


УТВЕРЖДАЮ  
Первый заместитель директора -  
главный инженер филиала  
ПАО «МРСК Центра» -  
«Костромаэнерго»

  
\_\_\_\_\_ Е.А. Смирнов  
«21» июня 2016 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  
**на проведение инспекционного контроля за соответствием качества**  
**передаваемой электрической энергии**

**1. Общие положения**

Наименование объекта: филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»  
Адрес объекта: 156961, г. Кострома, пр. Мира, д.53

**2. Техническая характеристика оказываемых услуг**

Проведение инспекционного контроля за соответствием качества передаваемой электроэнергии выданному ранее сертификату РОСС RU.AA55.B00110, срок действия с 21.10.2015 по 20.10.2018.

**3. Цель оказания услуг**

Подтверждение соответствия качества электрической энергии выданному ранее сертификату.

**4. Основные объемы оказываемых услуг**

№ п/п	Наименование услуги	Кол-во центров питания, подлежащих инспекционному контролю, шт.	Планируемый срок оказания услуг*
1	Проведение инспекционного контроля за соответствием качества передаваемой электроэнергии выданному ранее сертификату (РОСС RU.AA55.B00110, срок действия с 21.10.2015 по 20.10.2018)	262	Сентябрь - Октябрь 2016

\* график оказания услуг согласовывается Исполнителем непосредственно с филиалом по факту заключения договора

**5. Требования к оказываемым услугам**

Инспекционный контроль должен проводиться в соответствии с требованиями следующих нормативных документов:

– Правила проведения сертификации электрооборудования и электрической энергии», утвержденные Постановлением Госстандарта России от 16 июля 1999 г. № 36 и зарегистрированные в Министерстве юстиции Российской Федерации 2 сентября 1999 г., регистрационный № 1885 (с изменениями и дополнениями,

утвержденными Постановлением Госстандарта РФ от 21 августа 2002 г. N 80, зарегистрированными Минюстом РФ 6 сентября 2002 г., регистрационный N 3779);

– Порядок проведения сертификации продукции в Российской Федерации, утвержденный Постановлением Госстандарта России от 21 сентября 1994 г. № 15, зарегистрированный в Министерстве юстиции Российской Федерации 5 апреля 1995 г., регистрационный № 826;

– Правила по сертификации «Система сертификации ГОСТ Р. Формы основных документов, применяемых в системе», утвержденные Постановлением Госстандарта России от 17 марта 1998 г. № 12 (в соответствии с письмом Министерства юстиции Российской Федерации от 26 мая 1998 г. № 3475-ВЭ в государственной регистрации не нуждаются);

– Правила по сертификации "Оплата работ по сертификации продукции и услуг", утвержденные Постановлением Госстандарта России от 23 августа 1999 г. N 44, зарегистрированные Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 1999 г., регистрационный N 2031 (Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2000, N 4);

– ГОСТ 33073-2014 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»;

– ГОСТ 32144-2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения»;

– ГОСТ 30804.4.30-2013 «Электрическая энергия. Совместимость технических средств электромагнитная. Методы измерений показателей качества электрической энергии»;

– ГОСТ Р 54010-2010 «Оценка соответствия. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией».

## **6. Правила контроля и приемки услуг**

6.1. По окончании оказания услуг Исполнитель передает Заказчику следующие документы:

– экспертное заключение по результатам инспекционных испытаний электрической энергии;

– экспертное заключение по результатам расчёта потерь напряжения и выбору пунктов контроля качества электроэнергии;

– решение о подтверждении сертификата соответствия по результатам инспекционного контроля за сертифицированной электрической энергией;

6.2. Заказчик вправе осуществлять контроль над ходом оказания услуг, соблюдением сроков их выполнения, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Исполнителя.

6.3. Приемка оказанных услуг производится на основании актов оказанных услуг.

6.4. Обнаруженные при приемке услуг замечания Исполнитель устраняет за свой счет и в сроки, не превышающие 10 рабочих дней.

## **7. Гарантии на оказанные услуги**

Исполнитель должен гарантировать качество и правильность оформления результатов оказанных услуг.

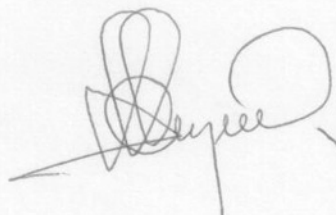
## **8. Общие требования к Исполнителю**

8.1. Участник закупочной процедуры должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения договора, должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующий аттестат аккредитации органа по сертификации на выполнение видов деятельности в рамках Договора, выданный и зарегистрированный уполномоченным государственным органом в установленном законодательством РФ порядке.

8.2. Участник закупочной процедуры не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находится в процессе ликвидации или экономическая деятельность участника к закупочной процедуры не должна быть приостановлена. На имущество участника закупочной процедуры в части, существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест.

8.3. Участник процедуры должен иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), обладать необходимыми профессиональными знаниями, опытом, управленческой компетентностью и положительной репутацией.

Начальник отдела метрологии и качества  
электроэнергии – главный метролог



А.В. Киреев