

# **Техническое задание на организацию работ по проведению добровольной сертификации продукции**

## **1. Общие положения**

1.1. Предмет: сертификация продукции Получателя поддержки в Национальной системе сертификации (далее – работы):

- хлеб пшеничный формовой из муки высшего сорта – на соответствие положениям ГОСТ Р 58233-2018 «Хлеб из пшеничной муки. Технические условия». Сертификация данного вида продукции проводится по двум производственным площадкам с оформлением 2-х протоколов испытаний, 2-х актов анализа состояния производства и 2-х сертификатов соответствия;

- изделия хлебобулочные сдобные из пшеничной муки высшего сорта: булочки «Веснушка» – на соответствие положениям ГОСТ 24557-89 «Изделия хлебобулочные сдобные. Технические условия».

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 добровольной 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.

2.6. Анализ состояния производства с оформлением акта.

2.7. Анализ полученных результатов и принятие решения о выдаче сертификата соответствия (о внесении записи в Реестр объектов сертификации Национальной системы сертификации)/об отказе в выдаче сертификата соответствия;

2.8. Внесение записи в Реестр объектов сертификации Национальной системы сертификации (оформление сертификата соответствия).

## **3. Результат выполненных работ**

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

3.2. Полученные сертификаты 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 – 3 года. Информация о продукции вносится в Реестр объектов сертификации Национальной системы сертификации сроком действия – 3 года и присваивается QR-код.

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