

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Позябин Сергей Владимирович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 21.12.2022 21:51:11  
Уникальный программный ключ:  
7e7751705ad67ae2d629f0856e91706e0ad024

# **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ** **«Управление рисками при болезнях разной этиологии»** **по направлению 36.04.02 Зоотехния (уровень магистратура)**

## **1. Цель и задачи дисциплины**

Цель дисциплины (модуля):

- формирование у обучающихся знаний по идентификации, анализу и управлению рисками при особо опасных болезнях животных и зоонозах, на основе специальных методов и приемов эпизоотологического анализа, прогноза, мониторинга и ветеринарного надзора в животноводстве, биологической промышленности, на предприятиях перерабатывающей промышленности, на транспорте, государственной границе и при обороте лекарственных средств ветеринарного назначения.

Задачи дисциплины (модуля):

- углубленное ознакомление обучающихся с оценками и управлениями рисками при зоонозах; мероприятий по охране территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из зарубежных стран, охране населения от болезней, общих для человека и животных;

- научиться организации и проведению мониторинга возникновения и распространения инфекционных болезней; профилактических и оздоровительных мероприятий; оценки экономической эффективности ветеринарных мероприятий; оценки и прогноза возможных ущербов, затрат на ветеринарные мероприятия при возникновении особо опасных болезней животных и зоонозов.

## **2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Управление рисками при болезнях разной этиологии» относится к обязательной части учебного плана ОПОП по направлению 36.04.02 Зоотехния (уровень магистратура) и осваивается:

- по очной форме обучения в 3 семестре;
- по очно-заочной форме обучения в 3 семестре;

## **3. Планируемые результаты освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины «Управление рисками при болезнях разной этиологии» направлен на формирование и развитие следующих компетенций, согласно ФГОС ВО по направлению 36.04.02 Зоотехния (уровень магистратура): УК-1; ОПК-6; ПК-2.

## **4. Содержание дисциплины**

**Раздел 1.** Основы теории анализа риска и ее применение в ветеринарии.  
Деятельность международных и национальных организаций в области

биобезопасности и анализа рисков. Основы теории анализа риска, роль глобализация в рисках распространения ООБ и зоонозов

**Раздел 2.** Приемы, методы и средства идентификации, оценки и управления рисками. Роль современных методов диагностики болезней в оценке и управлении рисками. Профилактика, контроль, ликвидация инфекционных болезней животных, как методы управления в системе устранения болезней и ликвидации рисков их возникновения

**Раздел 3.** Практика оценки и управления рисками при особо опасных болезнях животных и основных зоонозах актуальных для России.  
Аналитический обзор по эпизоотическим ситуациям в мире и России.