



**САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ИНСТИТУТ
УПРАВЛЕНИЯ И ПИЩЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

191186 Санкт-Петербург, набережная канала Грибоедова, д.7

учебный центр: тел (812) 312-47-44 (многоканальный), (812) 570-64-41, тел/факс (812) 312-38-57, E-mail: info@hlebspb.ru, приемная ректора: тел/факс (812) 314-18-45

E-mail: rector@hlebspb.ru, бухгалтерия: тел (812) 312-43-22, <http://www.hlebspb.ru>

*Руководителю предприятия!
Вниманию руководителей, ответственных
за метрологическое обеспечение*

*Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий
(лицензия на осуществление образовательной деятельности 78Л02 № 0000584 рег. № 1655 от 11.01.2016 г.)
приглашает руководителей и специалистов метрологической
службы и контроля качества принять участие в онлайн-семинаре
по теме:*

«Метрологическое обеспечение производственной деятельности предприятий и организаций. Обеспечение единства измерений»

20-21 февраля 2024г.

29-30 октября 2024г.

Цель семинара: разъяснение наиболее проблемных вопросов организации метрологического обеспечения на предприятиях и подтверждение компетенций, необходимых для выполнения измерений и работ с измерительным оборудованием.

09:30-10:00 - Регистрация участников

10:00-13:00 Видеотрансляция по программе курса

В программе:

- **Правовые, нормативные и организационные основы метрологического обеспечения производства на предприятиях АПК России**
- **Метрологические правила и нормы**, имеющие обязательную силу на территории Российской Федерации и содержащиеся в нормативных документах по обеспечению единства измерений, утверждаемые Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии в соответствии с Федеральным законом "Об обеспечении единства измерений" от 26 июня 2008 г. N 102-ФЗ.
- **Требования к квалификации и компетентности в области метрологического обеспечения производственной деятельности.** Новые требования к специалистам по метрологическому обеспечению.
- **Основные виды деятельности по метрологическому обеспечению**



- **Требования к процессам измерений и измерительному оборудованию.** Системы менеджмента измерений. Метрологическое подтверждение пригодности средств измерений. Идентификация статуса метрологического подтверждения пригодности. Выбор и применение средств измерений по основным метрологическим характеристикам и эффективности их применения.



- **Поверка и калибровка средств измерений.** Сходство и различие между поверкой и калибровкой. Прослеживаемость измерений.

- **Виды измерений.** Характеристика видов измерений. Результат измерений и его неопределенность. Способы выражения уровня достоверности результатов измерений. Погрешность и неопределенность. Способы повышения и оптимизации точности результатов измерений.

- **Несоответствующие процессы измерений.** Корректирующие и предупреждающие действия.

- **Административный регламент исполнения государственной функции по осуществлению федерального государственного метрологического надзора.**

По окончании обучения Вы получите документ о повышении квалификации установленного образца заказным письмом.

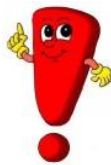
**Стоимость обучения одного человека – 4 000 рублей,
НДС не облагается.**

Основание для оплаты - настоящее письмо № 42.24 от 27.12.2023г.

Для участия в семинаре необходимо заполнить заявку и направить в Учебный центр: **E-mail: info@hlebspb.ru**. Форма заявки размещена на сайте СПИУПТ **www.hlebspb.ru** На основании Вашей заявки заключается договор и направляется счет для оплаты. Для регистрации Вам необходимо направить копию платежного поручения и копию диплома о высшем или среднем профессиональном образовании (без вложения). После чего Вам поступит письмо со ссылкой на участие в семинаре. Проверьте техническую готовность Вашего компьютера согласно инструкции, которая будет содержаться в письме подтверждения регистрации на участие в семинаре в дистанционном формате.

На все вопросы ответим по телефонам:

☎ учебный центр (812) 312-47-44 Черненко Ольга Анатольевна, Подплетенная Ольга Александровна E-mail: info@hlebspb.ru



Для участия в онлайн-курсе достаточно иметь доступ к интернету на компьютере, телефоне или любом другом электронном устройстве. Вы будете видеть и слышать лектора, задавать вопросы, наблюдать демонстрацию учебной презентации.

Ректор

Ольга И. Пономарева