

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

Должность: проректор по учебной работе

Дата подписания: 27.02.2023 13:07:05


Уникальный программный ключ:

0b817ca911e6668abb13a5d476d39e5f1c11eabbf73e99

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФГБОУ ВО «Юго-Западный государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий кафедрой
таможенного дела и мировой экономики

 Н.Е. Деркач

«21» июня 2022 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА
для текущего контроля успеваемости
и промежуточной аттестации обучающихся
по дисциплине

Экспортный контроль
(наименование дисциплины)

Направление подготовки (специальность) 38.05.02

Таможенное дело

(код и наименование ОПОП ВО)

Направленность (профиль, специализация) «Организация таможенного
контроля»

наименование направленности (профиля, специализации)

Курск – 2022

1 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ

1.1 ВОПРОСЫ ДЛЯ СОБЕСЕДОВАНИЯ

Раздел (тема) дисциплины: Исторические особенности и условия возникновения политики нераспространения как формы противоборства двух систем

- 1 Экспортный контроль и внешняя политика
- 2 Национальная система экспортного контроля России в ядерной области.
- 3 Контроль за двойными технологиями
- 4 Таможенное регулирование экспорта
- 5 Ядерное нераспространение и экспортный контроль. Контроль над ядерным экспортом.
- 6 Предотвращение нарушений в области экспортного контроля для целей ядерного нераспространения.

Раздел (тема) дисциплины: Экспортный контроль – один из ключевых элементов национальной безопасности

- 1 Понятие, функции экспортного контроля.
- 2 Основные цели и задачи экспортного контроля.
- 3 Экспортный контроль как регулятор взаимоотношений в сфере ВЭД

Раздел (тема) дисциплины: Правовая основа государственного регулирования экспортного контроля

- 1 Характеристика нормативно-правовых документов, регулирующих ВЭД в области экспортного контроля.
- 2 Принципы государственной политики в области экспортного контроля.
- 3 Методы осуществления экспортного контроля

Раздел (тема) дисциплины: Общие сведения об организации экспортного контроля в РФ

- Система экспортного контроля.
- Объекты экспортного контроля.

Раздел (тема) дисциплины: Правовые основы организации Российской национальной системы в области экспортного контроля

- 1 Структура национальной системы экспортного контроля
- 2 Полномочия Президента РФ и Правительства РФ в области экспортного контроля. Межведомственный координационный орган по экспортному контролю его права и обязанности.
- 3 Полномочия федеральных органов исполнительной власти
- 4 Полномочия Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» в области экспортного контроля

Раздел (тема) дисциплины: Международные режимы экспортного контроля

- 1 Стратегическое членство России в международных режимах экспортного контроля.
- 2 ДНЯО.
- 3 Группа ядерных поставщиков.
- 4 Комитет Цангера.
- 5 Режим контроля за ракетными технологиями.
- 6 Австралийская группа.

7 Вассенаарские договоренности по экспортному контролю за обычными вооружениями, товарами и технологиями двойного назначения.

Раздел (тема) дисциплины: Основные элементы Российской национальной системы экспортного контроля

- 1 Контрольные списки;
- 2 Проверка иностранных партнеров;
- 3 Идентификация;
- 4 Государственная экспертиза;
- 5 Всеобъемлющий контроль;
- 6 Лицензирование;
- 7 Таможенные процедуры;
- 8 Правоприменение;
- 9 Внутрифирменные программы экспортного контроля;
- 10 Обучение;
- 11 Обмен информацией.

Раздел (тема) дисциплины: Регулирование ВЭД в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения

- 1 Механизм лицензирования.
- 2 Порядок лицензирования внешнеэкономических операций с товарами, в отношении которых установлен экспортный контроль

Критерии оценки для очной формы обучения:

- 0,75 балла выставляется обучающемуся, если он полно излагает материал (отвечает на вопрос), дает правильное определение основных понятий; обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только из учебника, но и самостоятельно составленные; излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка;

- 0,5 балла выставляется обучающемуся, если он дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для выставления 0,75 баллов, но допускает 1–2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1–2 недочета в последовательности и языковом оформлении излагаемого;

- 0,25 балла выставляется обучающемуся, если он обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого;

- 0 баллов выставляется обучающемуся, если он обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал.

Критерии оценки для заочной формы обучения:

- 0,5 балла выставляется обучающемуся, если он полно излагает материал (отвечает на вопрос), дает правильное определение основных понятий; обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только из учебника, но и самостоятельно составленные; излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка;

- 0,3 балла выставляется обучающемуся, если он дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для выставления 0,5 баллов, но допускает 1–2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1–2 недочета в последовательности и языковом оформлении излагаемого;

- 0,15 балла выставляется обучающемуся, если он обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но не излагает материал полно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил; не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого;

- 0 баллов выставляется обучающемуся, если он обнаруживает незнание большей части соответствующего вопроса, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал.

1.2 ТЕМЫ СООБЩЕНИЙ

Раздел (тема) дисциплины: Исторические особенности и условия возникновения политики нераспространения как формы противоборства двух систем

1. Эволюция системы экспортного контроля в России
2. Экспортный контроль и внешняя политика России в 21 веке
3. Национальная система экспортного контроля России в ядерной области.
4. Контроль за двойными технологиями
5. Таможенное регулирование экспорта подконтрольных товаров
6. Ядерное нераспространение и экспортный контроль. Контроль над «ядерным экспортом».
7. Предотвращение нарушений в области экспортного контроля для целей ядерного нераспространения (нераспространения химического оружия, бактериологического оружия, средств доставки).

Раздел (тема) дисциплины: Экспортный контроль – один из ключевых элементов национальной безопасности

1. Понятие, функции и задачи системы экспортного контроля.
2. Основные элементы экспортного контроля.
3. Экспортный контроль как регулятор взаимоотношений в сфере ВЭД

Раздел (тема) дисциплины: Правовая основа государственного регулирования экспортного контроля

1. Характеристика нормативно-правовых документов в области экспортного контроля, регулирующих ВЭД.
2. Основные принципы государственной политики России в области экспортного контроля.
3. Основные методы и инструменты осуществления экспортного контроля

Раздел (тема) дисциплины: Общие сведения об организации экспортного контроля в РФ

1. Система экспортного контроля России.
2. Объекты экспортного контроля.
3. Порядок лицензирования.
4. Алгоритм осуществления экспортного контроля

Раздел (тема) дисциплины: Правовые основы организации Российской национальной системы в области экспортного контроля

1. Нормативная правовая структура национальной системы экспортного контроля
 2. Эволюция законодательной базы экспортного контроля России
 3. Полномочия Президента РФ и Правительства РФ в области экспортного контроля.
- Межведомственный координационный орган по экспортному контролю его права и обязанности.

4. Полномочия федеральных органов исполнительной власти
5. Полномочия Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» в области экспортного контроля

Раздел (тема) дисциплины: Международные режимы экспортного контроля

1. Стратегическое членство России в международных режимах экспортного контроля.
2. ДНЯО.
3. Группа ядерных поставщиков.
4. Комитет Цангера.
5. Режим контроля за ракетными технологиями.
6. Австралийская группа.
7. Вассенаарские договоренности по экспортному контролю за обычными вооружениями, товарами и технологиями двойного назначения.
8. Особенности деятельности КОКОМ.
9. Анализ деятельности МАГАТЭ.

Раздел (тема) дисциплины: Основные элементы Российской национальной системы экспортного контроля

1. Контрольные списки;
2. Проверка иностранных партнеров;
3. Идентификация: сущность и методы;
4. Государственная экспертиза;
5. Всеобъемлющий контроль;
6. Лицензирование, порядок выдачи лицензий, виды лицензий;
7. Таможенные процедуры, их особенности;
8. Правоприменение;
9. Внутрифирменные программы экспортного контроля (ВПЭК);
10. ВПЭК на примере конкретной организации (например, ЮЗГУ);
11. Обучение;
12. Обмен информацией.

Раздел (тема) дисциплины: Регулирование ВЭД в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения

1. Механизм лицензирования.
2. Порядок лицензирования внешнеэкономических операций с товарами, в отношении которых установлен экспортный контроль.
3. Анализ причин отказов в выдаче лицензии

Критерии оценки для очной формы обучения:

- 0,75 балла выставляется обучающемуся, если содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; доклад имеет чёткую композицию и структуру; в тексте доклада отсутствуют логические нарушения в представлении материала; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

- 0,5 балла выставляется обучающемуся, если содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; доклад имеет чёткую композицию и структуру; доклад имеет спорные заимствованные утверждения, устаревшую статистическую информацию; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

- 0,25 балла выставляется обучающемуся, если содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; в целом доклад имеет чёткую композицию и структуру, но в тексте доклада есть логические нарушения в представлении материала; есть единичные орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; в целом доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

Критерии оценки для заочной формы обучения:

- 0,5 балла выставляется обучающемуся, если содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; доклад имеет чёткую композицию и структуру; в тексте доклада отсутствуют логические нарушения в представлении материала; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

- 0,3 балла выставляется обучающемуся, если содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; доклад имеет чёткую композицию и структуру; доклад имеет спорные заимствованные утверждения, устаревшую статистическую информацию; отсутствуют орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен качественный анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата;

- 0,15 балл выставляется обучающемуся, если содержание доклада соответствует заявленной в названии тематике; в целом доклад имеет чёткую композицию и структуру, но в тексте доклада есть логические нарушения в представлении материала; есть единичные орфографические, пунктуационные, грамматические, лексические, стилистические и иные ошибки в авторском тексте; в целом доклад представляет собой самостоятельное исследование, представлен анализ найденного материала, отсутствуют факты плагиата.

2 ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

2.1 БАНК ВОПРОСОВ И ЗАДАНИЙ В ТЕСТОВОЙ ФОРМЕ

Раздел (тема) дисциплины: Исторические особенности и условия возникновения политики нераспространения как формы противоборства двух систем

Экспортный контроль – это:

А) одна из основных функций системы управления;

Б) совокупность мер, осуществляемых таможенными органами, в том числе с использованием системы управления рисками, в целях обеспечения соблюдения таможенного законодательства таможенного союза и законодательства государств - членов таможенного союза;

В) комплекс мер, обеспечивающих реализацию порядка осуществления внешнеэкономической деятельности в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники;

Г) это совокупность мер, осуществляемых органами валютного контроля и направленных на обеспечение операций с иностранной валютой в соответствии с действующей нормативной базой.

В каком году была создана российская система экспортного контроля:

А) 1992;

- Б) 1994;
- Г) 1989;
- Д) 1999.

В каком году была создана группа ядерных поставщиков:

- А) в 1987 г.;
- Б) в 1975 г.;
- В) в 1995 г.;
- Г) в 1985 г.

Австралийская группа была создана в:

- А) 1995 г.;
- Б) 1965 г.;
- В) 1985 г.;
- Г) 1975 г.

Когда был подписан в Семипалатинске договор о зоне, свободной от ядерного оружия, в Центральной Азии:

- А) 8 сентября 2006 года;
- Б) 1 декабря 1959 года;
- В) в 1967 году;
- Г) 6 августа 1985 года.

В каком году был подписан договор Тлателолко:

- А) 1985;
- Б) 1959;
- В) в 1967;
- Г) 1995.

Дата вступления в силу договора Раротонга:

- А) 1 декабря 1959 года;
- Б) 11 декабря 1986 года;
- В) 6 августа 1985 года;
- Г) 28 марта 1997 года.

Дата вступления в силу Бангкокского договора:

- А) 28 марта 1997 года;
- Б) 15 декабря 1995;
- В) 11 апреля 1996 года;
- Г) 6 августа 1985 года.

Когда был подписан договор Пелиндаба:

- А) 11 апреля 1996 года;
- Б) 28 марта 1997 года;
- В) 1 декабря 1959 года;
- Г) 8 сентября 2006 года.

В каком году был подписан Лиссабонский протокол к Договору СНВ-1:

- А) 1995;
- Б) 1994;
- В) 1992;
- Г) 1991.

В каком году Совет Управляющих МАГАТЭ утвердил Типовой дополнительный протокол к соглашению между государством и МАГАТЭ о применении гарантий (INFCIRC/540):

- А) 1997;
- Б) 1995;
- В) 1999;
- Г) 1991.

В каком году был образован Режим контроля над ракетными технологиями:

- А) 1978;
- Б) 1987;
- В) 1989;
- Г) 1998.

В каком году была создана группа ядерных поставщиков:

- А) 1978;
- Б) 1974;
- В) 1984;
- Г) 1994.

Первым шагом по формированию системы экспортного контроля в России был:

- А) Указ Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082;
- Б) Указ Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- В) Указ Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Г) Указ Президента Российской Федерации от 11 апреля 1992 г. № 388.

Раздел (тема) дисциплины: Экспортный контроль – один из ключевых элементов национальной безопасности

Экспортный контроль – это:

А) одна из основных функций системы управления;

Б) совокупность мер, осуществляемых таможенными органами, в том числе с использованием системы управления рисками, в целях обеспечения соблюдения таможенного законодательства таможенного союза и законодательства государств - членов таможенного союза;

В) комплекс мер, обеспечивающих реализацию порядка осуществления внешнеэкономической деятельности в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники;

Г) это совокупность мер, осуществляемых органами валютного контроля и направленных на обеспечение операций с иностранной валютой в соответствии с действующей нормативной базой.

Главная цель экспортного контроля -

А) правовая регламентация ответственности за правонарушения в сфере таможенного дела;

Б) таможенный контроль;

В) обеспечить безопасность;

Г) поддержание общественного порядка.

Целью политики экспортного контроля является:

- А) обеспечение национальной безопасности, политических, военных и экономических интересов;
- Б) стабилизация экономики (укрепления национальной валюты);
- В) оценка обоснованности и эффективности принятых управленческих решений;
- Г) равновесие платежного баланса.

Государственную систему экспортного контроля РФ возглавляет:

- А) Федеральная служба безопасности;
- Б) Президент Российской Федерации;
- В) Государственный таможенный комитет;
- Г) Таможенные органы.

Одной из основных целей экспортного контроля является:

- А) поддержание общественного порядка;
- Б) определение соответствия проводимых валютных операций действующему законодательству и наличия необходимых для них лицензий и разрешений;
- В) обеспечение таможенными органами соблюдения участниками таможенных правоотношений норм таможенного законодательства РФ;
- Г) реализация требований международных договоров Российской Федерации в области нераспространения оружия массового поражения, средств его доставки, а также в области контроля за экспортом продукции военного и двойного назначения.

Оружие массового поражения – это

- А) общее название устройств, предметов и средств, конструктивно предназначенных для лишения жизни людей и животных и/или выведения из строя техники и сооружений;
- Б) это боевые средства, поражающее действие которых основано на использовании отравляющих химических веществ;
- В) это оружие большой поражающей способности, предназначенное для нанесения массовых потерь или разрушений на территории противника;
- Г) кинетическое оружие, в котором для разгона и выбрасывания снаряда из канала ствола используется сила давления газов, образующихся при сгорании метательного взрывчатого вещества или специальных горючих смесей

Контролируемые товары и технологии – это

- А) товары, имеющие для таможенных целей статус находящихся в свободном обращении на таможенной территории Российской Федерации, то есть не вывезенные с таможенной территории Российской Федерации, товары, выпущенные для свободного обращения на таможенной территории Российской Федерации, и товары, изготовленные в Российской Федерации из товаров, полностью произведённых или выпущенных для свободного обращения на таможенной территории Российской Федерации;
- Б) любое движимое имущество, перемещаемое через таможенную границу, в том числе носители информации, валюта государств - членов таможенного союза, ценные бумаги и (или) валютные ценности, дорожные чеки, электрическая и иные виды энергии, а также иные перемещаемые вещи, приравненные к недвижимому имуществу;
- В) наблюдение за поведением управляемой системы с целью обеспечения оптимального функционирования последней;
- Г) сырье, материалы, оборудование, научно-техническая информация, работы, услуги, результаты интеллектуальной деятельности, которые в силу своих особенностей и свойств могут внести существенный вклад в создание оружия массового поражения средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники.

Одной из главных задач российских экспортеров контролируемой продукции, является:

- А) равновесие платежного баланса;
- Б) стабилизация экономики (укрепления национальной валюты);
- В) оценка обоснованности и эффективности принятых управленческих решений;
- Г) неукоснительное соблюдение законодательства в области экспортного контроля.

Федеральный закон «О военно-техническом сотрудничестве», направлен на:

- А) отношения, связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности;
- Б) отношения, возникающие при использовании атомной энергии в мирных целях;
- В) регулирование и финансирование деятельности, связанной с разработкой, производством, вывозом и ввозом продукции сугубо военного назначения;
- Г) отношение товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов, в части осуществления экспортного контроля в целях, установленных Федеральным законом.

Сферой применения Федерального закона «Об экспортном контроле» является:

- А) внешнеэкономическая деятельность « в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов, в части осуществления экспортного контроля в целях, установленных Федеральным законом»;
- Б) отношения направленные на регулирование и финансирование деятельности, связанной с разработкой, производством, вывозом и ввозом продукции сугубо военного назначения;
- В) отношения, возникающие при использовании атомной энергии в мирных целях;
- Г) отношения, связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности.

Раздел (тема) дисциплины: Правовая основа государственного регулирования экспортного контроля

Государственную систему экспортного контроля РФ возглавляет:

- А) Федеральная служба безопасности;
- Б) Президент Российской Федерации;
- В) Государственный таможенный комитет;
- Г) Таможенные органы.

В каком году была создана российская система экспортного контроля:

- А) 1992;
- Б) 1994;
- Г) 1989;
- Д) 1999.

В каком ФЗ определены принципы осуществления государственной политики, правовые основы деятельности органов государственной власти Российской Федерации в области экспортного контроля, права, обязанности и ответственность участников внешнеэкономической деятельности:

- А) Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ;
- Б) Федерального закона от 8 декабря 2003 года №164-ФЗ;
- В) Федеральный закон от 29 ноября 2007 г. N 283-ФЗ;
- Г) Федеральный закон от 18 июля 2011 г. N 242-ФЗ.

.... представляет собой регулирование внешнеэкономической деятельности через разрешения, выдаваемые государственными органами на экспорт или импорт товара в установленных количествах за определенный промежуток времени:

- А) квотирование;
- Б) ограничение экспорта или импорта;
- В) лицензирование;
- Г) контингентирование.

В государственную систему экспортного контроля РФ входят:

- 1) Правительство РФ;
- 2) Комиссия по экспортному контролю;
- 3) Министерство иностранных дел;
- 4) Министерство экономики;
- 5) Государственный таможенный комитет;
- 6) Налоговые службы России;
- 7) Ресурсоснабжающие организации.

Варианты ответа:

- А) 1,2,3,4,5;
- Б) 1,2,3,6;
- В) 3,4,5,7;
- Г) 2,5,6,7.

В соответствии с Федеральным законом от 8.12.2003 № 164 «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» Президент Российской Федерации:

- 1) определяет основные направления государственной политики в области экспортного контроля;
- 2) принимает в пределах своей компетенции решения о проведении переговоров и подписании международных договоров Российской Федерации в области экспортного контроля;
- 3) осуществляет внешнеэкономические операции с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности;
- 4) обеспечивает согласованное функционирование и взаимодействие органов государственной власти Российской Федерации в области экспортного контроля;
- 5) утверждает списки (перечни) контролируемых товаров и технологий.

Варианты ответов:

- А) 1, 2, 3, 4, 5;
- Б) 1, 4, 5;
- В) 2, 3, 5;
- Г) 1, 3, 4.

Номенклатура продукции, в отношении которой установлен экспортный контроль, определяется списками,утверждаемыми:

- А) указами Президента Российской Федерации;
- Б) постановлениями Правительства РФ;
- В) нормативными актами;
- Г) нормативно-правовыми актами Комиссии Таможенного союза.

Список ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083.

Список оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 8 августа 2001 г. № 1005.

Список товаров и технологий двойного назначения, экспорт которых контролируется, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 8 августа 2001 г. № 1005;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082.

Список микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083.

Список оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 8 августа 2001 г. № 1005;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082.

Список химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36.

Какой из указов Президента Российской Федерации утратил силу:

А) Указ Президента Российской Федерации от 20.08.2007г. №1083 «Об утверждении списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю»;

Б) Указ Президента Российской Федерации от 21 февраля 1996 г. № 228

«О контроле за экспортом из Российской Федерации оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, экспорт которых контролируется»;

В) Указ Президента Российской Федерации от 14.02.1996г. №202 (ред. от 14.11.2005г.) «Об утверждении Списка ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, попадающих под экспортный контроль»;

Г) Указ Президента Российской Федерации от 14.01.2003г. №36 (в ред. от 09.10.2006г.) «Об утверждении Списка оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль».

Раздел (тема) дисциплины: Общие сведения об организации экспортного контроля в РФ

Экспортный контроль – это:

А) одна из основных функций системы управления;

Б) совокупность мер, осуществляемых таможенными органами, в том числе с использованием системы управления рисками, в целях обеспечения соблюдения таможенного законодательства таможенного союза и законодательства государств - членов таможенного союза;

В) комплекс мер, обеспечивающих реализацию порядка осуществления внешнеэкономической деятельности в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники;

Г) это совокупность мер, осуществляемых органами валютного контроля и направленных на обеспечение операций с иностранной валютой в соответствии с действующей нормативной базой.

Государственную систему экспортного контроля РФ возглавляет:

А) Федеральная служба безопасности;

Б) Президент Российской Федерации;

В) Государственный таможенный комитет;

Г) Таможенные органы.

В каком году была создана российская система экспортного контроля:

А) 1992;

Б) 1994;

Г) 1989;

Д) 1999.

Сколько инструментов для достижения целей экспортного контроля в Российской Федерации:

А) 7;

Б) 4;

В) 9;

Г) 5.

Кем определяются виды (группы) товаров, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), внешнеэкономические сделки с которыми подлежат учету для целей экспортного контроля:

А) Правительством РФ;

- Б) Президентом РФ;
- В) Государственным таможенным комитетом;
- Г) Комиссией по экспортному контролю.

Кем устанавливается порядок и форма учета внешнеэкономических сделок для целей экспортного контроля:

- А) Президентом РФ;
- Б) Министерством экономики;
- В) Правительством РФ;
- Г) Федеральной службой безопасности.

Основанием для отказа в выдаче лицензии или разрешения является:

- 1) наличие в документах, представленных заявителем, недостоверной, искаженной или неполной информации;
- 2) отсутствие постоянной регистрации по месту жительства
- 3) отрицательное заключение государственной экспертизы;
- 4) осуществление внешнеэкономической операции с товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них) на условиях, при которых наносится ущерб или возникает угроза причинения ущерба интересам Российской Федерации;
- 5) иное предусмотренное законодательством Российской Федерации об экспортном контроле основание;
- 6) отсутствие постоянного источника доходов либо низкий уровень доходов.

Варианты ответов:

- А) 1, 3, 5;
- Б) 2, 4, 6;
- В) 2, 5, 6;
- Г) 1, 3, 4, 5.

Базовым документом, регулирующим правоотношения в сфере экспортного контроля, является:

- А) акт;
- Б) приказ Президента РФ;
- В) Федеральный закон;
- Г) распоряжение Правительства РФ.

Номенклатура продукции, в отношении которой установлен экспортный контроль, определяется списками, утверждаемыми:

- А) указами Президента Российской Федерации;
- Б) постановлениями Правительства РФ;
- В) нормативными актами;
- Г) нормативно-правовыми актами Комиссии Таможенного союза.

Какую ответственность влечет за собой несоблюдение требований законодательства Российской Федерации в области экспортного контроля:

- А) уголовную и административную ответственность;
- Б) уголовную;
- В) административную;
- Г) материальную.

Раздел (тема) дисциплины: Правовые основы организации Российской национальной системы в области экспортного контроля

В каком году была создана российская система экспортного контроля:

- А) 1992;
- Б) 1994;
- Г) 1989;
- Д) 1999.

В каком ФЗ определены принципы осуществления государственной политики, правовые основы деятельности органов государственной власти Российской Федерации в области экспортного контроля, права, обязанности и ответственность участников внешнеэкономической деятельности:

- А) Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ;
- Б) Федерального закона от 8 декабря 2003 года №164-ФЗ;
- В) Федеральный закон от 29 ноября 2007 г. N 283-ФЗ;
- Г) Федеральный закон от 18 июля 2011 г. N 242-ФЗ.

Список ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083.

Список оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 8 августа 2001 г. № 1005.

Список товаров и технологий двойного назначения, экспорт которых контролируется, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 8 августа 2001 г. № 1005;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082.

Список микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083.

Список оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 8 августа 2001 г. № 1005;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082.

Список химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержден:

- А) Указом Президента Российской Федерации от 4 мая 2004 г. № 580;
- Б) Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082;
- В) Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083;
- Г) Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36.

Комиссия по экспортному контролю РФ – это

- А) Межведомственный координационный орган по экспортному контролю;
- Б) неформальная организация, не связывающая членов юридическими обязательствами;
- В) внешнеторговая, инвестиционная и иная деятельность, включая производственную кооперацию, в области международного обмена товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них);
- Г) отношения, связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности.

Федеральный закон «Об использовании атомной энергии» регулирует отношения:

- А) возникающие при использовании атомной энергии в мирных целях;
- Б) связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности;
- В) направленные на регулирование и финансирование деятельности, связанной с разработкой, производством, вывозом и ввозом продукции сугубо военного назначения;
- Г) товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов, в части осуществления экспортного контроля в целях, установленных Федеральным законом.

Сферой применения Федерального закона «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» являются:

- А) отношения, возникающие при использовании атомной энергии в мирных целях;
- Б) отношения, связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности;
- В) в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов, в части осуществления экспортного контроля в целях, установленных Федеральным законом;
- Г) отношения направленные на регулирование и финансирование деятельности, связанной с разработкой, производством, вывозом и ввозом продукции сугубо военного назначения.

Федеральный закон «О военно-техническом сотрудничестве», направлен на:

- А) отношения, связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности;
- Б) отношения, возникающие при использовании атомной энергии в мирных целях;
- В) регулирование и финансирование деятельности, связанной с разработкой, производством, вывозом и ввозом продукции сугубо военного назначения;
- Г) отношение товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при

подготовке и (или) совершении террористических актов, в части осуществления экспортного контроля в целях, установленных Федеральным законом.

Сферой применения Федерального закона «Об экспортном контроле» является:

А) внешнеэкономическая деятельность « в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности (прав на них), которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов, в части осуществления экспортного контроля в целях, установленных Федеральным законом»;

Б) отношения направленные на регулирование и финансирование деятельности, связанной с разработкой, производством, вывозом и ввозом продукции сугубо военного назначения;

В) отношения, возникающие при использовании атомной энергии в мирных целях;

Г) отношения, связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности.

В каких статьях описаны основные аспекты регулирования внешнеэкономической деятельности в отношении контролируемых товаров и технологий Федерального закона «Об экспортном контроле»:

А) 11 -16;

Б) 15 – 21;

В) 17 -21;

Г) 18-22.

В каком законе сформулированы принципиальные положения, регулирующие экспорт и импорт контролируемых товаров:

А) в Федеральном законе «Об основах государственного регулирования внешнеторговой деятельности» от 8. 12.2003 г. №164-ФЗ;

Б) в Федеральном законе «Об экспортном контроле» от 18.07.1999 г. №183-ФЗ;

В) в Федеральном законе «О внесении изменений в Федеральный закон «Об экспортном контроле»» от 29.11.2007 г. № 283-ФЗ;

Г) в Федеральном законе «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам осуществления государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 18.07.2011 г. № 242-ФЗ.

В соответствии, с каким Постановлением Правительства лицензия представляет собой официальный документ, разрешающий заявителю осуществление внешнеэкономических операций с контролируемой продукцией на условиях действия лицензии в течение установленного срока:

А) с Постановлением Правительства РФ от 15.09.2008 г. № 69;

Б) с Постановлением Правительства РФ от 15.12.2000 г. № 973;

В) с Постановлением Правительства РФ от 07.06.2001 г. № 447;

Г) с Постановлением Правительства РФ от 24.09.2001г. № 686.

Правовой базой для получения разрешения на осуществление идентификационной деятельности и для проведения независимой идентификационной экспертизы является:

А) Постановление Правительства РФ от 24.09.2001 г. № 686;

Б) Постановление Правительства РФ от 15.09.2008 г. № 69;

В) Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 г. № 973;

Г) Постановление Правительства РФ от 21.06.2001 г. № 477.

Какое постановление обязало ФСТЭК России образовать экспертную комиссию для предварительного рассмотрения вопроса о предоставлении российским организациям специального разрешения на осуществление идентификационной деятельности:

- А) Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 г. № 973;
- Б) Постановление Правительства РФ от 21.06.2001 г. № 477;
- В) Постановление Правительства РФ от 24.09.2001 г. № 686;
- Г) Постановление Правительства РФ от 15.09.2008 г. № 69.

Каким постановлением утверждены «Правила получения российскими организациями специального разрешения на осуществление деятельности по проведению независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля»

- А) Постановление Правительства РФ от 15.09.2008 г. № 69;
- Б) Постановление Правительства РФ от 16.04.2001 г. № 296;
- В) Постановление Правительства РФ от 21.06.2001 г. № 477;
- Г) Постановление Правительства РФ от 14.06.2001 г. № 462.

Раздел (тема) дисциплины: Международные режимы экспортного контроля

В каком году была создана группа ядерных поставщиков:

- А) в 1987 г.;
- Б) в 1975 г.;
- В) в 1995 г.;
- Г) в 1985 г.

Австралийская группа была создана в:

- А) 1995 г.;
- Б) 1965 г.;
- В) 1985 г.;
- Г) 1975 г.

Режим контроля за ракетной технологией был создан:

- А) 1965 г.;
- Б) 1987 г.;
- В) 1985 г.;
- Г) 1978 г.

Договор Тлателолко:

- А) договор о безъядерной зоне в южной части Тихого океана;
- Б) договор о создании зоны, свободной от ядерного оружия, в Юго-Восточной Азии;
- В) договор о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке;
- Г) договор о создании в Африке зоны, свободной от ядерного оружия.

Договор Раротонга:

- А) договор о создании в Африке зоны, свободной от ядерного оружия;
- Б) договор о безъядерной зоне в южной части Тихого океана;
- В) договор о создании зоны, свободной от ядерного оружия, в Юго-Восточной Азии;
- Г) договор о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке.

Бангкокский договор:

- А) договор о создании зоны, свободной от ядерного оружия, в Юго-Восточной Азии;
- Б) договор о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке;
- В) договор о создании в Африке зоны, свободной от ядерного оружия;
- Г) договор о безъядерной зоне в южной части Тихого океана.

Договор Пелиндаба:

- А) договор о безъядерной зоне в южной части Тихого океана;
- Б) договор о запрещении ядерного оружия в Латинской Америке;
- В) договор о создании зоны, свободной от ядерного оружия, в Юго-Восточной Азии;
- Г) договор о создании в Африке зоны, свободной от ядерного оружия.

Когда был подписан в Семипалатинске договор о зоне, свободной от ядерного оружия, в Центральной Азии:

- А) 8 сентября 2006 года;
- Б) 1 декабря 1959 года;
- В) в 1967 году;
- Г) 6 августа 1985 года.

В каком году был подписан договор Тлателолко:

- А) 1985;
- Б) 1959;
- В) в 1967;
- Г) 1995.

Дата вступления в силу договора Раротонга:

- А) 1 декабря 1959 года;
- Б) 11 декабря 1986 года;
- В) 6 августа 1985 года;
- Г) 28 марта 1997 года.

Дата вступления в силу Бангкокского договора:

- А) 28 марта 1997 года;
- Б) 15 декабря 1995;
- В) 11 апреля 1996 года;
- Г) 6 августа 1985 года.

Когда был подписан договор Пелиндаба:

- А) 11 апреля 1996 года;
- Б) 28 марта 1997 года;
- В) 1 декабря 1959 года;
- Г) 8 сентября 2006 года.

В каком году был подписан Лиссабонский протокол к Договору СНВ-1:

- А) 1995;
- Б) 1994;
- В) 1992;
- Г) 1991.

В каком году Совет Управляющих МАГАТЭ утвердил Типовой дополнительный протокол к соглашению между государством и МАГАТЭ о применении гарантий (INFCIRC/540):

- А) 1997;
- Б) 1995;
- В) 1999;
- Г) 1991.

Комитет Цангера – это

А) контроль Международного агентства по атомной энергии над ядерной деятельностью государств, не обладающих ядерным оружием, с целью не допустить переключения мирной эксплуатации ядерной энергии на создание ядерного оружия, ядерных взрывных устройств и на другие военные цели;

Б) содействие прекращению производства ядерного оружия, всеобщему и полному разоружению и прекращению всех испытательных взрывов ядерного оружия;

В) неформальная организация, не связывающая членов юридическими обязательствами;

Г) механизм многостороннего взаимодействия по экспортному контролю.

В каком году был образован Режим контроля над ракетными технологиями:

А) 1978;

Б) 1987;

В) 1989;

Г) 1998.

В каком году была создана группа ядерных поставщиков:

А) 1978;

Б) 1974;

В) 1984;

Г) 1994.

Раздел (тема) дисциплины: Основные элементы Российской национальной системы экспортного контроля

В государственную систему экспортного контроля РФ входят:

1) Правительство РФ;

2) Комиссия по экспортному контролю;

3) Министерство иностранных дел;

4) Министерство экономики;

5) Государственный таможенный комитет;

6) Налоговые службы России;

7) Ресурсоснабжающие организации.

Варианты ответа:

А) 1,2,3,4,5;

Б) 1,2,3,6;

В) 3,4,5,7;

Г) 2,5,6,7.

Наиболее распространенные технические барьеры:

1) требования о соблюдении национальных стандартов;

2) требования о получении сертификатов качества импортной продукции;

3) требования к упаковке и маркировке;

4) требования о соблюдении таможенных формальностей и требований законов о защите прав потребителей;

5) количественные требования.

Варианты ответа:

А) 2,3,5;

Б) 1,2,3,4;

В) 1,2,3,5;

Г) 3,4,5.

Лицензии бывают:

- 1) разовые;
- 2) генеральные;
- 3) индивидуальные;
- 4) коллективные.

Варианты ответа:

- А) 1,2;
- Б) 2, 3;
- В) 3,4;
- Г) 1,2,3,4.

Какие инструменты используются для достижения целей экспортного контроля:

- 1) идентификация;
- 2) непосредственное наблюдение;
- 3) разрешительный порядок;
- 4) таможенный контроль;
- 5) планирование;
- б) санкции за нарушения.

Варианты ответов:

- А) 1, 2, 5, 6;
- Б) 1, 3, 4, 6;
- В) 2, 3, 5, 6;
- Г) 1, 2, 4, 5.

Контролируемые товары и технологии – это

А) товары, имеющие для таможенных целей статус находящихся в свободном обращении на таможенной территории Российской Федерации, то есть не вывезенные с таможенной территории Российской Федерации, товары, выпущенные для свободного обращения на таможенной территории Российской Федерации, и товары, изготовленные в Российской Федерации из товаров, полностью произведённых или выпущенных для свободного обращения на таможенной территории Российской Федерации;

Б) любое движимое имущество, перемещаемое через таможенную границу, в том числе носители информации, валюта государств - членов таможенного союза, ценные бумаги и (или) валютные ценности, дорожные чеки, электрическая и иные виды энергии, а также иные перемещаемые вещи, приравненные к недвижимому имуществу;

В) наблюдение за поведением управляемой системы с целью обеспечения оптимального функционирования последней;

Г) сырье, материалы, оборудование, научно-техническая информация, работы, услуги, результаты интеллектуальной деятельности, которые в силу своих особенностей и свойств могут внести существенный вклад в создание оружия массового поражения средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники.

Товары двойного назначения могут быть использованы:

- А) в гражданских целях;
- Б) в военных целях;
- В) оба ответа верны;
- Г) нет верных ответов.

Экспортер – это

А) российское юридическое или физическое лицо, осуществляющее внешнеэкономическую сделку;

Б) сторона в международных экономических отношениях, покупающая товары, услуги, труд, капитал, другие предметы международной торговли за рубежом, и ввозящая их в страну для использования и потребления;

В) транспортная компания уполномоченная Федеральной таможенной службой (ФТС) для осуществления международных грузовых перевозок, при которой иностранные товары перевозятся по таможенной территории Таможенного Союза без уплаты таможенных пошлин;

Г) это посредник, совершающий таможенные операции от имени и по поручению декларанта или иного лица, на которого возложена обязанность или которому предоставлено право совершать таможенные операции

Комиссия по экспортному контролю РФ – это

А) Межведомственный координационный орган по экспортному контролю;

Б) неформальная организация, не связывающая членов юридическими обязательствами;

В) внешнеторговая, инвестиционная и иная деятельность, включая производственную кооперацию, в области международного обмена товарами, информацией, работами, услугами, результатами интеллектуальной деятельности (правами на них);

Г) отношения, связанные со всеми видами товаров и формами внешнеторговой деятельности.

Раздел (тема) дисциплины: Регулирование ВЭД в отношении товаров, информации, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности, которые могут быть использованы при создании оружия массового поражения

Совокупность мер по реализации федеральными органами исполнительной власти порядка вывоза за пределы РФ вооружений и военной техники, а также отдельных видов сырья, материалов, оборудования, технологий и научно-технической информации, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники, по недопущению вывоза оружия массового уничтожения и иных опасных видов оружия и технологий их создания, а также мер по выявлению, предупреждению и пресечению нарушений этого порядка:

А) технические барьеры;

Б) количественные ограничения;

В) «добровольное» ограничение экспорта;

Г) система экспортного контроля.

Национальные технические, административные нормы и правила, построенные так, чтобы препятствовать ввозу товаров из-за рубежа:

А) «добровольное» ограничение экспорта;

Б) система экспортного контроля;

В) политика в рамках государственных закупок;

Г) технические барьеры.

Наиболее распространенные технические барьеры:

1) требования о соблюдении национальных стандартов;

2) требования о получении сертификатов качества импортной продукции;

3) требования к упаковке и маркировке;

4) требования о соблюдении таможенных формальностей и требований законов о защите прав потребителей;

5) количественные требования.

Варианты ответа:

А) 2,3,5;

Б) 1,2,3,4;

В) 1,2,3,5;

Г) 3,4,5.

Лицензии бывают:

1) разовые;

2) генеральные;

3) индивидуальные;

4) коллективные.

Варианты ответа:

А) 1,2;

Б) 2, 3;

В) 3,4;

Г) 1,2,3,4.

Разрешение, выдаваемое немедленно после получения от экспортера или импортера заявки, которая не может быть отклонена государственным органом:

А) автоматическая лицензия;

Б) разовая лицензия;

В) генеральная лицензия;

Г) глобальная лицензия.

Разрешение на ввоз или вывоз того или иного товара в течение года без ограничения сделок:

А) глобальная лицензия;

Б) автоматическая лицензия;

В) генеральная лицензия;

Г) газовая лицензия.

Какие инструменты используются для достижения целей экспортного контроля:

1) идентификация;

2) непосредственное наблюдение;

3) разрешительный порядок;

4) таможенный контроль;

5) планирование;

б) санкции за нарушения.

Варианты ответов:

А) 1, 2, 5, 6;

Б) 1, 3, 4, 6;

В) 2, 3, 5, 6;

Г) 1, 2, 4, 5.

Контролируемые товары и технологии – это

А) товары, имеющие для таможенных целей статус находящихся в свободном обращении на таможенной территории Российской Федерации, то есть не вывезенные с таможенной территории Российской Федерации, товары, выпущенные для свободного обращения на таможенной территории Российской Федерации, и товары, изготовленные в Российской Федерации из товаров, полностью произведённых или выпущенных для свободного обращения на таможенной территории Российской Федерации;

Б) любое движимое имущество, перемещаемое через таможенную границу, в том числе носители информации, валюта государств - членов таможенного союза, ценные бумаги и (или) валютные ценности, дорожные чеки, электрическая и иные виды энергии, а также иные перемещаемые вещи, приравненные к недвижимому имуществу;

В) наблюдение за поведением управляемой системы с целью обеспечения оптимального функционирования последней;

Г) сырье, материалы, оборудование, научно-техническая информация, работы, услуги, результаты интеллектуальной деятельности, которые в силу своих особенностей и свойств могут внести существенный вклад в создание оружия массового поражения средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники.

На сколько групп могут быть разделены признаки научно-технического характера:

- А) 6;
- Б) 4;
- В) 3;
- Г) 5.

Какие прямые признаки военно-технического характера существуют:

- 1) создание в армии соответствующих подразделений и технических служб;
- 2) организация лаборатории повышенной степени безопасности;
- 3) испытания ЯВУ, спецподготовка и учения личного состава;
- 4) укрепление и защита государственных и военных объектов;
- 5) осуществление интенсивной программы гражданской обороны;
- 6) усиление разведывательной работы.

Варианты ответов:

- А) 1, 2, 4, 6;
- Б) 1, 2, 3, 4;
- В) 2, 4, 5, 6;
- Г) 1, 3, 5, 6.

Какие косвенные признаки военно-технического характера существуют:

- 1) усиление разведывательной работы;
- 2) создание в армии соответствующих подразделений и технических служб;
- 3) испытания ЯВУ, спецподготовка и учения личного состава;
- 4) производство (приобретение) современных средств доставки;
- 5) осуществление интенсивной программы гражданской обороны;
- 6) осуществление интенсивной программы гражданской обороны.

Варианты ответов:

- А) 1, 4, 6;
- Б) 1, 2, 4, 6;
- В) 3, 5, 6;
- Г) 2, 3, 5.

Иностранцы – это:

А) любое движимое имущество (включая все виды энергии) и отнесенные к недвижимому имуществу воздушные, морские суда, суда внутреннего плавания и космические объекты, являющиеся предметом внешнеторговой деятельности;

Б) термин, употребляемый для обозначения человека (гражданина) как участника правоотношения;

В) юридические лица и организации в иной организационно-правовой форме, гражданская правоспособность которых определяется по праву иностранного государства, в котором они учреждены;

Г) осуществляющие внешнеэкономическую деятельность или перемещающие товары, информацию, результаты интеллектуальной деятельности (права на них) через таможенную границу РФ юридические лица, созданные в соответствии с законодательством РФ, и физические лица, являющиеся гражданами РФ или получившими вид на жительство в РФ

иностранцами гражданами, в том числе физические лица, зарегистрированные в качестве индивидуальных предпринимателей в соответствии с законодательством РФ.

Российские участники внешнеэкономической деятельности (российские лица) -:

А) юридические лица и организации в иной организационно-правовой форме, гражданская правоспособность которых определяется по праву иностранного государства, в котором они учреждены;

Б) осуществляющие внешнеэкономическую деятельность или перемещающие товары, информацию, результаты интеллектуальной деятельности (права на них) через таможенную границу РФ юридические лица, созданные в соответствии с законодательством РФ, и физические лица, являющиеся гражданами РФ или получившими вид на жительство в РФ иностранцами гражданами, в том числе физические лица, зарегистрированные в качестве индивидуальных предпринимателей в соответствии с законодательством РФ;

В) любое движимое имущество (включая все виды энергии) и отнесенные к недвижимому имуществу воздушные, морские суда, суда внутреннего плавания и космические объекты, являющиеся предметом внешнеторговой деятельности;

Г) термин, употребляемый для обозначения человека (гражданина) как участника правоотношения.

Критерии оценки для очной формы обучения:

Тест по каждой теме состоит из ряда заданий:

- 0,5 балла выставляется обучающемуся за тестирование по одной теме, если он ответил правильно более, чем на 75% вопросов по теме.
- 0,25 балла выставляется обучающемуся за тестирование по одной теме, если он ответил правильно более, чем на 50% вопросов по теме, но менее, чем на 75% вопросов.

Критерии оценки для заочной формы обучения:

Тест по каждой теме состоит из ряда заданий:

- 0,25 балла выставляется обучающемуся за тестирование по одной теме, если он ответил правильно более, чем на 75% вопросов по теме.
- 0,15 балла выставляется обучающемуся за тестирование по одной теме, если он ответил правильно более, чем на 50% вопросов по теме, но менее, чем на 75% вопросов.

2.2 КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ЗАДАЧИ

Раздел (тема) дисциплины: Исторические особенности и условия возникновения политики нераспространения как формы противоборства двух систем

Задачи репродуктивного уровня

Определить основные отличительные черты национальных систем экспортного контроля России и США

Задачи реконструктивного уровня

Опишите основные этапы становления системы экспортного контроля в России.

Задачи творческого уровня

Проанализируйте, какие национальные и международные нормативные правовые акты потеряли свою актуальность и мешают развитию международной торговле не развивая и международную систему экспортного контроля (например, комитет КОКОМ, поправка Джексона-Вейника и пр.)

Раздел (тема) дисциплины: Экспортный контроль – один из ключевых элементов национальной безопасности

Задачи репродуктивного уровня

Каким образом экспортный контроль соотносится с системой национальной безопасности России?

Задачи реконструктивного уровня

Какие элементы экспортного контроля Вы считаете наиболее важными для национальной безопасности? Обоснуйте ответ.

Задачи творческого уровня

Проанализируйте взаимодействие ФСТЭК с другими ведомствами и организациями в рамках обеспечения национальной безопасности.

Раздел (тема) дисциплины: Правовая основа государственного регулирования экспортного контроля

Задачи репродуктивного уровня

Какими нормативными правовыми актами регулируется внешнеэкономическая деятельность в России.

Задачи реконструктивного уровня

Проанализируйте номенклатуру продукции, в отношении которой применяется экспортный контроль.

Задачи творческого уровня

Обоснуйте необходимость государственного регулирования ВЭД, в т.ч. в сфере экспортного контроля.

Раздел (тема) дисциплины: Общие сведения об организации экспортного контроля в РФ

Задачи репродуктивного уровня

1. Назовите основные субъекты и объекты экспортного контроля.
2. В чем заключается система экспортного контроля.
3. Виды разрешительных документов и порядок их выдачи.

Задачи реконструктивного уровня

Постройте схему нормативных правовых актов, регулирующих систему экспортного контроля в России (прежде всего, Федеральный закон от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле» и Федеральный закон от 19 июля 1998 г. № 114-ФЗ «О военнотехническом сотрудничестве Российской Федерации с иностранными государствами»).

Задачи творческого уровня

Проанализируйте систему экспортного контроля с учетом системных свойств. Обоснуйте необходимость межведомственного взаимодействия.

Раздел (тема) дисциплины: Правовые основы организации Российской национальной системы в области экспортного контроля

Задачи репродуктивного уровня

На основании каких нормативных правовых актов функционирует система экспортного контроля России? На основании каких нормативных правовых актов функционирует Федеральная служба по техническому и экспортному контролю?

Задачи реконструктивного уровня

Проанализируйте полномочия Президента РФ и Правительства РФ в области экспортного контроля.

Задачи творческого уровня

Обоснуйте необходимость разделение экспортного контроля на два ведомства: Федеральную службу по техническому и экспортному контролю России и Федеральную службу по военно-техническому сотрудничеству России.

Раздел (тема) дисциплины: Международные режимы экспортного контроля
Задачи репродуктивного уровня

Какие международные режимы экспортного контроля вы знаете?

В чем сходство международных режимов по экспортному контролю?

Задачи реконструктивного уровня

Опишите деятельность участников в рамках договора ДНЯО.

В каком статусе комиссия МАГАТЭ функционировала в Иране? Объясните.

Задачи творческого уровня

Иран начал развивать ядерную программу во времена правления шаха Мохаммеда Резы Пехлеви (1941-1979). При этом поддержку ему оказали США в рамках программы администрации президента Дуайта Дэвида Эйзенхауэра "Атомы ради мира" (Atoms for Peace), направленной на сотрудничество в области мирного использования атомной энергии. В 1959 году ядерному исследовательскому центру Тегеранского университета американской стороной был предоставлен реактор малой мощности.

С 1958 года Иран является членом Международного агентства по атомной энергии (МАГАТЭ), 1 июля 1968 года подписал Договор о нераспространении ядерного оружия (ратифицирован в 1970 года). В 1974 году была создана Организация по атомной энергии Ирана. В том же году был принят план развития ядерной энергетики, который предполагал сооружение 23 ядерных реакторов общей мощностью более 20 ГВт, а также создание замкнутого ядерного топливного цикла. Строительство первых энергоблоков в ИРИ вели французские, немецкие и американские специалисты. Организация по атомной энергии получала приоритетное государственное финансирование. По инициативе шаха Пехлеви иранские специалисты-ядерщики проходили обучение в разных странах мира, в Иране началась разведка урановых месторождений и создание ядерных исследовательских центров. Был заключен ряд контрактов с европейскими странами на поставку оборудования и ядерного топлива для будущих АЭС.

В 1975 году немецкая фирма "Крафтверк Юнион" начала строительство АЭС в 15 км от иранского города Бушер, однако после Исламской революции 1979 года иностранные специалисты покинули Иран, реализация ядерной программы была приостановлена.

Во второй половине 1980-х годов Иран создал исследовательский ядерный центр в Исфохане на основе небольшого реактора из Китая. В 1990-е годы Иран и КНР заключили соглашение о сотрудничестве в сфере атомной энергетики, но под давлением США Китай отказался от проектов строительства легководных реакторов в ИРИ.

В начале 1990-х годов произошла активизация ирано-российского сотрудничества в области мирного атома. В 1992 году Москва и Тегеран подписали соглашение о сотрудничестве в мирном использовании атомной энергии, а также о сооружении на территории Ирана атомной электростанции. В рамках соглашения в 1995 году был заключен контракт по достройке Россией первого блока АЭС в Бушере (запуск состоялся 12 сентября 2011 года). В период пребывания на посту президента ИРИ Мохаммеда Хатами (1997-2005) страна взяла курс на улучшение отношений с западными странами и соседями по региону. В 2003 году Иран подписал Дополнительный протокол к Договору о нераспространении ядерного оружия. Однако этот документ, расширяющий возможности МАГАТЭ по доступу к ядерным объектам и предусматривающий проведение внезапных проверок, до сих пор не ратифицирован иранской стороной.

В 2004 году в Иране были обнаружены центрифуги для обогащения урана, не учтенные МАГАТЭ. Это стало поводом обвинить иранцев в стремлении получить ядерное оружие. Начались переговоры Ирана и "евротройки" - Франции, Германии и Великобритании. Ирану

предлагали отказаться от разработок ядерной программы в обмен на предоставление технической помощи на развитие мирной ядерной энергетики.

В сентябре 2009 года Иран официально направил в МАГАТЭ уведомление о начале строительства близ г. Кум завода по дообогащению урана Форду. МАГАТЭ потребовало прекратить строительство. Однако в ответ правительство Ирана приняло решение ограничить сотрудничество с МАГАТЭ и объявило о планах строительства в стране десяти новых заводов.

В августе 2011 года эксперты МАГАТЭ провели инспекцию главных ядерных объектов Ирана. По ее итогам было объявлено, что Иран продолжает работать над технологиями, которые могут быть использованы для производства ядерного оружия.

В ноябре 2014 года Россия и Иран подписали контракт на сооружение по российской технологии двух новых блоков на этой АЭС.

1. Проанализируйте действия Ирана и МАГАТЭ.
2. Обоснуйте позицию Ирана.
3. Исследуйте позицию России.

Раздел (тема) дисциплины: Основные элементы Российской национальной системы экспортного контроля

Задачи репродуктивного уровня

Перечислите элементы экспортного контроля России.

Какие контрольные списки вы знаете?

Задачи реконструктивного уровня

Каким образом разрабатываются внутрифирменные программы экспортного контроля?

Назовите основные методы идентификации и каким образом они применяются?

Порядок выдачи лицензий.

Задачи творческого уровня

В число основных категорий, подпадающих в настоящее время под экспортный контроль, относятся вычислительные машины и их блоки (код 8471, 14,1% объемов регулируемого экспорта на уровне 4 знаков), а также различные клапаны и арматура для трубопроводов и котлов (код 8481). Среди продукции, детализированной на уровне 10 знаков ТН ВЭД, значительную долю составляют машины для сжижения воздуха или газов (код 8419600000, 16,8% объемов экспорта, подпадающего под экспортный контроль на уровне 10 знаков) и телефонные аппараты (код 8517120000, 14,8%). Статистическая информация о количестве фактически выданных разрешительных документов в открытом доступе отсутствует.

Проанализируйте приведенную информацию.

Критерии оценки выполнения заданий репродуктивного и реконструктивного уровней очной и заочной форм обучения:

- 0,25 балла выставляется обучающемуся, если составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении, в выборе формул и решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом;

- 0,15 балла выставляется обучающемуся, если составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок; правильно сделан выбор формул для решения; есть объяснение решения, но задача решена нерациональным способом или допущено не более двух несущественных ошибок, получен верный ответ;

- 0 баллов выставляется обучающемуся, если задача не решена.

Критерии оценки выполнения заданий творческого уровня очной и заочной форм обучения:

- 0,5 балла выставляется обучающемуся, если представлена собственная точка зрения (позиция, отношение, своя идея); проблема раскрыта интересным, необычным способом, при

этом студент может теоретически обосновать связи, явления, аргументировать своё мнение с опорой на факты и судебную практику;

- 0,25 балла выставляется обучающемуся, если представлена собственная точка зрения (позиция, отношение, своя идея); проблема достаточно интересным, необычным способом, но при этом студент не в полной мере может теоретически обосновать связи, явления, аргументировать своё мнение с опорой на факты и судебную практику;

- 0 баллов выставляется обучающемуся, если задача не решена.