

(наименование стройки)

современной городской

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2-К
(локальная смета)

на Монтаж уличного освещения в районе домов № 109, 109А, 109Б, 109В по ул.Соболева в г.Смоленске
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: сопоставительная ведомость объемов работ

Сметная стоимость _____ 605 702,95 руб.

строительных работ 294467 руб.

монтажных работ 200021 руб.

Средства на оплату труда 2061 руб.

Сметная трудоемкость	179,51 чел.час
----------------------	----------------

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв 2020г.

№ 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	
				всего	эксплуата- ции	мате- риалы	Всего	оплаты труда	эксплуата- ции	мате- риалы	на единицу	всего
					в т.ч. оплаты труда				в т.ч. оплаты труда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. Строительно-монтажные работы												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ТЕР33-04-016-02 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных железобетонных опор (1 опора) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (141 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (192 руб.) СП (88 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (192 руб.)	17	60,41 3,37	57,04 7,95		1027	57	970 135		0,506	8,6
2	ТЕР33-04-016-05 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе. материалов оснастки одностоечных опор (1 опора) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (35 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (47 руб.) СП (22 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (47 руб.)	11	15,62 1,91	13,71 2,33		172	21	151 26		0,2875	3,16
3	ТЕР33-04-016-06 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе материалов оснастки сложных опор (1 опора) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При ремонтно- строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (11 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (15 руб.) СП (7 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (15 руб.)	3	17,98 2,3	15,68 2,65		54	7	47 8		0,345	1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ТЕР33-04-003-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных (1 опора) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (313 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (426 руб.) СП (196 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (426 руб.)	10	230,02 31,51	155,41 11,1	43,1	2300	315	1554 111	431	4,37	43,7
5	ТЕР33-04-003-02 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных с одним подкосом (1 опора) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п. 6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (203 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (276 руб.) СП (127 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (276 руб.)	3	473,48 65,5	364,88 26,46	43,1	1420	197	1095 79	128	9,085	27,26
6	ТССЦ-403-1943 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Стойка опоры СВ 95-3,5-а /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) (шт.)	7	869,71		869,71	6088			6088		
7	ТССЦ-403-1947 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) (шт.)	9	1487,26		1487,26	13385			13385		
8	Прайс-лист Кабель ресурс от 1202.2020г.	стяжка Х89 (шт)	1	165,72 1470/1,2/7,54*1,02		165,72 1470/1,2/7,54*1,02	166			166		
9	Прайс-лист Кабель ресурс от 1202.2020г.	кронштейн У4 (шт)	2	95,7 848,9/1,2/7,54*1,02		95,7 848,9/1,2/7,54*1,02	191			191		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
10	ТЕР33-04-017-01 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника (1000 м) 5 633,29 = 10 595,66 - 2 x 226,87 - 29 x 155,47 (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (300 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (408 руб.) СП (187 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (408 руб.)	0,3825 382,5 / 1000	6491,88 580,7	3914,23 485,2	1996,95	2483	222	1497 186	764	75.026	28,7
11	ТССЦ-502-0875 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2x16-0,6/1,0 (1000 м)	0,3902 390,2 / 1000	9409,72		9409,72	3672			3672		
12	ТССЦ-111-0156 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500 (шт)	24	32,32		32,32	776			776		
13	ТССЦ-111-3141 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.)	3	155,47		155,47	466			466		
14	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	Натяжной зажим ЗАБ 16-25 (шт)	24	14,89 134,68/1,2/7.54		14,89 134,68/1,2/7.54	357			357		
15	ТССЦ-509-1715 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Зажим соединительный плащечный ПС-1-1 (шт)	10	7,97		7,97	80			80		
16	Прайс-лист Кабель ресурс от 12.02.2020г.	Ответвительный зажим ЗОИ 16-70 (шт)	46	17,98 159,46/1,2/7.54* 1,02		17,98 159,46/1,2/7.54* 1,02	827			827		
17	ТССЦ-111-3161 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Хомут стяжной (СИП) Е778 (шт)	38	2,06		2,06	78			78		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
18	ТЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций (10 м шин заземления) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (10 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (14 руб.) СП (6 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (14 руб.)	1 10 / 10	35,05 14,24	19,58	1,23	35	14	20	1	2,07	2,07
19	ТССЦ-204-0004 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм (т)	0,000888 1*0,888/1000	6168		6168	5			5		
20	Прайс-лист ЭТМ от 12.02.2020г.	Проводник ЗП 6 (м)	11	11,28 100,1/1,2/7,54*1 ,02		11,28 100,1/1,2/7,54*1 ,02	124			124		
21	ТЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м (1 заземлитель) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (35 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (48 руб.) СП (22 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (48 руб.)	9	39,86 5,38	3,33	31,15	359	48	30	281	0,782	7,04
22	ТЕР33-04-014-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка светильников с лампами люминесцентными (1 светильник) (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п.6.7.1 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15, ЭМ=1,25, ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25) НР (467 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (635 руб.) СП (291 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (635 руб.)	22	114,89 18,99	95,44 9,88	0,46	2528	418	2100 217	10	2,6335	57,94
23	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	Кронштейн 1 рожковый приставной (К1П 0,35*0,5) (шт)	18	180,15 1630/1,2/7,54		180,15 1630/1,2/7,54	3243			3243		
24	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	Кронштейн 2-х рожковый приставной (К2П 1,0*1,0) (шт)	2	307,25 2780/1,2/7,54		307,25 2780/1,2/7,54	615			615		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	КП ООО Световые технологии ЭСКО от 14.02.2020г.	Светильник GALAXY LED (шт)	22	1025,3 9095/1 2/7 54*1 02		1025,3 9095/1 2/7 54*1 02	22557			22557		
26	ТССЦ-501-8235 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв. число жил – 3 и сечением 1,5 мм2 (1000 м)	0,033 33 / 1000	3428,99		3428,99	113			113		
Итого по разделу 1 Строительно-монтажные работы							494488					179,51
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							63121	1299	7464 762	54358		179,51
Накладные расходы							1515					
Сметная прибыль							946					
Итого по смете:												
Итого Строительные работы							294467					179,51
Итого Монтажные работы							200021					
Итого							494488					179,51
Справочно. в базисных ценах												
Материалы							54358					
Машины и механизмы							7464					
ФОТ							2061					
Накладные расходы							1515					
Сметная прибыль							946					
УСН= (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,20*7,54							92683,59					
Итого							587171,59					
ВСЕГО по смете с учетом приведения к договорной цене К=1,03156038431							605702,95					179,51

Составил _____

Проверил _____

