

"СОГЛАСОВАНО"**"УТВЕРЖДАЮ"**

"_____" 2015 г.

"_____" 2015 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(локальный сметный расчет)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	38,23	121,57 тыс.руб
Строительные работы	28,95	28,95 тыс.руб
Монтажные работы	9,28	72,06 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	0,00	0,00 тыс.руб
Средства на оплату труда	1,46	24,22 тыс.руб

Составлен(а) в ценах на ноябрь 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. руб.	Коэффициенты		ВСЕГО в базисном уровне цен, руб.	Коэфф. пересчета и нормы НР и СП	Всего в текущем уровне цен, руб.
						попра- вочные	зимних удоро- жаний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	4.8-239-3	БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ПУНКТЫ (ШКАФЫ) ВЫСОТОЙ ДО 1700 ММ, БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА 600X600 ММ								

шт.

2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗП			26,78)*1,2	1,047	67,29	16,63	1 119,08
		ЭМ			36,26)*1,2	1,047	91,11	6,71	611,38
		в т.ч. ЗПМ			3,54)*1,2	1,047	8,90	16,63	147,93
		МР			54,18		1	108,36	4,65	503,87
		НР от ЗП	%	112				75,36	94	1 051,94
		СП от ЗП	%	70				47,10	46	514,78
		НР и СП от ЗПМ	%	175				15,58	167	247,04
		ЗТР	чел-ч	2,06)*1,2	1,047	5,18		
								404,80		4 048,09
4	4.8-29-1	РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ 35 КВ НА ТОК ДО 1000 А								
			шт.	2						
		ЗП			416,46)*1,2	1,047	1 046,48	16,63	17 402,97
		ЭМ			552,70)*1,2	1,047	1 388,82	4,61	6 402,48
		в т.ч. ЗПМ			86,12)*1,2	1,047	216,40	16,63	3 598,77
		МР			149,80		1	299,60	4,65	1 393,14
		НР от ЗП	%	112				1 172,06	94	16 358,79
		СП от ЗП	%	70				732,54	46	8 005,37
		НР и СП от ЗПМ	%	175				378,70	167	6 009,95
		ЗТР	чел-ч	33)*1,2	1,047	82,92		
								5 018,20		55 572,70
5	Цена поставщика	Автомат АВВ Tmax XT2N 3р 160 Еkip LS/ In=160А F F Базисная стоимость: 14 188,98 = (16 743 / 1,18)								
			шт.	2	14 188,98	*1,02	1	28 945,52	1	28 945,52
								28 945,52		28 945,52
6	4.8-80-2	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М: ДО 2 КГ								
			100 м	0,2						
		ЗП			194,81)*1,2	1,067	49,89	16,63	829,62
		ЭМ			46,11)*1,2	1,067	11,81	8,71	102,85
		в т.ч. ЗПМ			10,36)*1,2	1,067	2,65	16,63	44,12
		МР			36,05		1,081	7,79	4,65	36,24
		НР от ЗП	%	112				55,88	94	779,84
		СП от ЗП	%	70				34,92	46	381,63
		НР и СП от ЗПМ	%	175				4,64	167	73,68
		ЗТР	чел-ч	15,8)*1,2	1,067	4,05		
								164,93		2 203,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
7	Прайс-лист	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ СИЛАНОЛЬНОСШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА, ЗАЩИТНЫЙ ПОКРОВ ТИПА ББШП, НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, МАРКА АПВББШП, ЧИСЛО ЖИЛ И СЕЧЕНИЕ, ММ2: 4Х35 <i>Базисная стоимость: 145,47 = (333 / 1,18) / 1,94</i>									
			<i>м</i>	20	145,47			1	2 909,40	1,94	5 644,24
									2 909,40		5 644,24
8	4.8-90-1	ЗАДЕЛКИ КОНЦЕВЫЕ В РЕЗИНОВОЙ ПЕРЧАТКЕ, ЗАДЕЛКА ДЛЯ КАБЕЛЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ: ДО 35 ММ2	<i>шт.</i>	2							
		ЗП			25,89)*1,2	1,047		65,06	16,63	1 081,89
		МР			4,41		1		8,82	4,65	41,01
		НР от ЗП	%	112					72,87	94	1 016,98
		СП от ЗП	%	70					45,54	46	497,67
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	2,1)*1,2	1,047		5,28		
									192,29		2 637,55
9	Прайс-лист	Муфта кабельная концевая 1КВТпН-4х(35- 50) <i>Базисная стоимость: 295,85 = (1 152,04 / 1,18) / 3,3</i>									
			<i>компл.</i>	2	295,85			1	591,70	3,3	1 952,61
									591,70		1 952,61

Итого по локальной смете:

38 226,84 **101 004,57**

Всего по смете	101 004,57
Непредвиденные расходы	2 020,09
Итого с непредвиденными затратами	103 024,66
Итого без НДС	103 024,66
НДС 18%	18 544,44
Итого с НДС	121 569,10

Составил

_____ [должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил

_____ [должность,подпись(инициалы,фамилия)]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Smeta.RU (495) 974-1589

Форма № 1а

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

"_____" 2015 г.

"_____" 2015 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

(локальный сметный расчет)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: чертежи №

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	221,06	853,01 тыс.руб
Строительные работы	46,54	281,66 тыс.руб
Монтажные работы	174,51	427,05 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	0,00	0,00 тыс.руб
Средства на оплату труда	6,00	99,78 тыс.руб

Составлен(а) в ценах на ноябрь 2015 года

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм. руб.	Коэффициенты		ВСЕГО в базисном уровне цен, руб.	Кoeff. пересчета и нормы НР и СП	Всего в текущем уровне цен, руб.
						поправочные	зимних удорожаний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	3.1-51-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ ГРУППА ГРУНТОВ 1-3	100 м3	0,63	2 042,62)*1,15	1,248	1 846,89	16,63	30 713,75
		ЗП						1 939,23	88	27 028,10
		НР от ЗП	%	105						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ЗП	%	77				1 422,11	44	13 514,05
		ЗТР	чел-ч	192,7)*1,15	1,248	174,23		
								5 208,23		71 255,90
2	6.68-51-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ Объем: 0,0168=21*0,08/100	100 м3	0,0168						
		ЗП			1 687,95		1,047	29,69	16,63	493,75
		ЭМ			2 713,55		1,047	47,73	8,32	397,12
		в т.ч. ЗПМ			735,23		1,047	12,93	16,63	215,07
		НР от ЗП	%	80				23,75	71	350,56
		СП от ЗП	%	55				16,33	44	217,25
		НР и СП от ЗПМ	%	175				22,63	167	359,17
		ЗТР	чел-ч	155			1,047	2,73		
								140,13		1 817,85
3	6.68-51-5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ Объем: 0,0525=15*0,35/100	100 м3	0,0525						
		ЗП			624,69)*1,1	1,047	37,77	16,63	628,14
		ЭМ			1 574,15)*1,1	1,047	95,18	7,57	720,51
		в т.ч. ЗПМ			280,92)*1,1	1,047	16,99	16,63	282,47
		НР от ЗП	%	80				30,22	71	445,98
		СП от ЗП	%	55				20,77	44	276,38
		НР и СП от ЗПМ	%	175				29,73	167	471,72
		ЗТР	чел-ч	49,5)*1,1	1,047	2,99		
								213,67		2 542,73
4	3.23-1-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ТРУБОПРОВОДЫ ПЕСЧАНОГО	10 м3	2,4						
		ЗП			109,14)*1,15	1,067	321,41	16,63	5 345,02
		ЭМ			23,36)*1,15	1,067	68,79	7,11	489,12
		в т.ч. ЗПМ			5,41)*1,15	1,067	15,93	16,63	264,95
4,1	1.1-1-766	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ, РЯДОВОЙ	м3	26,4	104,99		1,003	2 780,05	6,27	17 430,92
		НР от ЗП	%	133				427,48	112	5 986,42
		СП от ЗП	%	113				363,19	56	2 993,21
		НР и СП от ЗПМ	%	175				27,88	167	442,47
		ЗТР	чел-ч	10,2)*1,15	1,067	30,04		
								3 988,80		32 687,16
5	4.8-74-1	УСТРОЙСТВО ПОСТЕЛИ: ПРИ ОДНОМ КАБЕЛЕ В ТРАНШЕЕ	100 м	2,2						
		ЗП			74,97		1,067	175,98	16,63	2 926,62
		ЭМ			386,90		1,067	908,21	8,99	8 164,80
		в т.ч. ЗПМ			89,85		1,067	210,91	16,63	3 507,50
		МР			0,56		1,081	1,33	4,65	6,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ЗП	%	112				197,10	94	2 751,02
		СП от ЗП	%	70				123,19	46	1 346,25
		НР и СП от ЗПМ	%	175				369,09	167	5 857,53
		ЗТР	чел-ч	6,08			1,067	14,27		
								1 774,90		21 052,41
6	1.1-1-766	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ, РЯДОВОЙ	м3	22	104,99		1	2 309,78	6,27	14 482,32
								2 309,78		14 482,32
7	3.34-18-1	УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ	км	0,15						
		ЗП			1 486,94)*1,15	1,067	273,68	16,63	4 551,34
		МР			44,38		1,081	7,20	4,66	33,53
7,1	1.12-5-25	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА (ПЭ-63) SDR 17,6 (0,6 МПА), НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 160 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 9,1 ММ	м	150	80,18		1,081	13 001,19	3,77	49 014,47
		НР от ЗП	%	112				306,52	94	4 278,26
		СП от ЗП	%	70				191,58	44	2 002,59
		ЗТР	чел-ч	133)*1,15	1,067	24,48		
								13 780,17		59 880,19
8	3.34-17-3	УСТРОЙСТВО ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ МАНЖЕТАМИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМИ ДО 2-Х ОТВЕРСТИЙ	км	0,008						
		ЗП			1 609,92)*1,15	1,067	15,80	16,63	262,81
		МР			19 554,14		1,081	169,10	4,12	696,71
8,1	1.12-3-25	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ, 100, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 100 ММ	м	-7,92	15,01		1,081	- 128,51	4,92	- 632,26
		НР от ЗП	%	112				17,70	94	247,04
		СП от ЗП	%	70				11,06	44	115,64
		ЗТР	чел-ч	144)*1,15	1,067	1,41		
								85,15		689,94
9	1.12-3-27	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА, ММ, 200, ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР 189 ММ	м	7,92	35,34		1	279,89	6,27	1 754,93
								279,89		1 754,93

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	6.69-28-19	СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ В СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА УСТАНОВКАМИ АЛМАЗНОГО СВЕРЛЕНИЯ, ДИАМЕТР КОЛЬЦЕВОГО АЛМАЗНОГО СВЕРЛА 200 ММ	10 СМ	80						
		Объем: 80=100*8/10								
		ЗП			12,50)*1,1	1,047	1 151,70	16,63	19 152,77
		ЭМ			28,85)*1,1	1,047	2 658,12	1,77	4 704,88
		в т.ч. ЗПМ			0,65)*1,1	1,047	59,89	16,63	995,94
		МР			0,74		1,002	59,32	4,01	237,87
10,1	1.7-3-47	СВЕРЛО КОЛЬЦЕВОЕ С АЛМАЗНЫМ ПОКРЫТИЕМ, DD-B P6, ДЛИНА 430 ММ, ДИАМЕТР 202 ММ	шт.	0,816	14 555,02		1,002	11 900,65	1,41	16 779,92
		НР от ЗП	%	91				1 048,05	76	14 556,11
		СП от ЗП	%	70				806,19	44	8 427,22
		НР и СП от ЗПМ	%	175				104,81	167	1 663,22
		ЗТР	чел-ч	0,86)*1,1	1,047	79,24		
								17 728,84		65 521,99
11	4.8-80-4	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ, КАБЕЛЬ, МАССА 1 М: ДО 6 КГ	100 м	1						
		ЗП			305,78		1,067	326,27	16,63	5 425,82
		ЭМ			130,57		1,067	139,32	8,9	1 239,93
		в т.ч. ЗПМ			29,79		1,067	31,79	16,63	528,60
		МР			36,19		1,081	39,12	4,65	181,91
		НР от ЗП	%	112				365,42	94	5 100,27
		СП от ЗП	%	70				228,39	46	2 495,88
		НР и СП от ЗПМ	%	175				55,63	167	882,76
		ЗТР	чел-ч	24,8			1,067	26,46		
								1 154,15		15 326,57
12	4.8-73-4	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ, КАБЕЛЬ МАССОЙ: ДО 6 КГ	100 м	2,2						
		ЗП			231,80		1,067	544,13	16,63	9 048,84
		ЭМ			601,29		1,067	1 411,47	5,21	7 353,75
		в т.ч. ЗПМ			102,70		1,067	241,08	16,63	4 009,13
		МР			25,83		1,081	61,43	4,65	285,64
		НР от ЗП	%	112				609,43	94	8 505,91
		СП от ЗП	%	70				380,89	46	4 162,47
		НР и СП от ЗПМ	%	175				421,89	167	6 695,25
		ЗТР	чел-ч	18,8			1,067	44,13		
								3 429,24		36 051,86

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	Прайс	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ СИЛАНОЛЬНОСШИТОГО ПОЛИЭТИЛЕНА, ЗАЩИТНЫЙ ПОКРОВ ТИПА ББШП, НАПРЯЖЕНИЕ 1000 В, МАРКА АПВББШП, ЧИСЛО ЖИЛ И СЕЧЕНИЕ, ММ2: 4Х185 <i>Базисная стоимость: 519,94 = (1 270 / 1,18) / 2,07</i>	<i>м</i>	320	519,94		1	166 380,80	2,07	344 408,26
								166 380,80		344 408,26
14	4.8-90-4	ЗАДЕЛКИ КОНЦЕВЫЕ В РЕЗИНОВОЙ ПЕРЧАТКЕ, ЗАДЕЛКА ДЛЯ КАБЕЛЕЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 1 КВ, СЕЧЕНИЕ: ДО 240 ММ2	<i>шт.</i>	4						
		ЗП			34,89		1,047	146,12	16,63	2 429,96
		МР			4,48		1	17,92	4,65	83,33
		НР от ЗП	%	112				163,65	94	2 284,16
		СП от ЗП	%	70				102,28	46	1 117,78
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	2,83			1,047	11,85		
								429,97		5 915,23
15	1.21-5-282	МУФТЫ КОНЦЕВЫЕ ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ВНУТРЕННЕЙ УСТАНОВКИ ДЛЯ СИЛОВЫХ КАБЕЛЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1 КВ, БЕЗ НАКОНЕЧНИКОВ, ТИП 4КВТП-1-240, СЕЧЕНИЕ ЖИЛ 150-240 ММ2	<i>компл.</i>	4	335,96		1	1 343,84	3,2	4 300,29
								1 343,84		4 300,29
16	3.1-53-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ ГРУППА ГРУНТОВ 1- 3	<i>100 м3</i>	0,33						
		ЗП			1 051,13)*1,15	1,248	497,83	16,63	8 278,95
		НР от ЗП	%	105				522,72	88	7 285,48
		СП от ЗП	%	77				383,33	44	3 642,74
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	107,04)*1,15	1,248	50,70		
								1 403,88		19 207,17
17	3.27-42-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ КОМПЛЕКТОМ МАШИН	<i>100 м2</i>	0,21						
		ЗП			52,17)*1,15	1,047	13,19	16,63	219,37
		ЭМ			419,23)*1,15	1,047	106,00	8,81	933,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
		в т.ч. ЗПМ			76,22)*1,15	1,047	19,27	16,63	320,50			
		МР			57,83		1	12,14	8,15	98,98			
17,1	1.3-3-3	СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ДОРОЖНЫЕ ГОРЯЧИЕ КРУПНОЗЕРНИСТЫЕ, ТИП I	<i>m</i>	1,9425	296,70		1	576,34	7,82	4 506,98			
		НР от ЗП	%	161				21,24	138	302,73			
		СП от ЗП	%	107				14,11	57	125,04			
		НР и СП от ЗПМ	%	175				33,72	167	535,24			
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	4,29)*1,15	1,047	1,08					
									776,74	6 722,22			
18	3.27-43-1	ДОБАВЛЯЕТСЯ НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ СВЕРХ 4 СМ К ПОЗ. 27-42-1 Объем: 0,84=0,21*4			100 м2	0,84							
		ЗП						6,93)*1,15	1,047	7,01	16,63	116,56
		ЭМ						17,35)*1,15	1,047	17,55	7,72	135,47
18,1	1.3-3-3	в т.ч. ЗПМ СМЕСИ АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ДОРОЖНЫЕ ГОРЯЧИЕ КРУПНОЗЕРНИСТЫЕ, ТИП I	<i>m</i>	1,9488	296,70		1	578,21	7,82	4 521,59			
		НР от ЗП	%	161				11,29	138	160,85			
		СП от ЗП	%	107				7,50	57	66,44			
		НР и СП от ЗПМ	%	175				6,32	167	100,28			
		ЗТР	<i>чел-ч</i>	0,53)*1,15	1,047	0,54					
									627,88	5 101,19			

Итого по локальной смете:

221 056,06

708 718,21

Всего по смете

708 718,20

Непредвиденные расходы

14 174,36

Итого с непредвиденными затратами

722 892,57

Итого без НДС

722 892,57

НДС 18%

130 120,66

Итого с НДС

853 013,23

Составил

_____ [должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил

_____ [должность,подпись(инициалы,фамилия)]