



Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Всероссийский государственный
Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов»
(ФГБУ «ВГНКИ»)

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

«СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА ПИЩЕВОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПОВ НАССР»

Научно-методический базовый центр ФГБУ «ВГНКИ»
12 – 13 июля 2021 года

09 июля, пятница (время московское)

9.00-9.30	Предварительное тестирование связи. Обсуждение организационных вопросов. <i>После подписания договора и оплаты счета Вам будет направлена ссылка-приглашение на обучение. Тестирование связи, в том числе звука и изображения (динамиков/микрофона) будет проводиться 9 июля на веб-платформе МИРАПОЛИС (предварительного скачивания не требует)</i>
------------------	--

Научно-методический базовый центр ФГБУ «ВГНКИ»
123022 Москва, Звенигородское шоссе, 5
+7(495)982-51-63
umo@vgnki.ru

<http://www.vgnki.ru/> - раздел "Дополнительное профессиональное образование,
повышение квалификации"

**12 июля, понедельник (время московское)**

09.00–09.30	Подключение к МИРАПОЛИС. Регистрация участников. Знакомство.
09.30 – 11.00	Введение в систему пищевой безопасности. Структура СМБПП. Требования законодательства и торговли. Требования к документированной информации. Программы предварительных условий (начало): Окружающая среда. Предотвращение перекрестного загрязнения. Поточность на территории, производстве и раздевалках. Схемы потоков персонала/сырья/полуфабрикатов/продукции/отходов. Управление аллергенами. Инфраструктура.
11.00–11.15	Перерыв
11.15-12.45	Программы предварительных условий (продолжение): Окружающая среда. Предотвращение перекрестного загрязнения. Поточность на территории, производстве и раздевалках. Схемы потоков персонала/сырья/полуфабрикатов/продукции/отходов. Управление аллергенами. Инфраструктура. Санитария и гигиена. Борьба с вредителями. Управление отходами/биоотходами.
12.45-13.30	Обед
13.30–15.00	Программы предварительных условий (окончание): Закупки, выбор и оценка поставщиков. Входной контроль. Хранение и складирование. Ротация. Принципы FEFO/FIFO Техническое обслуживание оборудования и инженерных систем. Сервисное обслуживание. Бич пищевого предприятия – человеческий фактор. Работа с персоналом. Обучение необучаемых.
15.00-15.15	Перерыв
15.15-17.00	Прослеживаемость. Отзыв продукции и работа с претензиями.

Научно-методический базовый центр ФГБУ «ВГНКИ»
123022 Москва, Звенигородское шоссе, 5
+7(495)982-51-63
umo@vgnki.ru

<http://www.vgnki.ru/> - раздел "Дополнительное профессиональное образование, повышение квалификации"



13 июля, вторник (время московское)	
09.30–11.00	Методология HACCP. Историческая справка. Предварительные шаги: <ul style="list-style-type: none">- формирование рабочей группы, какие компетентности нужны. Требования к компетентности команды HACCP- описание сырья/продукта/упаковки, требования к спецификациям, включая спецификации, разработанные поставщиками- технологическая схема (диаграмма/блок-схема) производственных процессов. Как правильно оформить. Верификация блок-схем. Наиболее частые замечания Выполнение практических кейсов.
11.00-11.15	Перерыв
11.15–12.45	Принципы HACCP: Принцип 1. Идентификация опасных факторов и анализ рисков (микробиологических, физических, химических, аллергенов) Работа над ошибками Принцип 2. Дерево решений и ККТ. Ложные ККТ Принцип 3. Критические пределы ККТ Выполнение практических кейсов.
12.45–13.30	Обед
13.30–15.00	Принцип 4. Система мониторинга ККТ Принцип 5. Управление несоответствиями. Коррекция и корректирующие действия в ККТ. Обучение операторов ККТ Выполнение практических кейсов.
15.00-15.15	Перерыв
15.15–17.00	Принцип 6. Процедуры верификации HACCP. Как определить и подтвердить эффективность системы. Принцип 7. Управление документами и записями СМБПП. Выполнение практических кейсов. Ответы на вопросы. Обсуждение результатов работы. Открытая дискуссия. Завершение курса.

Научно-методический базовый центр ФГБУ «ВГНКИ»
123022 Москва, Звенигородское шоссе, 5
+7(495)982-51-63
umo@vgnki.ru

<http://www.vgnki.ru/> - раздел "Дополнительное профессиональное образование, повышение квалификации"