

ПОЛОЖЕНИЕ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ПОДГОТОВЛЕННЫХ К ОТКРЫТОМУ ОПУБЛИКОВАНИЮ И ОБЛАДАЮЩИХ ПРИЗНАКАМИ КОНТРОЛИРУЕМЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ» (ФГБНУ ВНИИСБ)

1. Общие положения

1.1. Положение по проведению экспертизы научно-технических материалов, предназначенных к открытому опубликованию и обладающих признаками контролируемых технологий Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии» (ФГБНУ ВНИИСБ) (далее Положение) определяет порядок проведения экспертизы научно-технических материалов, созданных сотрудниками ФГБНУ ВНИИСБ, предназначенных к открытому опубликованию и обладающих признаками контролируемых технологий.

Положение разработано в соответствии с Типовой методической инструкцией "Проведение экспертизы научно-технических материалов, предназначенных к открытому опубликованию и обладающих признаками контролируемых технологий" (Одобрена Комиссией по экспортному контролю Российской Федерации 3 апреля 2014 г.), разработанной в соответствии с поручением Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации (пункт 5 протокола N 4 от 7 декабря 2012 г.) и основывавающейся на положениях статьи 24 Федерального закона от 18 июля 1999 года N 183-ФЗ "Об экспортном контроле".

Обеспечение ФГБНУ 1.2. реализации ВНИИСБ единой государственной политики в области экспортного контроля, в том числе предотвращения неконтролируемого открытого опубликования результатов научно-исследовательских, научно-экспериментальных и аналитических работ, содержащих информацию, подлежащую экспортному контролю, посредством проведения экспертизы подготовленных для опубликования материалов, возлагается на создаваемый ФГБНУ координирующий орган - Комиссию внутреннего экспортного контроля ФГБНУ ВНИИСБ (далее – КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ).

- 1.3. Порядок, определяемый Положением, разработан с целью предотвращения несанкционированного разглашения сотрудниками ФГБНУ ВНИИСБ в отечественных и зарубежных изданиях сведений, содержащих научно-техническую информацию, обладающую признаками контролируемых технологий, и исключения нанесения возможного ущерба Российской Федерации И организациям, неправомерными или неосторожными действиями сотрудников ФГБНУ ВНИИСБ в отношении результатов научно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических работ (далее - НИОКР) финансируемых государством.
- 1.4. Под открытым опубликованием материалов понимается 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 образец¹, демонстрация в кинофильмах, видеофильмах, диафильмах, диапозитивах и слайдфильмах, экспонирование в музеях, на выставках, ярмарках, публичная защита диссертаций, депонирование рукописей и передача их иностранным гражданам.
- 1.5. Положение регламентирует порядок обращения с материалами, подготовленными для открытого опубликования, и устанавливает основные функции и права комиссии внутреннего экспортного контроля, создаваемой в организациях, указанных в подпункте 1.2 настоящего Положения (далее КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ).
- 1.6. Требования Положения не распространяются на порядок обращения с материалами, содержащими сведения, составляющие государственную тайну или служебную тайну.

2. Организация работы по рассмотрению материалов, подготовленных для открытого опубликования

2.1. Материалы, подготовленные для открытого опубликования, пройти предварительной должны процедуру идентификационной экспертизы. Задачей экспертизы является предотвращение открытого опубликования результатов НИОКР финансируемых государством, содержащих сведения, подпадающие под действие списков (перечней) товаров и технологий, разрабатываемых в соответствии со статьей 6 указанного выше Федерального закона.

_

¹ Контроль не распространяется на информацию, минимально необходимую для оформления патентной заявки

- 2.2. Идентификация материалов, a также совершение всех необходимых действий, связанных с получением лицензий на осуществление внешнеэкономических операций c контролируемыми товарами технологиями или разрешений на их вывоз из Российской Федерации без лицензий, является обязанностью исполнителя. Материалы, которые по результатам предварительной экспертизы подпадают под контроль должны быть направлены для лицензирования в специально уполномоченный федеральный орган исполнительной власти в области экспортного контроля.
- 2.3. Экспертизе подлежат материалы, содержащие результаты проведенных научными подразделениями организаций НИОКР, как по утвержденным научным темам, так и полученные ранее, выполненные с привлечением любых форм государственного финансирования (грантов, проектов, контрактов, целевых программ).
- 2.4. Процедура предварительной идентификационной экспертизы материалов, подготовленных для открытого опубликования, возлагается на КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ. КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ формирует экспертные группы и принимает порядок проведения экспертизы материалов с целью выявления в них информации, представляющей интерес для экспортного контроля. Права и основные функции экспертных групп при проведении предварительной Идентификационной экспертизы материалов, подготовленных для открытого опубликования, определяются Положением о КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ. Состав и Положение о КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ утверждаются Директором ФГБНУ ВНИИСБ.
- 2.5. ФГБНУ ВНИИСБ вправе поручить проведение идентификации материалов организации, получившей в установленном Правительством Российской Федерации порядке специальное разрешение Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации на осуществление деятельности по проведению независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля (далее экспертная организация), посредством заключения соответствующего договора с такой экспертной организацией. В этом случае ответственность за правильность и обоснованность результатов идентификации материалов несет экспертная организация.
- 2.6. Открытое опубликование материалов осуществляется только после прохождения следующих этапов процедуры экспертизы.
- 2.6.1. Материалы, подготовленные для публикации, представляются в постоянно-действующую КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ согласно формам Приложений 1 и 2 к настоящему Положению для определения наличия (либо отсутствия) в них сведений, составляющих государственную тайну, служебную или коммерческую тайну, с целью исключения их открытого опубликования. По результатам рассмотрения материалов КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ могут быть приняты следующие решения:
- а) материалы не подлежат открытой публикации;

- б) материалы не содержат сведений, составляющих государственную тайну, служебную или коммерческую тайну, препятствующих открытой публикации.
- 2.6.2. Материалы до публикации представляются в КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ для проведения экспертизы в целях недопущения их несанкционированного разглашения и использования для разработки и создания оружия массового поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов. Материалы представляются в машинописном виде, а также на электронном носителе.

По результатам экспертизы КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ могут быть приняты следующие решения:

- а) в материалах не содержится сведений, подпадающих под действие списков контролируемых товаров и технологий, утвержденных указами Президента Российской Федерации;
- б) в материалах недостаточно сведений для принятия объективного решения и необходимо представление дополнительной информации;
- в) в материалах содержатся сведения, требующие проведения независимой идентификационной экспертизы и получения соответствующего заключения в экспертной организации о необходимости выдачи разрешительных документов специально уполномоченным федеральным органом исполнительной власти в области экспортного контроля;
- г) в материалах содержатся сведения, подпадающие под действие списков контролируемых товаров и технологий, или они могут быть использованы для целей создания оружия массового поражения, средств его доставки либо для подготовки и (или) совершения террористических актов. Они должны быть направлены для получения лицензии ФСТЭК России или разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации;
- д) в материалах содержатся (либо не содержатся) сведения, позволяющие отнести их к продукции военного назначения.
- 2.7. После рассмотрения опубликованию подготовленных материалов, В зависимости OT отсутствия или наличия признаков, представляющих интерес для экспортного контроля, КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ выдает экспертное заключение о возможности их открытой публикации (Приложение 3). Персональную ответственность за выданное заключение председатель КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ. несет При пересечении государственной границы Российской Федерации, наличие экспертного заключения КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ о возможной открытой публикации не требований со для не предъявления является основанием таможенных органов о предоставлении исполнителем заявленного материала дополнительного заключения экспертной организации об отсутствии в материалах сведений, подпадающий под экспортный контроль.
- 2.8. Если в представленных к опубликованию материалах содержатся сведения, относящие их к продукции военного назначения, открытая

публикация таких материалов допускается только в случаях, специально предусмотренных законодательством Российской Федерации в области военно-технического сотрудничества.

- 3. Оформление, учет и хранение экспертных заключений о возможности опубликования материалов
- 3.1. Экспертное заключение о возможности опубликования материала утверждается председателем КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ.
- 3.2. С момента передачи материалов, подлежащих экспертизе, до момента оповещения заявителя о готовности заключения о возможности открытого опубликования не должно пройти больше 10 рабочих дней.
- 3.2. Ведение в организации учета результатов идентификации материалов, подготовленных для открытого опубликования (разрешений или отказов на открытую публикацию материалов), в соответствии со статьей 23 указанного Федерального закона, осуществляется КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ. Выданные экспертные заключения установленного образца (Приложение 3 к настоящему Положению) хранятся в КВЭК ФГБНУ ВНИИСБ сроком не менее трех лет после опубликования материала.

Приложение 1 к

Положению по проведению экспертизы научно-технических материалов, предназначенных к открытому опубликованию и обладающих признаками контролируемых технологий ФГБНУ ВНИИСБ

	экспортного контроля ФГБНУ ВНИИСБ
	ОТ
ЗАЯ	ВЛЕНИЕ
государственного бюджетного научно исследовательский институт сельскох материалы (тип материалов, название, ав включающие результаты научно-иссл	го экспортного контроля Федерального ого учреждения «Всероссийский научно- озяйственной биотехнологии» рассмотреть торы, должность, структурное подразделение), тедовательских, опытно-конструкторских и их в открытом источнике (название источника)
Приложение: л., 1 экз.	
«»20	//

АВТОРСКАЯ СПРАВКА

(ым) Д	
должность	
настоящим сообщаю, что при подготовко	е к публикации моей работы
(вид материала,	полное название работы)
в объеместрилл.	
(использовали	ись, не использовались)
литературные источники и документы секретно, а также служебные материалы	і, имеющие гриф открытой публикации, ДСП, других организаций;
в работе	сведения, которые могли бы составить
	сведения, которые могли бы составить
Объекты интеллектуальной собственнос	сти, но не зарегистрированы в Роспатенте;
свеления	об объектах интеллектуальной собственности
(имеются, не имеются)	oo oobektaa miiossieki yaasiion coociseimocin
защищенных авторскими свидетельствам	ии или патентами,
Downson we will	
запрет(а) Роспатента на пус (есть, нет)	бликацию в открытой печати;
(cemo, nemy	
работа выполнена на основе	
, -	нансируемой НИР, инициативная)
имеется разрешение на публикацию;	
материал рекоме	ендован к опубликованию
(указать, где будет опу	бликована статья, доклад и т.д.)
	Автор:
	
	(ФИО, дата, подпись)
	Заведующий лабораторией:
	Заведующий лаобраториси. $(\Phi UO, \partial ama, nodnucb)$

УТВЕРЖДАЮ

Положению по проведению экспертизы научно-технических материалов, предназначенных к открытому опубликованию и обладающих признаками контролируемых технологий ФГБНУ ВНИИСБ

	Председатель комиссии	
	внутреннего экспортного контроля	
	ФГБНУ ВНИИСБ	
	() () г.	
	""20г.	
ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮ		
КОМИССИИ ВНУТРЕННЕГО ЭКСПО		
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО НАУЧНОГО		
УЧРЕЖДЕНИЯ «ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ		
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ БИО		
(ФГБНУ ВНИИСБ)		
	_	
Комиссия внутреннего экспортного контрол		
бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт		
сельскохозяйственной биотехнологии»		
рассмотрев		
подтверждает, что в материале, включающем рез		
опытно-конструкторских и технологических работ, финансируемых государством, не		
содержатся / содержатся (нужное	подчеркнуть) сведения	
(согласно вариантов а) – д) пункта 2.6.2 Положения)		
Заключение (в соответствии с предшествующим выводом о содержании		
материалов): для открытого опубликования под	цготовленных материалов в (на)	
ahanyayya wayayay ACTOV Dagayy way nana	wayya Varayya ya ayayanay	
оформление лицензии ФСТЭК России или разрешения Комиссии по экспортному		
контролю Российской Федерации не требуется. В результате рассмотрения материала по		
существу считается возможным публикация в открыто	зи печати.	
Руководитель экспертной группы		
Члены экспертной группы		
пспы эксперион группы		
	/	
СОГЛАСОВАНО:		
Руководитель структурного подразделения организаци	ии	
()		