

Аннотация рабочей программы дисциплины **«ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНЫЙ КОНТРОЛЬ НА ТА-** **МОЖНЕ И ТРАНСПОРТЕ»**

ЦЕЛЬ ДИСЦИПЛИНЫ «Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте» является формирование комплекса знаний об организационных, научных и методических основах направленных на получение теоретических знаний и практических навыков в области проведения ветеринарно-санитарного контроля на таможне и транспорте.

ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

- проводить ветеринарно-санитарный контроль сырья и материалов для производства;
- проводить контроль качества продукции в соответствии с ветеринарным законодательством, требованиями ветеринарных и санитарных норм;
- выполнять государственный ветеринарно-санитарный контроль по предотвращению распространения бактериальных, вирусных и гельминтозных болезней через продукты и отходы боенского производства.

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

ТЕМА 1. Организация ветеринарного надзора по охране территории страны от заноса заразных болезней животных из иностранных государств.

ТЕМА 2. Отдел государственного ветеринарного надзора на государственной границе Российской Федерации и транспорте.

ТЕМА 3. Организация ветеринарного надзора за ввозом и вывозом с территории РФ гидробионтов, рыбы, морепродуктов и произведенной из них продукции.

ТЕМА 4. Единые ветеринарно-санитарные требования, предъявляемые к товарам, подлежащим таможенному ветеринарному контролю (надзору).

ТЕМА 5. Правила перевозок животных, птицы и других грузов, подлежащих государственному ветеринарно-санитарному контролю на таможне и транспорте.

ТЕМА 6. Организация ветеринарного надзора за ввозом, переработкой, хранением, перевозкой, реализацией импортного мяса и мясосырья.

ТЕМА 7. Ветеринарно-санитарные требования при импорте в Российскую Федерацию молока и молочных продуктов.

ТЕМА 8. Ветеринарно-санитарные правила перевозки животных, птицы, рыбы, продуктов и сырья животного происхождения автомобильным транспортом при экспортно-импортных операциях.

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ – 2 зачетные единицы.

ФОРМА ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ – зачет.