



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

ПРИКАЗ

2-5 НОЯ 2024

№ 330-14/08

Об утверждении формы актов экспертизы
в целях экспортного контроля

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

1. Утвердить:

1.1 форму акта экспертизы в целях экспортного контроля на индивидуальный план работы, образовательную программу иностранного аспиранта согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2 форму акта экспертизы в целях экспортного контроля на трудоустройство иностранного гражданина согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

2. Формы актов, указанные в пункте 1 настоящего приказа ввести в действие с даты регистрации приказа.

3. Определить, что акт экспертизы в целях экспортного контроля на индивидуальный план работы, образовательную программу иностранного аспиранта и акт экспертизы в целях экспортного контроля на трудоустройство иностранного гражданина составляются и направляются на подпись/утверждение в письменном виде на бумажном носителе.

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

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

И.о. ректора

Л.Г. Сухих



Приложение № 1
к приказу от 25 НОЯ 2024 № 330-14/06

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по науке
и стратегическим проектам
_____ И.О. Фамилия

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ В ЦЕЛЯХ ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ
на индивидуальный план работы, образовательную программу
иностранного аспиранта
№ _____ от _____

Иностранный аспирант: ФИО, страна

Объект: Индивидуальный план работы, образовательная программа иностранного аспиранта

Описание: Пояснительная записка к выбору темы, с указанием темы диссертационной работы, научной специальности и краткое описание образовательной программы.

На основании представленных сведений проведен Анализ принадлежности объекта к товарам, технологиям, включенным в контрольные списки.

Идентификация проводилась путем сопоставления объекта экспертизы с позициями и параметрами всех контрольных списков:

1. 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.

2. Список ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. № 1285.

3. 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. № 1286.

4. Список микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. № 1287.

5. Список оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен



3660571

экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. № 1288.

6. 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.

Выбрать один из следующих выводов:

1. Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам **не обнаружено**, объект экспертизы не соответствует контролируемым товарам и технологиям.

Не требуется получение разрешительных документов, предусмотренных законодательством РФ в области экспортного контроля.

2. Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам **обнаружено**, но объект экспертизы не соответствует контролируемым товарам и технологиям.

Указать параметры, которые исключают объект экспертизы из контрольных списков.

Не требуется получение разрешительных документов, предусмотренных законодательством РФ в области экспортного контроля.

3. Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам **обнаружено**, объект экспертизы соответствует контролируемым товарам и технологиям.

Указать параметры, которые относят объект экспертизы к контрольным спискам.

Требуется получение разрешительных документов, предусмотренных законодательством РФ в области экспортного контроля.

Уполномоченный по экспортному контролю _____ И.О. Фамилия
Университета

Исполнитель _____ И.О. Фамилия
научного руководителя



УТВЕРЖДАЮ
Проректор по науке
и стратегическим проектам
И.О. Фамилия

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ В ЦЕЛЯХ ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ
на трудоустройство иностранного гражданина
№ _____ от _____

Иностраннный участник: *ФИО; страна*
Должность, подразделение:
Описание: *краткое описание деятельности*

На основании представленных сведений проведен Анализ принадлежности объекта к товарам, технологиям, включенным в контрольные списки.

Идентификация проводилась путем сопоставления объекта экспертизы с позициями и параметрами всех контрольных списков:

1. 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.

2. Список ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. № 1285.

3. 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. № 1286.

4. Список микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июля 2022 г. № 1287.

5. 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. № 1288.

6. 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.



Выбрать один из следующих выводов:

1. Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам **не обнаружено**, объект экспертизы не соответствует контролируемым товарам и технологиям.

Не требуется получение разрешительных документов, предусмотренных законодательством РФ в области экспортного контроля.

2. Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам **обнаружено**, но объект экспертизы не соответствует контролируемым товарам и технологиям.

Указать параметры, которые исключают объект экспертизы из контрольных списков.

Не требуется получение разрешительных документов, предусмотренных законодательством РФ в области экспортного контроля.

3. Сходство с контрольными списками по названию, ключевым словам, техническим параметрам и характеристикам **обнаружено**, объект экспертизы соответствует контролируемым товарам и технологиям.

Указать параметры, которые относят объект экспертизы к контрольным спискам.

Требуется получение разрешительных документов, предусмотренных законодательством РФ в области экспортного контроля.

Уполномоченный по экспортному контролю
Университета

_____ И.О. Фамилия

Исполнитель

_____ И.О. Фамилия
ответственного за трудоустройство



3660571