

" _____ " _____ 2015 г.

" _____ " _____ 2015 г.

Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Анинское сельское поселение" п. Новоселье.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 02-01-01

(локальная смета)

на Сети водоснабжения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: МК18/15.08.НВ

Сметная стоимость строительных работ _____ 2710,796 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 29,953 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1494,97 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2015г (в базе ТЕР ЛО)

№ 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 машин		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Земляные работы														
По колодцам														
1	ТЕР01-01-004-02 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,4 (0,3-0,45) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (143 руб.): 95% от ФОТ (151 руб.) СП (76 руб.): 50% от ФОТ (151 руб.)</i>	0,14	4449,55 126,31	4323,24 950,81			623	18	605 133		8,54	1,2	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	ТЕР01-02-055-08 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 3 м, группа грунтов 2 (100 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (369 руб.): 80% от ФОТ (461 руб.) СП (207 руб.): 45% от ФОТ (461 руб.)	0,11	4194,96 4194,96				461	461			264	29,04	
3	ТЕР08-01-002-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Устройство основания под колодцы: песчаного (1 м3 основания) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (656 руб.): 122% от ФОТ (538 руб.) СП (430 руб.): 80% от ФОТ (538 руб.)	13	189,45 35,6	38,71 5,76	115,14		2463	463	503 75	1497	2,3	29,9	
4	ТЕР01-01-033-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (28 руб.): 95% от ФОТ (29 руб.) СП (15 руб.): 50% от ФОТ (29 руб.)	0,151	569,39	569,39 194,41			86		86 29				
5	ТЕР01-02-005-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (198 руб.): 95% от ФОТ (208 руб.) СП (104 руб.): 50% от ФОТ (208 руб.)	0,8	544,26 202,61	341,65 57,94			435	162	273 46		12,53	10,02	
Трубопровод														
6	ТЕР01-01-003-08 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (1086 руб.): 95% от ФОТ (1143 руб.) СП (572 руб.): 50% от ФОТ (1143 руб.)	1,55	3338,25 155	3183,25 582,46			5174	240	4934 903		10,48	16,24	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	ТЕР01-02-056-09 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м2 с креплениями, глубина траншей и котлованов: до 3 м, группа грунтов 3 (100 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (1617 руб.): 80% от ФОТ (2021 руб.) СП (909 руб.): 45% от ФОТ (2021 руб.)	0,3 30 / 100	6737,36 6737,36				2021	2021			424	127,2	
8	ТЕР23-01-001-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Устройство основания под трубопроводы: песчаного (10 м3 основания) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (1690 руб.): 130% от ФОТ (1300 руб.) СП (1157 руб.): 89% от ФОТ (1300 руб.)	7,9	963,26 157,9	36,46 6,67	768,9		7610	1247	288 53	6075	10,2	80,58	
9	ТЕР01-02-061-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (2780 руб.): 80% от ФОТ (3475 руб.) СП (1564 руб.): 45% от ФОТ (3475 руб.)	2,761	1258,47 1258,47				3475	3475			88,5	244,35	
10	ТСЦ-408-0122 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Песок природный для строительных: работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	276,1	69,9		69,9		19299			19299			
11	ТЕР01-01-033-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 1 (1000 м3 грунта) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (292 руб.): 95% от ФОТ (307 руб.) СП (154 руб.): 50% от ФОТ (307 руб.)	1,58	569,39	569,39 194,41			900		900 307				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
12	ТЕР01-02-005-01 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (100 м3 уплотненного грунта) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (3849 руб.): 95% от ФОТ (4052 руб.) СП (2026 руб.): 50% от ФОТ (4052 руб.)</i>	15,5528	544,26 202,61	341,65 57,94			8465	3151	5314 901		12,53	194,88		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								51012	11238	12903 2447	26871		733,41		
Накладные расходы								12708							
Сметная прибыль								7213							
Итого по разделу 1 Земляные работы :															
Земляные работы, выполняемые механизированным способом								24224					222,34		
Земляные работы, выполняемые ручным способом								32703					400,59		
Конструкции из кирпича и блоков								3549					29,9		
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода								10457					80,58		
Итого								70933					733,41		
Всего с учетом "Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69"								403609					733,41		
Справочно, в ценах 2001г.:															
Материалы								26871							
Машины и механизмы								12903							
ФОТ								13685							
Накладные расходы								12708							
Сметная прибыль								7213							
Итого по разделу 1 Земляные работы								403609					733,41		
Раздел 2. Трубопровод															
Укладка трубопроводов открытым способом (согласно ВОР)															
13	ТЕР22-01-021-05 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 150 мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (3752 руб.): 130% от ФОТ (2886 руб.) СП (2569 руб.): 89% от ФОТ (2886 руб.)</i>	0,475 475 /1000	155816,94 4988,31	5394,03 1087,71	145434,6		74013	2369	2562 517	69082	286,52	136,1		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	ТСЦ-507-0598 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром: 160 мм (10 м) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	-47,98	1438,9		1438,9		-69038			-69038			
15	Цена поставщика	Труба ПНД 160x9,5 PE100 SDR 17 (L=12 м), PN10 (м) <i>МАТ=1074,86/1,18/5,69</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	479,8	160,09 <i>1074,86/1,18/5,69</i>		160,09 <i>1074,86/1,18/5,69</i>		76811			76811			
16	прайс	Муфта эл.св SDR17 Ø160мм (шт) <i>МАТ=1350/1,18/5,69</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	56	201,07 <i>1350/1,18/5,69</i>		201,07 <i>1350/1,18/5,69</i>		11260			11260			
17	ТЕР22-01-021-03 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 100 мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (48 руб.): 130% от ФОТ (37 руб.) СП (33 руб.): 89% от ФОТ (37 руб.)</i>	0,0077 <i>7,7/1000</i>	77899,77 3962,95	3740,26 769,41	70196,56		600	31	29 6	540	225,04	1,73	
18	ТЕР23-01-001-04 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Устройство основания под трубопроводы: бетонного (10 м3 основания) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (150 руб.): 130% от ФОТ (115 руб.) СП (102 руб.): 89% от ФОТ (115 руб.)</i>	0,2664 <i>2,664 / 10</i>	8229,13 269,35	507,95 160,49	7451,83		2192	72	135 43	1985	17,4	4,64	
19	ТЕР22-01-011-09 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 350 мм (1 км трубопровода) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (3441 руб.): 130% от ФОТ (2647 руб.) СП (2356 руб.): 89% от ФОТ (2647 руб.)</i>	0,1406 <i>140,6/1000</i>	560380,31 13996,19	26353,34 4827,89	520030,8		78789	1968	3705 679	73116	713	100,25	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	ТЕР22-05-003-03 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Протаскивание в футляр стальных труб диаметром: 200 мм (100 м трубы, уложенной в футляр) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (2994 руб.): 130% от ФОТ (2303 руб.) СП (2050 руб.): 89% от ФОТ (2303 руб.)	1,406 140,6 / 100	3554,71 1637,95	51,01	1865,75		4998	2303	72	2623	89,8	126,26	
21	ТЕР22-03-002-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов (отводы, втулка, переходы) (10 фасонных частей) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (329 руб.): 130% от ФОТ (253 руб.) СП (225 руб.): 89% от ФОТ (253 руб.)	1,7 (9+2+2+2+2) / 10	454,9 82,56	298,78 66,76	73,56		773	140	508 113	125	4,8	8,16	
22	ТСЦ-507-0775 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром: 90x75 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	-1,7	73,55		73,55		-125			-125			
23	Цена поставщика	Отвод сегментный ПЭ100 SDR17 ф160*90 (шт) МАТ=852/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	9	126,9 852/1,18/5,69		126,9 852/1,18/5,69		1142			1142			
24	Цена поставщика	Отвод сегментный ПЭ100 SDR17 ф160*60 (шт) МАТ=852/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	126,9 852/1,18/5,69		126,9 852/1,18/5,69		254			254			
25	Цена поставщика	Отвод сегментный ПЭ100 SDR17 ф160*15 (шт) МАТ=642/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	95,62 642/1,18/5,69		95,62 642/1,18/5,69		191			191			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	Цена поставщика	Втулка под фланец ПЭ100 SDR17 Ø160, удлиненная (шт) МАТ=584/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	86,98 584/1,18/5,69		86,98 584/1,18/5,69		174			174			
27	Цена поставщика	Переход сегментный ПЭ100 SDR17 Ø160x063 (шт) МАТ=1015/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	151,17 1015/1,18/5,69		151,17 1015/1,18/5,69		302			302			
28	ТЕР22-03-002-02 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников (10 фасонных частей) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (286 руб.): 130% от ФОТ (220 руб.) СП (196 руб.): 89% от ФОТ (220 руб.)	1 10 / 10	895,74 121,95	440,16 98,23	333,63		896	122	440 98	334	7,09	7,09	
29	ТСЦ-507-0880 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Соединительная арматура трубопроводов: тройник прямой диаметром: 90 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	-1	333,59		333,59		-334			-334			
30	Цена поставщика	Тройник сегментный ПЭ100 SDR17 Ø225x160x225 90°, офланцованный (шт) МАТ=9758/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	1453,34 9758/1,18/5,69		1453,34 9758/1,18/5,69		2907			2907			
31	Цена поставщика	Тройник сегментный ПЭ100 SDR11 ф160*160*160*90 (шт) МАТ=1488/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	221,62 1488/1,18/5,69		221,62 1488/1,18/5,69		443			443			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32	Цена поставщика	Тройник сегментный ПЭ100 SDR17 Ø160x160x160 90° офланцованный с торцов (шт) МАТ=5110/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	761,07 5110/1,18/5,69		761,07 5110/1,18/5,69		1522			1522			
33	Цена поставщика	Тройник сегментный ПЭ100 SDR17 Ø160x160x160 90° (шт) МАТ=1587/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	236,36 1587/1,18/5,69		236,36 1587/1,18/5,69		473			473			
34	Цена поставщика	Тройник сегментный ПЭ100 SDR17 ф160*160*160*90 Фланцовый (шт) МАТ=5378,55/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	801,07 5378,55/1,18/5,69		801,07 5378,55/1,18/5,69		1602			1602			
35	ТЕР22-03-001-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Установка фасонных частей чугунных диаметром: 50-100 мм (прим) (1 т фасонных частей) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (8 руб.): 130% от ФОТ (6 руб.) СП (5 руб.): 89% от ФОТ (6 руб.)	0,008 8/1000	12424,65 759,99	125,95	11538,71		99	6	1	92	47	0,38	
36	ТСЦ-103-0746 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Фасонные чугунные соединительные части к чугунным напорным трубам наружным диаметром: 50-100 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	-0,008	10981		10981		-88			-88			
37	Цена поставщика AVK	Соединитель AVK раструбный SUPA - для PN 16, Ø50 (шт) МАТ=5839.19/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	1026,22 5839.19/5,69		1026,22 5839.19/5,69		2052			2052			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38	ТЕР22-03-006-05 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных диаметром: 150 мм (1 задвижка (или клапан обратный)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (1057 руб.): 130% от ФОТ (813 руб.) СП (724 руб.): 89% от ФОТ (813 руб.)	17	959,98 47,82	8,4	903,76		16320	813	143	15364	2,78	47,26	
39	ТСЦ-302-1179 Письмо комитета по госзаказу СПб №09-427/14-0-0 от 06.05.14	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см2) 30ч6бр диаметром 150 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	-17	901		901		-15317			-15317			
40	Цена поставщика	Задвижка клиноая чугунная фланцевая PN16/AHLGV150 DN150 Ahlsell (шт) МАТ=8410,28/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	17	1252,61 8410,28/1,18/ 5,69		1252,61 8410,28/1,18/ 5,69		21294			21294			
41	ТЕР22-03-014-05 Письмо комитета по госзаказу СПб №09-427/14-0-0 от 06.05.14	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 150 мм (1 фланец) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (780 руб.): 130% от ФОТ (600 руб.) СП (534 руб.): 89% от ФОТ (600 руб.)	26	90,17 14,09	70,01 9,01	6,07		2344	366	1820 234	158	1,04	27,04	
42	ТСЦ-507-1283 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Фланцы стальные плоские приварные из стали 12Х18Н9Т, давлением: 0,6 МПа (6 кгс/см2), диаметром 150 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	26	663,32		663,32		17246			17246			
43	ТЕР22-03-011-03 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Установка: гидрантов пожарных (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (85 руб.): 130% от ФОТ (65 руб.) СП (58 руб.): 89% от ФОТ (65 руб.)	2	1122,77 32,02	6,11 0,51	1084,64		2246	64	12 1	2170	1,98	3,96	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
44	302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	-2	1023,38		1023,38		-2047			-2047			
45	прайс AVK	Гидрант AVK пожарный подземный по ГОСТ53961-2010, DN125, PN16, H=1500 мм (шт) МАТ=68904,16/1,18/5,69 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	2	10262,45 68904,16/1,18 /5,69		10262,45 68904,16/1,18 /5,69		20525			20525			
46	прайс AVK	Пожарная подставка фланцевая под ПГ (ППФ) DN150, чугун (шт) МАТ=16230/1,18/5,69 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	2	2417,26 16230/1,18/5, 69		2417,26 16230/1,18/5, 69		4835			4835			
47	ТЕР22-03-014-06 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 200 мм (1 фланец) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (164 руб.): 130% от ФОТ (126 руб.) СП (112 руб.): 89% от ФОТ (126 руб.)</i>	2	402,22 34,89	162,45 27,88	204,88		804	70	325 56	409	1,66	3,32	
48	ТСЦ-507-0989 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением: 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 200 мм (шт.) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	-2	197,73		197,73		-395			-395			
49	Цена поставщика	Фланец AVK чугун. DN200/225 PN10 (05-200-2400) (шт) МАТ=7949/1,18/5,69 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	2	1183,91 7949/1,18/5,6 9		1183,91 7949/1,18/5,6 9		2368			2368			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	Цена поставщика	Уплотнительное кольцо сбор. фл. AVK для ст. труб DN200 (05-200-0510) (шт) МАТ=7041/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	2	1048,67 7041/1,18/5,69		1048,67 7041/1,18/5,69		2097			2097			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								264228	8324	9752 1747	246152		466,19	
Накладные расходы								13092						
Сметная прибыль								8963						
Итого по разделу 2 Трубопровод :														
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода								286283					466,19	
Итого								286283					466,19	
Всего с учетом "Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69"								1628950					466,19	
Справочно, в ценах 2001г.:														
Материалы								246152						
Машины и механизмы								9752						
ФОТ								10071						
Накладные расходы								13092						
Сметная прибыль								8963						
Итого по разделу 2 Трубопровод								1628950					466,19	
Раздел 3. Колодцы железобетонные														
Колодцы 1500мм														
51	ТЕР22-04-001-01 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих (10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (5667 руб.): 130% от ФОТ (4359 руб.) СП (3880 руб.): 89% от ФОТ (4359 руб.)	1,903 19,03 /10	29725,94 1761,39	3526,51 529,01	24438,04		56568	3352	6711 1007	46505	106,3	202,29	
52	прайс	Люк чуг. тяжелый "Т" (С250) ГОСТ 3634-99 (шт) МАТ=4210/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	12	627,03 4210/1,18/5,69		627,03 4210/1,18/5,69		7524			7524			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
53	ТСЦ-201-0755 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т (т) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	0,36	18423,17		18423,17		6632			6632			
54	ТЕР06-01-001-01 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Устройство бетонной подготовки(прим опоры и упоры) (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (68 руб.): 105% от ФОТ (65 руб.) СП (42 руб.): 65% от ФОТ (65 руб.)</i>	0,0207 2,07/100	43454,48 2662,2	1820,27 460,44	38972,01		900	55	38 10	807	180	3,73	
55	401-0061	Бетон тяжелый, крупность заполнителя: 20 мм, класс В3,5 (М50) (м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	-2,111	361,29		361,29		-763			-763			
56	ТСЦ-401-0003 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Бетон тяжелый, класс: В7,5 (М100) (м3) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69</i>	2,111	675,22		675,22		1425			1425			
57	ТЕР08-01-003-07 <i>Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10</i>	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (100 м2 изолируемой поверхности) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (702 руб.): 122% от ФОТ (575 руб.) СП (460 руб.): 80% от ФОТ (575 руб.)</i>	1,5038 150,38 / 100	1540,85 382,24	83,64	1074,97		2317	575	126	1616	21,2	31,88	
Колодцы 2000мм														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
58	ТЕР22-04-001-01 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих (10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (1242 руб.): 130% от ФОТ (955 руб.) СП (850 руб.): 89% от ФОТ (955 руб.)	0,417 4,17 /10	29725,94 1761,39	3526,51 529,01	24438,04		12396	734	1471 221	10191	106,3	44,33	
59	ТСЦ-101-2536 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Люки чугунные: тяжелый (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	1	556,2		556,2		556			556			
60	ТСЦ-201-0755 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием: горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	0,03	18423,17		18423,17		553			553			
61	ТЕР08-01-003-07 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону (100 м2 изолируемой поверхности) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (174 руб.): 122% от ФОТ (143 руб.) СП (114 руб.): 80% от ФОТ (143 руб.)	0,373 37,3 / 100	1540,85 382,24	83,64	1074,97		575	143	31	401	21,2	7,91	
62	прайс	Муфта защитная для прохода через стенки ж/б колодца (шт) МАТ=1350/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	32	201,07 1350/1,18/5,69		201,07 1350/1,18/5,69		6434			6434			

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63	ТЕР22-03-007-04 Пр. Комитета по строит. ЛО от 01.07.11 №10	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 200 мм (1 задвижка (или клапан обратный)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69 НР (130 руб.): 130% от ФОТ (100 руб.) СП (89 руб.): 89% от ФОТ (100 руб.)	1	5132,17 91,05	72,36 8,94	4968,76		5132	91	72 9	4969	5,23	5,23	
64	302-1713	Задвижки клиновые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2): 30с41нж диаметром 150 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	-1	3929,84		3929,84		-3930			-3930			
65	прайс Водогазучет	Задвижка АVK клиновая, фланцевая, короткая, DN150, PN16, L=230 мм (шт) МАТ=48733/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	1	7258,2 48733/1,18/5, 69		7258,2 48733/1,18/5, 69		7258			7258			
66	прайс Водогазучет	Шпиндель удлиненный 1,9м (шт) МАТ=8580/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	1	1277,89 8580/1,18/5,6 9		1277,89 8580/1,18/5,6 9		1278			1278			
67	прайс Водогазучет	Ковер уличный неподвижный для задвижек (коробка) (шт) МАТ=5000/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	1	744,69 5000/1,18/5,6 9		744,69 5000/1,18/5,6 9		745			745			
68	прайс Водогазучет	Опорная плита для АVK коверов, материал НРРЕ (шт) МАТ=1200/1,18/5,69 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69	1	178,73 1200/1,18/5,6 9		178,73 1200/1,18/5,6 9		179			179			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								105779	4950	8449 1247	92380		295,37	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Накладные расходы								7982						
Сметная прибыль								5434						
Итого по разделу 3 Колодцы железобетонные :														
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода								113181					251,85	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве								1672					3,73	
Конструкции из кирпича и блоков								4342					39,79	
Итого								119195					295,37	
Всего с учетом "Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69"								678220					295,37	
Справочно, в ценах 2001г.:														
Материалы								92380						
Машины и механизмы								8449						
ФОТ								6197						
Накладные расходы								7982						
Сметная прибыль								5434						
Итого по разделу 3 Колодцы железобетонные								678220					295,37	
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:														
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								421019	24512	31104 5441	365403		1494,97	
Накладные расходы								33783						
Сметная прибыль								21612						
Итого по смете:														
Земляные работы, выполняемые механизированным способом								24224					222,34	
Земляные работы, выполняемые ручным способом								32703					400,59	
Конструкции из кирпича и блоков								7892					69,69	
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода								409923					798,62	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве								1672					3,73	
Итого								476414					1494,97	
Всего с учетом "Письмо Минстроя № 15285-ЕС/08 от 04.08.2014 г.(прочие объекты) СМР=5,69"								2710796					1494,97	
Справочно, в ценах 2001г.:														
Материалы								365403						
Машины и механизмы								31104						
ФОТ								29953						
Накладные расходы								33783						
Сметная прибыль								21612						
ВСЕГО по смете								2710796					1494,97	

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)