

## Обучающие циклы на декабрь 2025 года–март 2026 года

Образовательный центр ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора  
<https://obr.fferisman.ru/>

### Ноябрь–декабрь 2025 г.

Профессиональная переподготовка «Дезинфектология» (250 ак. ч.)

Ключевые темы курса:

- Теоретические основы и принципы организации дезинфекционного дела в России.
- Дезинфекция.
- Дезинсекция.
- Дератизация.
- Стерилизация.
- Дезинфекционная и стерилизационная аппаратура

### Декабрь 2025 г.

Повышение квалификации «Основные вопросы организации и проведения зоолого-энтомологического мониторинга при обеспечении эпидемиологического надзора за природно-очаговыми инфекциями» (36 ак. ч.)

Ключевые темы курса:

- Вирусологические и молекулярно-биологические исследования материала от животных.
- Организация лабораторной диагностики зоонозных инфекционных болезней.
- Рукокрылые, комары, грызуны и другие мелкие млекопитающие на территории России и связанные с ними инфекционные болезни.
- Клиническая и лабораторная диагностика сибирской язвы.
- Эпизоотологический и зоолого-энтомологический мониторинг.
- Мониторинг за бешенством, иксодовыми клещевыми боррелиозами и риккетсиозами, лихорадкой Ку.
- Методы и способы регулирования численности членистоногих и грызунов.

Кафедра эпидемиологии и дезинфектологии ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России (обучение на бюджетной и внебюджетной основе)  
[epidem.dez@rmapo.ru](mailto:epidem.dez@rmapo.ru)

### Февраль–март 2026 г.

Повышение квалификации «Основы дезинфектологии и организация дезинфекционных мероприятий» (144 ак. ч.)

Ключевые темы курса:

- Лицензирование деятельности по оказанию услуг по дезинфекции, дезинсекции и дератизации.

- Дезинфектологическая экспертиза и государственная регистрация дезинфекционных средств.
- Химия дезинфекционных средств. Методы и средства дезинфекции: механические, физические, химические. Кожные антисептики.
- Дезинфекция при различных инфекционных болезнях.
- Дезинфекционные мероприятия в медицинских организациях различного профиля (соматические, хирургические, родовспомогательные, детские, инфекционные и др.).
- Дезинфекция на транспорте: воздушном, водном, железнодорожном, подземном (метрополитен).
- Методы и средства дезинсекции: механические, физические, биологические, химические. Репелленты. Аттрактанты.
- Мероприятия по борьбе с разными видами членистоногих (вши, тараканы, постельные клопы, муравьи, комары, мухи, блохи, клещи).
- Методы и способы дератизации: механические, физические, химические, биологические.
- Мероприятия по борьбе с грызунами (профилактические и в очагах инфекционных болезней) в населённых пунктах: на территориях и объектах разного типа (детские, лечебные, пищевые, промышленные и др.).
- Дератизация на транспорте: водном, воздушном, железнодорожном, подземном.

### **Февраль–март 2026 г.**

Повышение квалификации «Основы эпидемиологии с организацией санитарно-эпидемиологического надзора и эпидемиологическим анализом» (144 ак. ч)

Учебные модули и ключевые темы курса:

- Общая эпидемиология и организация санитарно-эпидемиологического надзора.
- Частная эпидемиология.
- Основы эпидемиологического анализа и организации работы в очагах инфекционных болезней.