



**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](mailto:info@hlebspb.ru)

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

*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:

**«ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ С ПБА III – IV ГРУПП  
ПАТОГЕННОСТИ. СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И  
ПРАВИЛА»**

**27 - 28 сентября 2023г.**



- обучение проводится при участии специалистов федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека;
- начало трансляции в 10:00 ч. (МСК);
- 2 дня по 4 часа в день интерактивных трансляций и самостоятельной работы;
- удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 часов.

**В программе семинара:**

- Нормативная база в области обеспечения безопасной работы с ПБА III – IV групп патогенности. 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.
- Правила безопасной работы с ПБА III – IV групп патогенности на всех этапах движения.
- Разработка документа (инструкции), определяющего режим безопасной работы для конкретных условий, с учетом характера работ микробиологической лаборатории, п.146 СанПиН 3.3686-21.
- Разработка схемы по обращению с отходами класса А и Б для микробиологических лабораторий п. 165, 168 СанПиН 2.1.3684-21.
- Практические рекомендации по разработке и ведению журналов, отражающих деятельность лаборатории в области обеспечения биобезопасности.
- Обеспечение безопасности при работе с ПБА в части эксплуатации инженерно-технических систем - приточно-вытяжная вентиляция в микробиологической лаборатории.
- Организация дезинфекционных мероприятий и действий в случае возникновения аварийных ситуаций при работе с ПБА.

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

**Стоимость обучения - 8 000 рублей, НДС не облагается.**

**Основание для оплаты - настоящее письмо № 83.23 от 09.08.2023г.**

Зарегистрироваться  
на вебинар

Для участия в семинаре необходимо заполнить заявку и направить E-mail:  
[bio@hlebspb.ru](mailto:bio@hlebspb.ru).

Форма заявки размещена на сайте СПИУПТ [www.hlebspb.ru](http://www.hlebspb.ru)

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

Ректор

О.И. Пономарева