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 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.

1. 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.

1. 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