|  |
| --- |
| **УТВЕРЖДАЮ:**  **Начальник управления собственностью**  **Филиала ПАО «МРСК Центра» ‑ «Орелэнерго»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Киселев В.Е.\_/**  **подпись**  **«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.** |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на проведение запроса цен на оказание услуг по проведению оценки рыночной стоимости электросетевого имущества, выявленного в рамках инвентаризации**, **для принятия управленческих решений, в том числе о постановке на баланс Общества**

1. **ОБЩИЕ ДАННЫЕ**
   1. **Предмет запроса цен:**

Проводится запрос цен на оказание услуг (на право заключения Договора на оказание услуг) по проведению оценки рыночной стоимости электросетевого имущества, выявленного в рамках инвентаризации, для принятия управленческих решений, в том числе о постановке на баланс Общества.

* 1. **Объекты оценки:**

Электросетевое имущество в соответствии с перечнем в Приложении № 1 к настоящему Техническому заданию.

Перечень в Приложении № 1 к настоящему Техническому заданию не является окончательным, может быть уточнен после заключения Договора по состоянию на дату оценки и изменен по результатам сбора информации Исполнителем в рамках оказания услуг в соответствии с п. 2.3.2 и п. 3.1 настоящего Технического задания.

Все изменения в перечень вносятся путем направления Заказчиком Исполнителю письма о внесении изменений в перечень. Стоимость оказываемых услуг при изменении перечня остается неизменной.

* 1. **Имущественные права на объект оценки:**

Право не установлено.

* 1. **Вид определяемой стоимости:**

Рыночная стоимость.

* 1. **Цель оценки (предполагаемое использование результатов оценки):**

Для принятия управленческих решений, в том числе о постановке на баланс Общества.

* 1. **Дата определения стоимости (дата оценки):**

По состоянию на дату осмотра объектов оценки.

* 1. **Ограничения, связанные с предполагаемым использованием результатов оценки:**

Результаты оценки могут быть использованы в течение 6 месяцев с даты составления Отчета об оценке.

* 1. **Допущения и ограничения, на которых должна основываться оценка:** 
     1. Оценка производится в предположении отсутствия каких-либо обременений оцениваемых прав.
     2. Заказчик понимает, что Исполнитель не будет проводить аудит предоставляемой информации.
     3. Прочие допущения и ограничения, возникающие в процессе оценки, будут приведены в Отчете об оценке.

1. **ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ И ОПЛАТЕ**
   1. **Нормативная база:**

Услуги оказываются в соответствии с требованиями законодательства РФ к порядку проведения оценки, в том числе с учетом требований:

- Гражданского кодекса;

- Федерального закона от 29 июля 1998 г. № 135‑ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»;

- Приказов Минэкономразвития России от 20.05.2015 № 297 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО № 1)», от 20.05.2015 № 298 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)», от 20.05.2015 № 299 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)», 25.09.2014 № 611 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)», от 01.06.2015 № 328 «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)»;

- Стандартов и правил оценочной деятельности саморегулируемой организации оценщиков;

- Методологии и руководства по проведению оценки бизнеса и/или активов, размещенных по адресу: <http://www.rosseti.ru/about/property/>.

* 1. **Срок оказания услуг:**

Начало оказания услуг по оценке – с момента заключения Договора.

Предоставление предварительного проекта Отчета об оценке для рассмотрения Заказчику – не позднее 7 (семи) рабочих дней с момента предоставления всей необходимой для оценки информации на основании информационного запроса оценщика.

Окончание оказания услуг по оценке – не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента рассмотрения проекта Отчета об оценке Заказчиком.

В случае нарушения сроков оказания услуг по оценке ПАО «МРСК Центра» вправе наложить на исполнителя штраф в размере 0,1% (одна десятая процента) от стоимости оказываемых услуг за каждый день просрочки по Договору.

* 1. **Основные этапы оказания услуг:**
     1. Получение в электронном и/или бумажном виде исходной информации об объектах оценки, подготовленной в соответствии с настоящим Техническим заданием и информационным запросом оценщика.
     2. Сбор и анализ исходных данных и информации, уточнение и получение дополнительных разъяснений.
     3. Подготовка Отчета об оценке.
     4. Передача Отчета об оценке в ПАО «МРСК Центра».
     5. Защита результатов оценки в ПАО «МРСК Центра» (при необходимости).
  2. **Выдача итоговых результатов:**

Результатом услуг являются следующие материалы:

* + 1. Отчет об оценке, предоставленный в 2 (двух) подписанных экземплярах на бумажном носителе, а также полная версия Отчета об оценке в электронном виде, включая все приложения и тома к нему, с приложением сканированных листов с печатями.
    2. Сопроводительные материалы в виде моделей, представляющих собой расчетные файлы в электронном формате Microsoft Excel с действующими для просмотра связями между формулами и расчетами, позволяющими проверить достоверность расчетов и выводов оценки.
  1. **Форма, сроки и порядок оплаты за оказываемые услуги:**

Предусмотрен 1 этап оплаты:

Оплата 100% стоимости оказанных по договору услуг производится безналичным расчетом в течение 30 (тридцати) календарных дней после подписания Сторонами Акта приема-сдачи оказанных услуг и предоставления счет-фактуры.

Датой исполнения денежного обязательства является день списания денежной суммы со счета ПАО «МРСК Центра».

1. **ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ УЧАСТНИКОМ**
   * 1. Обязательство Участника самостоятельно собрать всю необходимую информацию для проведения оценочных работ.
     2. Обязательство Участника предоставить предварительный проект Отчета об оценке для рассмотрения Заказчику не позднее 7 (семи) рабочих дней с момента предоставления всей необходимой для оценки информации на основании информационного запроса оценщика, завершить оказание услуг не позднее 3 (трех) рабочих дней с момента рассмотрения проекта Отчета об оценке Заказчиком.

В случае нарушения сроков оказания услуг по оценке, ПАО «МРСК Центра» вправе наложить на исполнителя штраф в размере 0,1% (одна десятая процента) от стоимости оказываемых услуг за каждый день просрочки по Договору.

* + 1. Обязательство Участника при наличии у Заказчика письменных мотивированных замечаний к проекту Отчета об оценке исправить в течение 3 (трех) рабочих дней выявленные недостатки и предоставить Заказчику новую редакцию Отчета. Доработки по мотивированным отказам производятся Исполнителем за свой счет, если они не выходят за пределы содержания и объема выполняемых услуг.

**Контактное лицо филиала ПАО «МРСК Центра» - «Орелэнерго» по техническим вопросам:**

ФИО, тел.: Раков В.В. (4862) 42-74-15

e-mail: rakov.vv[@mrsk-1.ru](mailto:posulihina.te@mrsk-1.ru)

Приложении № 1

к Техническому заданию

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2018 г.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | РЭС | Наименование электросетевого объекта | Местоположение (область, район, населенный пункт, улица) | ВЛ, км | КЛ, км | Мощность, кВА |
|
| 1 | Мценский | ТП 289 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Карандаково |  |  |  |
| 1.1 | Мценский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП 289 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Карандаково |  |  |  |
| 1.2 | Мценский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП 289 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Карандаково |  |  |  |
| 1.3 | Мценский | Строительная часть ТП 289 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Карандаково |  |  |  |
| 1.4 | Мценский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-63/10/0,4; ТП 289 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Карандаково |  |  | **63** |
| 2 | Мценский | ТП 291 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Лыково Хутор |  |  |  |
| 2.1 | Мценский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП 291 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Лыково Хутор |  |  |  |
| 2.2 | Мценский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП 291 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Лыково Хутор |  |  |  |
| 2.3 | Мценский | Строительная часть ТП 291 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Лыково Хутор |  |  |  |
| 2.4 | Мценский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-160/10/0,4; ТП 291 | Орловская обл., Мценский р-н, д.Лыково Хутор |  |  | **160** |
| 3 | Колпнянский | ТП 301 | Орловская обл.,Колпнянский р-н, п.Колпны (Хлебозавод) |  |  |  |
| 3.1 | Колпнянский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП 301 | Орловская обл.,Колпнянский р-н, п.Колпны (Хлебозавод) |  |  |  |
| 3.2 | Колпнянский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП 301 | Орловская обл.,Колпнянский р-н, п.Колпны (Хлебозавод) |  |  |  |
| 3.3 | Колпнянский | Строительная часть ТП 301 | Орловская обл.,Колпнянский р-н, п.Колпны (Хлебозавод) |  |  |  |
| 3.4 | Колпнянский | Трансформатор силовой; ТМ-160/10; Т-1; ТП 301 | Орловская обл.,Колпнянский р-н, п.Колпны (Хлебозавод) |  |  | 160 |
| 4 | Кромской | ВЛ 0,4кВ №1 КТП 10/0,4кВ Ш-1-18 |  | 1 |  |  |
| 5 | Краснозоренский | КТП-10/0.4кВ.№1/Кр.З-8-100 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 5.1 | Краснозоренский | Аппаратура электрическая 10 кВ КТП-10/0.4кВ.№1/Кр.З-8-100 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 5.2 | Краснозоренский | Аппаратура электрическая 0,4кВ КТП-10/0.4кВ.№1/Кр.З-8-100 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 5.3 | Краснозоренский | Строительная часть КТП-10/0.4кВ.№1/Кр.З-8-100 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 5.4 | Краснозоренский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-100/10/0,4;КТП-10/0.4кВ.№1/Кр.З-8-100 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  | 100 |
| 6 | Краснозоренский | КТП-10/0.4кВ.№2/Кр.З-8-250 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 6.1 | Краснозоренский | Аппаратура электрическая 10 кВ КТП-10/0.4кВ.№2/Кр.З-8-250 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 6.2 | Краснозоренский | Аппаратура электрическая 0,4кВ КТП-10/0.4кВ.№2/Кр.З-8-250 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 6.3 | Краснозоренский | Строительная часть КТП-10/0.4кВ.№2/Кр.З-8-250 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  |  |
| 6.4 | Краснозоренский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-250/10/0,4; КТП-10/0.4кВ.№2/Кр.З-8-250 кВА. | Орловская область п.Красная Заря ул.Гагарина |  |  | 250 |
| 7 | Орловский | ТП Прб-6-17 | Орловская обл., Орловский р-он, д. Некрасовка |  |  |  |
| 7.1 | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Прб-6-17 | Орловская обл., Орловский р-он, д. Некрасовка |  |  |  |
| 7.2 | Орловский | Трансформатор силовой 10/0,4; ТМ-160/10/0,4; ТП Прб-6-17 | Орловская обл., Орловский р-он, д. Некрасовка |  |  | 160 |
| 7.3 | Орловский | Строительная часть ТП Прб-6-17 | Орловская обл., Орловский р-он, д. Некрасовка |  |  |  |
| 7.4 | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Прб-6-17 | Орловская обл., Орловский р-он, д. Некрасовка |  |  |  |
| 8 | Орловский | ТП Прб-16-28 | Орловская обл., Орловский р-он, Неполодское с/п, база отдыха Мечта |  |  |  |
| 8.1 | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Прб-6-17 | Орловская обл., Орловский р-он, Неполодское с/п, база отдыха Мечта |  |  |  |
| 8.2 | Орловский | Трансформатор силовой 10/0,4; ТМ-250/10/0,4; ТП Прб-6-17 | Орловская обл., Орловский р-он, Неполодское с/п, база отдыха Мечта |  |  | 250 |
| 8.3 | Орловский | Строительная часть ТП Прб-16-28 | Орловская обл., Орловский р-он, Неполодское с/п, база отдыха Мечта |  |  |  |
| 8.4 | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Прб-16-28 | Орловская обл., Орловский р-он, Неполодское с/п, база отдыха Мечта |  |  |  |
| 9 | Орловский | ТП Зв-5-2 | Орловская обл., Орловский р-он, п. Звягинки |  |  |  |
| 9.1 | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Зв-5-2 | Орловская обл., Орловский р-он, п. Звягинки |  |  |  |
| 9.2 | Орловский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-630/10/0,4; ТП Зв-5-2 | Орловская обл., Орловский р-он, п. Звягинки |  |  | 630 |
| 9.3 | Орловский | Строительная часть ТП Зв-5-2 | Орловская обл., Орловский р-он, п. Звягинки |  |  |  |
| 9.4 | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Зв-5-2 | Орловская обл., Орловский р-он, п. Звягинки |  |  |  |
| 10 | Орловский | ТП С-6-9 | Орловская обл., Орловский р-он, НСТ "Дружба" |  |  |  |
| 10.1 | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП С-6-9 | Орловская обл., Орловский р-он, НСТ "Дружба" |  |  |  |
| 10.2 | Орловский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-160/10/0,4; ТП С-6-9 | Орловская обл., Орловский р-он, НСТ "Дружба" |  |  | 160 |
| 10.3 | Орловский | Строительная часть ТП С-6-9 | Орловская обл., Орловский р-он, НСТ "Дружба" |  |  |  |
| 10.4 | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП С-6-9 | Орловская обл., Орловский р-он, НСТ "Дружба" |  |  |  |
| 11 | Орловский | ТП Стр-2-25 | Орловская обл., Орловский район, п. Горки |  |  |  |
| 11.1 | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Стр-2-25 | Орловская обл., Орловский район, п. Горки |  |  |  |
| 11.2 | Орловский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-250/10/0,4; ТП Стр-2-25 | Орловская обл., Орловский район, п. Горки |  |  | 250 |
| 11.3 | Орловский | Строительная часть ТП Стр-2-25 | Орловская обл., Орловский район, п. Горки |  |  |  |
| 11.4 | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Стр-2-25 | Орловская обл., Орловский район, п. Горки |  |  |  |
| 12 |  | ТП Зв-9-11 | Орловская обл., Орловский район, с. Сабурово |  |  |  |
| 12.1 | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Зв-9-11 | Орловская обл., Орловский район, с. Сабурово |  |  |  |
| 12.2 | Орловский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-100/10/0,4; ТП Зв-9-11 | Орловская обл., Орловский район, с. Сабурово |  |  | 100 |
| 12.3 | Орловский | Строительная часть ТП Зв-9-11 | Орловская обл., Орловский район, с. Сабурово |  |  |  |
| 12.4 | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Зв-9-11 | Орловская обл., Орловский район, с. Сабурово |  |  |  |
| 13 | Орловский | ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП В-28-12 | Орловская обл., Орловский р-он, НСТ "Березки" | 1 |  |  |
| 14 | Орловский | ВЛ 0,4 кВ № 1 ТП Кул-1-22 | Орловская обл., Орловский р-он, СНТ "Заря" | 1,44 |  |  |
| 15 | Орловский | ВЛ 10кВ № 6 РП Сабуровская | Орловская обл., Орловский район, НСТ "Дружба" | 0,01 |  |  |
| 16 | Орловский | ВЛ 10кВ №9 ПС Звягинки | Орловская обл., Орловский р-он, с. Сабурово | 0,04 |  |  |
| 17 | Орловский | ВЛ 0,4кВ №1 ТП Шеп-2-7-п | Орловская обл, Орловский р-он, д. Становое, ул. Московская | 0,1 |  |  |
| 18 | Орловский | ВЛ 0,4 кВ №1 ТП Стр-2-25 | Орловская обл., Орловский район, п. Горки | 1 |  |  |
| 19 | Орловский | СТП Ю-22-37 | г. Орел, Заводской район, СНТ Автомобилист |  |  |  |
| 19.1. | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ СТП Ю-22-37 | г. Орел, Заводской район, СНТ Автомобилист |  |  |  |
| 19.2 | Орловский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-10/10/0,4; СТП Ю-22-37 | г. Орел, Заводской район, СНТ Автомобилист |  |  | 10 |
| 19.3 | Орловский | Строительная часть СТП Ю-22-37 | г. Орел, Заводской район, СНТ Автомобилист |  |  |  |
| 19.4. | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ СТП Ю-22-37 | г. Орел, Заводской район, СНТ Автомобилист |  |  |  |
| 20 | Орловский | ТП Прб-6-12 | г. Орел, Советский район, ЗАО "Агростройзаказчик 2" |  |  |  |
| 20.1 | Орловский | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Прб-6-12 | г. Орел, Советский район, ЗАО "Агростройзаказчик 2" |  |  |  |
| 20.2 | Орловский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-100/10/0,4; ТП Прб-6-12 | г. Орел, Советский район, ЗАО "Агростройзаказчик 2" |  |  | 100 |
| 20.3 | Орловский | Строительная часть ТП Прб-6-12 | г. Орел, Советский район, ЗАО "Агростройзаказчик 2" |  |  |  |
| 20.4 | Орловский | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Прб-6-12 | г. Орел, Советский район, ЗАО "Агростройзаказчик 2" |  |  |  |
| 21 | Урицкий | ТП Н-6-30 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 21.1 | Урицкий | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Н-6-30 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 21.2 | Урицкий | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Н-6-30 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 21.3 | Урицкий | Строительная часть ТП Н-6-30 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 21.4 | Урицкий | Трансформатор 10/0,4; ТМ-160/10/0,4; ТП Н-6-30 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  | 160 |
| 22 | Урицкий | ТП Н-6-31 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 22.1 | Урицкий | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Н-6-31 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 22.2 | Урицкий | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Н-6-31 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 22.3 | Урицкий | Строительная часть ТП Н-6-31 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 22.4 | Урицкий | Трансформатор 10/0,4; ТМ-40/10/0,4; ТП Н-6-31 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  | 40 |
| 23 | Урицкий | ТП Н-6-32 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 23.1 | Урицкий | Аппаратура электрическая 10 кВ ТП Н-6-32 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 23.2 | Урицкий | Аппаратура электрическая 0,4кВ ТП Н-6-32 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 23.3 | Урицкий | Строительная часть ТП Н-6-32 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  |  |
| 23.4 | Урицкий | Трансформатор 10/0,4; ТМ-40/10/0,4; ТП Н-6-32 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  |  | 40 |
| 24 | Урицкий | КЛ 0,4кВ №1 ТПН-6-30 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  | 0,02 |  |
| 25 | Урицкий | КЛ 0,4кВ №1 ТПН-6-32 | Орловская обл., Урицкий район пос. Советский |  | 0,02 |  |
| 26 | Малоархангельский | КТП-10/0.4кВ М-6-6 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 26.1 | Малоархангельский | Аппаратура электрическая 10 кВ КТП-10/0.4кВ М-6-6 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 26.2 | Малоархангельский | Аппаратура электрическая 0,4кВ КТП-10/0.4кВ М-6-6 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 26.3 | Малоархангельский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-250/10/0,4; | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  | 250 |
| 26.4 | Малоархангельский | Строительная часть КТП-10/0.4кВ М-6-6 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 27 | Малоархангельский | КТП-10/0.4кВ М-3-34 Школа 250 кВА. | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 27.1 | Малоархангельский | Аппаратура электрическая 10 кВ КТП-10/0.4кВ М-3-34 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 27.2 | Малоархангельский | Аппаратура электрическая КТП-10/0.4кВ М-3-34 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 27.3 | Малоархангельский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-250/10/0,4; КТП-10/0.4кВ М-3-34 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  | 250 |
| 27.4 | Малоархангельский | Строительная часть КТП-10/0.4кВ М-3-34 Школа | Орловская область . Малоархангельский р-н.. п. Станция Малоархангельск. |  |  |  |
| 28 | Ливенский | Кабельная линия электропередач КЛ-10 кВ Ф 10 ПС 35/10 ССК | Орловская обл. Ливенский р-он пос. Набережный. |  | 0,04 |  |
| 29 | Ливенский | Воздушная линия электропередач ВЛ-10 кВ Ф 10 ПС 35/10 ССК | Орловская обл. Ливенский р-он пос. Набережный. |  | 0,26 |  |
| 30 | Ливенский | КТП-10/0.4кВ.№1/ССК-10-630 кВА. | Орловская обл. Ливенский р-он пос. Набережный. |  |  |  |
| 30.1 | Ливенский | Аппаратура электрическая 10 кВ КТП-10/0.4кВ.№1/ССК-10-630 кВА. | Орловская обл. Ливенский р-он пос. Набережный. |  |  |  |
| 30.2 | Ливенский | Трансформатор 10/0,4; ТМ-630/10/0,4; КТП-10/0.4кВ.№1/ССК-10-630 кВА. | Орловская обл. Ливенский р-он пос. Набережный. |  |  | 630 |
| 30.3 | Ливенский | Аппаратура электрическая 0,4 кВ КТП-10/0.4кВ.№1/ССК-10-630 кВА. | Орловская обл. Ливенский р-он пос. Набережный. |  |  |  |
| 30.4 | Ливенский | Строительная часть КТП-10/0.4кВ.№1/ССК-10-630 кВА. | Орловская обл. Ливенский р-он пос. Набережный. |  |  |  |
|  | Итого: |  |  | 4,59 | 0,34 | 3763,00 |