



**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>

**Руководителям и специалистам
производственных лабораторий и отделов качества**

Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий
(бессрочная лицензия на осуществление образовательной деятельности рег. № 1655 от 11.01.2016г.) приглашает
принять участие в семинаре в формате интерактивной трансляции по теме:

**«Биологическая безопасность в лаборатории.
Обеспечение безопасной работы с ПБА III-IV групп патогенности
в соответствии с требованиями СанПиН 3.3686-21»
13 - 15 ноября 2024г.**



- ▶ начало интерактивных трансляций с 10:00 до 13:20 ч. (МСК) с перерывами;
- ▶ 3 дня по 4 часа в день интерактивных трансляций и самостоятельной работы;
- ▶ удостоверение о повышении квалификации в объеме 24 часов.

В программе семинара:

- ▶ Биологическая безопасность. Нормативно-правовая база, регулирующая вопросы биологической безопасности и лицензирования.
- ▶ Организация работы микробиологической лаборатории в современных условиях. Разработка документа (инструкции), определяющего режим безопасной работы для конкретных условий, с учетом характера работ микробиологической лаборатории, п.146 СанПиН 3.3686-21. Работа комиссии по биологической безопасности.
- ▶ Основные требования к устройству микробиологической лаборатории УББ 1 и УББ 2 в соответствии с СанПиН 3.3686-21.
- ▶ Меры обеспечения биологической безопасности: административные; инженерные; персональная ответственность сотрудников. Требования к персоналу микробиологических лабораторий: медицинские осмотры, иммунизация.
- ▶ Обеспечение безопасности при работе с ПБА в части эксплуатации инженерно-технических систем - приточно-вытяжная вентиляция в микробиологической лаборатории требования СанПиН 3.3686-21.
- ▶ Практические рекомендации по разработке и ведению журналов, отражающих деятельность лаборатории в области обеспечения биобезопасности.
- ▶ Боксы микробиологической безопасности: сравнительные характеристики по классам защиты, правила эксплуатации, проверка для обеспечения безопасности при работе с ПБА III - IV групп патогенности, дезинфекция. Практические рекомендации по выбору: ПЦР-боксов, вытяжных шкафов и передаточных шлюзов, химической обработки жидких отходов, деконтаминаторов.

**По окончании обучения слушатели получают документ
о повышении квалификации установленного образца заказным письмом.**

Стоимость обучения - 8 500 рублей, НДС не облагается.

Основание для оплаты - настоящее письмо № 41.24 от 27.12.2023г.

- ▶ **Контактная информация:** т/ф. (812) 312-33-32 каф. пищевой биотехнологии
Борисова Екатерина Валерьевна, Прохорчик Игорь Петрович, E-mail: bio@hlebspb.ru

Ректор

О.И. Пономарева