

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

" " 2018 г.

" " 2018 г.

## Московская область, г.Воскресенск, ул. Западная, дом 14.

(наименование стройки)

Номер заказа 18036

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2-9.

## Узел учета холодного водоснабжения

Капитальный ремонт здания ГАУЗ МО "Воскресенская первая районная больница", расположенная по адресу:  
Московская область, г. Воскресенск, ул. Западная, дом 14.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)


Основание:

Составлена в ценах ТСНБ-2001 МО (редакция 2014 г с доп.1) февраль 2018 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм.	Поправочные коэфф.	Стоимость в ценах 2001г.	Пункт коэфф. пересчета	Коэфф. пересчета	Стоимость в текущих ценах	ЗТР всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	16-02-002-10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 100 мм	100 м трубопрово вода	1,1	12 021,92			16-02-002-10			
		Объем: 1,1=110/100									
		Зарплата			703,10	*1,15	889,43		25,26	22 466,93	
		Эксплуатация машин			199,50	*1,25	274,32		8,83	2 422,23	
		в т.ч. зарплата машинистов			6,62	*1,25	9,11		25,26	230,07	
		Материальные ресурсы			11 119,32		12 231,25		10,51	128 550,46	
		НР от ФОТ	%	128	*0,9=115,2		1 035,12	115,2*0,85=	98	22 243,06	
		СП от ФОТ	%	83	*0,85=70,55		633,92	70,55*0,8=	56	12 710,32	
		Затраты труда	чел-ч	76,59		*1,15					96,89
							15 064,04			188 393,00	96,89
2	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	15,4	11,99		184,65	301-1224	4,28	790,28	
							184,65			790,28	0,00
3	16-07-005-2	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 100 мм	100 м трубопрово вода	1,1	113,94			16-07-005-2			
		Объем: 1,1=110/100									
		Зарплата			58,32	*1,15	73,78		25,26	1 863,61	
		Эксплуатация машин			44,51	*1,25	61,20		5,15	315,20	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00	*1,25	0,00		25,26	0,00	
		Материальные ресурсы			11,11		12,22		6,21	75,89	
		НР от ФОТ	%	128	*0,9=115,2		84,99	115,2*0,85=	98	1 826,34	
		СП от ФОТ	%	83	*0,85=70,55		52,05	70,55*0,8=	56	1 043,62	
		Затраты труда	чел-ч	5,01		*1,15					6,34
							284,24			5 124,66	6,34
4	26-01-300-1	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс») насухо трубками	10 м трубопрово вода	11	112,37			26-01-300-1			
		Объем: 11=110/10									
		Зарплата			25,00	*1,15	316,25		25,26	7 988,48	
		Эксплуатация машин			22,63	*1,25	311,19		8,86	2 757,14	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00	*1,25	0,00		25,26	0,00	
		Материальные ресурсы			64,74		712,14		9,35	6 658,51	
		НР от ФОТ	%	100	*0,9=90		284,63	90*0,85=	77	6 151,13	
		СП от ФОТ	%	70	*0,85=59,5		188,17	59,5*0,8=	48	3 834,47	
		Затраты труда	чел-ч	2,52		*1,15					31,88
4,1	104-0278 прим.	Трубки из вспененного полиэтилена, внутренний диаметр 110 мм, толщина 9 мм	100 м	1,21	6 978,00		8 443,38		1,92	16 211,29	
							10 255,76			43 601,02	31,88
5	13-03-002-4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0,374	268,80			13-03-002-4			
		Объем: 0,374=37,4/100									
		Зарплата			56,55	*1,15	24,32		25,26	614,35	
		Эксплуатация машин			9,53	*1,25	4,46		5,24	23,36	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,10	*1,25	0,05		25,26	1,23	
		Материальные ресурсы			202,72		75,82		3,04	230,48	
		НР от ФОТ	%	90	*0,9=81		19,74	81*0,85=	69	424,75	
		СП от ФОТ	%	70	*0,85=59,5		14,50	59,5*0,8=	48	295,48	
		Затраты труда	чел-ч	5,31		*1,15					2,28
							138,84			1 588,42	2,28
6	13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0,374	335,12			13-03-004-26			
		Объем: 0,374=37,4/100									
		Зарплата			34,74	*1,15*2	29,88		25,26	754,83	
		Эксплуатация машин			6,32	*1,25*2	5,91		5,58	32,97	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		в т.ч. зарплата машинистов			0,10	*1,25*2	0,09		25,26	2,36	
		Материальные ресурсы			294,06	*2	219,96		3,42	752,25	
		НР от ФОТ	%	90	*0,9=81		24,28	81*0,85= 69		522,46	
		СП от ФОТ	%	70	*0,85=59,5		17,83	59,5*0,8= 48		363,45	
		Затраты труда	чел-ч	3,83		*1,15*2					3,29
							<b>297,86</b>			<b>2 425,96</b>	<b>3,29</b>
7	507-0952	Фланцы стальные плоские приварные диаметром 100 мм	шт.	2	28,57		57,14	507-0952	8,5	485,69	
							<b>57,14</b>			<b>485,69</b>	<b>0,00</b>
8	103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 6 мм - футляр в стене	м	1,5	353,93		530,90	103-0202	6,36	3 376,49	
							<b>530,90</b>			<b>3 376,49</b>	<b>0,00</b>
9	13-03-002-4	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0,0178	268,80			13-03-002-4			
		Объем: 0,0178=1,78/100									
		Зарплата			56,55	*1,15	1,16		25,26	29,24	
		Эксплуатация машин			9,53	*1,25	0,21		5,24	1,11	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,10	*1,25	0,00		25,26	0,06	
		Материальные ресурсы			202,72		3,61		3,04	10,97	
		НР от ФОТ	%	90	*0,9=81		0,94	81*0,85= 69		20,22	
		СП от ФОТ	%	70	*0,85=59,5		0,69	59,5*0,8= 48		14,06	
		Затраты труда	чел-ч	5,31		*1,15					0,11
							<b>6,61</b>			<b>75,60</b>	<b>0,11</b>
10	13-03-004-26	Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115	100 м2 окрашива емой поверхнос ти	0,0178	335,12			13-03-004-26			
		Объем: 0,0178=1,78/100									
		Зарплата			34,74	*1,15*2	1,42		25,26	35,93	
		Эксплуатация машин			6,32	*1,25*2	0,28		5,58	1,57	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,10	*1,25*2	0,00		25,26	0,11	
		Материальные ресурсы			294,06	*2	10,47		3,42	35,80	
		НР от ФОТ	%	90	*0,9=81		1,15	81*0,85= 69		24,87	
		СП от ФОТ	%	70	*0,85=59,5		0,84	59,5*0,8= 48		17,30	
		Затраты труда	чел-ч	3,83		*1,15*2					0,16
							<b>14,16</b>			<b>115,47</b>	<b>0,16</b>
11	16-06-001-3	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией диаметром ввода до 150 мм, диаметром водомера до 100 мм	1 УЗЕЛ	1	6 061,20			16-06-001-3			
		Зарплата			183,85	*1,15	211,43		25,26	5 340,72	
		Эксплуатация машин			48,49	*1,25	60,61		8,21	497,61	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,16	*1,25	2,70		25,26	68,20	
		Материальные ресурсы			5 828,86		5 828,86		4,34	25 297,25	
		НР от ФОТ	%	128	*0,9=115,2		246,68	115,2*0,85= 98		5 300,74	
		СП от ФОТ	%	83	*0,85=70,55		151,07	70,55*0,8= 56		3 029,00	
		Затраты труда	чел-ч	20,27		*1,15					23,31
11,1	302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 100 мм	шт.	-3	476,70		- 1 430,10		5,47	- 7 822,65	
11,2	302-1794 прим.	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем МЗВ (30ч39р) диаметром 100 мм	шт.	3	1 501,02		4 503,06		3,26	14 679,98	
							<b>9 571,61</b>			<b>46 322,65</b>	<b>23,31</b>
12	16-06-005-1	Установка счетчиков (водомеров) диаметром до 40 мм	1 счетчик (водомер)	1	1 177,56			16-06-005-1			
		Зарплата			3,85	*1,15	4,43		25,26	111,90	
		Эксплуатация машин			0,87	*1,25	1,09		9,03	9,84	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,00	*1,25	0,00		25,26	0,00	
		Материальные ресурсы			1 172,84		1 172,84		4,02	4 714,82	
		НР от ФОТ	%	128	*0,9=115,2		5,10	115,2*0,85= 98		109,66	
		СП от ФОТ	%	83	*0,85=70,55		3,13	70,55*0,8= 56		62,66	
		Затраты труда	чел-ч	0,41		*1,15					0,47
12,1	301-3165	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм	шт.	-1	1 172,00		- 1 172,00		4,02	- 4 711,44	
12,2	301-3151	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-25	шт.	1	1 649,99		1 649,99		2,47	4 075,48	
							<b>1 664,58</b>			<b>4 372,92</b>	<b>0,47</b>
13	16-05-001-3	Установка вентиляей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм (3 шт. учтено в расценке 16-06-001-3)	1 ШТ.	3	170,64			16-05-001-3			
		Зарплата			26,39	*1,15	91,05		25,26	2 299,92	
		Эксплуатация машин			8,83	*1,25	33,12		7,4	245,09	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,27	*1,25	1,02		25,26	25,77	
		Материальные ресурсы			135,42		406,26		6,48	2 632,56	
		НР от ФОТ	%	128	*0,9=115,2		106,06	115,2*0,85= 98		2 279,18	
		СП от ФОТ	%	83	*0,85=70,55		64,96	70,55*0,8= 56		1 302,39	
		Затраты труда	чел-ч	2,91		*1,15					10,04
13,1	302-1794 прим.	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем МЗВ (30ч39р) диаметром 100 мм	шт.	3	1 501,02		4 503,06		3,26	14 679,98	
							<b>5 204,51</b>			<b>23 439,12</b>	<b>10,04</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
14	м12-12-003-6	Арматура фланцевая с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода 100 мм	1 ШТ.	1	239,51			м12-12-003-6			
		Зарплата			57,72		57,72		25,26	1 458,01	
		Эксплуатация машин			170,30		170,30		6,38	1 086,51	
		в т.ч. зарплата машинистов			16,20		16,20		25,26	409,21	
		Материальные ресурсы			11,49		11,49		9,59	110,19	
		НР от ФОТ	%	80			59,14	80*0,85= 68		1 269,71	
		СП от ФОТ	%	60			44,35	60*0,8= 48		896,27	
		Затраты труда	чел-ч	6							6,00
14,1	302-1350	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвигаемым шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30ч906бр диаметром 100 мм	шт.	1	2 258,28		2 258,28		15,79	35 658,24	
							2 601,28			40 478,93	6,00
15	16-05-001-3	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	1 ШТ.	2	170,64			16-05-001-3			
		Зарплата			26,39	*1,15	60,70		25,26	1 533,28	
		Эксплуатация машин			8,83	*1,25	22,08		7,4	163,39	
		в т.ч. зарплата машинистов			0,27	*1,25	0,68		25,26	17,18	
		Материальные ресурсы			135,42		270,84		6,48	1 755,04	
		НР от ФОТ	%	128	*0,9=115,2		70,71	115,2*0,85= 98		1 519,45	
		СП от ФОТ	%	83	*0,85=70,55		43,30	70,55*0,8= 56		868,26	
		Затраты труда	чел-ч	2,91		*1,15					6,69
15,1	301-1678 прим.	Клапаны обратные подъемные 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	2	549,53		1 099,06		6,53	7 176,86	
							1 566,69			13 016,28	6,69
16	301-2992	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-25	шт.	1	337,78		337,78	301-2992	2,06	695,83	
							337,78			695,83	0,00
17	302-0002	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	1	39,99		39,99	302-0002	2,1	83,98	
							39,99			83,98	0,00
18	07-05-030-11 прим.	Установка опоры ОП-5 =7шт (спецификация п.15)	100 шт. сборных конструкций	0,07	3 099,21			07-05-030-11			
		Объем: 0,07=7/100									
		Зарплата			1 111,71	*1,15	89,49		25,26	2 260,59	
		Эксплуатация машин			272,16	*1,25	23,81		8,92	212,42	
		в т.ч. зарплата машинистов			42,53	*1,25	3,72		25,26	94,00	
		Материальные ресурсы			1 715,34		120,07		6,23	748,06	
		НР от ФОТ	%	155	*0,9=139,5		130,03	139,5*0,85= 119		2 801,96	
		СП от ФОТ	%	100	*0,85=85		79,23	85*0,8= 68		1 601,12	
		Затраты труда	чел-ч	122,57		*1,15					9,87
18,1	403-0629	Опорные подушки ОП 5 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м3, расход ар-ры 5,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	7	129,11		903,77		9,54	8 621,97	
							1 346,40			16 246,12	9,87
<b>Итого по локальной смете: Узел учета холодного водоснабжения</b>							<b>49 167,04</b>			<b>390 632,42</b>	<b>197,33</b>
		в т.ч. строительные работы					47 174,05			381 736,25	
		в т.ч. монтажные работы					343,00			4 820,69	
		в т.ч. оборудование					1 649,99			4 075,48	
<b>Итого по смете:</b>							<b>49 167,04</b>			<b>390 632,42</b>	<b>197,33</b>

Составил  Козырева В.А.  
[должность, подпись(инициалы, фамилия)]

Проверил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись(инициалы, фамилия)]