# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» (ТУСУР)

УГВЕРЖДАЮ

— 190 В.М. Руневекий

— 2022 в. 190 г. 190 г.

#### положение

о Комиссии внутреннего экспортного контроля Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

# Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» (ТУСУР)

<b>УТВЕРЖДАЮ</b>		
Ректор		
В.М. Рулевский		
2022 г.	<b>&gt;&gt;</b>	<b>«</b>

## положение

о Комиссии внутреннего экспортного контроля Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

# Оглавление

1.	Общие положения	.3
2.	Цели и задачи KBЭК	.4
3.	Организация работы КВЭК	.5

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение о Комиссии внутреннего экспортного контроля (КВЭК) Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники (далее – Положение) разработано в соответствии с Федеральным законом РФ от 18.07.1999 № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», Постановлением Правительства РФ от 07.06.2001 г. № 447 об утверждении Положения «Об осуществлении контроля за внешнеэкономической деятельностью в отношении товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники». Типовой методической экспертизы научно-технических инструкцией проведению материалов, подготовленных открытому опубликованию И обладающих признаками К контролируемых технологий, одобренной Комиссией по экспортному контролю Российской Федерации, от 03.04.2014, а также Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июня 2016 г. № 565 «О порядке идентификации контролируемых товаров и технологий, форме идентификационного заключения и правилах его заполнения».
- 1.2. Настоящее Положение определяет цели, задачи, права и организацию работы Комиссии внутреннего экспортного контроля ТУСУРа в отношении экспорта наукоемких товаров, технологий, других результатов научно-исследовательской деятельности и услуг в области обучения иностранных граждан, а также устанавливает обязательные для всех подразделений университета порядок и условия проведения идентификационной экспертизы материалов в целях предотвращения несанкционированного разглашения научно-технической информации, подлежащей экспортному контролю.

## 1.3. Термины и определения:

- Экспортный контроль комплекс мер, обеспечивающих реализацию установленного Федеральным законом «Об экспортном контроле», другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации порядка осуществления внешнеэкономической деятельности 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;
- Материалы, подлежащие экспортному контролю (контролируемые товары и технологии сырье, материалы, оборудование, научно-техническая информация, работы, услуги, результаты интеллектуальной деятельности (права на них), 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, а также продукция, являющаяся особо опасной в части подготовки и (или) совершения террористических актов.
- Открытое опубликование материалов любое из перечисленных действий в отношении таких материалов: размещение в общественной сфере, публикация в средствах массовой информации (периодических печатных изданиях, радио-, теле-, видео-, кино-программах, хроникальных и иных формах периодического распространения массовой информации, непериодических печатных изданиях) и в сети Интернет, оглашение на съездах, конференциях, совещаниях, симпозиумах, оформление заявок на изобретение, полезную модель,

промышленный образец, демонстрация в кинофильмах, видеофильмах, диафильмах, диапозитивах и слайдфильмах, экспонирование в музеях, на выставках, ярмарках, публичная защита диссертаций, депонирование рукописей и передача их иностранным гражданам.

- Идентификация установление соответствия объектов внешнеэкономических операций товарам и технологиям, включенным в списки (перечни) контролируемых товаров и технологий.
- 1.4. Идентификационная экспертиза материалов проводится на предмет наличия или отсутствия в них сведений, попадающих под экспертный контроль. В рамках экспертизы осуществляется идентификация материалов со следующими списками:
  - Список товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июля 2022 г. № 1299;
  - Список химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. № 1284;
  - Список ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, попадающих под экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. N 1285;
  - Список оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. N 1286;
  - Список микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. N 1287;
  - Список оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. N 1288.

# 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ КВЭК

# 2.1. Целями КВЭК являются:

- обеспечение исполнения законодательства РФ в области экспортного контроля;
- обеспечение единого подхода к экспертизе внешнеэкономических сделок с товарами, информацией, работами, услугами и технологиями;
- недопущение внешнеэкономических операций с продукцией двойного назначения без получения соответствующих разрешительных документов или документов, подтверждающих несоответствие экспортируемой продукции, услуг и технологии параметрам, приведенным в списках, указанных в п. 1.4.

#### 2.2. Задачами КВЭК являются:

- проведение предварительной идентификационной экспертизы планируемой внешнеэкономической операции и оценка возможных рисков;
- организация проведения идентификационной экспертизы объектов путем сопоставления и установления соответствия их характеристик техническому описанию объектов, включенных в контрольные списки;
- оценка конечного использования;
- оценка надежности заказчика (покупателя) и конечных пользователей (всеобъемлющий контроль);
- получение лицензий, разрешений или иных документов, подтверждающих санкционированный экспорт;
- учет и хранение документации по внешнеэкономическим операциям с контролируемой продукцией;
- организация обучения и повышения квалификации сотрудников университета, вовлеченных в систему внутреннего экспортного контроля и международную деятельность ТУСУРа;
- проведение внутренних проверок состояния экспортного контроля в ТУСУРе.

#### 2.3. Функциями КВЭК являются:

- планирование и непосредственное руководство процедурами экспортного контроля, в рамках проведения идентификационной экспертизы международных образовательных программ и образовательных услуг иностранным гражданам;
- взаимодействие с Министерством науки и высшего образования РФ по предоставлению образовательных услуг иностранным гражданам;
- координация работы в подразделениях университета экспертов по проведению идентификационной экспертизы в целях экспортного контроля;
- ведение учета и организация хранения документации по внешнеэкономическим операциям с контролируемой продукцией и документации КВЭК;
- взаимодействие с федеральными и региональными структурами, уполномоченными государством в области экспортного контроля;
- выдача экспертных заключений.

#### 3. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ КВЭК

- 3.1. Организация осуществления идентификационной экспертизы материалов в целях экспертного контроля возлагается на Комиссию внутреннего экспертного контроля (КВЭК) ТУСУРа. Список экспертов по факультетам определен приказом ректора ТУСУРа.
- 3.2. Материалы, которые по результатам предварительной экспертизы подпадают под экспертный контроль, направляются для лицензирования в Федеральную службу по техническому и экспертному контролю.
- 3.3. Идентификационная экспертиза в отношении материалов, подлежащих отправлению (вывозу) за границу, осуществляется при наличии экспертного заключения

об отсутствии в них сведений, составляющих государственную тайну, надлежащим образом оформленного и зарегистрированного в Департаменте науки и инноваций (для материалов, связанных с научной деятельностью) или в Департаменте образования (для материалов, связанных с учебной деятельностью).

- 3.4. Идентификационная экспертиза проводится при осуществлении внешнеэкономической деятельности и при информационном обмене в следующих случаях:
  - при предоставлении образовательных услуг иностранным гражданам образовательным программам (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура, программы профессиональной переподготовки и повышения квалификации, стажировки, а также докторантура, в рамках обучения по которым существуют предпосылки для передачи информации, подпадающей экспортный контроль);
  - на этапах подготовки и реализации международных договоров (контрактов, соглашений);
  - при подготовке проектов (на стадии до заключения соглашения), предлагаемых для реализации через любые фонды, гранты, партнерские программы и т.д.;
  - в случае передачи (раскрытия) российским участником внешнеэкономической деятельности технологий в форме технической помощи иностранному лицу путем обучения, оглашения на конференциях, симпозиумах и других мероприятиях;
  - при представлении экспонатов на международные выставки и ярмарки как за рубежом, так и на территории РФ;
  - при подготовке научно-технической документации к открытому опубликованию или международному информационному обмену (статьи в зарубежные журналы, доклады и сообщения на международных мероприятиях).
- 3.5. КВЭК по итогам идентификационной экспертизы рассмотрения подготовленных к эксперту материалов и на основании выводов экспертов оформляет экспертное заключение о соответствии (несоответствии) материалов контрольным спискам и о возможности (невозможности) их отправки (вывоза) за границу, открытого опубликования или передачи иностранным гражданам.

#### 3.6. Эксперты имеют право:

- знакомиться со всеми полученными для проведения идентификационной экспертизы материалами;
- запрашивать предоставление дополнительных материалов, необходимых для всесторонней и объективной оценки предмета исследования;
- требовать предоставление перевода международных договоров, представляемых к экспертизе, на русский язык в соответствии с законодательством РФ;
- получать от авторов письменное подтверждение об источниках, использованных ими при подготовке материалов, а также другую информацию, необходимую для подготовки заключения;
- требовать от автора письменного согласия организаций, неопубликованные результаты которых использованы в рассматриваемых материалах;
- обращаться в установленном порядке за соответствующей консультацией в органы государственной власти и в организации;

- готовить мотивированное заключение по существу рассматриваемых материалов на запросы издающих органов и организаций.
- 3.7. Экспертное заключение КВЭК о соответствии (несоответствии) материалов контрольным спискам и о возможности (невозможности) их отправки (вывоза) за границу оформляется:
  - результатов 3.7.1. ДЛЯ научных публикаций, заявок на регистрацию интеллектуальной деятельности посредством системы электронного документооборота ТУСУР соответствии установленной формой В c (Приложение 1);
  - 3.7.2. для диссертаций и авторефератов диссертаций в бумажном виде в соответствии с установленной формой (Приложение 1);
  - 3.7.3. для рабочих программ и учебных планов основных образовательных программ, дополнительных образовательных программ, программ стажировок, прочих результатов интеллектуальной деятельности сотрудников ТУСУРа в бумажном виде в соответствии с установленной формой (Приложение 2).
- 3.8. Эксперт дает заключение от своего имени на основании проведенных исследований и в соответствии с требованиями настоящего Положения, а также своими специальными познаниями, и несет за данное им заключение персональную ответственность.
- 3.9. Экспертное заключение регистрируется в КВЭК, а затем представляется ректору для утверждения.
- 3.10. Сведения о заключениях КВЭК вносятся в Журнал учета внешнеэкономических сделок, оформленный в соответствии с установленными требованиями. Для заключений КВЭК, формируемых посредством системы электронного документооборота и в бумажном виде, допускается ведение отдельных Журналов учета внешнеэкономических сделок.

Лист согласования Положения о комиссии внутреннего экспортного контроля Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

# СОГЛАСОВАНО:

Э. А. Шурыгин
. А. Кобзев
. В. Сенченко
Г. Лощилов
. А. Костюченко
. А. Кузьменко
•

## РАЗРАБОТАНО:

Экспертом ОМС	01		О. С. Кузиной
Введено приказом ректора	OT «»	_20	_ г. №
Изменения внесены: приказом рек	тора от <u>«</u> »	_20	г. №
приказом рект	гора от «»	_20	_ г. №
приказом рект	гора от «»	_20	_ г. №

# УТВЕРЖДАЮ

-	Томского государственного университета
СИ	стем управления и радиоэлектроники
	В. М. Рулевский
	«»20 г.
Экспертное заключение Комиссии вы №	нутреннего экспортного контроля ————
бюджетного образовательного учрежден государственный университет систем управлен	
рассмотрев (вид, название материа.	ла, Ф.И.О. автора)
подтверждает, что в материале, включающе опытно-конструкторских и технологических содержатся / содержатся сведения, в отноше контроль.	работ, финансируемых государством, не
Заключение: Для открытого опублико (название конференции, журнала и т.д.) о разрешения Комиссии по экспортному контрол	
Эксперт (Руководитель экспертной группы)	() (должность, подпись, инициалы и фамилия)
СОГЛАСОВАНО:	
Руководитель структурного подразделения	() (должность, подпись, инициалы и фамилия)

# ИДЕНТИФИКАЦИОННОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№
<b>1. Составитель заключения:</b> Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», 634050, Россия, г. Томск, пр. Ленина, 40
2. Сведения о внешнеэкономической операции:
2.1. Документ, на основании которого осуществляется внешнеэкономическая операция:
2.2. Страна назначения (отправления):
2.3. Российский участник внешнеэкономической операции:
2.4. Иностранные участники внешнеэкономической операции:
2.4.1. Покупатель (продавец):
2.4.2. Потребитель (конечный пользователь):

3. Сведения об идентифицируемых товарах и идентифицируемых продуктах научно-технической деятельности

№ объекта	Наименование	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Описание

4. Установление соответствия идентифицируемых товаров и идентифицируемых продуктов научно-технической деятельности товарам и технологиям, включенным в контрольные списки

4.1. Позиции (пункты) контрольных списков, выбранные для сравнительного анализа

<b>№</b> объекта	Номер позиции (пункта)	Номер раздела	Наименование списка
	()		

4.2. Результаты сравнительного анализа	4.2.	Резул	іьтаты	сравни	<b>тельного</b>	анализа
--	------	-------	--------	--------	-----------------	---------

	1020 1 00 3 01	BIGIES COMBINITIONS	
No	Характеристики	Описание позиции	Выволы

объекта объекта (пункта)				
5. Определение действующих в отношении идент				
идентифицируемых продуктов научно-техническо	й деятельности запретов			
и ограничений внешнеэкономической	деятельности			
5.1. Применение специальных экономических мер:				
а) в отношении страны назначения (отправления):				
	U			
б) в отношении иностранного участника внешнеэко	номической операции:			
в) в отношении идентифицируемых товаров и иденти научно-технической деятельности	фицируемых продуктов			
мо №				
объекта Результаты провер	ки			
OUBCRIA				
<ul> <li>5.2. Наличие признаков, дающих основания полагать, чт идентифицируемые продукты научно-технической использованы в целях создания оружия массового пора иных видов вооружения и военной техники либо организаций или физических лиц, причастных к террори</li> <li>6. Общие выводы по результатам идентификации:</li> <li>7. Дополнительная информация: заключение составлено эк</li> </ul>	деятельности могут быжения и средств его доставы приобретаются в интересстической деятельности			
7.1. Срок действия заключения – до				
•				
Приложение (при наличии): на л.	/ Рулевский В. M. /			

9. Дата составления: \_\_\_\_\_