



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (ТПУ)

## ПРИКАЗ

28 ДЕК 2024

№ 363-2/08

Об утверждении Инструкции по формированию в ИПК «СОУД» акта экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия

В целях организации внутривузовской системы экспортного контроля  
п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить инструкцию по формированию в ИПК «СОУД» акта экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия, согласно приложению к настоящему приказу и ввести в действие с даты регистрации настоящего приказа.

2. Определить, что с 01.01.2025 акт экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия, должен составляться и направляться на подпись только посредством ИПК «СОУД».

3. Определить, что акт экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия, подписывается:

- 1) авторами/исполнителем;
- 2) экспертами;
- 3) уполномоченным по экспортному контролю Университета – начальником ОВЭД;
- 4) ответственным за экспортный контроль в сфере науки – проректором по науке и стратегическим проектам.

4. Начальнику отдела делопроизводства довести настоящий приказ до руководителей структурных подразделений ТПУ.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по науке и стратегическим проектам.

И.о. ректора

Л.Г. Сухих

Оксана Ивановна Ковалева  
вн. 1936




### ИНСТРУКЦИЯ

по формированию в ИПК «СОУД» акта экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия

Владелец документа:	Отдел внешнеэкономической деятельности
Регламентирующий вид деятельности/процесс:	Наука




ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» Акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов, предназначенных для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия
	стр. 2 из 7	

### Содержание

1. Общие положения .....	3
2. Термины и определения.....	4
3. Порядок формирования в ИПК «СОУД» акта экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия .....	4
4. Порядок согласования и подписания Акта экспертизы.....	6



3689044

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» Акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов, предназначенных для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия
	стр. 3 из 7	

## 1. Общие положения

1.1 Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» Акта экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия (далее – инструкция) определяет порядок проведения идентификации научно-технических материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия на предмет отнесения к контрольным спискам, а также порядок формирования Акта экспертизы для утверждения и подписания его в ИПК «СОУД».

1.2 Настоящая инструкция предназначена для работников, которые участвуют в открытом опубликовании (оглашении) научно-технических материалов.

1.3 Данная инструкция разъясняет использование ИПК «СОУД» для формирования Акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия (далее также – Акт экспертизы).

1.4 Данная инструкция разработана в соответствии с требованиями внутривузовской системы экспортного контроля и законодательством Российской Федерации в области экспортного контроля.

1.5 Акт экспертизы, формируемый в ИПК «СОУД», должен быть утвержден до момента открытого опубликования (оглашения).

1.6 Акт экспертизы должен сформировать один из авторов.

1.7 При осуществлении открытого опубликования студентом, не имеющим доступа к ИПК «СОУД», Акт экспертизы должен сформировать его научный руководитель.

## 2. Термины и определения, сокращения


### 2.1 Термины и определения

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.

Контрольные списки – перечень контролируемых товаров и технологий, утвержденных постановлениями Правительства Российской Федерации (от 16 июля 2022 г. № 1284 «Об утверждении списка химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль»; от 16 июля 2022 г. № 1285 «Об утверждении списка ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль»; от 16 июля 2022 г. № 1286 «Об утверждении списка оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль»; от 16 июля 2022 г. № 1287 «Об утверждении списка микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю»; от 16 июля 2022 г. № 1288 «Об утверждении списка оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль»; от 19 июля 2022 г. № 1299 «Об утверждении списка товаров и



3689044

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» Акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов, предназначенных для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия
	стр. 4 из 7	

технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль»).

Открытое опубликование (в том числе неосязаемая передача) – 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, лекциях, переговорах, выступлениях на семинарах, оформлении 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, участие в стажировках, обучение студентов и аспирантов.

Экспортный контроль – комплекс мер, обеспечивающих реализацию установленного 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.

## 2.2 Сокращения

CAS номер – уникальный численный идентификатор химических элементов и их соединений, полимеров, биологических последовательностей нуклеотидов или аминокислот, смесей и сплавов, внесённых в реестр Chemical Abstracts Service.

ИПК «СОУД» – информационно-программный комплекс «Система обработки управленческой документации».

ОРПА – Отдел развития публикационной активности.

## 3. Порядок формирования в ИПК «СОУД» акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов, предназначенных для открытого опубликования

3.1 Для оформления Акта экспертизы, необходимо зайти в Личный кабинет сотрудника на корпоративном портале ТПУ, выбрать «Информационно-программные комплексы», раздел «Документооборот», выбрать ИПК «СОУД».


3.2 Зайти в «Личный кабинет» ИПК «СОУД» раздел «Документы», нажать на иконку «Создать документ». Выбрать в открывшемся окне «Акт экспертизы в целях экспортного контроля», подраздел «Материал для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия».

3.3 На форме во вкладке «Реквизиты» заполняются следующие поля – «Подразделение», выбирается из выпадающего списка подразделение Исполнителя (Школа, Управление, Отделение).

3.4 В поле «Тип объекта экспертизы» выбирается из выпадающего списка объект экспертизы («Патент», «Переговорный процесс», «Представление материала вне конференции», «Рекламные материалы», «Диссертация»).



3689044

ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» Акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов, предназначенных для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия
	стр. 5 из 7	

3.5 В текстовом поле «Название объекта экспертизы» вводится название научно-технических материалов (в случае если название материалов планируется на иностранном языке, указывается, в том числе, перевод названия на русский язык).

3.6 В поле «Авторы» выбираются все авторы данных материалов.

3.7 В поле «Исполнитель» выбирается автор материалов, предназначенных для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия, составляющий данный Акт экспертизы (для обучающихся – научный руководитель).

3.8 В поле «Краткое описание» вводится аннотация научно-технических материалов на русском языке, позволяющая раскрыть содержание.

3.9 В поле «Товар/технология» необходимо произвести экспертизу научно-технических материалов с помощью программного комплекса. Для поиска нажать кнопку «Добавить».

3.10 В открывшемся справочнике необходимо произвести идентификацию содержания материалов:

1) с помощью раздела «Перечень списков», в котором приведены все актуальные контрольные списки, путем анализа пунктов на предмет соответствия;

2) с помощью раздела «Код или название», где можно произвести поиск по ключевым словам материалов (важно использовать все варианты синонимов), словосочетаниям (обращать внимание на окончания, если в списке форма слов будет другой, поисковик не найдет совпадений, важно использовать все варианты) или по параметрам;

3) с помощью раздела «CAS (название или код)», если в материалах говорится об объекте, который имеет CAS номер, можно произвести поиск по нему.

4) необходимый пункт отметить галочкой и нажать кнопку «Ок», после чего продолжить поиск. Можно отметить галочками сразу несколько пунктов из результата поиска;

Важно! Один объект экспертизы может быть схож с несколькими пунктами контрольных списков, важно проверить все!

3.11 В поле «Эксперт» необходимо выбрать эксперта в области анализируемого объекта экспертизы, если он соответствует тематике объекта экспертизы. Нажав на Кнопку «i» можно посмотреть информацию об экспертах.

3.12 В поле «Экспортный контроль» необходимо исходя из результатов экспертиз выбрать один из следующих вариантов выводов:


Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам не обнаружено, объект экспертизы не соответствует контрольным спискам товаров и технологий.

*Данный пункт можно выбрать только в случае, если в предыдущем поле «Товар/технология» не выбран ни один из пунктов. Пояснений в данном случае не требуется.*

Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам обнаружено, но объект экспертизы не соответствует контрольным спискам товаров и технологий.

*Данный пункт можно выбрать в случае, когда в Предыдущем поле «Товар/технология» выбраны пункты, однако по каким-то параметрам или характеристикам объект им не соответствует.*



ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ 	ФГАОУ ВО НИ ТПУ	Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» Акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов, предназначенных для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия
	стр. 6 из 7	

*При выборе этого вывода открывается дополнительное поле «Обоснование», в котором сотрудник объясняет, по каким именно параметрам не соответствует каждому из выбранных пунктов.*

Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам обнаружено, объект экспертизы соответствует контрольным спискам товаров и технологий.

*Данный пункт можно выбрать в случае, когда в Предыдущем поле «Товар/технология» выбраны пункты, и объект экспертизы соответствует хотя бы одному из них.*

*При выборе этого вывода открывается дополнительное поле «Обоснование», в котором сотрудник должен объяснить, как причины соответствия, так и причины несоответствия всем из выбранных пунктов. То есть, в случае, если было выбрано несколько пунктов и каким-то из них объект не соответствует, а каким-то соответствует, необходимо пояснить причины несоответствия одним пунктам и соответствия другим/другому.*

3.13 Нажать кнопку «Сохранить» после заполнения всех обязательных полей на форме. Документ появится в папке «Проекты».

3.14 После сохранения документа станет доступна вкладка «Файлы», в которой необходимо прикрепить файл с текстом научно-технических материалов на русском языке, заключением об открытом опубликовании, а также другие документы в соответствии с объектом экспертизы для проведения экспертизы визирующими лицами.

3.15 После сохранения документа добавляются кнопки на нижней панели формы:

1) кнопка «Визы», нажав которую можно посмотреть список визирующих лиц документа.

2) кнопка «Печатная форма», нажимая которую вы можете скачать Акт экспертизы и проверить его.

#### **4. Порядок согласования и подписания Акта экспертизы**


4.1 Для начала процесса визирования необходимо нажать кнопку «На визирование». При нажатии кнопки «На визирование», Акт экспертизы в формате PDF будет сформирован и прикреплен автоматически на вкладке «Файлы». Документ автоматически переместится в папку «На подписи»;

4.2 Акт экспертизы подписывается авторами, исполнителем, экспертами выбранными в соответствии с п. 3.11 настоящей инструкции, начальником отдела внешнеэкономической деятельности, а также проректором по науке и стратегическим проектам.

4.3 После подписания документа всеми согласующими лицами, Акт экспертизы регистрируется автоматически и переходит в папку «Зарегистрированные». Вы можете распечатать подписанный Акт экспертизы в целях экспортного контроля и Лист согласования.

4.4 Если Акт экспертизы будет отклонен одним из визирующих лиц, он автоматически перемещается в папку «Мои неподписанные», его необходимо перевести в папку «Проект», нажав на кнопку «Вернуть в проекты». Внести необходимые изменения и отправить заново на визирование. Обратите внимание, что



<b>ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ</b> 	<b>ФГАОУ ВО НИ ТПУ</b>	<b>Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» Акта экспертизы в целях экспортного контроля научно-технических материалов, предназначенных для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия</b>
	стр. 7 из 7	

отклоненный Акт экспертизы заново подлежит согласованию с первого визирующего лица!




3689044



Лист согласования документа 'Приказ 3689045 (20.12.2024)'

Краткое содержание: Инструкция по формированию в ИПК «СОУД» акта экспертизы в целях экспортного контроля материалов для открытого опубликования (оглашения) вне мероприятия. Наука. Инструкция. Действует с даты регистрации. Вводится впервые.

Исполняющий обязанности ректора (ТПУ)	согласен	26.12.2024 10:25	Сухих Л.Г.
Начальник отдела (ЮО)	согласен	25.12.2024 11:15	Орешкина О.И.
Программист (ОКСИС)	согласен (с замечаниями)	25.12.2024 10:22	Синельник А.А.
Начальник отдела (ОКСИС)	делегировано (с замечаниями)	24.12.2024 17:11	Быховец И.А. 
Проректор по науке и стратегическим проектам (НСП)	согласен	24.12.2024 01:17	Гоголев А.С.
Директор центра (ЦОДО)	согласен	23.12.2024 16:34	Унжакова Т.В.
Начальник отдела (ОВЭД)	согласен	23.12.2024 11:17	Щербинин В.Н.

Замечания: Функционалу ИПК "СОУД" соответствует. Исправить опечатки: на стр.5 п.3.12. "не советует", на стр.6 п.3.12 абзац 4 в предложении "То есть, ... каким-то их них"

Замечания: Делегировано Синельник А.А.  
Комментарий: Проверить соответствие функционалу СОУД

