"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 19

на Электромонтажные работы. Устройство заземления

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

	базовая цена	текущая цена
Сметная стоимость	533,64	1 630,20 тыс.руб
Строительные работы	- 4,20	11,98 тыс.руб
Монтажные работы	127,35	1 204,76 тыс.руб
Оборудование	0,00	0,00 тыс.руб
Прочие работы	410,49	413,47 тыс.руб
Нормативная трудоемкость	1 533,54	1 533,54 челч
Средства на оплату труда	20,62	327,26 тыс.руб

					Цена	Попра-	Стои-	Пункт	Коэффи-	Стои-	3TP
Nº	Шифр		Единица	Кол-во	за ед.	вочные	мость	коэфф.	циенты	мость в	всего
п/п	расценки	Наименование работ и затрат	изме-	единиц	изм.	коэффи-	в ценах	пере-	пере-	текущих	челчас
	и коды		рения		Руб.	циенты	2001 г.	счета	счета	ценах	
	ресурса										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Локальная смета

Раздел Электрооборудование

Раздел Щитовое оборудование

		Раздел ц	цитовое (оооруд	цование				
1	м08-03-	Блок управления шкафного							
	572-4	исполнения или							
		распределительный пункт (шкаф),							
		устанавливаемый на стене, высота							
		и ширина до 1200х1000 мм				м08-02-			
			шт.	2	407.33	472-2			
		Зарплата	um.	_	34,62)*1,15	79.63	15,874	1 263,98	
		Эксплуатация машин			79,48)*1,15	182,80	8,785	1 605,93	
		в т.ч. зарплата машинистов			3,92)*1,15	9,02	15,874	143,12	
		Материальные ресурсы			293,23	586,46	6,451	3 783,25	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00	84,22 ((*0.85))	81,00	1 139,75	
		Сметная прибыль	%		65,00	57,62 ((*0.8))	52,00	731,69	
		Затраты труда	чел-ч	3,49)*1,15	, , ,			8,03
						990,73		8 524,60	8,03
2	Цена	Щит силовой распределительный							
	поставщик								
	а	600x1000x300 Sabaj							
			шт.	1	90 742,56				
		Maranuari III ia nagarati			*1,012*1,0		1	06 700 27	
		Материальные ресурсы			90 742,56 54	96 790,37 96 790,37	I	96 790,37 96 790,37	0,00
3	Цена	Щит силовой распределительный				30 130,31		30 / 30,3/	0,00
3	поставщик								
	а	600x1000x300 Sabaj							
	u	ooox roooxooo oabaj	шт.	1	89 766,95				
				•	*1.012*1.0				
		Материальные ресурсы			89 766,95 54	95 749,74	1	95 749,74	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				95 749,74		95 749,74	0,00
4	м08-03-	Блок управления шкафного							
	572-3	исполнения или							
		распределительный пункт (шкаф),							
		устанавливаемый на стене, высота							
		и ширина до 600х600 мм				м08-02-			
			шт.	4	230,38	472-2	4= 0= :	4 000 05	
		Зарплата			23,01)*1,15	105,85	15,874	1 680,20	

1

	2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12
		Эксплуатация машин			30,43)*1,15	139,98	8,785	1 229,71	<u>-</u>
		в т.ч. зарплата машинистов)*1,15	6,21	15,874	98,58	
		Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ	%		176,94 95,00		707,76	6,451 81,00	4 565,76 1 440,81	
		Сметная прибыль	% %		95,00 65,00		106,46 ((*0.85)) 72,84 ((*0.8))	52,00	924,97	
		Затраты труда	⁷⁰ чел-ч	2,32)*1,15		32,00	•	10,67
5	Цена поставщик а	Щит силовой распределительный 380/220В ЩС "Pragma" 18 мод., Schneider Electric					1 132,89		9 841,45	10,67
			шт.	1	23 756,20	*1,012*1,0				
		Материальные ресурсы			23 756,20		25 339,50	1	25 339,50	
		ma repriation peer peer				<u> </u>	25 339,50		25 339,50	0,00
6	Цена поставщик а	Щит силовой распределительный 380/220B IP40 ЩО "Pragma" 36 мод., Schneider Electric	шт.	1	29 923,73					
			am.		20 020,70	*1,012*1,0				
		Материальные ресурсы			29 923,73		31 918,09	1	31 918,09	
7	Цена поставщик а	Щит силовой распределительный 380/220B IP55 ЩК "Pragma" 12 мод., Schneider Electric					31 918,09		31 918,09	0,00
			шт.	1	11 465,52					
		Материальные ресурсы			11 465,52	*1,012*1,0 54	12 229,67	1	12 229,67	
		тиаториальные росурсы			11 100,02	0.1	12 229,67	<u>.</u>	12 229,67	0,00
8	-	Щит силовой распределительный 380/220В IP40 ЩР Ekinoxe		4	04.040.04					
	а		шт.	'	24 910,04	*1,012*1,0				
		Материальные ресурсы			24 910,04		26 570,24	1	26 570,24	
							26 570,24		26 570,24	0,00
9	м08-01- 053-1	Трансформатор тока напряжением до 10 кВ	шт.	1	46,41		м08-02- 472-2			
		Зарплата	wiii.)*1,15	26,89	15,874	426,80	
		Эксплуатация машин			12,31)*1,15	14,16	8,785	124,36	
		в т.ч. зарплата машинистов)*1,15	0,89	15,874	14,06	
		Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ	%		10,72 95,00		10,72	6,451 81,00	69,15 357,10	
		Сметная прибыль	% %		95,00 65,00		26,39 ((*0.85)) 18,06 ((*0.8))	52,00	357,10 229,25	
		Затраты труда	чел-ч	2,43)*1,15	. , ,	,	•	2,79
10	Цена поставщик а	Ящик с понижающим трансформатором 220/36В ЯТП-0,25-13У3					96,22		1 206,66	2,79
			шт.	3	1 446,92	*1,012*1,0				
		Материальные ресурсы			1 446.92	, ,		1	4 630.06	
		Материальные ресурсы			1 446,92	, ,	4 630,06 4 630,06	1	4 630,06 4 630,06	0,00
					1 446,92	, ,	4 630,06 4 630,06	1	4 630,06	·
		Материальные ресурсы Итого Раздел	Кабельно	э-пров		54	4 630,06 4 630,06 295 447,51	1		
11	м08-02- 148-1	Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных	Кабельно	-пров		54	4 630,06 4 630,06 295 447,51	1	4 630,06	0,00 21,49
11	м08-02- 148-1	Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м		-пров		54	4 630,06 4 630,06 295 447,51 кция	1	4 630,06	
11		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных	Кабельно 100 м кабеля	р-пров 23,7	одникова	<u>54</u>	4 630,06 4 630,06 295 447,51	1	4 630,06	·
11		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата	100 м	•	одникова 686,83 119,29	34 продук 35 продук 3*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 кция м08-02- 472-2 3 251,25	15,874	4 630,06 312 800,38 51 610,33	
11		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин	100 м	•	одникова 686,83 119,29 495,79	эя продук)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 кция м08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76	15,874 8,785	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57	·
11		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов	100 м	•	одникова 686,83 119,29 495,79 40,07	эн продук)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 кция м08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11	15,874 8,785 15,874	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12	
11		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин	100 м	•	одникова 686,83 119,29 495,79)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 кция м08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76	15,874 8,785	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57	
11		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль	100 м кабеля	23,7	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00	эх продук)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 кция м08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48	15,874 8,785 15,874 6,451	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76	21,49
11		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ	100 м кабеля %	•	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00	эх продук)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ м08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85)) 2 823,18 ((*0.8))	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62 35 852,15	21,49 337,96
		Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль	100 м кабеля % %	23,7	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00	эх продук)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ м08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85))	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62	21,49 337,96
11 12	148-1	Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	100 м кабеля % %	23,7	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ М08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85)) 2 823,18 ((*0.8))	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62 35 852,15	21,49 337,96
	148-1 Цена поставщик	Итого Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Кабель медный NYM сеч. 3х1,5 мм2	100 м кабеля % % чел-ч	23,7	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ М08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85)) 2 823,18 ((*0.8))	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62 35 852,15 272 988,43	21,49 337,96
	148-1 Цена поставщик	Итого Раздел Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	100 м кабеля % % чел-ч	23,7	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ М08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85)) 2 823,18 ((*0.8)) 25 413,86	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62 35 852,15 272 988,43	21,49 337,96 337,96
12	148-1 Цена поставщик	Итого Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Кабель медный NYM сеч. 3х1,5 мм2	100 м кабеля % % чел-ч	23,7	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ М08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85)) 2 823,18 ((*0.8))	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62 35 852,15 272 988,43	21,49 337,96 337,96
12	Цена поставщик а	Итого Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Кабель медный NYM сеч. 3х1,5 мм2 Материальные ресурсы	100 м кабеля % % чел-ч	23,7	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ М08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85)) 2 823,18 ((*0.8)) 25 413,86 26 758,62 26 758,62	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62 35 852,15 272 988,43	21,49 237,96 337,96
	Цена поставщик а Цена поставщик	Итого Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Кабель медный NYM сеч. 3х1,5 мм2 Материальные ресурсы	100 м кабеля % чел-ч	23,7 12,4 1224	ОДНИКОВ 686,83 119,29 495,79 40,07 71,75 95,00 65,00)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15)*1,15 *1,02*1,09 8	4 630,06 4 630,06 295 447,51 КЦИЯ М08-02- 472-2 3 251,25 13 512,76 1 092,11 1 700,48 4 126,19 ((*0.85)) 2 823,18 ((*0.8)) 25 413,86 26 758,62 26 758,62	15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	4 630,06 312 800,38 51 610,33 118 709,57 17 336,12 10 969,76 55 846,62 35 852,15 272 988,43	

1	2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12
14	Цена	Кабель медный NYM сеч. 3х4 мм2	4	5	0	,	8 9	10	11	12
	поставщик			76 F	26.02					
	а		М	76,5	36,02	1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			36,02 8	3	3 086,08	1	3 086,08	
15	Цена	Кабель медный ВВГнгLS сеч. 3х4					3 086,08		3 086,08	0,00
	поставщик	• •								
	а		М	10,2	130,87	1 00*1 00				
		Материальные ресурсы			130,87 8	1,02*1,09 3	1 495,01	1	1 495,01	
		· · · ·			,		1 495,01		1 495,01	0,00
16	Цена поставщик	Кабель медный NYM сеч. 5x2.5 мм2								
	а		М	102	43,77					
		Management				1,02*1,09	5.000.44	4	E 000 44	
		Материальные ресурсы			43,77 8	3	5 000,11 5 000,11	1	5 000,11 5 000,11	0,00
17	Цена	Кабель медный NYM сеч. 5х4 мм2					,		,	,,,,,,
	поставщик		М	45,9	62,98					
	а		IVI	40,9		1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			62,98 8	3	3 237,56	1	3 237,56	
18	Цена	Кабель медный ВВГнгLS сеч. 5х4					3 237,56		3 237,56	0,00
	поставщик									
	а		М	10,2	146,13	1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			146,13 8	, ,	1 669,33	1	1 669,33	
40		K-5					1 669,33		1 669,33	0,00
19	Цена поставщик	Кабель медный NYM сеч. 5х6 мм2								
	а		М	122,4	95,41					
		Материальные ресурсы			95,41 8	1,02*1,09	13 079,10	1	13 079,10	
		материальные ресурсы			00,41	,	13 079,10		13 079,10	0,00
20	Цена	Кабель медный BBГнгLS сеч. 5х6								
	поставщик а	MM2	М	10,2	156,51					
				•		1,02*1,09	. === = .			
		Материальные ресурсы			156,51 8	3	1 787,91 1 787,91	1	1 787,91 1 787,91	0,00
21	м08-02-	Провод в коробах, сечением до 6					·		,	,,,,,,
	399-1	мм2	100 м	3	137,30		м08-02- 472-2			
		Зарплата	100 101	Ü	33,09)	*1,15	114,16	15,874	1 812,18	
		Эксплуатация машин			51,00)		175,95	8,785 15,874	1 545,72	
		в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы			18,23) 53,21	1,15	62,89 159,63	6,451	998,37 1 029,77	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00		168,20 ((*0.85))	81,00	2 276,55	
		Сметная прибыль Затраты труда	% чел-ч	3,52	65,00	*1,15	115,08 ((*0.8))	52,00	1 461,49	12 14
		остраты труда	1031 1	0,02	,	1,10	733,02		8 125,71	12,14 12,14
22	502-0518	Провода силовые для								
		электрических установок на напряжение до 450 В с медной								
		жилой марки ПВ3, сечением 4 мм2	4000.44		0.000.45		м08-02-			
		Материальные ресурсы	1000 M	0,309	3 368,45 3 368,45		472-2 1 040,85	6,451	6 714,53	
							1 040,85		6 714,53	0,00
23	м08-02- 399-1	Провод в коробах, сечением до 6 мм2					м08-02-			
	333-1	WINE	100 м	1,5	137,30		472-2			
		Зарплата			33,09)		57,08	15,874	906,09	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			51,00) 18,23)		87,98 31,45	8,785 15,874	772,86 499,19	
		Материальные ресурсы			53,21	.,	79,82	6,451	514,89	
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль	% %		95,00 65,00		84,10 ((*0.85)) 57,54 ((*0.8))	81,00 52,00	1 138,28 730,75	
		Затраты труда	∕₀ чел-ч	3,52		*1,15	57,54 ((0.8))	52,00	730,73	6,07
							366,52		4 062,87	6,07
24	Цена поставщик	Провод медный ШВВП 2х0,75 мм2								
	а		М	154,5	6,69					
		Материальные ресурсы			6,69 8	1,02*1,09	1 157,60	1	1 157,60	
		та териальные ресурсы			0,00	•	1 157,60	I	1 157,60	0,00
25	м08-02-	Провод в коробах, сечением до 35					00.00			
	399-2	мм2	100 м	3,15	175,98		м08-02- 472-2			
		Зарплата		•	44,18)	*1,15	160,04	15,874	2 540,51	

1	2	3	4	5	6 7	8 9	10	11	12
		Эксплуатация машин			75,77)*1,15	274,48	8,785	2 411,28	
		в т.ч. зарплата машинистов			25,93)*1,15	93,93	15,874	1 491,07	
		Материальные ресурсы			56,03	176,49	6,451	1 138,57	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00	241,27 ((*0.85))	81,00	3 265,58	
		Сметная прибыль	%		65,00	165,08 ((*0.8))	52,00	2 096,42	
		Затраты труда	чел-ч	4,7)*1,15	4.047.00		11.150.00	17,03
26	502-0522	Провода силовые для				1 017,36		11 452,36	17,03
		электрических установок на напряжение до 450 B с медной жилой марки ПВЗ, сечением 10 мм2							
		•				м08-02-			
			1000 M	0,309	7 991,46	472-2			
		Материальные ресурсы			7 991,46	2 469,36	6,451	15 929,85	
						2 469,36		15 929,85	0,00
27	502-0524	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 B с медной							
		жилой марки ПВ3, сечением 25 мм2				00.00			
			4000 14	0.0450	40.000.40	м08-02-			
		Management	1000 M	0,0153	19 362,19	472-2	0.454	4.044.05	
		Материальные ресурсы			19 362,19	296,24	6,451	1 911,05	0.00
28	м08-02-	Провод в коробах, сечением до 120				296,24		1 911,05	0,00
	399-4	мм2	100	0.2	202.02	м08-02-			
		0	100 м	0,3	292,83	472-2	45.074	400.47	
		Зарплата			77,27)*1,15	26,66	15,874	423,17	
		Эксплуатация машин			155,06)*1,15	53,50 14,11	8,785	469,96 223,99	
		в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы			40,90)*1,15 60,50	18,15	15,874 6,451	117,09	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00	38,73 ((*0.85))	81,00	524,20	
		Сметная прибыль	%		65,00	26,50 ((*0.8))	52,00	336,52	
		Затраты труда	⁷⁰ чел-ч	8,22)*1,15	20,30 ((0.0))	32,00	330,32	2,84
		Затраты труда	10,11-1	0,22) 1,10	163,54		1 870,94	2,84
29	502-0528	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 B с медной жилой марки ПВ3, сечением 95 мм2				м08-02-			
			1000 M	0.0306	72 886,57	моо-о2- 472-2			
		Материальные ресурсы	1000 101	0,0300	72 886,57	2 230,33	6,451	14 387,85	
		материальные ресурсы			12 000,51	2 230,33	0,451	14 387,85	0,00
30	м08-02- 409-1	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по				2 200,00		14 307,03	0,00
		стенам и колоннам с креплением							
		скобами, диаметр до 25 мм				м08-02-			
		,,,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	100 м	18,9	2 445,51	472-2			
		Зарплата			223,72)*1,15	4 862,55	15,874	77 188,19	
		Эксплуатация машин			550,56)*1,15	11 966,42	8,785	105 125,01	
		в т.ч. зарплата машинистов			184,72)*1,15	4 014,89	15,874	63 732,35	
		Материальные ресурсы			1 671,23	31 586,25	6,451	203 762,88	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00	8 433,57 ((*0.85))	81,00	114 145,64	
		0							
		Сметная прибыль	%		65,00	5 770,34 ((*0.8))	52,00	73 278,68	
		Затраты труда	% чел-ч	23,8	65,00)*1,15	5 770,34 ((*0.8))	52,00	73 278,68	517,29
	113-8040	Затраты труда исключен		23,8		,	52,00	73 278,68	517,29
	113-8040	Затраты труда	чел-ч)*1,15	м08-02-		·	517,29
		Затраты труда исключен Клей БМК-5к		23,8		,	52,00 6,451	73 278,68 - 629,13	517,29
	113-8040 301-0041	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен	чел-ч)*1,15	м08-02- -97,52 472-2		·	517,29
		Затраты труда исключен Клей БМК-5к	кг	-3,78)*1,15	м08-02- -97,52 472-2 м08-02-	6,451	- 629,13	517,29
		Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен	чел-ч)*1,15	м08-02- -97,52 472-2		·	517,29
	301-0041	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки	кг	-3,78)*1,15 25,80 277,50	м08-02- -97,52 472-2 м08-02-	6,451	- 629,13	517,29
	301-0041 509-0783	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие	кг	-3,78)*1,15	м08-02- -97,52 472-2 м08-02- -9440,55 472-2	6,451	- 629,13	517,29
	301-0041	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие	чел-ч кг 10 шт.	-3,78 -34,02)*1,15 25,80 277,50	м08-02- -97,52 472-2 м08-02- -9440,55 472-2 м08-02- -91,85 472-2	6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99	517,29
	301-0041 509-0783	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие	чел-ч кг 10 шт. шт.	-3,78 -34,02 -340,2)*1,15 25,80 277,50 0,27	м08-02- -97,52 472-2 м08-02- -9440,55 472-2 м08-02- -91,85 472-2 м08-02-	6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55	517,29
	301-0041 509-0783	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие	чел-ч кг 10 шт.	-3,78 -34,02)*1,15 25,80 277,50	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2	6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29	ŕ
31	301-0041 509-0783 509-0809	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки	чел-ч кг 10 шт. шт.	-3,78 -34,02 -340,2)*1,15 25,80 277,50 0,27	м08-02- -97,52 472-2 м08-02- -9440,55 472-2 м08-02- -91,85 472-2 м08-02-	6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55	ŕ
31	301-0041 509-0783 509-0809 Цена	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие	чел-ч кг 10 шт. шт.	-3,78 -34,02 -340,2)*1,15 25,80 277,50 0,27	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2	6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29	ŕ
31	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2	6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29	,
31	301-0041 509-0783 509-0809 Цена	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки	чел-ч кг 10 шт. шт.	-3,78 -34,02 -340,2)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2	6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29	ŕ
31	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки Труба гофрированная ПВХ д=16 мм.	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90 6,35 *1,02*1,09	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2 52 613,10	6,451 6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29 508 951,44	, ,
31	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2 52 613,10	6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29 508 951,44	517,29
	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик а	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки Труба гофрированная ПВХ д=16 мм. Материальные ресурсы	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90 6,35 *1,02*1,09	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2 52 613,10	6,451 6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29 508 951,44	517,29
	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик а	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки Труба гофрированная ПВХ д=16 мм.	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90 6,35 *1,02*1,09	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2 52 613,10	6,451 6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29 508 951,44	517,29 517,29
	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик а	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки Труба гофрированная ПВХ д=16 мм. Материальные ресурсы	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9 1703,4)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90 6,35 *1,02*1,09 6,35 8	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2 52 613,10	6,451 6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29 508 951,44	517,29
31	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик а	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки Труба гофрированная ПВХ д=16 мм. Материальные ресурсы	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90 6,35 *1,02*1,09 6,35 8	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2 52 613,10	6,451 6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29 508 951,44	517,29
	301-0041 509-0783 509-0809 Цена поставщик а	Затраты труда исключен Клей БМК-5к исключен Патрубки исключен Втулки изолирующие исключен Заглушки Труба гофрированная ПВХ д=16 мм. Материальные ресурсы	чел-ч кг 10 шт. шт. 10 шт.	-3,78 -34,02 -340,2 -18,9 1703,4)*1,15 25,80 277,50 0,27 19,90 6,35 *1,02*1,09 6,35 8	M08-02- -97,52 472-2 M08-02- -9440,55 472-2 M08-02- -91,85 472-2 M08-02- -376,11 472-2 52 613,10	6,451 6,451 6,451 6,451	- 629,13 - 60 900,99 - 592,55 - 2 426,29 508 951,44	517,29

1	2	3	4	5	6 7	8 9	10	11	12
33	м08-02-	Труба винипластовая по							
	409-2	установленным конструкциям, по							
		стенам и колоннам с креплением				.00.00			
		скобами, диаметр до 50 мм	100 м	3,45	2 940 72	м08-02- 472-2			
		Зарплата	100 W	3,43	2 849,73 323,36)*1,15	1 282,93	15,874	20 365.24	
		Эксплуатация машин			847,98)*1,15	3 364,36	8,785	29 555,91	
		в т.ч. зарплата машинистов			277,14)*1,15	1 099,55	15,874	17 454,30	
		Материальные ресурсы			1 678,39	5 790,45	6,451	37 354,16	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00	2 263,36 ((*0.85))	81,00	30 633,83	
		Сметная прибыль	%		65,00	1 548,61 ((*0.8))	52,00	19 666,16	
		Затраты труда	чел-ч	34,4)*1,15				136,48
	113-8040	исключен Клей БМК-5к				м08-02-			
		IGIEN DIVIK-OK	кг	-1,38	25,80	-35,60 472-2	6,451	- 229,68	
	301-0041	Исключен	NC.	-1,50	25,00	-00,00 472-2	0,401	- 223,00	
	001 0011	Патрубки				м08-02-			
			10 шт.	-6,21	277,50	-1723,28 472-2	6,451	- 11 116,85	
	509-0783	Исключен				м08-02-			
		Втулки изолирующие	шт.	-62,1	0,27	-16,77 472-2	6,451	- 108,16	
	509-0809	Исключен	wiii.	-02, 1	0,27	-10,77 472-2	0,451	- 100,10	
	000 0000	Заглушки				м08-02-			
			10 шт.	-3,45	19,90	-68,66 472-2	6,451	- 442,89	
						12 405,40		125 677,72	136,48
34	Цена	Труба гофрированная ПВХ д=32 мм.							
	поставщик			400 1	40.00				
	а		М	122,4	16,39				
		Motopuogi III lo poovpoi I			*1,02*1,09 16,39 8	2 246,79	4	2 246,79	
		Материальные ресурсы			10,39 0	2 246,79 2 246,79	<u> </u>	2 246,79 2 246,79	0,00
35	Цена	Труба гофрированная ПВХ д=40				2 240,73		2 240,79	0,00
00	поставщик								
	а		М	45,9	25,65				
				,	*1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			25,65 8	1 318,57	1	1 318,57	
						1 318,57		1 318,57	0,00
36	Цена	Труба гофрированная ПВХ д=50 мм.							
	поставщик								
	а		М	183,6	35,32				
		Motopuogi III lo poovpoi I			*1,02*1,09 35,32 8	7 262 66	1	7 262 66	
		Материальные ресурсы			33,32 0	7 262,66 7 262,66	<u> </u>	7 262,66 7 262,66	0,00
37	Цена	Коробка ответвительная для				7 202,00		7 202,00	0,00
31		кабельной проводки скр. уст.							
	а	каослыной проводки окр. уст.	шт.	30	11,79				
	~		•••••		*1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			11,79 8	396,13	1	396,13	
						396,13		396,13	0,00
38	Цена	Коробка ответвительная для							
		кабельной проводки скр. уст. IP54,							
	а	мет.							
			шт.	13	17,72				
		Motopuogi III lo poovpoi I			*1,02*1,09 17,72 8	257.00	1	257.00	
		Материальные ресурсы			11,12 0	257,99 257,99	<u> </u>	257,99 257,99	0,00
39	Цена	Коробка ответвительная для				231,33		231,33	0,00
00	•	кабельной проводки откр. уст. IP54							
	а	na oon zhon na oo zagan o mar ye mar a r							
			шт.	57	28,92				
					*1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			28,92 8	1 846,19	1	1 846,19	
						1 846,19		1 846,19	0,00
40	м08-02-	Основание одиночных кабельных							
	152-10	полок для закрепления на нем				00.00			
		одной кабельной полки	400	0.0	4 400 50	м08-02-			
		2000000	100 шт.	0,2	1 190,58	472-2 34,74	15,874	551,41	
		Зарплата Эксплуатация машин			151,03)*1,15 19,36)*1,15	34,74 4,45	8,785	39,12	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,08)*1,15	0,25	15,874	3,94	
		Материальные ресурсы			1 020,19	204,04	6,451	1 316,25	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00	33,24 ((*0.85))	81,00	449,83	
		Сметная прибыль	%		65,00	22,74 ((*0.8))	52,00	288,78	
		Затраты труда	чел-ч	15,7)*1,15				3,61
						299,21		2 645,39	3,61
41	Цена	Основание одиночной полки							
	поставщик	к1158У3			00.00				
	а		шт.	20	63,03 *1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			63,03 8	1 411,82	1	1 411,82	
		та герпальные ресурсы			00,00 0	1 411,82	ı	1 411,82	0,00
						,02		1,02	5,00

42	2	3	4	5	6 7	8 9	10	11	12
	м08-02-	Полка кабельная, устанавливаемая			<u> </u>				· -
	152-8	на стойках, масса до 0,7 кг							
			100 wm.	0.0	07.10	м08-02- 472-2			
		Зарплата	100 WIII.	0,2	97,10 21,65)*1,15	472-2 4,98	15,874	79,04	
		Эксплуатация машин			72,59)*1,15	16,70	8,785	146,67	
		в т.ч. зарплата машинистов			4,05)*1,15	0,93	15,874	14,79	
		Материальные ресурсы			2,86	0,57	6,451	3,69	
		Накладные расходы от ФОТ	% %		95,00	5,61 ((*0.85))	81,00	76,00	
		Сметная прибыль Затраты труда	% чел-ч	2,25	65,00)*1,15	3,84 ((*0.8))	52,00	48,79	0,52
		остраты труда	1031 1	2,20	<i>j</i> 1,10	31,70		354,19	0,52
43	Цена	Кабельная полка К1163У3							
	поставщик								
	а		шт.	20	77,87 *1,02*1,09				
		Материальные ресурсы			77,87 8	1 744,23	1	1 744,23	
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 744,23		1 744,23	0,00
44		Прокладка трубопроводов							
	3	водоснабжения из стальных							
		водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 25 мм	100 м						
		труо диаметром 25 мм	тоо и			м08-02-			
			овода	8,0	4 015,36	472-2			
		Зарплата		,	356,61)*1,15	328,08	15,874	5 207,96	
		Эксплуатация машин			54,77)*1,15	50,39	8,785	442,66	
		в т.ч. зарплата машинистов			2,03)*1,15	1,87	15,874	29,65	
		Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ	%		3 603,98 128,00	2 883,18	6,451 109,00	18 599,42 5 708,99	
		накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль	% %		83,00	422,34 ((*0.85)) 273,86 ((*0.8))	66,00	5 708,99 3 456,82	
		Затраты труда	чел-ч	37,07)*1,15	270,00 ((0.0))	00,00	0 400,02	34,10
	302-0889	Исключен		,-	, , -				- , -
		Узлы укрупненные монтажные							
		(трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных							
		труб с гильзами для водоснабжения							
		диаметром 25 мм				м08-02-			
		·	М	-80	35,71	-2856,80 472-2	6,451	- 18 429,22	
	103-0050	Трубы стальные сварные							
		водогазопроводные с резьбой							
		оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода 20 мм,							
						м08-02-			
		толщина стенки 2,8 мм	М	80	25,10	м08-02- 2008,00 472-2	6,451	12 953,61	
			М	80	25,10		6,451	12 953,61 27 940,24	34,10
		толщина стенки 2,8 мм	М	80		2008,00 472-2 3 109,05		27 940,24	,
		толщина стенки 2,8 мм Итого				2008,00 472-2			,
		толщина стенки 2,8 мм Итого				2008,00 472-2 3 109,05		27 940,24	,
45	01-02-057-	толщина стенки 2,8 мм Итого				2008,00 472-2 3 109,05		27 940,24	,
45	01-02-057- 3	толщина стенки 2,8 мм Итого Раздел				2008,00 472-2 3 109,05		27 940,24	,
45		Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа	Заземлен			2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94		27 940,24	,
45		итого Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без	Заземлен 100 м3	ние и м	олниезащита	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94		27 940,24	,
45		толщина стенки 2,8 мм Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3	Заземлен		олниезащита 1 934,40	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 м08-02- 472-2		27 940,24 1 120 053,97	,
45		толщина стенки 2,8 мм Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата	Заземлен 100 м3 ерунта	ние и м	олниезащита 1 934,40 1 934,40)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75	15,874	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09	,
45		толщина стенки 2,8 мм Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3	Заземлен 100 м3	ние и м	олниезащита 1 934,40	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 м08-02- 472-2		27 940,24 1 120 053,97	,
45		итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ	Заземлен 100 м3 арунта %	ние и м	олниезащита 1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8))	15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03	1 068,05
	3	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	Заземлен 100 м3 арунта % %	ние и м	олниезащита 1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85))	15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06	1 068,05
45	01-02-061-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	Заземлен 100 м3 <i>ерунта</i> % чел-ч	ние и м	олниезащита 1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94	15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03	1 068,05
	3	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч	1ие и м 0,56	олниезащита 1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02-	15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03	1 068,05
	01-02-061-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	Заземлен 100 м3 <i>ерунта</i> % чел-ч	ние и м	олниезащита 1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2	15,874 68,00 36,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18	1 068,05
	01-02-061-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч	1ие и м 0,56	олниезащита 1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02-	15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03	1 068,05
	01-02-061-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта	1ие и м 0,56	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48	15,874 68,00 36,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46	1 068,05 1 59,71 159,71
	01-02-061-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта	1ие и м 0,56	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8))	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % %	0,56 248	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85))	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67	1 068,05 1 59,71 159,71
	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % %	0,56 248	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8))	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % %	0,56 248	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8)) 1 056,33	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % %	0,56 248	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8))	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % чел-ч	о,56 248 0,56 97,2	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8)) 1 056,33	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89 15 203,02	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм Зарплата Эксплуатация машин	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % чел-ч	о,56 248 0,56 97,2	1 934,40 1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8)) 1 056,33 M08-02- 472-2 520,50 311,28	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00 36,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89 15 203,02	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % чел-ч	о,56 248 0,56 97,2	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00)*1,15	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8)) 1 056,33 M08-02- 472-2 520,50 311,28 13,30	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00 36,00 15,874 8,785 15,874	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89 15 203,02 8 262,44 2 734,56 211,12	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % чел-ч	о,56 248 0,56 97,2	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00)*1,15 853,77 100,58)*1,15 60,15)*1,15 2,57)*1,15 693,04	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8)) 1 056,33 M08-02- 472-2 520,50 311,28 13,30 3 118,68	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00 36,00 15,874 8,785 15,874 6,451	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89 15 203,02 8 262,44 2 734,56 211,12 20 118,60	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы Накладные расходы от ФОТ	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % чел-ч	о,56 248 0,56 97,2	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00)*1,15 80,00 45,00)*1,15 853,77 100,58)*1,15 60,15)*1,15 2,57)*1,15 693,04 95,00	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8)) 1 056,33 M08-02- 472-2 520,50 311,28 13,30 3 118,68 507,11 ((*0.85))	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00 36,00 15,874 8,785 15,874 6,451 81,00	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89 15 203,02 8 262,44 2 734,56 211,12 20 118,60 6 863,58	1 068,05 1 59,71 159,71
46	01-02-061- 2 м08-02-	Итого Раздел Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 Зарплата Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль Затраты труда Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм Зарплата Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов Материальные ресурсы	3аземлен 100 м3 арунта % чел-ч 100 м3 арунта % чел-ч	о,56 248 0,56 97,2	1 934,40 1 934,40)*1,15 80,00 45,00)*1,15 729,00 729,00)*1,15 80,00 45,00)*1,15 853,77 100,58)*1,15 60,15)*1,15 2,57)*1,15 693,04	2008,00 472-2 3 109,05 219 230,94 M08-02- 472-2 1 245,75 996,60 ((*0.85)) 560,59 ((*0.8)) 2 802,94 M08-02- 472-2 469,48 375,58 ((*0.85)) 211,27 ((*0.8)) 1 056,33 M08-02- 472-2 520,50 311,28 13,30 3 118,68	15,874 68,00 36,00 15,874 68,00 36,00 15,874 8,785 15,874 6,451	27 940,24 1 120 053,97 19 775,09 13 447,06 7 119,03 40 341,18 7 452,46 5 067,67 2 682,89 15 203,02 8 262,44 2 734,56 211,12 20 118,60	1 068,05 1 59,71 159,71

1 48	2 м08-02-	3 Заземлитель горизонтальный из	4	5	6	7	8 9	10	11	12
	472-2	стали полосовой сечением 160 мм2								
							м08-02-			
			100 м	2	•		472-2			
		Зарплата			156,04)		358,89	15,874	5 697,05	
		Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов			78,58) 2,97)		180,73 6,83	8,785 15,874	1 587,75 108,44	
		Материальные ресурсы			847,59	1,13	1 695,18	6,451	10 935,61	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00		347,43 ((*0.85))	81,00	4 702,45	
		Сметная прибыль	%		65,00		237,72 ((*0.8))	52,00	3 018,85	
		Затраты труда	чел-ч	16,6)	*1,15				38,18
40	24.00.054	V×					2 819,95		25 941,71	38,18
49	34-02-054- 1	Устройство молниеотвода к опорам высотой до 8,5 м. Устройство								
	•	молниеприемников	молниео				м08-02-			
			твод	4	27,40		472-2			
		Зарплата			5,97)	*1,15	27,46	15,874	435,93	
		Материальные ресурсы	0/		21,43		85,72	6,451	552,98	
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль	% %		100,00 65,00		27,46 ((*0.85)) 17,85 ((*0.8))	85,00 52,00	370,54 226,68	
		Затраты труда	чел-ч	0,7	,	*1,15	17,00 ((0.0))	32,00	220,00	3,22
	101-0814	Исключен		-,.	,	.,				-,
		Проволока стальная								
		низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная								
		диаметром 6,0-6,3 мм					м08-02-			
		The second of th	т	-0,0071	12 110,00		-85,74 472-2	6,451	- 553,10	
	101-2210	Сталь круглая оцинкованная								
		диаметром 10-12 мм		0.0000	44 400 00		м08-02-	0.454	004.40	
			<u> </u>	0,0036	14 400,00		51,84 472-2 124,59	6,451	334,42 1 367,45	3,22
50	м08-02-	Проводник заземляющий открыто					124,59		1 307,43	3,22
00	472-8	по строительным основаниям из								
	Поправка:	круглой стали диаметром 8 мм								
	Сб.№м 8, п.1.8.3.1	Поправка: Сб.№м 8, п.1.8.3.1 Наименование: При производстве работ на высоте св. 2 до 8 м					м08-02-			
		inposadocernos pasem na calcente es. 2 ee e in	100 м	4,8	,		472-2			
		0				*1,15)*1,0 -	4.005.40	45.074	47 202 50	
		Зарплата Эксплуатация машин			188,94 5 53,83)		1 095,10 297,14	15,874 8,785	17 383,56 2 610,39	
		в т.ч. зарплата машинистов			1,49)		8,22	15,874	130,56	
		Материальные ресурсы			827,49	, -	3 971,95	6,451	25 623,06	
		Накладные расходы от ФОТ	%		95,00		1 048,15 ((*0.85))	81,00	14 186,44	
		Сметная прибыль	%		65,00	*4 45*4 0	717,16 ((*0.8))	52,00	9 107,34	
		Затраты труда	чел-ч	20,1	,	*1,15)*1,0 5				116,50
		ос.ра.эруда					7 129,50		68 910,79	116,50
51		- Измерение сопротивления								
	1	растеканию тока: заземлителя	измерен	0	10.01		м08-02-			
		Зарплата	ue	2	19,21 19,21)	*1 15	472-2 44,18	15,874	701,36	
		Накладные расходы от ФОТ	%		65,00	1,13	28,72 ((*0.85))	55,00	385,75	
		Сметная прибыль	%		40,00		17,67 ((*0.8))	32,00	224,44	
		Затраты труда	чел-ч	1,5)	*1,15	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			3,45
		_					90,57		1 311,55	3,45
52	п01-11-011									
	1	заземлителями и заземленными элементами	100точе				м08-02-			
		o i cine i i aini	К	0,02	204,88		472-2			
		Зарплата			204,88)	*1,15	4,71	15,874	74,80	
		Накладные расходы от ФОТ	%		65,00		3,06 ((*0.85))	55,00	41,14	
		Сметная прибыль	%	16	40,00	*1,15	1,88 ((*0.8))	32,00	23,94	0.27
		Затраты труда	чел-ч	16		1,13	9,65		139,88	0,37 0,37
53	п01-11-012	- Определение удельного	1				5,55		100,00	٠,٠.
	1	сопротивления грунта	измерен				м08-02-			
			ue	1			472-2			
		Зарплата	0/		51,22)	*1,15	58,90	15,874	935,03	
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль	% %		65,00 40,00		38,29 ((*0.85)) 23,56 ((*0.8))	55,00 32,00	514,27 299,21	
		Затраты труда	чел-ч	4		*1,15	20,00 ((0.0))	02,00	200,21	4,60
-							120,75		1 748,51	4,60
		Итого					18 958,82		197 349,52	444,00
		Итого по локальной смете								
		ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ						1 '	201 410,69	
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							262 582,08	
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							166 211,10	
		ИТОГО							630 203,87	
		Итого без стоимости оборудова	ниа						336 976,20	
		того осо отоимости осорудова	1 17171					1 3	555 57 5,20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ВРЕМЕННЫЕ СООРУЖЕНИЯ	2,3 %							30 750,45	
		ИТОГО С ВРЕМЕННЫМИ		1 367 726,65							
		ЗИМНЕЕ УДОРОЖАНИЕ 1,5%		20 515,90							
		ИТОГО С ЗИМНИМ УДОРОЖА	НИЕМ						1	388 242,55	
		Стоимость оборудования								293 227,67	
		ИТОГО СО СТОИМОСТЬЮ ОБ	ЭРУДОВ	RNHA					1	681 470,22	
		НДС 18%								302 664,64	
		ВСЕГО							1	984 134,86	
ИСПО.	лнил						_				
ПРОВ	ЕРИЛ						_				
				•	•		- '				