



Акционерное Общество  
«Дальневосточная распределительная сетевая компания»  
филиал «Приморские электрические сети»

ул. Командорская, 13а, г. Владивосток, Приморский край, 690080 Тел. (4232) 22-32-12 приемная, Факс: (4232) 26-45-02,  
E-mail: [doc@prim.drsk.ru](mailto:doc@prim.drsk.ru) ОКПО 97053894. ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/253731001

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на диагностику и техническое обслуживание приборов «Матрица» для нужд филиала**  
**АО «ДРСК»**  
**«Приморские электрические сети»**

**1. Ориентировочный перечень приборов, подлежащих диагностике и техническому обслуживанию**

**1.1. Счетчик электрический однофазный "Матрица"**

NP523.20D-1E1ALNI – 1172 шт.;

**1.2. Счетчик электрический трехфазный "Матрица"**

NP545.24T-4E1RLUI – 47 шт.;

NP 542.24T-4P5RLnI – 50 шт.

**1.3. Удаленный ЖК-дисплей**

RUD 512L – 40 шт.

**1.4. Маршрутизатор**

RTR 512.10-6L/EY – 15 шт.

**2. Требования к Участнику:**

**Участник должен:**

2.1. Предоставить данные о регистрации уведомления в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии Росстандарт об осуществлении деятельности по производству эталонов единиц величин, стандартных образцов и средств измерений.

2.2. По техническому заданию Заказчика оказать услуги по диагностике и техническому обслуживанию приборов производства ООО «Матрица» (далее Оборудование) по ценам, указанным в Спецификации на диагностику и негарантийное техническое обслуживание (Приложение 1 к техническому заданию).

2.3. Заполнить Спецификацию, в которой указать вид ремонта и единицы оборудования.

2.4. Принять оборудование для диагностики и технического обслуживания по накладной форма М-15.

2.5. Иметь техническую возможность проведения поверки приборов «Матрица».

2.6. Предоставить поверенные приборы в соответствии с утвержденными в установленном порядке нормативными документами. Результаты поверки должны быть оформлены в соответствии с требованиями приказа Минпромторга РФ от 02.07.2015 №1815 «Об утверждении Порядка проведения поверки средств измерений, требования к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке», которая входит в стоимость услуг.

2.7. Оформить по каждой партии оборудования, подлежащей диагностике и техническому обслуживанию, дополнительное соглашение, приложением, к которому прилагается Спецификация и указать:

- общую стоимость услуги, которая складывается из суммы стоимости услуг по послегарантийному обслуживанию каждой партии Оборудования, указанной в соответствующей Спецификации. Транспортные расходы по доставке каждой партии Оборудования до и после оказания Услуг включить в стоимость услуги на послегарантийное обслуживание;

- сроки оказания услуг по каждой партии предоставленных приборов.

2.8. Предоставлять критерий качества услуг:

- средства измерения должны соответствовать в полном объеме описанию типа на данное средство измерения.

2.9. В случае невозврата, порчи или утраты Оборудования, Исполнитель возмещает Заказчику стоимость самого Оборудования, либо стоимость Оборудования с аналогичными характеристиками в срок не более 30 дней, с даты предъявления соответствующего требования Исполнителю.

2.10. Упаковывать Оборудование в упаковку, обеспечивающую сохранность при транспортировке.

2.11. Доставлять Оборудование в сторону Заказчика после оказания Услуг через транспортную компанию имеющую филиал в г. Владивостоке.

### **3. Условия гарантии:**

3.1. Установить гарантийный срок на диагностику и техническое обслуживание Оборудования в течение 12-и (двенадцати) месяцев с момента получения Оборудования Заказчиком. Указанный срок гарантии не распространять на случаи преднамеренного повреждения со стороны Заказчика и третьих лиц.

3.2. Если в период гарантированной эксплуатации Оборудования обнаружатся дефекты, допущенные по вине Исполнителя, то Заказчик обязан во всех случаях немедленно письменно (почтовым письмом, электронной почтой, факсом) известить об этом Исполнителя, а Исполнитель обязан их устранить за свой счёт в сроки, согласованные с Заказчиком, включая расходы по пересылке. Гарантийный срок при этом продлевается соответственно на период устранения дефектов.

### **4. Сроки выполнения работ:**

Начало оказания услуг с момента заключения договора и действует до 12.12.2018 г. Весь объём услуг должен быть оказан не позднее 30 ноября 2018 г.

Заместитель директора по транспорту электроэнергетики

А.Г. Червяков

« 22 » 01 2018 г.

И.о.начальника службы учёта и контроля качества электроэнергии

А.Н. Суворов

« 22 » 01 2018 г.

Согласовано:

Начальник отдела учёта электроэнергии

АО «ДРСК»

« 23 » 01 2018 г.

С.А. Тимченко

**Спецификация**  
**на диагностику и послегарантийное техническое обслуживание**

| №п/п | Наименование оборудования | Стоимость ремонта с учётом НДС |         |         |       |
|------|---------------------------|--------------------------------|---------|---------|-------|
|      |                           | Полный                         | Крупный | Средний | Малый |
| 1    |                           |                                |         |         |       |
| 2    |                           |                                |         |         |       |
| 3    |                           |                                |         |         |       |