

## **Техническое задание на выполнение работ по проведению сертификации продукции**

### **1. Общие положения**

1.1. Предмет: сертификация продукции – лампы солевые, изготовленные в соответствии с ТУ 27.40.39-001-0170315916-2023 «Лампа солевая. Технические условия», на соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

1.2. Заказчик: Кировский областной фонд поддержки малого и среднего предпринимательства (микрокредитная компания).

1.3. Получатель поддержки: субъект малого и среднего предпринимательства Кировской области.

1.4. Стоимость работ включает оплату работ Исполнителя, предусмотренных настоящим техническим заданием, а также привлекаемых Исполнителем специализированных организаций и квалифицированных специалистов.

### **2. Содержание и объем работ**

2.1. Прием и рассмотрение заявки с комплектом документов, необходимых для подтверждения соответствия продукции.

2.2. Определение программы проведения работ по сертификации.

2.3. Принятие решения по заявке, определение этапов оценивания.

2.4. Отбор и идентификация образцов продукции. Составление акта отбора образцов с указанием результатов идентификации.

2.5. Организация и проведение испытаний лабораторией. Привлекаемая Исполнителем (органом по сертификации) испытательная лаборатория, которая будет проводить испытания, должна быть аккредитована в национальной системе аккредитации. Испытательная лаборатория должна иметь область аккредитации, необходимую для проведения испытаний продукции, указанной в п. 1.1 настоящего технического задания. Испытательная лаборатория должна быть включена в Единый реестр органов по оценке соответствия Евразийского экономического союза.

2.6. Анализ состояния производства с оформлением акта.

2.7. Анализ полученных результатов и принятие решения о возможности выдачи сертификата соответствия.

2.8. Оформление сертификата соответствия.

### **3. Результат выполненных работ**

3.1. Оформленные протоколы испытаний на продукцию, указанную в п. 1.1 настоящего технического задания.

3.2. Полученный сертификат соответствия на продукцию, указанную в п. 1.1 настоящего технического задания, выданные Исполнителем (органом по сертификации).

В случае положительных результатов работ Исполнитель (орган по сертификации) принимает решение о выдаче сертификата соответствия и оформляет сертификат соответствия. Срок действия сертификата соответствия ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» – 5 лет. Сведения о выданном сертификате соответствия вносятся в реестр выданных сертификатов соответствия.

В случае отрицательных результатов работ Исполнителем (органом по сертификации) принимается решение об отказе в выдаче сертификата соответствия с указанием мотивированных причин отказа.