

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20 г.

(наименование стройки)

### ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на монтаж линий наружного освещения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость \_\_\_\_\_ 262,590 тыс. руб.  
 строительных работ \_\_\_\_\_ 69,051 тыс. руб.  
 монтажных работ \_\_\_\_\_ 153,483 тыс. руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 13,018 тыс. руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 828,12 чел. час  
 Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. металлоконструкции</b>										
1	<b>ТЕРм08-02-363-01</b>	Кронштейны специальные на опорах для светильников. Кронштейны сварные металлические, количество рожков 1 (шт.) <i>НР (485,87 руб.): 95% от ФОТ СП (332,44 руб.): 65% от ФОТ</i>	8	290,5 44,13	223,14 19,8	2324	353,04	1785,12 158,40	3,41	27,28
2	<b>СЦМ-201-9251</b>	Кронштейны (кг)	48 6*8	17,91		859,68				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	<b>ТЕР09-06-010-01</b>	Монтаж опор свободно стоящих высотой до 25 м (1 т конструкций) <i>НР (847,14 руб.): 90% от ФОТ</i> <i>СП (800,08 руб.): 85% от ФОТ</i>	1,484 <i>0,106*14</i>	2863,98 502,46	1744,59 131,82	4250,15	745,65	2588,97 195,62	38,83	57,62
4	<b>СЦМ-201-0778</b>	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т (т)	1,484	16891,11		25066,41				
5	<b>СЦМ-201-9251</b>	Кронштейны (кг)	48	17,91		859,68				
6	<b>СЦМ-201-9251</b>	Кронштейны (кг)	12	17,91		214,92				
7	<b>ТЕРм08-02-305-04</b>	Траверса на опоре (шт.) <i>НР (114,43 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (78,29 руб.): 65% от ФОТ</i>	15	34,72 4,99	29,73 3,04	520,8	74,85	445,95 45,60	0,41	6,15
8	<b>СЦМ-110-0211</b>	Траверсы стальные 2-штырные (шт)	15	74,92		1123,8				
9	<b>ТЕРм08-02-363-01</b>	Кронштейны специальные на опорах для светильников. Кронштейны сварные металлические, количество рожков 1 (шт.) <i>НР (911 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (623,32 руб.): 65% от ФОТ</i>	15 <i>11+4</i>	290,5 44,13	223,14 19,8	4357,5	661,95	3347,1 297,00	3,41	51,15
10	<b>СЦМ-201-9251</b>	Кронштейны (кг)	14,85 <i>1,35*11</i>	17,91		265,96				
11	<b>ТЕР09-06-010-01</b>	Монтаж опор свободно стоящих высотой до 25 м (1 т конструкций) <i>НР (865,98 руб.): 90% от ФОТ</i> <i>СП (817,87 руб.): 85% от ФОТ</i>	1,517 <i>0,037*41</i>	2863,98 502,46	1744,59 131,82	4344,66	762,23	2646,54 199,97	38,83	58,91
12	<b>СЦМ-201-0778</b>	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0.1 т (т)	1,517	16891,11		25623,81				
<b>Раздел 2. Земляные работы</b>										
13	<b>ТЕР01-02-031-04</b>	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле глубиной до 2 м, группа грунтов 2 (100 ям) <i>НР (175,95 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (98,97 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,55	2583,48 156,86	2426,62 243,04	1420,91	86,27	1334,64 133,67	15,2	8,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	<b>ТЕР01-02-055-03</b>	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов 3 (100 м3 грунта) <i>НР (938,08 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (527,67 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,38	3085,8 3085,8		1172,6	1172,6		278	105,64
15	<b>ТЕР01-02-061-03</b>	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 3 (100 м3 грунта) <i>НР (364,9 руб.): 80% от ФОТ</i> <i>СП (205,25 руб.): 45% от ФОТ</i>	0,38	1200,32 1200,32		456,12	456,12		121	45,98
<b>Раздел 3. Наружное электроосвещение</b>										
16	<b>ТЕРм08-02-369-03</b>	Светильники, устанавливаемые вне зданий. Светильник с лампами ртутными (шт.) <i>НР (1681,36 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (1150,4 руб.): 65% от ФОТ</i>	57	140,12 25,46	64,69 5,59	7986,84	1451,22	3687,33 318,63	1,83	104,31
17	<b>СЦМ-546-0521-44</b>	Светильники с газоразрядными лампами высокого давления, промышленный, тип РКУ 33-250 (без стекла) (шт)	57	575,03		32776,71				
18	<b>ТЕРм08-02-369-01</b>	Светильники, устанавливаемые вне зданий. Светильник с лампами накаливания (шт.) <i>НР (341,57 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (233,71 руб.): 65% от ФОТ</i>	17	125,76 16	59,79 5,15	2137,92	272	1016,43 87,55	1,15	19,55
19	<b>СЦМ-546-0521-14</b>	Светильник с лампой накаливания для производственных помещений, тип НСП 02-100-001 1P52 (шт)	17	84,71		1440,07				
20	<b>ТЕРм08-02-369-03</b>	Светильники, устанавливаемые вне зданий. Светильник с лампами ртутными (шт.) <i>НР (1209,4 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (827,48 руб.): 65% от ФОТ</i>	41	140,12 25,46	64,69 5,59	5744,92	1043,86	2652,29 229,19	1,83	75,03
21	<b>СЦМ-546-0521-41</b>	Светильники с газоразрядными лампами высокого давления, промышленный, тип РТУ 06-125-004 (шт)	41	882,53		36183,73				
22	<b>ТЕРм08-02-367-05</b>	Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам, сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км 20 (км) <i>НР (348,18 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (238,23 руб.): 65% от ФОТ</i>	1,4	1074,28 185,22	861,84 76,57	1503,99	259,31	1206,58 107,20	13,7	19,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	<b>СЦМ-507-0071</b>	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевых проволок марки АС, сечением 16/2.7 мм <sup>2</sup> (т)	0,092	62674		5766,01				
24	<b>ТЕРм08-02-148-03</b>	Кабели до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м, кг, до 3 (100 м кабеля) <i>НР (184,01 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (125,9 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,5	1534,29 295,8	1148,2 91,58	767,15	147,9	574,1 45,79	23,2	11,6
25	<b>СЦМ-507-0226</b>	Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением 2.0 мм <sup>2</sup> (1000м)	0,05	760,38		38,02				
26	<b>ТЕРм08-02-147-12</b>	Кабели до 35 кв по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м, кг, до 3 (100 м кабеля) <i>НР (322,88 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (220,92 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,8	1519,64 331,5	1101,37 93,34	1215,71	265,2	881,1 74,67	26	20,8
27	<b>СЦМ-501-0000-24</b>	Кабели силовые на напряжение 1000 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с алюминиевыми жилами, марки АВВГ, с числом жил -3, сечением 2,5 мм <sup>2</sup> (1000м)	0,08	4664		373,12				
28	<b>ТЕРм08-02-147-12</b>	Кабели до 35 кв по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м, кг, до 3 (100 м кабеля) <i>НР (60,54 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (41,42 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,15	1519,64 331,5	1101,37 93,34	227,95	49,73	165,21 14,00	26	3,9
29	<b>СЦМ-501-0000-14</b>	Кабели силовые на напряжение 1000 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с алюминиевыми жилами, марки АВВГ, с числом жил -2, сечением 6 мм <sup>2</sup> (1000м)	0,015	5562		83,43				
30	<b>ТЕРм08-02-147-12</b>	Кабели до 35 кв по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м, кг, до 3 (100 м кабеля) <i>НР (181,62 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (124,27 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,45 0,15+0,3	1519,64 331,5	1101,37 93,34	683,84	149,18	495,62 42,00	26	11,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	<b>СЦМ-501-0000-13</b>	Кабели силовые на напряжение 1000 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с алюминиевыми жилами, марки АВВГ, с числом жил -2, сечением 4 мм <sup>2</sup> (1000м)	0,045 <i>0,015+0,03</i>	4445		200,03				
32	<b>ТЕРм08-02-147-11</b>	Кабели до 35 кв по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м, кг, до 2 (100 м кабеля) <i>НР (200,45 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (137,15 руб.): 65% от ФОТ</i>	0,6	1264,35 275,4	892,68 76,26	758,61	165,24	535,61 45,76	21,6	12,96
33	<b>СЦМ-501-0000-178</b>	Кабели силовые на напряжение 1000 В с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил -3, сечением 1,5 мм <sup>2</sup> (1000м)	0,06	4898		293,88				
34	<b>ТЕРм08-02-141-02</b>	Кабели до 35 кв в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м, кг, до 2 (100 м кабеля) <i>НР (1946,66 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (1331,93 руб.): 65% от ФОТ</i>	9	953,71 174,68	651,33 53	8583,39	1572,12	5861,97 477,00	13,7	123,3
35	<b>СЦМ-503-0046-10</b>	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, плоские марки КВВГ-нг, с числом жил - 5 и сечением 2.5 мм <sup>2</sup> (1000м)	0,9	15349		13814,1				
36	<b>ТЕРм08-03-524-07</b>	Ящик с одним треполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до 100 (шт.) <i>НР (238,6 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (163,25 руб.): 65% от ФОТ</i>	6	193,46 41,65	4,59 0,21	1160,76	249,9	27,54 1,26	3,17	19,02

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	<b>ТЕРм08-03-524-07</b>	Демонтаж: Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до 100 (шт.) <i>(коэффициент на демонтаж ОЗП=0,6; ЭМ=0,6; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i> <i>НР (143,18 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (97,97 руб.): 65% от ФОТ</i>	6	27,74 24,99	2,75 0,13	166,44	149,94	16,5 0,78	1,9	11,4
39	<b>СЦМ-514-0007-3</b>	Ящики силовые серии ЯБПВУ типа ЯБПВУ-1 на 100А (шт)	6	679,95		4079,7				
40	<b>ТЕРм08-01-102-01</b>	Шкаф управления и регулирования (шкаф) <i>(коэффициент на демонтаж ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расх.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)</i> <i>НР (113,36 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (77,56 руб.): 65% от ФОТ</i>	1	252,86 111,69	141,17 7,64	252,86	111,69	141,17 7,64	8,76	8,76
41	<b>ТЕРм08-01-102-01</b>	Шкаф управления и регулирования (шкаф) <i>НР (188,95 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (129,28 руб.): 65% от ФОТ</i>	1	457,68 186,15	235,28 12,74	457,68	186,15	235,28 12,74	14,6	14,6
42	<b>СЦМ-500-9014-11</b>	Щитки распределительные навесные ОП-12 (шт)	1	975,93		975,93				
43	<b>ТЕРм08-03-526-01</b>	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 25 (шт.) <i>НР (130,94 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (89,59 руб.): 65% от ФОТ</i>	7	65,12 19,66	1,73 0,03	455,84	137,62	12,11 0,21	1,56	10,92
44	<b>СЦМ-545-0042-1</b>	Выключатели автоматические АЕ2044-100-00 УЗ I-16#25А (шт)	7	153,75		1076,25				
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						202065,88	10523,77	29657,16 2494,68		828,12
Накладные расходы						11995,05				
Сметная прибыль						8472,95				
<b>Итого по смете:</b>										
Итого Строительные работы						69051,15				276,51
Итого Монтажные работы						153482,73				551,61

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого						222533,88				828,12
В том числе:										
Материалы						161884,95				
Машины и механизмы						29657,16				
ФОТ						13018,45				
Накладные расходы						11995,05				
Сметная прибыль						8472,95				
НДС 18%						40056,1				
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>262589,98</b>				<b>828,12</b>