

Техническое задание

на оказание услуг по послегарантийному ремонту счетчиков электрической энергии с последующей поверкой

1 Общие положения

Требуется оказать услуги по послегарантийному ремонту счетчиков электрической энергии и их последующей поверке, принадлежащих АО «Пензенская горэлектросеть»:

№ п/п	Наименование	Тип	Кол-во
1	Счетчик электрической энергии трехфазный статический	ПСЧ-ЗАРТ.07.132.4	1 шт.
2	Счетчик электрической энергии трехфазный статический	ПСЧ-ЗАРТ.07.132.2	1 шт.
3	Счетчик электрической энергии трехфазный статический	ПСЧ-ЗАРТ.07.132.1	1 шт.

- произвести инициализацию указанных счётчиков с обнулением показаний, заменить в них элементы питания, произвести диагностику и поверку.

2 Общие требования к оказанию услуг

Исполнитель должен иметь все необходимые разрешения на оказание услуг по ремонту и поверке счетчиков электрической энергии.

Исполнитель должен иметь лицензию на проведение ремонта счетчиков электрической энергии и должен быть аккредитован на право поверки средств измерений в соответствии с действующим законодательством. Поверяемые счетчики электрической энергии должны входить в область аккредитации Исполнителя.

Исполнитель должен оказывать услуги по послегарантийному ремонту счетчиков электрической энергии с соблюдением требований действующих норм и правил, установленных действующим законодательством РФ для данного вида услуг.

Поверка счетчиков электрической энергии, а также оформление результатов, должна осуществляются в соответствии с требованиями действующего законодательства, нормативно-правовых актов, документов в области стандартизации и обеспечения единства измерений, в том числе: Федеральным законом от 26.06.2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», приказом Минпромторга России от 31.07.2020 № 2510 "Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверке".

Исполнитель должен оказывать услуги по послегарантийному ремонту счетчиков электрической энергии и их последующей поверке без привлечения к выполнению работ третьих лиц (соисполнителей).

Работа должна быть выполнена в срок не более 30 (тридцати) рабочих дней с даты предоставления Исполнителю счетчиков электрической энергии.

Услуги по послегарантийному ремонту счетчиков электрической энергии и их последующей поверке оказываются по месту нахождения Исполнителя.

Отправление счетчиков электрической энергии в ремонт и получение после ремонта осуществляется силами Заказчика.

3 Требования к качеству оказываемых услуг

Ремонт счетчиков должен производиться в соответствии с нормативно-технической и эксплуатационной документацией на типы счетчиков, указанные в техническом задании.

После проведения ремонта счетчик электрической энергии должен пройти первичную поверку.

Исполнитель должен предоставить гарантию на выполненные работы по ремонту счетчиков

электрической энергии и замененные в процессе ремонта комплектующие и узлы счетчика в течение трех месяцев со дня подписания Акта выполненных работ.

В случае обоснованных претензий Заказчика и отсутствия дефектов эксплуатации Исполнитель обязан устранять недостатки в результатах выполненных работ, допущенных по его вине, своими силами и за свой счет.