

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" ____ " _____ 201__ г.

" ____ " _____ 201__ г.

Здание №33. Гараж-сточнка
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на **Водоснабжение;**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: 881-33-B

Сметная стоимость	1 000 454,74	руб.
Средства на оплату труда	74 309,00	руб.
Сметная трудоемкость	445,10	чел.час

Составлен в ценах

N п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количеств о	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	обслуживающие маш.		
					оплаты труда					в т.ч. оплаты труда		в т.ч. оплаты труда	на един.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Хозяйственно-питьевой водопровод (В1)														
1	ФЕР16-06-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линии диаметром ввода: до 65 мм, диаметром водомера до 40 мм; 1 узел НР 128% от ФОТ; (1332 руб.) СП 83% от ФОТ; (864 руб.)	1	1769,97 59,68	9,05 0,27	1 701,24	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1770	60	9	1701	6,58 0,02	6,58 0,02	
2	ФССЦ-301-1223 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100; компл.	1	56,00		56,00	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	56			56			
3	ФССЦ-301-3165 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром: 32 мм; шт.	-1	1 172,00		1 172,00	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	-1172			-1172			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4	Прайс	Кран шаровый из углеродистой стали под приварку Ду25; шт	4	302,06		302,06	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1208			1208		
5	Прайс	Фильтр магнитно-механический муфтовый, PN16 DN25; шт	1	902,00		902,00	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	902			902		
6	Прайс	Кран шаровой BVR-C сливной НР со штуцером под шланг; шт	2	114,11		114,11	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	228			228		
7	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм; 1 шт. НР 128% от ФОТ; (577 руб.) СП 83% от ФОТ; (374 руб.)	1	170,64 26,39	8,83 0,27	135,42	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	171	26	9	136	2,91 0,02	2,91 0,02
8	Прайс	Задвижка с обрезиненным клином PN16 DN100 с электроприводом SA 10.2 N-0.25 кВт с ответными фланцами; шт	1	33 825,73		33 825,73	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	33826			33826		
9	ФЕР22-03-011-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка: гидрантов пожарных; 1 шт. НР 130% от ФОТ; (384 руб.) СП 89% от ФОТ; (263 руб.)	1	1213,05 16,89	4,85 0,27	1 191,31	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1213	17	5	1191	1,98 0,02	1,98 0,02
10	Прайс	Насосная установка пожаротушения GRUNDFOS на раме с двумя насосами Q-38,02м³/ч, Н-16 м, мощность 4,0 кВт, напряжение 3х380 Вт, со шкафом управления, с защитой от сухого хода HYDRO MX 1/1 2CR45-1; компл.	1	26 513,26		26 513,26	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	26513			26513		
11	ФЕР18-02-003-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка водоподогревателей емкостных вместимостью: до 1 м³; 1 водоподогреватель НР 128% от ФОТ; (6152 руб.) СП 83% от ФОТ; (3989 руб.)	2	5851,02 135,73	64,86 3,11	5 650,43	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	11702	271	130 6	11301	14,61 0,23	29,22 0,46
12	ФЕР16-05-001-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 100 мм; 1 шт. НР 128% от ФОТ; (5330 руб.) СП 83% от ФОТ; (3456 руб.)	9	170,64 26,39	8,83 0,27	135,42	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1536	238	79 2	1219	2,91 0,02	26,19 0,18
13	Прайс	Задвижка фланцевая короткая с обрезиненным клином DN100 PN16 BV-05-47; шт	2	2 332,61		2 332,61	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	4665			4665		
14	Прайс	Обратный клапан поворотный фланцевый DN100 PN16с ответными фланцами по ГОСТ 33259-2015 "Гранлок RD 30"; шт	1	2 969,67		2 969,67	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	2970			2970		
15	Прайс	Клапан пожарный DN65 со стволом РС-70 рукавом 20,0м, диаметром spryska 19 мм с соединительной головкой ГМ-70; шт	6	0,96		0,96	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	6			6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
16	ФЕРм08-03-573-06 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 1200х600х500 мм; 1 шт. НР 95% от ФОТ; (3346 руб.) СП 65% от ФОТ; (2289 руб.)	7	102,13 23,51	73,99 5,41	4,63	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	715	165	518 38	32	2,37 0,48	16,59 3,36
17	Прайс	Шкаф пожарный навесной, размером 1280х540х230мм, закрытый, цвет красный, с двумя кассетами для размещения двух пожарных рукавов DN65 ШПК-321 НОК; шт	3	471,98		471,98	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1416			1416		
18	Прайс	Порошковый переносной огнетушитель ОП 8(3)-АВСЕ-01; шт	4	72,16		72,16	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	289			289		
19	Прайс	Шкаф пожарный для огнетушителя; шт	4	276,89		276,89	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1108			1108		
20	ФЕР16-07-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка кранов поливочных диаметром: 25 мм; 1 кран НР 128% от ФОТ; (200 руб.) СП 83% от ФОТ; (129 руб.)	3	794,86 2,89		791,97	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	2385	9		2376	0,30	0,90
21	ФЕР16-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. НР 128% от ФОТ; (3553 руб.) СП 83% от ФОТ; (2304 руб.)	12	75,85 13,33	3,71	58,81	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	910	160	45	705	1,47	17,64
22	Прайс	Кран шаровый латунный муфтовый DN15 PN40 065B8207 "Danfoss"; шт	8	187,95		187,95	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1504			1504		
23	Прайс	Кран шаровый латунный муфтовый DN20 PN40 065B8207 "Danfoss"; шт	1	261,16		261,16	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	261			261		
24	Прайс	Кран шаровый латунный муфтовый DN25 PN40 065B8207 "Danfoss"; шт	3	328,70		328,70	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	986			986		
25	ФЕР16-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (5064 руб.) СП 83% от ФОТ; (3283 руб.)	0,11	3554,63 1887,18	1362,19 181,17	305,26	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	391	208	150 20	33	190,24 13,42	20,93 1,48
26	ФЕР16-04-002-02 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 25 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (1777 руб.) СП 83% от ФОТ; (1152 руб.)	0,05	2726,97 1484,43	839,67 110,7	402,87	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	136	74	42 6	20	149,64 8,2	7,48 0,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
27	ФЕР16-02-002-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 15 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (955 руб.) СП 83% от ФОТ; (619 руб.)	0,12	3268,28 356,61	54,77 2,03	2 856,90	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	392	43	7	342	37,07 0,15	4,45 0,02
28	ФЕР16-02-002-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 20 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (155 руб.) СП 83% от ФОТ; (100 руб.)	0,02	3718,75 356,61	54,77 2,03	3 307,37	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	74	7	1	66	37,07 0,15	0,74
29	ФЕР16-02-002-03 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 25 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (2708 руб.) СП 83% от ФОТ; (1756 руб.)	0,34	4015,36 356,61	54,77 2,03	3 603,98	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1365	121	19 1	1225	37,07 0,15	12,6 0,05
30	ФЕР16-02-002-07 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 65 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (1487 руб.) СП 83% от ФОТ; (964 руб.)	0,12	8026,82 560,44	131 3,78	7 335,38	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	963	67	16	880	61,05 0,28	7,33 0,03
31	ФЕР16-02-002-10 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром: 100 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (15767 руб.) СП 83% от ФОТ; (10224 руб.)	1	12021,9 703,1	199,5 6,62	11 119,30	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	12022	703	200 7	11119	76,59 0,49	76,59 0,49
32	ФЕР26-01-017-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Изоляция трубопроводов диаметром 180 мм изделиями из вспененного каучука («Армофлекс»), вспененного полиэтилена («Термофлекс»); трубками; 10 м трубопровода НР 100% от ФОТ; (8727 руб.) СП 70% от ФОТ; (6109 руб.)	14,4	2101,83 34,92	22,63	2 044,28	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	30266	503	326	29437	3,52	50,69
33	ФССЦ-506-0879 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной: 0,5 мм; кг	-0,4752	60,23		60,23	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	-29			-29		
34	ФССЦ-104-0162 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного полиэтилена (пенополиэтилен) «Термофлекс» диаметром 108х13 мм; м	-58,4	142,45		142,45	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	-8319			-8319		
35	ФССЦ-104-1207 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 15 мм; 10 м	0,8	359,60		359,60	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	288			288		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
36	ФССЦ-104-1209 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 20 мм; 10 м	0,2	425,00		425,00	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	85			85		
37	ФССЦ-104-1210 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Трубки из вспененного каучука ARMAFLEX HT толщиной: 10 мм, диаметром 25 мм; 10 м	3,4	511,10		511,10	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1738			1738		
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах								134540	2672	1556	130312		282,82
										80			6,54
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах								585998	46359	13178	526461		282,82
										1388			6,54
Накладные расходы								57517					
Сметная прибыль								37879					
Итого по разделу 1 Хозяйственно-питьевой водопровод (В1)								681394					282,82
													6,54
Раздел 2. Горячее водоснабжение (Т3)													
38	ФЕР17-01-002-03 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Установка смесителей; 10 шт. НР 128% от ФОТ; (599 руб.) СП 83% от ФОТ; (388 руб.)	0,4	1512,97 67,34	0,20	1 445,43	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	605	27		578	7,00	2,80
39	ФЕР16-05-001-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм; 1 шт. НР 128% от ФОТ; (599 руб.) СП 83% от ФОТ; (388 руб.)	2	75,85 13,33	3,71	58,81	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	152	27	7	118	1,47	2,94
40	Прайс	Кран шаровый латунный муфтовый DN15 PN40 065B8207 "Danfoss"; шт	2	187,95		187,95	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	376			376		
41	ФЕР16-04-002-01 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (3220 руб.) СП 83% от ФОТ; (2088 руб.)	0,07	3554,63 1887,18	1362,19 181,17	305,26	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	249	132	95 13	22	190,24 13,42	13,32 0,94
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах								1382	186	102	1094		19,06
										13			0,94
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах								8511	3227	864	4420		19,06
										226			0,94
Накладные расходы								4420					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Сметная прибыль								2866					
Итого по разделу 2 Горячее водоснабжение (Т3)								15797					19,06
													0,94
Раздел 3. Наружные сети водоснабжения													
<i>Хозяйственно - питьевой, противопожарный водопровод (В1)</i>													
42	ФЕР16-04-002-09 Приказ Минстроя России от 12.11.14 №703/пр	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 110 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (17011 руб.) СП 83% от ФОТ; (11031 руб.)	0,54	15214,76 1224,51	1492,22 195,21	12 498,03	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	8216	661	806 105	6749	128,76 14,46	69,53 7,81
43	Прайс	Задвижка чугунная короткая с обрезиненным клином DN100 PN16; шт	1	2 332,61		2 332,61	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	2333			2333		
44	ФЕР16-02-004-11 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 325 мм; 100 м трубопровода НР 128% от ФОТ; (6906 руб.) СП 83% от ФОТ; (4478 руб.)	0,1	71971,64 3071,83	1256,04 37,26	67 643,77	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	7197	307	126 4	6764	323,01 2,76	32,3 0,28
<i>Электроаппаратура установленная по месту</i>													
45	ФЕРм08-01-081-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов: до 2; 1 шт. НР 95% от ФОТ; (198 руб.) СП 65% от ФОТ; (135 руб.)	1	20,5 10,87	8,87 0,54	0,76	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	21	11	9 1	1	1,13 0,04	1,13 0,04
46	Прайс	Пост управления с фиксацией N1-КЕ 141, исп.1, красн "Включение системы пож. тушения" ПКУ15-21-111 54У3; шт	1	168,65		168,65	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	169			169		
47	ФЕРм10-08-001-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Приборы ПС приемно-контрольные, пусковые, концентратор: блок базовый на 20 лучей; 1 шт. НР 80% от ФОТ; (1638 руб.) СП 60% от ФОТ; (1228 руб.)	1	130,53 117,7	0,31	12,52	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	131	118		13	11,70	11,70
48	Прайс	Прибор приемно-контрольный Сигнал 10 Болид; шт	1	471,14		471,14	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	471			471		
<i>Кабели и провода</i>													
49	ФЕРм08-02-148-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг; 100 м кабеля НР 95% от ФОТ; (1714 руб.) СП 65% от ФОТ; (1173 руб.)	1,06	187,39 95,43	54,4 2,7	37,56	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	199	101	58 3	40	9,92 0,2	10,52 0,21
50	Прайс	Кабель контрольный с медными жилами с ПВХ изоляцией в ПВХ оболочке пониженной горючести. КВВГ нг(А)-FRLS 4X1,5; м	45	17,20		17,20	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	774			774		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
51	Прайс	Кабель контрольный с медными жилами с ПВХ изоляцией в ПВХ оболочке пониженной горючести. КВВГ нг(А)-FRLS 5X1,5; м	60	19,93		19,93	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	1196			1196		
52	ФЕРм08-02-409-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 50 мм; 100 м НР 95% от ФОТ; (346 руб.) СП 65% от ФОТ; (237 руб.)	0,08	371,08 258,69	86,75 3,51	25,64	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	30	21	7	2	27,52 0,26	2,2 0,02
53	Прайс	Труба гофрированная с зондом СТГ20-16-R41-100; м	15	1,68		1,68	ОЗП=17,35 ЭМ=8,47 ЗПМ=17,35 МАТ=4,04	25			25		
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах								20762	1219	1006	18537		127,38
										113			8,36
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах								104561	21150	8521	74890		127,38
										1960			8,36
Накладные расходы								27814					
Сметная прибыль								18282					
Итого по разделу 3 Наружные сети водоснабжения								150657					127,38
													8,36
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах								156684	4077	2664	149943		429,26
										206			15,84
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах								699067	70735	22563	605769		429,26
										3574			15,84
Накладные расходы								89749					
Сметная прибыль								59027					
Итого по смете:													
Итого Строительные работы								801626					387,12
													12,21
Итого Монтажные работы								46217					42,14
													3,63
Итого								847843					429,26
													15,84
В том числе:													
Материалы								605769					
Машины и механизмы								22563					
ФОТ								74309					
Накладные расходы								89749					
Сметная прибыль								59027					
НДС 18%								152611,74					
ВСЕГО по смете								1000454,74					429,26
													15,84

ПК Гранд-Смета		8											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Составил: _____ /Смирнова О.А./
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил: _____ //
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]