

СОГЛАСОВАНО: Начальник О-133 (ПЭО) АО "НПО НИИИП-НЗик"

Форма № 4

Н.В. Поползухина

" " 2018 г.

АО "НПО НИИИП-НЗик"

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 01**

(локальная смета)

на Монтаж водопровода для наружного пожаротушения газовой котельной в р.п. Дорогино по ул. Майская 1/1, НСО, Черепановского района  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость	3 611 443,10	руб.
Средства на оплату труда	597 902,00	руб.
Сметная трудоемкость	2 913,91	чел.час

Составлен в ценах: 4 кв. 2017 г.

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы (в базисном уровне цен)			Индекс	Общая стоимость (в текущем уровне цен)				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуж. машин		
				Всего	экспл. машин	материалов		Всего	оплаты труда	экспл. машин	материалов	на един.	всего	
														оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>Раздел 1. Земляные работы (водонасосная)</b>														
1	ФЕР01-01-009-23 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшом вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2; 1000 м3 НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (155 руб.) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (76 руб.)	0,018	3 717,53	3717,53 615,96		ЭМ=12,0887 ЗПМ=17,2586	809			809 191		53,1	0,96
2	ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2; 100 м3 НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (148 руб.) СП 36%=45%*0.8 от ФОТ; (78 руб.)	0,01	1201,2	1201,2		ОЗП=18,0833	217	217				154,00	1,54
3	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1; 100 м3 НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (82 руб.) СП 36%=45%*0.8 от ФОТ; (43 руб.)	0,01	663,75	663,75		ОЗП=18,0613	120	120				88,50	0,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	ФЕР01-01-033-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2; 1000 м3  НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (26 руб.) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (13 руб.)	0,018	527,50	527,5 102,89		ЭМ=12,3413 ЗПМ=17,2589	117		117 32		8,87	0,16
5	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2; 100 м3  НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (380 руб.) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (188 руб.)	0,19	387,18	280,3 106,88		ОЗП=18,1361 ЭМ=8,1469 ЗПМ=17,3175	802	368	434 101		12,53 3,04	2,38 0,58
6	ФЕР01-01-036-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.); 1000 м2  НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (1 руб.) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ	0,02	19,77	19,77 3,38		ЭМ=11,0141 ЗПМ=17,3076	4		4 1		0,25	0,01
<b>Итого по разделу 1 Земляные работы (водонасосная)</b>								3257					4,81 1,71
<b>Раздел 2. Ввод трубопровода диаметром 100 мм в здание водонасосной станции</b>													
7	ФЕР46-09-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Алмазная резка стены здания 150x150 мм; м2 поверхности резки  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (8045 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (5146 руб.)	2,25	1651,94	1445,3 136,17	70,47	ОЗП=18,0963 ЭМ=4,4551 ЗПМ=17,3295 МАТ=5,0238	20829	5544	14488 1704	797	12,62 3,23	28,4 7,27
8	ФЕР29-01-253-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка гильз из стальных труб диаметром: 133 мм; 10 шт  НР 123%=145%*0.85 от ФОТ; (196 руб.) СП 60%=75%*0.8 от ФОТ; (95 руб.)	0,1	88,74	0,37 87,71	0,66	ОЗП=18,1019 ЭМ=3,4594 МАТ=7,6666	159	159			9,67	0,97
9	ФССЦ-23.7.01.02-0016 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с диаметром: 133 мм; м	1	128,25		128,25	МАТ=4,281	549			549		
10	ФЕРр52-15-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Герметизация ввода водопровода; 100 шт  НР 79%=93%*0.85 от ФОТ; (81 руб.) СП 60%=75%*0.8 от ФОТ; (61 руб.)	0,01	1438,5	0,66 563,29	874,55	ОЗП=18,1019 ЭМ=10,7424 ЗПМ=16,6666 МАТ=8,3156	175	102		73	64,45 0,01	0,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов; 10 шт НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (155 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (99 руб.)	0,1	305,58 43,54	262,04 35,36		ОЗП=18,1008 ЭМ=7,5157 ЗПМ=17,3286	276	79	197 61		4,8 2,62	0,48 0,26
12	Прайс-лист	Отбортовка Д 110; шт	1	730,00		730,00		730			730		
13	ФЕР22-03-007-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 100 мм; шт НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (433 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (277 руб.)	1	48,41 21,02	3,29 0,58	24,10	ОЗП=18,0999 ЭМ=10,775 ЗПМ=17,2586 МАТ=8,1991	614	380	35 10	199	2,29 0,05	2,29 0,05
14	тек цена	Задвижка с мягким уплотнением Д 100 тип 2111; шт	1	11 510,00		11 510,00		11510			11510		
Итого по разделу 2 Ввод трубопровода диаметром 100 мм в здание водонасосной станции								49431					32,78
Раздел 3. Противопожарный водопровод (Земляные работы по устройству рабочего и приемного котлованов при прокладке трубопровода методом ГНБ)													7,58
Прокладка трубопровода методом наклонно-направленного бурения													
15	ФЕР01-01-009-23 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка траншей экскаватором «обратная лопата» с ковшем вместимостью 0,25 м3 в отвал, группа грунтов: 2; 1000 м3 НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (2419 руб.) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (1195 руб.)	0,281	3 717,53 615,96	3717,53		ЭМ=12,0887 ЗПМ=17,2586	12628		12628 2987		53,1	14,92
16	ФЕР01-01-033-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2; 1000 м3 НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (404 руб.) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (200 руб.)	0,281	527,50 102,89	527,5		ЭМ=12,3413 ЗПМ=17,2589	1829		1829 499		8,87	2,49
17	ФЕР04-01-079-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Монтаж установки горизонтально бурения; шт НР 95%=112%*0.85 от ФОТ; (1604 руб.) СП 41%=51%*0.8 от ФОТ; (692 руб.)	15	300,72 2,6	298,12 3,78		ОЗП=18,0884 ЭМ=6,9444 ЗПМ=17,3333	31759	705	31054 983		0,27 0,28	4,05 4,2
18	ФЕР04-01-080-01 Приказ Минстроя России от 15.06.2017 №886/пр	Демонтаж установки горизонтально бурения; шт НР 95%=112%*0.85 от ФОТ; (1512 руб.) СП 41%=51%*0.8 от ФОТ; (653 руб.)	15	279,33 2,5	276,83 3,51		ОЗП=18,116 ЭМ=6,9444 ЗПМ=17,3333	29516	679	28837 913		0,26 0,26	3,9 3,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
19	ФЕР24-02-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сварка трубы напорной из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003; стык  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (28355 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (18137 руб.)	110	19,84 <hr/> 12,86	6,98		ОЗП=18,0583 ЭМ=0,8008	26160	25545	615		1,16	127,60
20	ФЕР04-01-076-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Бурение пилотной скважины машиной горизонтального бурения; 100 м  НР 95%=112%*0.85 от ФОТ; (54969 руб.) СП 41%=51%*0.8 от ФОТ; (23723 руб.)	13,1	9482,62 <hr/> 103,19	9375,7 <hr/> 147,46	3,73	ОЗП=18,0994 ЭМ=3,8013 ЗПМ=17,2877 МАТ=5,9651	491640	24467	466882 <hr/> 33395	291	9,97 <hr/> 10,01	130,61 <hr/> 131,13
21	ФЕР22-05-002-15 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Протаскивание трубы из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003); 100 м  (ПЗ=0,285 (ОЗП=0,285; ЭМ=0,285 к расх.; ЗПМ=0,285; МАТ=0,285 к расх.; ТЗ=0,285; ТЗМ=0,285))  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (501420 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (320728 руб.)	13,1	5262,4 <hr/> 809,53	4439,83 <hr/> 1145,54	13,04	ОЗП=18,1014 ЭМ=9,7226 ЗПМ=17,3103 МАТ=3,6441	758068	191962	565484 <hr/> 259768	622	82,9436 <hr/> 83,9325	1086,56 <hr/> 1099,52
22	ФССЦ-24.3.03.13-0046 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR17, размером 110х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003); м	1300	124,92		124,92	МАТ=2,5656	416637			416637		
23	ФССЦ-24.3.03.13-0045 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Труба напорная из полиэтилена PE 100 питьевая: ПЭ100 SDR17, размером 80х6,6 мм (ГОСТ 18599-2001, ГОСТ Р 52134-2003); м	10	84,24		84,24	МАТ=2,5352	2136			2136		
<i>Открытым способом</i>													
24	ФЕР22-03-002-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников; 10 шт  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (1147 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (733 руб.)	0,5	450,12 <hr/> 64,31	385,81 <hr/> 52,08		ОЗП=18,1015 ЭМ=7,5174 ЗПМ=17,3302	2032	582	1450 <hr/> 451		7,09 <hr/> 3,86	3,55 <hr/> 1,93
25	ФССЦ-24.3.05.01-0042 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Втулка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком под фланец SDR 11, диаметр: 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01); шт	5	61,93		61,93	МАТ=6,8889	2133			2133		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
26	ФЕР22-03-007-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 100 мм; шт НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (433 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (277 руб.)	1	48,41 21,02	3,29 0,58	24,10	ОЗП=18,0999 ЭМ=10,775 ЗПМ=17,2586 МАТ=8,1991	614	380	35 10	199	2,29 0,05	2,29 0,05
27	тек цена	Задвижка с мягким уплотнением Д 100 тип 2111; шт (Транспортные расходы МАТ=5% к расх.)	1	12 085,50		12 085,50		12086			12086		
28	ФЕР22-03-002-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов; 10 шт НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (312 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (200 руб.)	0,2	305,58 43,54	262,04 35,36		ОЗП=18,1008 ЭМ=7,5157 ЗПМ=17,3286	552	158	394 123		4,8 2,62	0,96 0,52
29	ФССЦ-24.3.05.10-0012 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Переход полиэтиленовый с удлиненным хвостовиком SDR 11.; 110x80; шт	1	48,66		48,66	МАТ=5,8419	284			284		
30	ФССЦ-24.3.05.16-0143 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Отвод ПЭ 100 SDR 17 размер 110x6,6мм; шт	1	86,06		86,06	МАТ=6,362	548			548		
31	ФЕР22-03-001-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм; т НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (5296 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (3387 руб.)	0,05	24236,05 3923,64	13964,25 1418,06	6 348,16	ОЗП=18,0523 ЭМ=5,9363 ЗПМ=17,332 МАТ=8,7731	10471	3542	4145 1229	2784	353,8 105,35	17,69 5,27
32	тек цена	Изготовление и монтаж из стали оц. крестовины диаметром 100x100x80 мм; шт (Транспортные расходы МАТ=2% к расх.)	1	6 630,00		6 630,00		6630			6630		
33	тек цена	Пожарная подставка ППФ 100; шт (Транспортные расходы МАТ=2% к расх.)	1	4 386,00		4 386,00		4386			4386		
34	ФЕР22-03-014-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Приварка фланцев к стальным трубопроводам диаметром: 100 мм; шт НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (1542 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (986 руб.)	6	63 7,76	52,25 5,27	2,99	ОЗП=18,0592 ЭМ=5,8857 ЗПМ=17,3168 МАТ=2,9598	2739	841	1845 548	53	0,7 0,39	4,2 2,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
35	ФССЦ- 23.8.03.09-0380 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Фланцы стальные плоские приварные из стали 12X18H9T, давлением: 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм; шт	6	309,00		309,00	ОЗП=17,46 ЭМ=8,96 ЗПМ=17,46 МАТ=1,5	2781			2781		
36	ФССЦ- 18.1.10.04-0007 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Гидрант с подставкой; шт	1	2 700,38		2 700,38	МАТ=3,7329	10080			10080		
37	ФЕР22-01-011- 10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 400 мм (гильза); км  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (1691 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (1081 руб.)	0,008	37804,84 7710,75	26237,03 2936,77	3 857,06	ОЗП=18,0995 ЭМ=6,2079 ЗПМ=17,3176 МАТ=5,552	2591	1116	1303 407	172	745 222,62	5,96 1,78
38	ФССЦ- 23.5.01.08-0014 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные группы А и Б с сопротивлением по разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> , наружный диаметр: 426 мм, толщина стенки 6 мм; м	8	513,17		513,17	МАТ=7,6122	31251			31251		
39	ФЕР22-01-011- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием диаметром: 100 мм(в здании насосной); км  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (418 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (268 руб.)	0,005	8820,9 3653,55	4484,78 535,58	682,57	ОЗП=18,0995 ЭМ=6,2055 ЗПМ=17,3127 МАТ=3,8707	483	331	139 46	13	353 41,47	1,77 0,21
40	ФССЦ- 23.5.02.02-0055 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс; БСт4пс наружный диаметр: 100мм, толщина стенки 3,8 мм; м	5	67,65		67,65	МАТ=5,0054	1693			1693		
41	ФЕР22-06-005- 03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром: 100 мм; шт  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (1393 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (891 руб.)	2	131,27 23,75	102,47 11,45	5,05	ОЗП=18,0774 ЭМ=6,5974 ЗПМ=17,3056 МАТ=5,0237	2261	859	1352 396	50	2,23 0,88	4,46 1,76

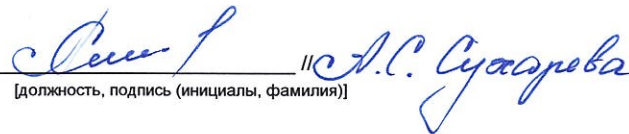
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
42	ФЕР16-07-005-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Гидравлическое испытание трубопроводов диаметром: до 100 мм; 100 м НР 109%=128%*0.85 от ФОТ; (15056 руб.) СП 66%=83%*0.8 от ФОТ; (9117 руб.)	13,1	113,95 58,32	44,51	11,12	ОЗП=18,0804 ЭМ=0,6744 МАТ=5,508	15009	13813	393	803	5,01	65,63
43	ФЕР22-06-001-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 100 мм; км НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (12657 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (8096 руб.)	1,3	603,38 483,65		119,73	ОЗП=18,136 МАТ=5,9207	12324	11403		921	56,70	73,71
44	ФЕР22-06-001-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром: 75-80 мм; км НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (98 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (62 руб.)	0,01	551,17 483,65		67,52	ОЗП=18,136 МАТ=5,9204	92	88		4	56,70	0,57
<i>Ввод трубопровода Д 80 мм в здание</i>													
45	ФЕРр57-2-4 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разборка покрытий полов: бетонных толщиной 150 мм; 100 м2 НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (180 руб.) СП 54%=68%*0.8 от ФОТ; (143 руб.)	0,015	1687,56 948,54	739,02 24,3		ОЗП=18,1359 ЭМ=13,4668 ЗПМ=17,3333	407	258	149 6		111,2 1,8	1,67 0,03
46	ФЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Разработка грунта вручную внутри здания; 100 м3 НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (362 руб.) СП 36%=45%*0.8 от ФОТ; (192 руб.)	0,0245	1201,2 1201,2			ОЗП=18,0833	532	532			154,00	3,77
47	ФЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка грунта вручную внутри здания; 100 м3 НР 68%=80%*0.85 от ФОТ; (200 руб.) СП 36%=45%*0.8 от ФОТ; (106 руб.)	0,0245	663,75 663,75			ОЗП=18,0613	294	294			88,50	2,17
48	ФЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2; 100 м3 НР 81%=95%*0.85 от ФОТ; (49 руб.) СП 40%=50%*0.8 от ФОТ; (24 руб.)	0,0245	387,18 106,88	280,3 30,58		ОЗП=18,1361 ЭМ=8,1469 ЗПМ=17,3175	103	47	56 13		12,53 3,04	0,31 0,07
49	ФЕР46-01-008-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заполнение бетоном отдельных мест в перекрытиях; м3 НР 94%=110%*0.85 от ФОТ; (565 руб.) СП 56%=70%*0.8 от ФОТ; (337 руб.)	0,144	683,64 226,9	29,62 4,33	427,12	ОЗП=18,0706 ЭМ=9,6127 ЗПМ=17,2748 МАТ=5,3182	959	590	41 11	328	26,82 0,35	3,86 0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
50	ФССЦ-08.1.02.17-0097 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Сетка сварная из арматурной проволоки диаметром: 5,0 мм, без покрытия, 100x100 мм; м2	1,6	23,76		23,76	МАТ=4,3143	164			164		
51	ФЕР11-01-015-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Шлифовка бетонных или металлоцементных покрытий; 100 м2 НР 105%=123%*0.85 от ФОТ; (212 руб.) СП 60%=75%*0.8 от ФОТ; (121 руб.)	0,015	978,36 725,96	236,1 21,03	16,30	ОЗП=18,1026 ЭМ=7,629 ЗПМ=17,3124 МАТ=8,4834	226	197	27 5	2	80,04 2,09	1,2 0,03
52	ФЕР22-03-007-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка задвижек или клапанов обратных стальных диаметром: 80мм; шт НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (433 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (277 руб.)	1	48,41 21,02	3,29 0,58	24,10	ОЗП=18,0999 ЭМ=10,775 ЗПМ=17,2586 МАТ=8,1991	614	380	35 10	199	2,29 0,05	2,29 0,05
53	тек цена	Кран шаровый NAVAL. Ду 80 мм; шт (Транспортные расходы МАТ=5% к расх.)	1	3 675,00		3 675,00		3675			3675		
54	ФССЦ-24.3.05.16-0142 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Отвод ПЭ 100 SDR17, размером 80x6,6 мм; шт	1	27,80		27,80	МАТ=6,3582	177			177		
55	тек цена	Муфта переходная с полиэтилена на сталь; шт (Транспортные расходы МАТ=5% к расх.)	1	1 155,00		1 155,00		1155			1155		
Итого по разделу 3 Противопожарный водопровод (Земляные работы по устройству рабочего и приемного котлованов при прокладке трубопровода методом ГНБ)								2924070					1548,78 1270,25
<b>Раздел 4. Колодец</b>													
56	ФЕР22-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих; 10 м3 4 624,57 = 10 087,03 - 3,95 x 1 382,90 НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (7730 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (4944 руб.)	0,3	4624,57 929,06	2819,67 369,37	875,84	ОЗП=18,1018 ЭМ=9,0051 ЗПМ=17,3142 МАТ=6,6654	14414	5045	7617 1919	1752	106,3 28,54	31,89 8,56
57	Прайс-лист	ПН 20; шт	1	5 670,00		5 670,00		5670			5670		
58	Прайс-лист	КС20.9; шт	3	5 436,90		5 436,90		16311			16311		
59	Прайс-лист	ПП120; шт	1	5 355,00		5 355,00		5355			5355		
60	Прайс-лист	КС7-3.6; шт	1	1 097,25		1 097,25		1097			1097		
61	Прайс-лист	ЛюкГ; шт	1	7 035,00		7 035,00		7035			7035		
62	Прайс-лист	Стремянка; шт	1	1 890,00		1 890,00		1890			1890		
Ремонт колодца													



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
63	ФЕР22-04-001-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах: сухих; 10 м3  4 624,57 = 10 087,03 - 3,95 x 1 382,90  НР 111%=130%*0.85 от ФОТ; (1443 руб.) СП 71%=89%*0.8 от ФОТ; (923 руб.)	0,056	4624,57 <u>929,06</u>	2819,67 <u>369,37</u>	875,84	ОЗП=18,1018 ЭМ=9,0051 ЗПМ=17,3142 МАТ=6,6654	2691	942	1422 <u>358</u>	327	106,3 <u>28,54</u>	5,95 <u>1,6</u>
64	Прайс-лист	ПП20; шт	1	5 355,00		5 355,00		5355			5355		
65	Прайс-лист	ЛюкТ; шт	1	7 035,00		7 035,00		7035			7035		
66	Прайс-лист	Стремянка; шт	1	1 890,00		1 890,00		1890			1890		
<b>Итого по разделу 4 Колодец</b>								<b>83783</b>					<b>37,84</b>
<b>Итого прямые затраты по смете в текущих ценах</b>													<b>10,16</b>
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах								2005373	291725	1143816 <u>306177</u>	569832		1624,21 <u>1289,7</u>
Накладные расходы								651601					
Сметная прибыль								403571					
<b>Итого</b>								<b>3060545</b>					<b>1624,21</b> <u>1289,7</u>
В том числе:													
Материалы								569832					
Машины и механизмы								1143816					
ФОТ								597902					
Накладные расходы								651601					
Сметная прибыль								403571					
НДС 18%								550898,1					
<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>3611443,1</b>					<b>1624,21</b> <u>1289,7</u>

Составил:

 // А.С. Суязанова  
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил:

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

