

**Смета №12-01-02**  
на проектные (изыскательские) работы

Наименование предприятия,

Наименование проектной  
(изыскательской) организации

Реконструкция ВЛ 10 кВ ф.11 ( протяженность 0,055 км) ПС 35/10 кВ  
Тимирязевская, реконструкция ВЛ 10 кВ ф.10 ( протяженность 0,075 км) ПС  
110/35/10 кВ Промышленная

Наименование организации  
заказчика

ПАО «Россети Центр» - филиал "Тамбовэнерго"

Сметный расчет составлен по следующим документам: Коммунальные инженерные сети и сооружения. 2012 г.(за исключением таблиц № 19-33)

Сметный расчет составлен в ценах 1 кв. 2023 г.

№ пп	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства	Расчет стоимости: (a+bx)*Ki, или (объем строительно-монтажных работ) * проц./100 или количество x цена	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5
1	<b>Воздушные линии. Напряжение 3-20 кВ. Длина от 0.015 до 1 км.</b>	Коммунальные инженерные сети и сооружения, 2012 г. Раздел 3. Таблица 18. Воздушные линии электропередачи напряжением до 20 кВ, п.7 A=9.09 тыс.руб; Количество = 1 (1 объект, от 0.015 до 1 км)  <b>Коэффициенты</b> Стадия: Рабочая документация Кст = 0,7 <b>Разделы документации</b> 1. Пол ком раб 100%	Полный комплекс работ (100%):  A * Количество * Кст * K1  9090 руб * 1 * 1 * 0,7	6 363
2	<b>Установка разъединителя</b>	Коммунальные инженерные сети и сооружения, 2012 г. Раздел 3. Таблица № 37. Трансформаторные подстанции напряжением 6 - 20/0,4 - 10 кВ, распределительные и секционирующие пункты напряжением 6 - 20 кВ п.11 B=0.66 тыс.руб; Количество = 2 пункт  <b>Коэффициенты</b> Стадия: Проектная и рабочая документация Кст = 1 <b>Разделы документации</b> 1. Пол ком раб 100%	Полный комплекс работ (100%):  A * Количество * Кст  (660 руб *2) * 1	1 320
4	<b>Итого по смете:</b>			<b>7 683</b>
5	Индекс на 1 квартал 2023 года на проектные работы к уровню цен 01.01.2001	Письмо Минстроя России от 30.01.2023 № 4125-ИФ/09	Коэф - т 5,32 от п.4	40 874
6	<b>Всего по смете:</b>			<b>40 874</b>