

### Аннотация рабочей программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.7.1 «Таможенное право» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений – дисциплина (модуль) по выбору.

Дисциплина реализуется на факультете экономики, менеджмента и права Частного образовательного учреждения высшего образования «Ессентукский институт управления, бизнеса и права».

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-2. Способен обеспечивать соблюдение законодательства Российской Федерации субъектами права.	ПК-2.1. Знает особенности обеспечения соблюдения законодательства в конкретных сферах юридической деятельности.
	ПК-2.2. Умеет давать квалифицированные юридические заключения о соблюдении законодательства субъектами права.
	ПК-2.3. Владеет умением выявления нарушения законодательства субъектами права.
ПК-3. Способен принимать решения и совершать юридические действия в точном соответствии с законодательством Российской Федерации.	ПК-3.1. Знает особенности обеспечения соблюдения законодательства в своей сфере юридической деятельности.
	ПК-3.2. Умеет обосновывать принимаемые решения и совершаемые действия с позиции действующего закона.
	ПК-3.3. Владеет навыками самостоятельного соблюдения действующих правовых норм.
ПК-4. Способен применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности.	ПК-4.1. Знает особенности правового регулирования в конкретных сферах юридической деятельности.
	ПК-4.2. Умеет давать квалифицированные юридические заключения и консультации в правоприменительной практике.
	ПК-4.3. Владеет навыками самостоятельного применения действующих правовых норм.

**В результате изучения дисциплины студент должен:**

**Знать:**

- особенности правового регулирования таможенных режимов (ПК-2.1.);
- порядок применения различных таможенных операций и процедур при таможенном оформлении товаров и транспортных средств (ПК-3.1.);
- особенности исчисления и уплаты таможенных платежей, порядок их возврата, порядок взыскания задолженности, виды обеспечительных мер в таможенном регулировании (ПК-4.1.).

**Уметь:**

- грамотно применять положения действующего таможенного законодательства на

практике (ПК-2.2.);

- логически точно обосновывать и выражать свою точку зрения по правовым вопросам в сфере таможенного дела (ПК-3.2.);

- давать квалифицированные юридические заключения и консультации в правоприменительной практике таможенного права (ПК-4.2.).

**Владеть:**

- умением выявления нарушения законодательства субъектами права (ПК-2.3.);

- юридическими методами толкования и применения принципов и норм таможенного права (ПК-3.3.);

- навыками подготовки юридических документов, используемых в таможенном деле (ПК-4.3.).

Содержание дисциплины охватывает следующий круг вопросов:

Научно-теоретические и правовые основы таможенного дела. Предмет, метод и источники таможенного права. Таможенные правоотношения и таможенно-правовые нормы. Субъекты таможенного права России. Правовое регулирование перемещения товаров и транспортных средств. Таможенные процедуры. Таможенные платежи. Таможенная стоимость товаров. Страна происхождения товаров. Основные положения, относящиеся к таможенному оформлению. Таможенный контроль. Ответственность за таможенные правонарушения. Российская Федерация в международно-правовом сотрудничестве в сфере таможенного дела.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме письменного опроса, промежуточный контроль в форме сдачи зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа. Программой дисциплины предусмотрена контактная работа 18 часов, в т.ч. лекций 8 часов, практических занятий 10 часов, самостоятельной работы обучающегося 54 часа. Форма промежуточной аттестации – зачет.