

<b>Наименование образовательной программы</b>	<b>Основы военной эпизоотологии</b>
Вид образовательной программы	Дополнительная общеразвивающая программа
Форма обучения	Очная
Год набора	По мере комплектования группы
Нормативные сроки обучения	72 часа
Выпускающие кафедры	Кафедра Паразитологии, ветсанэкспертизы и эпизоотологии
Стоимость обучения, руб.	3000 руб.
Итоговая аттестация	Аттестация в форме тестирования
Документ об образовании	Сертификат об обучении установленного образца
Сведения о контингенте (категория слушателей)	Слушатели, имеющие полное среднее образование и /или обучающиеся в аграрных вузах
Аннотация дополнительной общеразвивающей образовательной программы	<p><b>Цель освоения программы</b> – повышение уровня теоретических знаний, профессиональных навыков и умений при диагностике, терапии, профилактике и ликвидации особо опасных инфекций в животноводческих хозяйствах и не допущения заражения людей.</p> <p><b>Задачи освоения программы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– изучение методов доставки биологического оружия на сопредельные территории, оценки природных факторов в развитии инфекционных болезней сельскохозяйственных животных и птицы, проведение их коррекции;</li> <li>– умение организовывать и контролировать проведение диагностических и лечебно-профилактических мероприятий, направленных на раннее выявление, недопущение и оперативное лечение особо опасных инфекционных заболеваний, в том числе общих для человека и животных;</li> <li>– формирование представлений о принципах организации профилактической работы среди различных контингентов населения на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях (первичный, вторичный и третичный уровни профилактики);</li> <li>– освоение методов организации и проведения первичных профилактических и противоэпидемических мероприятий при инфекционных заболеваниях среди населения как на уровне первичного звена здравоохранения, так и в экстремальных условиях, в очагах массового поражения;</li> <li>– умение назначать адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии при инфекционных</li> </ul>

заболеваниях, обусловленных биологическим оружием.

**Содержание программы:** Международная классификация заразных болезней животных. Особенности поражающего действия биологического оружия. Методы доставки биологического материала на сопредельную территорию. Основы поражающего действия биологического оружия. Технические требования, предъявляемые к биологическим агентам (микроорганизмам). Классификация биологических агентов, наиболее вероятных в качестве средств нападения. Биологические агенты по продолжительности инкубационного периода. Биологические агенты по тяжести поражения. Биологические агенты по контагиозности. Биологические агенты по устойчивости воздействия во внешней среде. Биологические агенты по избирательности действия. Тестирование.