

РЕЦЕНЗИЯ

на выпускную работу слушателя дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки Энгельсского технологического института (филиал) СГТУ имени Гагарина Ю.А.

ФИО

ВНЫ

(фамилия, имя, отчество)

выполненную на тему: _____

Применение хроматографических методов анализа для контроля безопасности пищевых продуктов и продовольственного сырья.

1. Актуальность, новизна работы _____

Контроль безопасности пищевых продуктов и продовольственного сырья в современных условиях отсутствия обязательной сертификации продукции как никогда актуален. Использование современных, продвинутых, развивающихся, высокочувствительных методов в таком контроле имеет огромное значение. Четкое, осознанное понимание сути метода, теоретическая база знаний сотрудника, который выполняет методики просто неоценима.

2. Оценка содержания работы _____

Теоретическая подготовка сотрудника испытательной лаборатории, который занимается рутинными испытаниями не менее значима, чем практические навыки. В данной работе хорошо проработаны теоретические аспекты контроля пищевых продуктов и продовольственного сырья, методом хроматографии.

Описаны классы искомых веществ. Указана значимость и научные основы безопасности продовольственных продуктов.

3. Отличительные положительные стороны работы _____

Теоретические аспекты применения хроматографических методов хорошо проработаны. Чувствуется хорошее знание материала на практике. Материал подан в доступной сжатой форме. Приведены примеры хроматограмм.

4. Практическое значение работы и рекомендации по внедрению _____

Теоретическая подкованность персонала испытательной лаборатории очень важна в рутинной работе. Понимание методики дает возможность лучшего выполнения, оптимизации процессов и служит базой для разработки собственных методик, что очень актуально в настоящее время. Данная работа может послужить рабочим материалом для сотрудника, который только начинает работать в данной сфере.

5. Недостатки работы и замечания _____

В качестве недостатка, можно отметить отсутствие живых примеров по

применению хроматографии для контроля пищевых продуктов. Но это связано с вопросом конфиденциальности в работе испытательной лаборатории.

6. Оценка выпускной квалификационной работы _____

Выпускная работа слушателя курсов профессиональной подготовки _____ ФИО

Н.Ф. по теме: «Применение хроматографических методов анализа для контроля безопасности пищевых продуктов и продовольственного сырья» заслуживает отличной оценки.

РЕЦЕНЗЕНТ¹



Наименование организации

ФИО

(фамилия, имя, отчество)

Менеджер по качеству

Наименование организации

¹ Подпись рецензента заверяется его руководителем и печатью организации.