

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6

(локальная смета)

на Водоснабжение и канализация КНС

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость	439,481 тыс. руб.
строительных работ	189,259 тыс. руб.
монтажных работ	1,429 тыс. руб.
оборудования	248,793 тыс. руб.
Средства на оплату труда	22,438 тыс. руб.
Сметная трудоемкость	139,57 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на	

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием	
				всего	эксплуатации	материалы	Всего	оплаты труда	эксплуатации	материалы	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Хоз.питьевой водопровод В1												
1	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм (100 м трубопровода) 2 936,31 = 3 235,68 - 8,99 x 33,30 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	0,14 14 / 100	3224,58 2023,68	1119,36 186,43	81,54	451	283	157 26	11	190,24	26,63
У0	1. 507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм, (10 м)	8,99 1,259	33,3		33,3	41,92			41,92		
2	ТСЦ-507-3354	Труба из полипропилена PN 20/20 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	12,59	12,18		12,18	153			153		
3	ТСЦ-507-3354	Труба из полипропилена PN 20/20 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	12,59	12,18		12,18	153			153		
4	ТЕР16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 32 мм (100 м трубопровода) 1 581,89 = 2 067,96 - 9,38 x 51,82 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	0,3 30 / 100	1759,44 1295,65	409,76 65,57	54,03	528	389	123 20	16	121,8	36,54
У0	1. 507-0589	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 32 мм, (10 м)	9,38 2,814	51,82		51,82	145,82			145,82		
5	ТСЦ-507-3356	Труба из полипропилена PN 20/32 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	28,14	30,73		30,73	865			865		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	ТСЦ-507-3356	Труба из полипропилена PN 20/32 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	28,14	30,73		30,73	865			865		
7	ТЕР16-04-002-06	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 63 мм (100 м трубопровода) 2 466,28 = 4 044,59 - 9,46 x 166,84 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	0,135 13,5 / 100	2679,18 1445,21	1136,06 186,99	97,91	362	195	153 25	14	141,52	19,11
У0	1. 507-0592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм, (10 м)	9,46 1,277	166,84		166,84	213,05			213,05		
8	ТСЦ-507-3359	Труба из полипропилена PN 20/63 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	12,77	191,18		191,18	2441			2441		
9	ТСЦ-507-3359	Труба из полипропилена PN 20/63 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	12,77	191,18		191,18	2441			2441		
10	ТСЦЦ-507-1112	Фланцы свободные из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	4	38,71		38,71	155			155		
11	ТЕР16-04-002-05	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 50 мм (100 м трубопровода) 2 511,98 = 3 578,03 - 9,46 x 112,69 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	0,03 3 / 100	2732,73 1505,42	1136,06 186,99	91,25	82	45	34 6	3	141,52	4,25
У0	1. 507-0591	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 50 мм, (10 м)	9,46 0,2838	112,69		112,69	31,98			31,98		
12	ТСЦ-507-3358	Труба из полипропилена PN 20/50 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	2,838	74,56		74,56	212			212		
13	ТСЦ-507-3358	Труба из полипропилена PN 20/50 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	2,838	74,56		74,56	212			212		
14	ТЕР16-02-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 15 мм (100 м трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	0,01 1 / 100	3881,39 382,82	63,21 2,08	3435,36	39	4	1	34	37,07	0,37

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	ТСЦ-302-1134	Вентили проходные муфтовые: 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	34,46		34,46	34			34		
16	ТЕР16-05-001-02	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	3	50,13 14,32	5,11	30,7	150	43	15	92	1,47	4,41
17	ТЕР22-03-014-01	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 50 мм (1 фланец) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	2	37,21 4,4	31,47 3,47	1,34	74	9	63 7	2	0,37	0,74
18	ТСЦ-507-1112	Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление: Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода 50 мм (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	2	38,71		38,71	77			77		
19	ТЕР16-06-005-01	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм (1 счетчик (водомер)) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	5,71 4,14	1,03	0,54	6	4	1	1	0,41	0,41
20	ТЕР18-07-001-02	Установка манометров: с трехходовым краном (1 компл.) 2,58 = 90,50 - 1 x 87,92 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	2,89 2,35		0,54	3	2		1	0,22	0,22
У0	1. 301-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16, (компл.)	1 1	87,92		87,92	87,92			87,92		
21	ТЕР18-06-007-04	Установка фильтров диаметром : 50 мм (10 фильтров) 185,47 = 8 320,77 - 10 x 813,53 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	0,1 1 / 10	198,46 98,91	86,28 0,69	13,27	20	10	9	1	9,92	0,99
У0	1. 301-1216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм, (шт.)	10 1	813,53		813,53	813,53			813,53		
22	ТЕР16-07-001-02	Установка кранов поливочных диаметром: 25 мм (1 кран) 8,49 = 733,61 - 20 x 33,87 - 1 x 47,72 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	8,89 3,09		5,8	9	3		6	0,3	0,3
У0	1. 301-3329	Рукава поливочные диаметром 25 мм, (м)	20 20	33,87		33,87	677,40			677,40		
У0	2. 302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм, (шт.)	1 1	47,72		47,72	47,72			47,72		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	ТСЦ-302-1134	Вентили проходные муфтовые: 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	34,46		34,46	34			34		
24	ТСЦ-301-0609	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром: 32 мм (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	10	91,49		91,49	915			915		
25	ТЕР16-07-001-02	Установка кранов поливочных диаметром: 25 мм (1 кран) 8,49 = 733,61 - 20 х 33,87 - 1 х 47,72 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	8,89 3,09		5,8	9	3		6	0,3	0,3
У0	1. 301-3329	Рукава поливочные диаметром 25 мм, (м)	20 20	33,87		33,87	677,40			677,40		
У0	2. 302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм, (шт.)	1 1	47,72		47,72	47,72			47,72		
26	ТСЦ-302-1136	Вентили проходные муфтовые: 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	47,72		47,72	48			48		
27	ТСЦ-301-0608	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром: 25 мм (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	35	67		67	2345			2345		
28	ТЕР16-05-001-01	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	49,1 14,32	4,08	30,7	49	14	4	31	1,47	1,47
29	ТЕРм12-12-003-01	Арматура фланцевая с электрическим приводом на условное давление до 4 МПа, диаметр условного прохода: 32 мм (1 шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	1	50,81 45,44	2,06	3,31	51	45	2	4	4,4	4,4
30	ТЕР17-01-008-01	Установка нагревателей индивидуальных: водоводяных (10 компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 прил.10 п.81 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=5,89; ЗПМ=14,42; МАТ=3,7	0,1 1 / 10	1015,57 882,07	115 13,75	18,5	102	88	12 1	2	87,36	8,74
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							12885	1137	574	11174		108,88
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах							61846	16396	4106	41344		108,88
Накладные расходы							18946					
В том числе, справочно:												
68% = 80%*0.85 ФОТ (от 649) (Поз. 29)							441					
109% = 128%*0.85 ФОТ (от 16742) (Поз. 1-16, 19-28, 30)							18249					
111% = 130%*0.85 ФОТ (от 231) (Поз. 17-18)							256					
Сметная прибыль							11526					
В том числе, справочно:												
48% = 60%*0.8 ФОТ (от 649) (Поз. 29)							312					
66% = 83%*0.8 ФОТ (от 16742) (Поз. 1-16, 19-28, 30)							11050					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
71%	= 89%*0.8 ФОТ (от 231) (Поз. 17-18)						164					
Итого по разделу 1 Хоз.питьевой водопровод В1 :												
Итого Строительные работы							90889					104,48
Итого Монтажные работы							1429					4,4
Итого							92318					108,88
В том числе:												
Материалы							41344					
Машины и механизмы							4106					
ФОТ							17622					
Накладные расходы							18946					
Сметная прибыль							11526					
Итого по разделу 1 Хоз.питьевой водопровод В1							92318,00					108,88
Раздел 2. Горячее водоснабжение Т3												
31	ТЕР16-04-002-01	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб низкого давления среднего типа наружным диаметром: 20 мм (100 м трубопровода) 2 936,31 = 3 235,68 - 8,99 х 33,30 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 прил.10 п.84 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,07; ЗПМ=14,42; МАТ=2,96	0,06 6 / 100	3224,58 2023,68	1119,36 186,43	81,54	193	121	67 11	5	190,24	11,41
У0	1. 507-0622	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром 20 мм, (10 м)	8,99 0,5394	33,3		33,3	17,96			17,96		
32	ТСЦ-507-3354	Труба из полипропилена PN 20/20 (м) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 прил.10 п.84 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,07; ЗПМ=14,42; МАТ=2,96	5,394	12,18		12,18	66			66		
33	ТСЦ-302-1134	Вентили проходные муфтовые: 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм (шт.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 прил.10 п.84 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,07; ЗПМ=14,42; МАТ=2,96	1	34,46		34,46	34			34		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							293	121	67	105		11,41
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах							2555	1745	499	311		11,41
Накладные расходы							2075					
В том числе, справочно:												
109% = 128%*0.85 ФОТ (от 1904) (Поз. 31-33)							2075					
Сметная прибыль							1257					
В том числе, справочно:												
66% = 83%*0.8 ФОТ (от 1904) (Поз. 31-33)							1257					
Итого по разделу 2 Горячее водоснабжение Т3 :												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и							5887					11,41
Итого							5887					11,41
В том числе:												
Материалы							311					
Машины и механизмы							499					
ФОТ							1904					
Накладные расходы							2075					
Сметная прибыль							1257					
Итого по разделу 2 Горячее водоснабжение Т3							5887,00					11,41
Раздел 3. Хоз.бытовая канализация К1												
34	ТЕР16-04-001-01	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 50 мм (100 м трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	0,02 2 / 100	4908,77 683,35	3,21 0,28	4222,21	98	14		84	64,24	1,28
35	ТЕР16-04-001-02	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм (100 м трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	0,11 11 / 100	7790,6 655,27	7,48 0,69	7127,85	857	72	1	784	61,6	6,78

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
36	ТЕР17-01-003-01	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным (10 компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	0,1 1 / 10	640,87 251,62	51,2 4,45	338,05	64	25	5	34	24,64	2,46
37	ТСЦ-301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт» (компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	1	852,39		852,39	852			852		
38	ТЕР17-01-005-01	Установка моек: на одно отделение (10 компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	0,1 1 / 10	299,77 178,86	19,1 1,81	101,81	30	18	2	10	17,32	1,73
39	ТСЦ-301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря (компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	1	510,69		510,69	511			511		
40	ТЕР17-01-001-21	Установка кабин душевых: с пластиковыми поддонами (10 компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	0,1 1 / 10	645,92 502,31	70,03 8,34	73,58	65	50	7 1	8	48,64	4,86
41	ТСЦ-301-1533	Кабина душевая: 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном (компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	1	6801,13		6801,13	6801			6801		
42	ТЕР17-01-001-14	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды (10 компл.) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З прил.10 п.71 10/2016 ОЗП=14,42; ЭМ-ЗПМ=6,77; ЗПМ=14,42; МАТ=4,06	0,1 1 / 10	323,71 223,58	27,33 1,81	72,8	32	22	3	7	21,65	2,17
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							9310	201	18	9091		19,28
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах							39937	2898	130	36909		19,28
Накладные расходы							3174					
В том числе, справочно:												
109% = 128%*0.85 ФОТ (от 2912) (Поз. 34-42)							3174					
Сметная прибыль							1922					
В том числе, справочно:												
66% = 83%*0.8 ФОТ (от 2912) (Поз. 34-42)							1922					
Итого по разделу 3 Хоз.бытовая канализация К1 :												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и							45033					19,28
Итого							45033					19,28
В том числе:												
Материалы							36909					
Машины и механизмы							130					
ФОТ							2912					
Накладные расходы							3174					
Сметная прибыль							1922					
Итого по разделу 3 Хоз.бытовая канализация К1							45033,00					19,28
Раздел 4. Материалы в текущих ценах												
43	прайс	Кран шаровый д.20 РА 40008 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=112/1,18 МАТ=112/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	3	94,92 112/1,18		94,92 112/1,18	285			285		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	прайс	Переход 20*15 ПЭ-ст. (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=210/1,18 МАТ=210/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	177,97 210/1,18		177,97 210/1,18	178			178		
45	прайс	Кран шаровый д.32 РА 40012 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=236/1,18 МАТ=236/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	200 236/1,18		200 236/1,18	200			200		
46	прайс	Кран запорный муфтовый д.25мм (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=270/1,18 МАТ=270/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	4	228,81 270/1,18		228,81 270/1,18	915			915		
47	прайс	Переход 32*25 ПЭ-ст. (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=210/1,18 МАТ=210/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	5	177,97 210/1,18		177,97 210/1,18	890			890		
48	прайс	Бурт под фланец диаметром 63 мм (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=181/1,18 МАТ=181/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	4	153,39 181/1,18		153,39 181/1,18	614			614		
49	прайс	Переход 50*15 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=100/1,18 МАТ=100/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	2	84,75 100/1,18		84,75 100/1,18	170			170		
50	прайс	Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2): 30-ч6бр диаметром 50 мм (шт.) Формулы цены единицы: ПЗ=1450/1,18 МАТ=1450/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	3	1228,81 1450/1,18		1228,81 1450/1,18	3686			3686		
51	прайс	Счетчик СКВ 15-3-1 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=829/1,18 МАТ=829/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	702,54 829/1,18		702,54 829/1,18	703			703		
52	прайс	Манометр с трехходовым краном 11Б386к д.15 () Формулы цены единицы: ПЗ=(920+200)/1,18 МАТ=(920+200)/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	949,15 (920+200)/1,18		949,15 (920+200)/1,18	949			949		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
53	прайс	ФМФ диаметром: 50 мм (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=2350/1,18 МАТ=2350/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	1991,53 2350/1,18		1991,53 2350/1,18	1992			1992		
54	прайс	Клапан обратный фланцевый 19ч216р д.25 (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=3650/1,18 МАТ=3650/1,18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	3093,22 3650/1,18		3093,22 3650/1,18	3093			3093		
55	прайс	Водонагреватель (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=28960/1.18 МАТ=28960/1.18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	24542,37 28960/1.18		24542,37 28960/1.18	24542			24542		
56	прайс	Смесители для душа (компл.) Формулы цены единицы: ПЗ=4700/1.18 МАТ=4700/1.18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	3983,05 4700/1.18		3983,05 4700/1.18	3983			3983		
57	прайс	Смесители для умывальников (компл.) Формулы цены единицы: ПЗ=3500/1.18 МАТ=3500/1.18 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: Районный к-т 15% ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	2966,1 3500/1.18		2966,1 3500/1.18	2966			2966		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							45166			45166		
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							47451			47451		
В том числе, справочно:												
заготовит-складские расходы МАТ=2% (Поз. 43-57)							903			903		
транспортные расходы МАТ=3% (Поз. 43-57)							1382			1382		
Итого по разделу 4 Материалы в текущих ценах :												
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и							47451					
Итого							47451					
В том числе:												
Материалы							47451					
Итого по разделу 4 Материалы в текущих ценах							47451,00					
Раздел 5. Оборудование в текущих ценах												
58	прайс	SCB3444A078 230/50АС Клапан соленоидный 4/2 NPT 1" ASCO (шт) Формулы цены единицы: ПЗ=285020,75/1,18 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4	1	241543,01 285020,75/1,18			241543					
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.							241543					
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам							248793					
В том числе, справочно:												
заготовит-складские расходы ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2%) (Поз. 58)							2899					
транспортные расходы ПЗ=1,78% (ОЗП=1,78%; ЭМ=1,78%; ЗПМ=1,78%; МАТ=1,78%) (Поз. 58)							4351					
Итого по разделу 5 Оборудование в текущих ценах :												
Оборудование							248793					
Итого							248793					
В том числе:												
Оборудование							248793					
Итого по разделу 5 Оборудование в текущих ценах							248793,00					
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.							309197	1459	659	65536		139,57
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам							318732	1459	659	67821		139,57
В том числе, справочно:												
заготовит-складские расходы МАТ=2% (Поз. 43-57)							903			903		
транспортные расходы МАТ=3% (Поз. 43-57)							1382			1382		
заготовит-складские расходы ПЗ=1,2% (ОЗП=1,2%; ЭМ=1,2%; ЗПМ=1,2%; МАТ=1,2%) (Поз. 58)							2899					
транспортные расходы ПЗ=1,78% (ОЗП=1,78%; ЭМ=1,78%; ЗПМ=1,78%; МАТ=1,78%) (Поз. 58)							4351					
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах							400582	21039	4735	126015		139,57
Накладные расходы							24195					
В том числе, справочно:												

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
68% =	80%*0.85 ФОТ (от 649) (Поз. 29)						441					
109% =	128%*0.85 ФОТ (от 21558) (Поз. 1-16, 19-28, 30-57)						23498					
111% =	130%*0.85 ФОТ (от 231) (Поз. 17-18)						256					
Сметная прибыль							14704					
В том числе, справочно:												
48% =	60%*0.8 ФОТ (от 649) (Поз. 29)						312					
66% =	83%*0.8 ФОТ (от 21558) (Поз. 1-16, 19-28, 30-57)						14228					
71% =	89%*0.8 ФОТ (от 231) (Поз. 17-18)						164					
Итого по смете:												
Итого Строительные работы							189259					135,17
Итого Монтажные работы							1429					4,4
Итого Оборудование							248793					
Итого							439481					139,57
В том числе:												
Материалы							126015					
Машины и механизмы							4735					
ФОТ							22438					
Оборудование							248793					
Накладные расходы							24195					
Сметная прибыль							14704					
Итого СМР для расчета лимитированных затрат							190688					
Производство работ в зимнее время 3,4%							6483					
Итого с оборудованием (248 793)							439481					
Непредвиденные затраты 2%							8790					
НДС 18%							79106,58					
ВСЕГО по смете							439481,00					139,57

Составил: _____ Тугбаева Н.В.
(должность, подпись, расшифровка)