-5-6	с душевой сеткой	27107,78	4736,59	14,50	0,00	22356,69	266,7
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)	-	-	-		(0,26)	-
65-5-7	без душевой сетки	22288,01	3552,00	9,32	0,00	18726,69	200
(509-9899)	Строительный мусор и масса	-	-	4	-	(0,23)	-
	возвратных материалов, (т)						
	Смена задвижек диаметром:			. .</td <td></td> <td></td> <td></td>			
65-5-8	50 мм	37814,01	5470,08	165,71	0,00	32178,22	308
(509-9899)	Строительный мусор и масса	-	-	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	-	(1,8)	-
	возвратных материалов, (т)						
65-5-9	100 мм	55523,30	7494,72	434,99	0,00	47593,59	422
(509-9899)	Строительный мусор и масса	-	-	-	-	(3,84)	-
	возвратных материалов, (т)						
65-5-10	150 мм	76054,22	10549,44	652,49	0,00	64852,29	594
(509-9899)	Строительный мусор и масса возвратных материалов, (т)		7	-	-	(7,41)	-

Таблицу 65-9 изложить в следующей редакции:

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

	Измеритель: 100 м трубопровода	ı					
	Смена внутренних трубопроводо	в из стальных т	руб диаметро	OM:			
65-9-1	до 15 мм	6879,57	1464,97	84,69	4,78	5329,91	77,8
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(Π)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(Π)	-
	муфтовая, (шт.)						
65-9-2	до 20 мм	7336,10	1617,50	84,69	4,78	5633,91	85,9
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(Π)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(Π)	-
	муфтовая, (шт.)						
65-9-3	до 25 мм	9289,25	1785,65	84,69	4,78	7418,91	94,83
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(Π)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(Π)	-
	муфтовая, (шт.)						
65-9-4	до 32 мм	11419,93	2167,33	84,69	4,78	9167,91	115,1
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(Π)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(Π)	-
	муфтовая, (шт.)						
65-9-5	до 40 мм	12781,56	2285,96	84,69	4,78	10410,91	121,4
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(Π)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(Π)	-
	муфтовая, (шт.)						
65-9-6	до 50 мм	15602,51	2540,17	222,72	6,83	12839,62	134,9
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(П)	-
	муфтовая, (шт.)						
65-9-7	до 65 мм	18169,04	2984,56	343,46	8,19	14841,02	158,5
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(Π)	-

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	ісле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
(302-9008)	Арматура трубопроводная муфтовая, (шт.)	-	-	-	-	(Π)	-
65-9-8	до 80 мм	20262,96	3291,48	343,46	8,19	16628,02	174,8
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(Π)	
65-9-9	муфтовая, (шт.) до 100 мм	26311,64	4150,13	440,15	15,25	21721,36	220,4
(301-9240)	до 100 мм Крепления, (кг)	20311,04	-	-	-	(II)	-
(302-9008)	Арматура трубопроводная	-	-	-	-	(II)	-
	муфтовая, (шт.)						
	Замена внутренних трубопроводов	водоснабжен	ия из стальн	ых труб на мн	огослойные і	иеталл-полим	ерные трубы
65-9-10	диаметром:	7749,04	3163,44	77,11	0,00	4508,49	168
(103-9910)	до 13 мм Фасонные и соединительные	7749,04	3103,44	//,11	0,00	450 0, 49 (Π)	108
(105-2210)	части к многослойным	_		_		(11)	
	металлополимерным трубам,						
	(wm.)						
(301-9240)	Крепления, (кг)	-	-	1	-	(П)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным	-	-		-	(П)	-
	металлополимерным трубам,						
	(шт.)						
65-9-11	до 20 мм	9452,35	2918,65	77,79	0,00	6455,91	155
(103-9910)	Фасонные и соединительные	-	/\	-	-	(П)	-
	части к многослойным						
	металлополимерным трубам, (шт.)						
(301-9240)	(шт.) Крепления, (кг)	~	_	_	_	(П)	_
(302-9912)	Арматура запорная к	-	-	-	-	(П)	-
	многослойным						
	металлополимерным трубам,	/,					
65-9-12	(шт.) до 25 мм	11662,74	2918,65	92.90	0.00	8660,29	155
(103-9910)	до 23 мм Фасонные и соединительные	11002,74	2918,03	83,80	0,00	8000,29 (Π)	133
(102 //10)	части к многослойным					(11)	
	металлополимерным трубам,						
	(um.)						
(301-9240) (302-9912)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(П) (П)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным	-	-	-	-	(11)	-
	металлополимерным трубам,						
	(um.)						
	Замена внутренних трубопроводов		ия из стальн	ых труб в тип	овых сантехк	абинах на мн	огослойные
65-9-13	металл-полимерные трубы диамет до 15 мм	оом: 7 950,2 7	3408,23	77,11	0,00	4464,93	181
(103-9910)	Фасонные и соединительные	7930,27	3406,23	//,11	0,00	(Π)	101
(102))10)	части к многослойным					(11)	
	металлополимерным трубам,						
0000000	(um.)						
(301-9240) (302-9912)	Крепления, (кг)	-	-	-	-	(Π)	-
(302-9912)	Арматура запорная к многослойным	-	-	-	-	(П)	-
	металлополимерным трубам,						
	(uum.)						
65-9-14	до 20 мм	9589,85	3125,78	77,79	0,00	6386,28	166
(103-9910)	Фасонные и соединительные	-	-	-	-	(П)	-
	части к многослойным						
	металлополимерным трубам, (шт.)						
(301-9240)	(шт.) Крепления, (кг)	_	_	_	_	(П)	_
(302-9912)	Арматура запорная к	-	-	-	-	(TI)	-
	многослойным						
	металлополимерным трубам,						
65-9-15	<i>(шт.)</i> до 25 мм	11811,18	3125,78	83,80	0,00	8601,60	166
03-9-13	до 23 мм	11011,18	3123,/8	83,80	0,00	0001,00	100

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	сле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	П		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8
(301-9240) (302-9912)	Фасонные и соединительные части к многослойным металлополимерным трубам, (шт.) Крепления, (кг) Арматура запорная к многослойным	- - -	- - -	- - -	- - -	(II) (II)	
	металлополимерным трубам, (шт.)						

Таблицу 65-17 изложить в следующей редакции:

Таблица 65-17. Установка заглушек

Измеритель: 100 заглушек

	Установка заглушек диаметр	ом трубопроводов:					
65-17-1	до 100 мм	4721,54	1940,96	10,36	0,00	2770,22	112
65-17-2	до 150 мм	7532,91	2356,88	10,36	0,00	5165,67	136
65-17-3	до 250 мм	9502,67	2946,10	31,07	0,00	6525,50	170

Таблицу 65-22 изложить в следующей редакции:

Таблица 65-22. Прочистка и промывка отопительных приборов

Измеритель: 100 приборов

	Прочистка и промывка:						
65-22-1	радиаторов отопления весом	5363,82	4928,04	0,00	0,00	435,78	291,6
	до 80 кг внутри здания	6					
65-22-2	радиаторов отопления весом	7202,13	6753,24	0,00	0,00	448,89	399,6
	до 160 кг внутри здания						
65-22-3	радиаторов отопления весом	9568,72	9105,72	0,00	0,00	463,00	538,8
	до 240 кг внутри здания						
65-22-4	ребристых труб внутри здания	4876,84	3753,49	0,00	0,00	1123,35	222,1
65-22-5	радиаторов отопления весом	6930,04	6276,66	217,60	113,80	435,78	371,4
	до 80 кг вне здания						
65-22-6	радиаторов отопления весом	10341,33	9457,24	435,20	227,60	448,89	559,6
	до 160 кг вне здания						
65-22-7	радиаторов отопления весом	14260,62	13144,82	652,80	341,40	463,00	777,8
	до 240 кг вне здания				-		
65-22-8	ребристых труб вне здания	6397,57	4671,16	139,26	72,83	1587,15	276,4

Раздел 66. НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ таблицу 66-20 изложить в следующей редакции:

Таблица 66-20. Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов

Измеритель: 10 прокладок

	Замена прокладок на фланцевы	х соединениях тру	убопроводов ,	диаметром тр	уб:		
66-20-1	до 100 мм	125,80	57,25	10,36	0,00	58,19	3,43
66-20-2	до 150 мм	155,97	63,42	10,36	0,00	82,19	3,8
66-20-3	до 200 мм	191,81	74,60	10,36	0,00	106,85	4,47
66-20-4	до 250 мм	247,24	97,97	10,36	0,00	138,91	5,87
66-20-5	до 300 мм	265,61	97,97	10,36	0,00	157,28	5,87
66-20-6	до 400 мм	389,82	144,70	10,36	0,00	234,76	8,67
66-20-7	до 500 мм	489,12	173,58	10,36	0,00	305,18	10,4
66-20-8	до 600 мм	617,39	210,29	10,36	0,00	396,74	12,6
66-20-9	до 700 мм	770,28	244,17	10,36	0,00	515,75	14,63
66-20-10	до 800 мм	959,56	278,72	10,36	0,00	670,48	16,7
66-20-11	до 1000 мм	1197,42	315,44	10,36	0,00	871,62	18,9
66-20-12	до 1200 мм	1502,80	359,34	10,36	0,00	1133,10	21,53
66-20-13	до 1400 мм	1880,61	397,22	10,36	0,00	1473,03	23,8

Номера	Наименование и характеристика			В том чи	ісле, руб.		
расценок	строительных работ и конструкций	Председе		эксплуата	ция машин	материалы	Затраты
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.	оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	труда рабочих, челч.
1	2	3	4	5	6	7	8

Дополнить таблицами: 66-48, 66-49

Таблица 66-48. Восстановление внутренних поверхностей канализационных колодцев нанесением цементно-песчанной гидроизоляции

	Измеритель: 1 колодец						
	Восстановление внутренних повер гидроизоляции толщиной 12 мм пр		зационных ко	олодцев нане	сением цемен	тно-песчанной	
66-48-1	1,0 м и высоте 1,0 м	663,82	54,42	537,30	27,02	72,10	2,89
66-48-2	1,5 м и высоте 1,0 м	1050,62	95,66	842,73	39,26	112,23	5,08
66-48-3	2 м и высоте 1,0 м	1471,61	145,93	1173,16	52,44	152,52	7,75
	При изменении высоты колодца на	0,5 м добавлят	ь или исключ	ать к норме:		7	
66-48-4	к норме 68-48-1	304,52	27,12	237,27	9,98	40,13	1,44
66-48-5	к норме 68-48-2	460,74	47,83	356,64	15,06	56,27	2,54
66-48-6	к норме 68-48-3	628,02	73,06	482,86	20,15	72,10	3,88

Таблица 66-49. Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб

	Измеритель: 10 м ² поверхности					
66-49-1	Заделка трещин, раковин и	1063,55	678,19 0,00	0,00	385,36	42,44
	сколов оголовков труб					

Раздел 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО таблицу 68-34 изложить в следующей редакции:

Таблица 68-34. Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня

	Измеритель: 1 м ³ дерева								
	Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных								
	(кроме породы тополь) при диамет	ре ствола:							
68-34-1	до 36 см	463,48	68,02	395,46	35,02	0,00	3,83		
68-34-2	до 52 см	368,62	53,99	314,63	27,87	0,00	3,04		
68-34-3	до 80 см	161,81	23,62	138,19	12,24	0,00	1,33		
	Валка деревьев с применением авто	огидроподъем	ника без кор	чевки пня пор	ооды тополь г	при диаметре	ствола:		
68-34-4	до 100 см	134,50	19,71	114,79	10,17	0,00	1,11		
68-34-5	до 120 см	114,50	16,69	97,81	8,66	0,00	0,94		
68-34-6	более 120 см	94,68	13,85	80,83	7,16	0,00	0,78		

Таблицу 68-35 изложить в следующей редакции:

Таблица 68-35. Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня

	Измеритель: 1 м ³ дерева						
	Валка деревьев в труднодоступных					корчевки пня	[
	мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола:						
68-35-1	до 36 см	58,62	51,15	7,47	0,00	0,00	2,88
68-35-2	до 52 см	50,27	43,87	6,40	0,00	0,00	2,47
68-35-3	до 72 см	43,96	38,36	5,60	0,00	0,00	2,16
	Валка деревьев в труднодоступных	местах с прим	иенением кана	тного метода	страховки без	корчевки пня	породы
	тополь при диаметре ствола:						
68-35-4	до 80 см	39,88	34,81	5,07	0,00	0,00	1,96
68-35-5	более 80 см	35,62	31,08	4,54	0,00	0,00	1,75
	·		•			•	

Дополнить таблицами: 68-36, 68-37

Таблица 68-36. Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 10 см вокруг колодцев

Измеритель: 1 м² разобранной поверхности

Изменения в территориальные сметные нормативы Мурманской области. ТЕРр 81-04-2001

Номера расценок	Наименование и характеристика						
расценок		 	Г	В том чи		Матариатт	
	строительных работ и конструкций	Прямые		эксплуата	ция машин	материалы	3
Коды	Наименование и уаполетовностие	затраты,	оплата		в т.ч.	naovo z	
коды неучтенных	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов,	руб.	труда	всего	оплата	расход неучтенных	pa
материалов	единица измерения		рабочих	20010	труда	материалов	1
		<u> </u>			машинистов	T .	
1	<u>2</u>	3	4	5	6	7	
(0.27.1	Разборка асфальтобетонного покры						
68-36-1	отбойных молотков	30,24	4,44	25,80	1,51	0,00	
68-36-2	дорожных фрез малых	31,09	1,83	29,26	1,30	0,00	
Ì	типоразмеров типа "WIRTGEN						
	W 35 DC"						
Таблица 6	8-37. Регулирование высо	тного пол	ожения кт	оышек ко	олодцев		<
·			-				
	Измеритель: 1 м ² разобранной пов						
(0.25.1	Регулирование высотного положен					07.20	
68-37-1	до 5 см	111,02	20,61	3,11	0,00	87,30	
68-37-2	до 10 см	206,07	27,81	5,18	0,00	173,08	
68-37-3	до 18 см	270,76	35,16	8,29	0,00	227,31	
68-37-4	до 25 см	207,66	35,16	8,29	0,00	164,21	
				~ /			
				Ť			
			11				
			1.				
		()	•				
	WIPH.						
	MIPH						
	. ADIBH						
	MAJIBIT						
	ONALIPIT						
	PNAIIPH						
	OBNAIIPH						
	OBNAIIPH						
	OBNAIIPH						
	OBAVUIPL						
	COBAUDIL						
	KOBNWIPH.						
	COBNUMBER						
OV	COBNELLE						
SPV	KOBNWIIPI.						
PRV	ROBANALIPHI						
PPV	KOBNAIIPH						
PRV	COBNATION						
ERRY	COBNELLER						
EPPV	Coballplus						
EPPV	COBNELLER						
ERRV.	COBNATION						
ERRY	KOBNAIIPH						
ERRY	KOBNAIIPH						
ERRV.	COPNATION						
ERRV.	CORNALIBATION						
EPPV.	CORNALIBATION						
EPPV	Coballipli						
EPPV	CORNALIBATION						
EPPV	CORNALIBRIA						
EPPV	CORNALIDA						

В Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы «IV. Приложения» внесены следующие изменения и дополнения:

Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов дополнить следующими ресурсами:

Приложение 10 Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г

	B dustrement dentra no contoninto na 01:01:20001		
Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена руб. Оплата труда машинистов руб.
030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	машч	38,51 22,76
031910	Люлька	машч	85,11 0,00
110601	Растворосмесители для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	машч	3,84 0,00
261401	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	машч	$\frac{2,26}{0,00}$
330801	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций чеканочные	машч	16,33 0,00
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	машч	7,11 0,00
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	машч	196,39 0,00
393012	Фреза самоходная дорожная "WIRTGEN W 35 DC"	машч	263,34 21,69

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции 101-0001; 101-1961; 101-1962; 301-1378; 301-1379; 509-0966; 509-0967; 509-0968; 509-0969; 509-0971; 509-0977; 509-0981; 509-0982 изложить в следующей редакции:

Приложение 11

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена руб.
101-0001	Асбест хризотиловый	T	4965,29
101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4.5	M ²	56,17
101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	M ²	49,14
301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	18,03
301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	28,82
509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	3500,00
509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	5819,00
509-0968	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	8218,97
509-0969	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 200 мм	1000 шт.	10685,02
509-0971	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	15728,00
509-0977	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 1200 мм	1000 шт.	113310,00
509-0981	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 300 мм	1000 шт.	18057,94
509-0982	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром 400 мм	1000 шт.	23475,75

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции дополнить следующими ресурсами:

Сметные цены на материалы, изделия и конструкции в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена руб.
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М	ΚΓ	27,50
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	T	45726,61
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350б	M ²	9,70

Изменения в территориальные сметные нормативы Мурманской области. ТЕРр 81-04-2001

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена руб.
101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	T	816,54
101-1668	Рогожа	M ²	15,27
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	M ²	15,54
101-4212	Клей 88-НП	ΚΓ	55,03
101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	T	32363,93
101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	T	72702,91
101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	T	74872,87
101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	M ²	80,78
101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	ΚΓ	32,84
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм	M	25,48
403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м³, расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	ШТ.	51,95
403-8383	Кольцо опорное KO-4-70 /бетон B15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	83,50
408-0416	Песок кварцевый	T	230,84

Дополнить заменами по расценкам 53-21-24; 53-21-25; 53-21-26; 53-21-27; 53-21-28; 53-21-29; 53-21-30; 53-21-31; 58-29-1; 62-45-1; 62-45-2; 62-45-3; 62-45-4; 66-49-1:

Приложение 12

Таблица замены ресурсов									
Номера	Ресурсы по ГЭСНр			Ресурсы по ТЕРр					
расценок	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход			
1	2	3	4	5	6	7			
53-21-24	101-9091	ΚΓ	30	101-8023	ΚΓ	30			
	113-9006	КΓ	50	101-1749	T	0,05			
53-21-25	101-9889	M	101	105-3424	M	101			
	101-9091	КΓ	30	101-8023	КΓ	30			
	113-9006	КГ	50	101-1749	T	0,05			
53-21-26	101-9091	КГ	30	101-8023	КГ	30			
	113-9006	КГ	50	101-1749	T	0,05			
53-21-27	101-9889	M	101	105-3424	M	101			
	101-9091	КГ	30	101-8023	КГ	30			
	113-9006	КГ	50	101-1749	T	0,05			
53-21-28	101-9091	КГ	30	101-8023	КГ	30			
	113-9006	КГ	50	101-1749	T	0,05			
53-21-29	101-9889	M	101	105-3424	M	101			
	101-9091	КГ	30	101-8023	КГ	30			
	113-9006	КГ	50	101-1749	T	0,05			
53-21-30	101-9091	КГ	30	101-8023	КГ	30			
	113-9006	КГ	50	101-1749	T	0,05			
53-21-31	101-9889	M	101	105-3424	M	101			
	101-9091	КГ	30	101-8023	КГ	30			
	113-9006	КГ	50	101-1749	T	0,05			
58-29-1	101-9123	M^2	111,11	101-4957	M ²	111,11			
	113-9006	КГ	260	101-4215	T	0,26			
	101-9091	КГ	10	101-4217	T	0,01			
62-45-1	101-9029	M^2	0,017	101-1596	M ²	0,017			
62-45-2	101-9029	M^2	0,018	101-1596	M ²	0,018			
62-45-3	101-9029	M^2	0,018	101-1596	M ²	0,018			
62-45-4	101-9029	M^2	0,019	101-1596	M ²	0,019			
66-49-1	101-9540	T	0,224	101-1305	T	0,224			
	408-9020	м ³	0,318	408-0122	M ³	0,318			

СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел 53. СТЕНЫ таблицу 53-21 изложить в следующей редакции: Таблица 53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и швов стеновых панелей и панелей перекрытий. Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ таблицу 58-7 изложить в следующей редакции: Таблица 58-7. Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих руло кровель на кровли из наплавляемых материалов. Дополнить таблицей 58-29. Таблица 58-29. Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материалоснове этилен-пропиленовых каучуков.	расшивка
швов стеновых панелей и панелей перекрытий	
Раздел 58. КРЫШИ, КРОВЛИ таблицу 58-7 изложить в следующей редакции:	нных
Таблица 58-7. Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих руло кровель на кровли из наплавляемых материалов	нных
кровель на кровли из наплавляемых материалов	
Дополнить таблицей 58-29	
Таблица 58-29. Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материал основе этилен-пропиленовых каучуков	
основе этилен-пропиленовых каучуков	
Раздел 62. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ таблицу 62-27 изложить в следующей редакции:	
Таблица 62-27. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно- поливинилацетатным составом (ЦПВА)	
Дополнить таблицей 62-45	
Таблица 62-45. Снятие многослойных лакокрасочных покрытий методом обжига	
Раздел 65. ВНУТРЕННИЕ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ таблицу 65-5 изложить в следу	
редакции:	
Таблица 65-5. Смена арматуры	
Таблица 65-9. Смена внутренних трубопроводов из стальных труб; замена внутренних трубоп	
стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы	
Таблица 65-17. Установка заглушек	
Таблица 65-22. Прочистка и промывка отопительных приборов	(
Раздел 66. НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ таблицу 66-20 изложить в следующей редакции:	(
Таблица 66-20. Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов	
Дополнить таблицами: 66-48, 66-49	
Таблица 66-48. Восстановление внутренних поверхностей канализационных колодцев нанесег	
цементно-песчанной гидроизоляции	
Таблица 66-49. Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб	
Раздел 68. БЛАГОУСТРОЙСТВО таблицу 68-34 изложить в следующей редакции:	
Таблица 68-34. Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня	
без копперки пиа	траховки 1 <i>1</i>
таолица 00-57. Гегулирование высотного положения крышек колодцев	
Приложение 10	
Придожение 11	
Таблица 68-35. Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода с без корчевки пня	трахові