



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ И ЭКСПОРТНОМУ КОНТРОЛЮ
(ФСТЭК России)**

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ
СПЕЦИАЛИСТА В ОБЛАСТИ ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ**

18 мая 2018 г.

г. Москва

№ 21-18

Настоящий квалификационный аттестат выдан

Щербичу Сергею Васильевичу

(место жительства: г. Санкт-Петербург, ул. Шевченко, д. 23, кор. 1, кв. 70)

в соответствии со статьей 24.1 Федерального закона от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ "Об экспортном контроле" и дает право его обладателю подписывать идентификационные заключения, оформляемые юридическим лицом (индивидуальным предпринимателем), работником которого он является, в отношении товаров и технологий, поименованных в контрольных списках, утвержденных указами Президента Российской Федерации, согласно приложению на 2 л.

Выдан на основании приказа ФСТЭК России от 14 мая 2018 г. № 79.

Первый заместитель директора
ФСТЭК России

М.П.



С.Якимов

ЭК № 0037011

Приложение
к квалификационному аттестату
специалиста в области экспортного контроля
от 18 мая 2018 г. № 21-18

1. Продукция и связанные с ней программное обеспечение и технологии, охватываемые следующими категориями Списка товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 17 декабря 2011 г. № 1661:

- специальные материалы и связанные с ними оборудование и снаряжение;
- обработка и получение материалов;
- энергетика;
- взрывчатые материалы промышленного назначения;
- средства сдерживания массовых беспорядков;
- оборудование для работы со взрывчатыми веществами и обезвреживания взрывных устройств.

2. Продукция и связанные с ней программное обеспечение и технологии, охватываемые следующими разделами Списка оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36:

- промышленное оборудование;
- материалы;
- оборудование и его части для разделения изотопов урана;
- оборудование, связанное с установками по производству тяжелой воды.
- испытательное и измерительное оборудование для разработки ядерных взрывных устройств;
- компоненты для ядерных взрывных устройств.

3. Оборудование и связанные с ним программное обеспечение и технологии, охватываемые Списком химикатов, оборудования и технологий, которые могут быть использованы при создании химического оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 28 августа 2001 г. № 1082.

4. Оборудование, технологии и программное обеспечение, охватываемые Списком микроорганизмов, токсинов, оборудования и технологий, подлежащих экспортному контролю, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 20 августа 2007 г. № 1083.

5. Продукция и связанные с ней программное обеспечение и технологии, охватываемые Списанием оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 8 августа 2001 г. № 1005:

производство топлива;
производство композиционных материалов конструкционного назначения;
пиролитическое осаждение и уплотнение;
испытательные системы и оборудование.

6. Продукция, охватываемая Списанием ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202.


Первый заместитель директора
ФСТЭК России



С.Якимов

Пронумеровано, прошнуровано
и скреплено печатью два (2) листа

Первый заместитель директора

 С.ЯКИМОВ

