

Форма по ОКУД	0322005
по ОКПО	
по ОКПО	38191712
ности по ОКДП	
акт) номер	258
дата	24.09.2019
Вид операции	

1 из 5

1	2	3	4	5	6	7	8
		расстояние до 35 км					
иСМР=7.31							
7	7	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15	ТЕРр 68-5-3	1 дерево	2	127.93	255.85
иСМР=7.31, НР=104=104%=14 руб, СП=60=60%=8 руб							
		Прямые затраты					623.00
		Оплата труда рабочих					66.00
		Машины и механизмы					520.00
		Материалы					43.00
		Накладные расходы					99.00
		Сметная прибыль					56.00
		Итого по разделу					5 688.00
Раздел 2. Монтаж							
8	8	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ТЕР 33-04-003-01	1 опора	1	1 922.53	1 922.53
иСМР=7.31, НР=105=105%=45 руб, СП=60*0.85=51%=22 руб							
9	9	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	ТССЦ-403-1947	шт.	1	10 869.97	10 869.97
иСМР=7.31							
10	10	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом	ТЕР 33-04-003-02	1 опора	1	4 510.27	4 510.27
иСМР=7.31, НР=105=105%=97 руб, СП=60*0.85=51%=47 руб							
МДС 81-35.2004 п.4.7.	Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25						
11	11	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	ТССЦ-403-1947	шт.	2	10 873.63	21 747.25
иСМР=7.31							
12	12	Траверса Х-89	Прайс-лист	шт.	1	1 315.80	1 315.80
еМР = 180.35 = 1551.00/1.20/7.31+3.54{ЗСР 2%}							
иСМР=7.31							
13	13	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 2	ТЕРм 08-02-363-02	1 шт.	3	2 227.11	6 681.34
иСМР=7.31, НР=95=95%=131 руб, СП=65=65%=90 руб							
14	14	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2П-1,5-1,5	201-1429	шт.	3	8 596.56	25 789.68
иСМР=7.31							

1	2	3	4	5	6	7	8
15	15	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	ТССЦ-501-8442	1000 м	0.032	20 559.38	657.90
иСМР=7.31							
16	16	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	ТЕРм 08-02-369-03	1 шт.	6	628.66	3 771.96
иСМР=7.31, НР=95=95%-95 руб, СП=65=65%-65 руб							
17	17	Светильник светодиодный марки GALAD Победа LED-80-K/K50	Коммерческое предложение	шт.	6	5 048.77	30 292.64
eMP = 690.69 = 5940.00/1.20/7.31+13.54{ЗСР 2%}							
иСМР=7.31							
18	18	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	501-8442	1000 м	0.024	20 407.08	489.77
иСМР=7.31							
19	19	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)	Прайс-лист	шт.	6	166.91	1 001.47
eMP = 22.85 = 196.48/1.20/7.31+0.45{ЗСР 2%}							
иСМР=7.31							
20	20	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	ТЕР 33-04-008-03	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	0.077	11 961.82	921.06
иСМР=7.31, НР=105=105%-30 руб, СП=60*0.85=51%=15 руб							
МДС 81-35.2004 п.4.7.	Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25						
21	21	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	502-0876	1000 м	0.077	89 808.57	6 915.26
иСМР=7.31							
22	22	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)	Прайс-лист	шт.	2	168.13	336.26
eMP = 22.85 = 196.48/1.20/7.31+0.45{ЗСР 2%}							
иСМР=7.31							
23	23	Хомут стяжной (СИП) Е778	111-3161	шт.	6	14.62	87.72
иСМР=7.31							
24	24	Зажим анкерный РА 1000	Прайс-лист	шт.	2	186.41	372.81
eMP = 25.56 = 219.80/1.20/7.31+0.50{ЗСР 2%}							
иСМР=7.31							
25	25	Монтажная лента F207	Прайс-лист	м	6	77.97	467.84
eMP = 10.70 = 92.06/1.20/7.31+0.21{ЗСР 2%}							

1	2	3	4	5	6	7	8
иСМР=7.31							
26	26	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	6	40.21	241.23
иСМР=7.31							
27	27	Кронштейн анкерный CS 10.3	Прайс-лист	шт.	2	215.65	431.29
		$eMP = 29.73 = 255.69/1.20/7.31 + 0.58\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
28	28	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	1	1 133.05	1 133.05
иСМР=7.31							
29	29	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481	Прайс-лист	шт.	2	822.38	1 644.75
		$eMP = 112.57 = 968.04/1.20/7.31 + 2.21\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
30	30	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	ТЕР 33-04-008-03	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	0.07	12 009.29	840.65
иСМР=7.31, НР=105=105%=28 руб, СП=60*0.85=51%=14 руб							
МДС 81-35.2004 п.4.7.		Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1, ОТ=1.15, ЭМ=1.25, ОТМ=1.25, МР=1, ОБ=1, ЗТ=1.15, ЗТМ=1.25					
31	31	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	ТЕР 33-03-004-02	1 заземлитель	2	131.58	263.16
иСМР=7.31, НР=105=105%=12 руб, СП=60*0.85=51%=6 руб							
32	32	Заземляющий проводник ЗП6	Прайс-лист	шт.	2	84.07	168.13
		$eMP = 11.64 = 100.10/1.20/7.31 + 0.23\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
33	33	Зажим плашечный	ТССЦ-509-0262	шт.	2	91.38	182.75
иСМР=7.31							
34	34	Зажим Р72 (герметичный ответвительный)	Прайс-лист	шт.	2	317.99	635.97
		$eMP = 43.27 = 372.12/1.20/7.31 + 0.85\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
35	35	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	ТССЦ-204-0003	т	0.0111	45 440.54	504.39
иСМР=7.31							
36	36	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп	ТССЦ-101-4672	т	0.0016	41 118.75	65.79
иСМР=7.31							
37	37	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	ТССЦ-204-0006	т	0.012	38 377.50	460.53
иСМР=7.31							
38	38	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м	ТЕРм 08-02-397-01	100 м	0.03	5 360.67	160.82
иСМР=7.31, НР=95=95%=3 руб, СП=65=65%=2 руб							
39	39	Швеллеры № 5, 6 сталь марки СтЗпс5	ТССЦ-101-1643	т	0.01437	42 221.99	606.73

1	2	3	4	5	6	7	8
иСМР=7.31							
40	40	Монтажная лента F207	Прайс-лист	м	3	77.97	233.92
$eMP = 10.70 = 92.06/1.20/7.31 + 0.21\{ЗСР\ 2\%\}$							
иСМР=7.31							
41	41	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	ТССЦ-111-3170	шт.	3	3 898.67	116.96
иСМР=7.31							
		Прямые затраты					16 519.00
		Накладные расходы					441.00
		Сметная прибыль					254.00
		Итого по разделу					125 834.00

		Итого по всем разделам					131 522.00
		Прямые затраты					17 142.00
		Машины и механизмы					1 981.00
		Материалы					14 778.00
		Фонд оплаты труда (справочно)					537.00
		Накладные расходы					540.00
		Сметная прибыль					310.00
		Всего по акту					131 522.00
		Договорной коэффициент				0,82000000387895020000	
		Всего по акту					107 848,05
		НДС 20%					21 569,61
		Всего по акту					129 417,66

Сдал: Генеральный директор ООО "ЭнергоСтрой"  В.В. Левин
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)



Начальник Управления ЖКХ Администрации
г. Смоленска
(должность)

А.А. Глебов

(расшифровка подписи)

Проверил объемы
работ:

Главный инженер - энергетик ПТО МКУ
"СТРОИТЕЛЬ"
(должность)

С.А. Екименков

(расшифровка подписи)

М.П.






И.О. директора
объемов работ

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
ООО "ЭнергоСтрой"

Левин В В

2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник Управления ЖКХ
Администрации города Смоленска
А.А. Гребов
2019 г.

Выполнение работ по освещению дворовых территорий многоквартирных домов в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды в городе Смоленске»

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 05

(локальная смета)

на Освещение дворовой территории по адресу: г. Смоленск, ул. Твардовского, д. 22а

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость объемов работ

Сметная стоимость _____ 129,417 тыс. руб.
строительных работ _____ 13,889 тыс. руб.
монтажных работ _____ 117,633 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 0,537 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 50,04 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2019 г.

№ 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 в т.ч. оплаты труда	мате- риалы оплаты труда	Всего	оплаты труда	мате- риалы	в т.ч. оплаты труда	на единицу всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Раздел 1. Демонтаж													
Выправка опор													
1	ТЕР33-04-042-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (с сохранением материалов) (1 опора) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (12 руб.): 105% от ФОТ СП (6 руб.): 60% от ФОТ	1	70,3 5,98	64,32 5,01		70	6	64 5		0,81	0,81	

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38-6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных (1 опора) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр п.8.7.1 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; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (45 руб.): 105% от ФОТ СП (22 руб.): 60% от ФОТ	1	230,02 31,51	155,41 11,1	43,1	230	32	155 11	43	4,37	4,37
Демонтажные работы												
3	ТЕР33-04-042-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (1 опора) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (23 руб.): 105% от ФОТ СП (11 руб.): 60% от ФОТ	2	70,3 5,98	64,32 5,01		141	12	129 10		0,81	1,62
4	ТЕРм08-02-367-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж: Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км: 16 (1 км) (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодное для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (5 руб.): 95% от ФОТ СП (3 руб.): 65% от ФОТ	0,14 140/1000	182,72 24,93	157,79 14,6		26	3	23 2		3	0,42
5	ТССЦпр-01-01-041 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	2,406 2406,02/1000	40,8	40,8		98		98			

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	ТССЦпг-03-21-01-035 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии: I класс груза до 35 км (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	2,406 2406,02/1000	21,13 21,13	21,13		51					
7	ТЕРп68-5-3 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром: до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15 (1 дерево) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (14 руб.): 104% от ФОТ СП (8 руб.): 60% от ФОТ	2 1+1	6,74 6,74			13	13			0,98	1,96
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ												
Итого по разделу 1 Демонтаж							778					9,18
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА												
Итого по разделу 1 Демонтаж							5688					9,18
Раздел 2. Монтаж												
8	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных (1 опора) 160,93 = 194,83 - 6 x 5,65 (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п.8.7.1 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; ЗМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (45 руб.): 105% от ФОТ СП (22 руб.): 60% от ФОТ	1	196,12 31,51	155,41 11,1	9,2	196	32	155 11	9	4,37	4,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	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.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	1	1487,26	364,88 26,46	1487,26	1487			1487		
10	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6- 10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом (1 опора) (Приказ от 9.02.2017 № 81/нр п.8.7.1 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) ОЗ(1=1,15; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (97 руб.): 105% от ФОТ СП (47 руб.): 60% от 85 от ФОТ	1	473,48 65,5	364,88 26,46	43,1	473	66	365 26	42	9,085	9,09
11	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	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.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	1487,26		1487,26	2975			2975		
12	Прайс-лист	Траверса Х-89 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	1	180,35 1551,00/1,20/7, 31*1,02		180,35 1551,00/1,20/7, 31*1,02	180			180		
13	ТЕРм08-02-363-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/нр	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2 (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (131 руб.): 95% от ФОТ СП (90 руб.): 65% от ФОТ	3	231,01 28,9	182,49 16,84	19,62	693	87	547 51	59	3,64	10,92

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	ТССЦ-201-1429 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	3	1175,95		1175,95	3528			3528		
15	ТССЦ-501-8442 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,032 32 / 1000	2811,99		2811,99	90			90		
16	ТЕРм08-02-369-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (1 шт.) 59,35 = 104,00 - 0,0005 x 89 303,44 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (95 руб.): 95% от ФОТ СП (65 руб.): 65% от ФОТ	6	59,35 12,47	45,73 4,11	1,15	356	75	274 25	7	1,46	8,76
17	Коммерческое предложение	Светильник светодиодный марки LT-str IP 68 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	6	690,7 5940,00/1,20/7,31*1,02		690,7 5940,00/1,20/7,31*1,02	4144			4144		
18	ТССЦ-501-8442 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,024 24 / 1000	2811,99		2811,99	67			67		
19	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	6	22,85 196,48/1,20/7,31*1,02		22,85 196,48/1,20/7,31*1,02	137			137		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	ТЕР33-04-008-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов (1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах) (МАТ-0 к расх.: Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п. 8.7.1 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; ЗМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (30 руб.): 105% от ФОТ СП (15 руб.): 60% от 85 от ФОТ	0,077 77/1000	1046,87 299,81	747,06 79,1		81	23	58 6			3,09
21	ТССЦ-502-0876 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2x25- 0,6/1,0 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,077 77/1000	12292,07		12292,07	946			946		
22	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	22,85 196,48/1,20/7,3 1*1,02		22,85 196,48/1,20/7,3 1*1,02	46			46		
23	ТССЦ-111-3161 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Хомут стяжной (СИП) Е778 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	6	2,06		2,06	12			12		
24	Прайс-лист	Зажим анкерный РА 1000 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	25,56 219,80/1,20/7,3 1*1,02		25,56 219,80/1,20/7,3 1*1,02	51			51		
25	Прайс-лист	Монтажная лента F207 (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	6	10,7 92,06/1,20/7,31* 1,02		10,7 92,06/1,20/7,31* 1,02	64			64		
26	ТССЦ-111-3170 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	6	5,48		5,48	33			33		

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
27	Прайс-лист	Кронштейн анкерный CS 10.3 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	29,73 255,69*1,207,3 1*1,02		29,73 255,69*1,207,3 1*1,02	59			59		13
28	ТССЦ-111-3141 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	1	155,47		155,47	155			155		
29	Прайс-лист	Защитный ответственный для переносного заземления РС481 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	112,56 968,04*1,207,3 1*1,02		112,56 968,04*1,207,3 1*1,02	225			225		
30	ТЕР33-04-008-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов (Подвеска существующего кабеля) (1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах) (МАТ=0 к расх.) Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п.8.7.1 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; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (28 руб.): 105% от ФОТ СП (14 руб.): 60%*0,85 от ФОТ	0,07 70*1000	1046,87 299,81	747,06 79,1		73	21	52 6		40,135	2,81
31	ТЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м (1 заземлитель) 7,65 = 38,49 - 0,005 x 6 168,00 (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п.8.7.1 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; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (12 руб.): 105% от ФОТ СП (6 руб.): 60%*0,85 от ФОТ	2	9,02 5,38	3,33	0,31	18	11	7		0,782	1,56

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗПБ (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	11,64 100,10/1,20/7,3 1*1,02		11,64 100,10/1,20/7,3 1*1,02	23					
33	ТССЦ-509-0262 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Защитный плащечный (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	12,73		12,73	25			25		
34	Прайс-лист	Защитный ответственный (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	43,27 372,12/1,20/7,3 1*1,02		43,27 372,12/1,20/7,3 1*1,02	87			87		
35	ТССЦ-204-0003 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,0111 0,617*18/1000	6240,48		6240,48	69			69		
36	ТССЦ-101-4672 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,0016 0,785*2/1000	5703,44		5703,44	9			9		
37	ТССЦ-204-0006 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 18 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,012 2*6/1000	5237,6		5237,6	63			63		
Устройство защиты кабеля												
38	ТЕРМ08-02-397-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Профиль перфорированный монтажный длиной 2 м (100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (3 руб.): 95% от ФОТ СП (2 руб.): 65% от ФОТ	0,03 3 / 100	554,24 65,48	105,42 21,79	383,34	17	2	3 1	12	8,56	0,26
39	ТССЦ-101-1643 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Швеллеры № 5, 6 сталь марки СтЗпс5 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,01437	5796,93		5796,93	83			83		

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
40	Прайс-лист	Монтажная лента F207 (м)	3	10,7 92,061,207,31** 1,02		10,7 92,061,207,31** 1,02	32					
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31								32		
41	ТССЦ-111-3170 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.)	3	5,48		5,48	16			16		
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31										
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ												
Итого по разделу 2 Монтаж							17214					40,86
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА												
Итого по разделу 2 Монтаж							125834					40,86
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							17142	383	1981 154	14778		50,04
Накладные расходы							540					
Сметная прибыль							310					
Итого по смете:												
Итого по разделу 1 Демонтаж							778					9,18
Итого по разделу 2 Монтаж							17214					40,86
Итого							17992					50,04
В том числе:												
Материалы							14778					
Машины и механизмы							1981					
ФОТ							537					
Накладные расходы							540					
Сметная прибыль							310					
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							17142	383	1981 154	14778		50,04
Накладные расходы							540					
Сметная прибыль							310					
Итого по смете с учетом "Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31":												
Итого по разделу 1 Демонтаж							5688					9,18
Итого по разделу 2 Монтаж							125834					40,86
Итого							131522					50,04
Справочно, в базисных ценах:												
Материалы							14778					
Машины и механизмы							1981					
ФОТ							537					
Накладные расходы							540					
Сметная прибыль							310					

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ИТОГО							131522					
Договорной поправочный коэффициент							0.820000038789502000					
Итого с учетом коэффициента							107848.05					
НДС 20%							21569.61					
ВСЕГО по смете							129417.66					50.04

Возвратная сумма материалов от разборки предусматривается по акту комиссии

Составил:

А.А. Андреева

Проверил:

