

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Таможенная логистика
Содержание	Логистика как научная и учебная дисциплина. Основы логистики внешнеторговой деятельности. Проблемные аспекты логистики перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу. Значение околотамженных услуг в организации логистических таможенных схем. Информационное обеспечение таможенных логистических систем. Логистические системы таможенного дела и принципы их формирования.
Реализуемые компетенции	<p>способностью осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности (далее - ВЭД) и иными лицами, осуществляющими деятельность в сфере таможенного дела (ПК-1);</p> <p>владением навыками применения в таможенном деле информационных технологий и средств обеспечения их функционирования в целях информационного сопровождения профессиональной деятельности (ПК-32);</p> <p>владением методикой расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов (ПК-37).</p>
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p>ПК-1 Знать: нормы таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций участниками внешнеэкономической деятельности; принципы, методы и правила логистического подхода к оказанию таможенных услуг, и выполнению функций таможенного органа; виды логистических систем и модели этих систем; задачи логистики в области закупок, транспортировки, складирования и реализации; задачи организации логистического сервиса. Уметь: осуществлять контроль за соблюдением таможенного законодательства и законодательства Российской Федерации о таможенном деле при совершении таможенных операций в логистических схемах. Владеть: способностью анализировать качество предоставляемых таможенных услуг, используя методы логистики.</p> <p>ПК-32 Знать: принципы построения информационных систем в логистике. Уметь: применять в таможенном деле информационные технологии и средства обеспечения их функционирования для построения логистических систем. Владеть: современными технологиями управления информационными потоками.</p> <p>ПК-37 Знать: функциональную взаимосвязь логистики с маркетингом, финансами и планированием; системный подход в логистике и его использование в формировании логистических систем; методологический аппарат логистики, его применение в логистических системах; особенности управления материальными потоками в сфере производства и обращения; показатели, отражающие результативность деятельности таможенных органов. Уметь: использовать системный подход при формировании логистических систем; применять методы решения логистических задач; находить логистические каналы и преобразовывать их в</p>

	логистические цепи. Владеть: методикой расчета показателей, отражающих результативность деятельности таможенных органов с точки зрения логистического подхода.
Трудоемкость з.е.	3
Форма отчетности	Зачет
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	1. Альбеков А.У. Таможенная логистика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.У. Альбеков, С.Н. Гамидуллаев, А.В. Парфёнов. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Троицкий мост, 2013. — 176 с. — 978-5-4377-0025-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/40896.html
Дополнительная литература	1. Самолаев, Ю. Н. Основы таможенной логистики : учеб. пособие / Ю.Н. Самолаев. - М. : Альфа-М, 2010. - 304 с. : ил. - Прил.: с. 277-288. - Библиогр.: с. 300. - ISBN 978-5-98281-135-6 2. Курьянов, В.К. Транспортная логистика : учебное пособие / В.К. Курьянов, А.В. Скрыпников, С.И. Сушков. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2005. – 252 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=142449 Левкин, Г.Г. Логистика : учебник / Г.Г. Левкин. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 282 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495094