

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на предоставление услуги
Содействие в получении разрешительной документации на новую и модернизированную продукцию
(серия зарядных электростанций)

1. Общие положения

В данном разделе указываются:

1.1. Полное и сокращенное наименование Заказчика.

Информация скрыта.

1.2. Конечная(ые) цель(и) услуги.

Получение сертификата соответствия, на новую и модернизированную продукцию Заказчика, требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза (технических регламентов Таможенного союза) ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» сроком на 5 лет по схеме 1С с оформлением протокола испытаний.

Получение Декларация соответствия с протоколом испытания по 037 ТР ТС "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"

1.3. Объект, на который направлено предоставление услуги.

Производство зарядных электростанций, находящееся по адресу: Информация скрыта

2. Требования, предъявляемые к Исполнителю

В данном разделе указываются:

2.1. Перечень основных мероприятий в рамках предоставления услуги.

Необходимо провести все работы по проведению сертификации новой и модернизированной продукции зарядных электростанций с кодом ТН ВЭД 8504409100, а именно зарядные электростанции, марки Wattico, Wattstone, модели: PowerPRO 5000, PowerPRO 300, PowerPRO 400, PowerPRO 500, PowerPRO 600, PowerPRO 1000, PowerPRO 1200, PowerPRO 2000, PowerPRO 2200, PowerPRO 2400, PowerPRO 3000, PowerPRO 3600, PowerPRO 4000, PowerPRO 4500, PowerPRO 5000-2, PowerPRO 300-2, PowerPRO 400-2, PowerPRO 500-2, PowerPRO 600-2, PowerPRO 1000-2, PowerPRO 1200-2, PowerPRO 2000-2, PowerPRO 2200-2, PowerPRO 2400-2, PowerPRO 3000-2, PowerPRO 3600-2, PowerPRO 4000-2, PowerPRO 4500-2, PowerPRO 48-100; PowerPRO 36-100. PowerPRO 2, PowerPRO 3, PowerPRO 4, Power Pro 1800, 48-100, 36-100, CAMP 300 LITE, CAMP 600 LITE, Home 600 PRO, Home 600 Lite, Home 600, Home 1200 MAX, Battery MAX, Home 2200 MAX, Home 2200 Link, Home 2400 Pro, PowerPRO 1800, Home 1800 MAX. Home 1800 PRO, Home 700 Pro.

Необходимо выполнить:

- анализ технической документации Заказчика, на соответствие действующих на данный момент нормативных документов, при необходимости доработку их;
- отбор образцов в размере 5 штук продукции для проведения испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории,
- комплекса работ по проведению испытаний в аккредитованных лабораториях, с последующей выдачей протоколов испытаний на заявленную продукцию;
- выдача сертификата соответствия, с внесением его в единый реестр Росаккредитации, выдача декларации соответствия по 037 ТР с внесением в единый реестр Росаккредитации, самостоятельно, заявителем.

2.2. Требования к характеристикам результата предоставления услуги (в зависимости от вида услуги- количество, формат, объем, габариты, чертежи, содержание, технические характеристики, физические свойства, период актуальности результата, наличие соответствия ГОСТам и т.п.).

Сертификат соответствия ЕАС на соответствие зарядных электростанций, изготовленных по ТУ 27.11.50-001-02650423-2025, требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» с регистрацией и внесением в единый реестр.

Декларация соответствия ЕАС на соответствие требованиям ТР ТС 037 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

2.3. Наличие у Исполнителя разрешительных документов (при необходимости).

Исполнитель имеет все необходимые аттестаты аккредитаций для проведения сертификационной деятельности.

2.4. Наличие у Исполнителя оборудования, инструментов, программного обеспечения и т.д., необходимых для достижения качественного результата услуги (при необходимости).

- исполнитель должен обладать профессиональной квалификацией в области сертификации зарядной продукции, состоять в реестре аккредитованных лиц не менее 5 лет, в Едином реестре органов по оценке соответствия ЕАЭС не менее 5 лет, иметь область аккредитации на подтверждение соответствия регламентам Евразийского экономического союза (ЕАЭС) ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011 и осуществлять свою деятельность на территории Российской Федерации. - испытательная лаборатория, которая будет проводить испытания, должна состоять в Едином реестре органов по оценке соответствия ЕАЭС не менее 5 лет, быть аккредитована на подтверждение соответствия регламентам Евразийского экономического союза (ЕАЭС) ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011 и осуществлять свою деятельность на территории Российской Федерации.

3. Представляемые Исполнителю Заказчиком документы и материалы

В данном разделе указывается перечень документов и материалов, которые Заказчик может предоставить Исполнителю для достижения качественного результата услуги.

- Руководство по эксплуатации;
- ТУ на серию зарядных электростанций 27.11.50-001-02650423-2025;
- образцы для испытаний.

4. Состав и содержание мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Период выполнения (указывается количество календарных дней с даты подписания Договора)	Форма результата
1	Подготовка к проведению испытаний	5	Подготовка к отбору образцов
2	Отбор образцов	5	Отбор образцов и доставка в лабораторию
3	Проведение испытаний	30	Протоколы испытаний
4	Оформление макетов Сертификата и Декларации для согласования	5	Макеты разрешительной документации
5	Оформление Сертификата соответствия	3	Сертификат соответствия
6	Оформление декларации соответствия	3	Декларация соответствия
Итого		51	

Заполнение данной таблицы является основной к формированию Календарного плана и является обязательным

Настоящее Техническое задание может корректироваться по договоренности с Исполнителем (в том числе в части оформления), при этом скорректированные характеристики результата предоставления услуги должны быть не хуже характеристик, указанных в п. 2.2. исходного Технического задания, а срок завершения исполнения услуги должен быть не позднее срока выполнения последнего мероприятия, указанного в разделе 4 исходного Технического задания.

5. Требования к результатам

В данном разделе указываются:

- конечный результат предоставления услуги (отчет, изделие, документация, файлы в электронном виде и т.п.);

Сертификат соответствия ЕАС на соответствие зарядных электростанций, изготовленных по ТУ 27.11.50-001-02650423-2025, требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» с регистрацией и внесением в единый реестр.

Протокол лабораторных испытаний на соответствие требований: ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.

Декларация соответствия с протоколом испытания по 037 ТР ТС "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники".

- документы и материалы, передаваемые Исполнителем Заказчику по окончании выполнения мероприятий, связанных с предоставлением услуги (в том числе формат и количество экземпляров документов).

Акт оказанных услуг в 3-х экземплярах.