



УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе  
ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА

Н.А.Медведева

19 января 2022 г.

## **Аннотация к рабочей программе повышения квалификации: «АКТУАЛИЗАЦИЯ И РАЗРАБОТКА ДОКУМЕНТОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ОТРАСЛЕЙ»**

Форма обучения – очная, с применением дистанционных образовательных технологий

### **ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

Цель освоения программы повышения квалификации: обеспечение выпуска продукции, соответствующей требованиям нормативных документов, технических условий и технологической документации.

Задачи программы:

- развитие методологии анализа нормативных документы в области стандартизации и контроля качества пищевой продукции;
- привитие навыков разработки технических заданий на проектирование новых видов продукции;
- привитие навыков разработки и оформления нормативной и технической документации на пищевые продукты;
- привитие умения актуализации имеющиеся на предприятии нормативных и технических документов, используемых в профессиональной деятельности

### **СТРУКТУРА ПРОГРАММЫ**

Общая трудоемкость программы составляет 72 часа (очная, с применением дистанционных образовательных технологий).

Программа повышения квалификации ориентирована на изучение следующих разделов:

- 1.Законодательство ЕАЭС в области нормативно-правового обеспечения производства пищевых продуктов
- 2.Служба стандартизации на пищевом предприятии и ее основные функции
- 3.Основополагающие стандарты, регламентирующие порядок разработки и правила оформления нормативных и технических документов

### **ОСНОВНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Лекционные занятия:

- с применением электронных мультимедийных учебно-методических материалов;
- с использованием информационных ресурсов;
- использование информационных ресурсов (дискуссия).

Практические занятия:

- использование методов, основанных на изучении темы в практических условиях: выполнение индивидуального задания по разработке СТО и ТИ СТО на конкретный вид пищевого продукта;
- использование проектно-организованных технологий обучения, работа в команде над комплексным решением практических задач;
- использование проблемно-ориентированного междисциплинарного подхода.

#### ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения программы направлен на формирование следующих компетенций:

- способен разрабатывать техническую документацию (в том числе, и в электронном виде), связанную с профессиональной деятельностью с учетом действующих стандартов качества (ОПК 8);
- способен проводить анализ качества сырья, полуфабрикатов и готовой продукции на соответствие нормативным и техническим документам (ПК-1)

#### МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ

Контроль знаний слушателей проводится в устной и письменной форме, предусматривает аттестацию – зачет.

Методы контроля:

- тестовая форма контроля;
- устная форма контроля – опрос и общение с аудиторией по поставленной задаче в устной форме;
- поощрение индивидуальных заданий (презентации, доклады), в которых студент проработал самостоятельно большое количество дополнительных источников литературы.

Входной контроль предусматривает форму опроса студентов (письменную, устную), тестирование, ориентированную на знания, полученные по дисциплинам, на которые опирается содержание данной учебной дисциплины.

Текущий контроль предусматривает устную форму опроса студентов и письменный экспресс-опрос по окончанию изучения каждой темы раздела дисциплины.