

УТВЕРЖДЕНА
приказом ИСЭ СО РАН
от «28» июня 2021 г. № 105

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке подготовки материалов, предназначенных к открытому опубликованию, представлению на мероприятия с участием иностранных граждан, вывоза за границу и подпадающих под объекты экспортного контроля

1. Общие положения

1.1. Инструкция разработана с учётом требований законов Российской Федерации «О государственной тайне» от 21 июля 1993г. № 5485-1, «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27 июля 2006г. № 149-ФЗ, Федеральным законом от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле», постановлением Правительства Российской Федерации «О системе независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля» от 21 июня 2001 г. № 477, постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2016 г. № 565 "О порядке идентификации контролируемых товаров и технологий, форме идентификационного заключения и правилах его заполнения", Рекомендациями по проведению экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, одобренной решением Межведомственной комиссии по защите государственной тайны от 30 октября 2014 г. № 293, Типовой инструкции по обеспечению защиты государственной тайны при осуществлении международного сотрудничества, одобренной решением Межведомственной комиссии по защите государственной тайны от 6 декабря 2005 г. № 106 и другими нормативно-правовыми актами.

1.2. Порядок, определяемый Инструкцией, разработан с целью недопущения разглашения информации ограниченного доступа¹ и исключения возможности нанесения ущерба интересам Российской Федерации, и интересам Института со стороны юридических или физических лиц, вызванного их неправомерными или неосторожными действиями в отношении продукции (технологий, информации), а также предотвращения возможности их использования в товарах и технологиях двойного назначения.

1.3. Под открытым опубликованием понимается публикация материалов в средствах массовой информации (периодических печатных изданиях, радио-, теле-, видео-, кинопрограммах, хроникальных и иных формах периодического распространения массовой информации), в открытых² непериодических печатных изданиях (монографиях и автореферах, материалах научных конференций, сборниках научных трудов, научных, научно-методических сборниках, учебниках, учебных, учебно-методических и наглядных пособиях, справочных и информационных изданиях и других непериодических печатных изданиях), оглашение на открытых съездах, конференциях, совещаниях, симпозиумах, оформление

¹Информация ограниченного доступа по условиям её правового режима подразделяется на информацию, отнесённую к государственной тайне и конфиденциальную. Конфиденциальная информация включает в себя сведения, составляющие служебную, коммерческую тайну, персональные данные, профессиональную тайну, сведения о сущности изобретения, тайна следствия и судопроизводства.

²Под открытым понимаются печатные издания, съезды, кинофильмы, информационные системы и т.д., не предназначенные для опубликования в них сведений, составляющих государственную тайну.

материалов заявок на изобретение, полезную модель, промышленный образец, демонстрация в открытых кинофильмах, видеофильмах, диафильмах, диапозитивах и слайдфильмах, экспонирование на открытых выставках, ярмарках, в музеях и других местах обозрения, распространение рекламы, публичная защита диссертаций, депонирование рукописей, вывоз материалов за границу или передача их иностранным государствам, организациям и гражданам, а также размещение материалов в открытых информационных системах и информационно-телекоммуникационных сетях.

2. Организация работы по рассмотрению материалов, подготовленных к открытому опубликованию

2.1. Материалы, предназначенные к открытому опубликованию, подлежат экспертизе для определения возможности их открытого опубликования, представления на мероприятия с участием иностранных граждан, вывоза за границу и издания. Задачей экспертизы является предотвращение открытого опубликования сведений, составляющих государственную тайну и результатов НИОКР, включённых в списки товаров и технологий, согласно статье 6 Федерального закона от 18 июля 1999 г. № 183-ФЗ «Об экспортном контроле».

Экспертизе подлежат материалы научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ:

- выполняемых по заказам оборонных организаций и предприятий;
- имеющих потенциальное военное значение или выполняемых по закрытой тематике;
- содержащих результаты научных исследований по естественным и техническим наукам или технологии производства, преждевременное опубликование которых может нанести ущерб оборонным и экономическим интересам Российской Федерации;
- содержащих описание научно-технических достижений, которые могут составить предмет изобретения, а также информацию о конструктивных и технологических секретах учреждения («ноу-хау»);
- подготовке технических заданий и отчётных материалов НИОКР, проводимых в интересах иностранного заказчика.

2.2. Осуществление экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию, возлагается на экспертов-руководителей, входящих в состав экспертной комиссии. Состав экспертной комиссии определяется приказом директора Института.

Проведение экспертизы, по отдельным отраслям науки и техники, может быть возложено на одного из экспертов – руководителей, входящих в состав экспертной комиссии.

Эксперты-руководители назначаются из числа руководителей структурных подразделений, а также иных лиц, имеющих допуск к государственной тайне. Эксперты – руководители должны хорошо знать данную отрасль науки и техники, по которой дают экспертное заключение.

Если у эксперта-руководителя возникает сомнение или он не уверен в правильности и компетенции своего решения то, для экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию, привлекаются другие члены экспертной комиссии.

Решение экспертной комиссии считается принятым, если за него проголосовали все члены комиссии, участвующие в заседании. Заседание считается правомочным в случае присутствия не менее трёх человек от списочного состава. Заседание экспертной комиссии ведёт – председатель, а в его отсутствие – заместитель председателя, либо один из членов экспертной комиссии по поручению председателя Комиссии. Члены Комиссии участвуют в заседаниях без права замены. В случае отсутствия члена Комиссии на заседании, он вправе изложить своё мнение по рассматриваемым вопросам в письменной форме. Информация о повестке дня и материалы по вопросам, рассматриваемым на заседаниях Комиссии, раздаётся всем участникам заседания не позднее 2-х дней до проведения заседания.

2.3. Эксперты - руководители или экспертная комиссия при рассмотрении материалов, предназначенных к открытому опубликованию должны руководствоваться следующими основными документами (со всеми изменениями и дополнениями):

- Законом РФ от 21 июля 1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне».
- Перечнем сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённым указом Президента РФ от 30 ноября 1995 г. N 1203.
- Ведомственным перечнем сведений, подлежащих засекречиванию.
- Требованиям Заказчика, изложенном в ТЗ.
- Рекомендациями по проведению экспертизы материалов, предназначенных к открытому опубликованию, одобрены Межведомственной комиссией по защите государственной тайны от 30.10.2014 г. № 293.
- Федеральным законом от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике".
- Федеральным Законом от 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ "О коммерческой тайне".
- Федеральным законом Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- перечнем сведений, конфиденциального характера, утверждённым Указом Президента РФ от 6 марта 1997 г. № 188.
- Федеральным законом от 18 июля 1999 г. № 183 – ФЗ «Об экспортном контроле».
- Постановлением Правительства Российской Федерации «О системе независимой идентификационной экспертизы товаров и технологий в целях экспортного контроля» от 21 июня 2001 г. № 477.
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.06.2016 г. № 565 "О порядке идентификации контролируемых товаров и технологий, форме идентификационного заключения и правилах его заполнения".

- Списком товаров и технологий двойного назначения, которые могут быть использованы при создании вооружений и военной техники и в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 17 декабря 2011 г. № 1661.
- Списком оборудования и материалов двойного назначения и соответствующих технологий, применяемых в ядерных целях, в отношении которых осуществляется экспортный контроль, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 14 января 2003 г. № 36.
- Списком оборудования, материалов и технологий, которые могут быть использованы при создании ракетного оружия и в отношении которых установлен экспортный контроль, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 08 августа 2001 г. № 1005.
- Списком ядерных материалов, оборудования, специальных неядерных материалов и соответствующих технологий, подпадающих под экспортный контроль, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 14 февраля 1996 г. № 202.
- Настоящей Инструкцией.

2.4. Автор, составитель и редактор подготовленного к публикации материала не имеют права участвовать в экспертизе, выносить экспертное заключение на материал, утверждать данное экспертное заключение.

2.5. При наличии в рассматриваемых материалах объектов научной продукции, являющихся патентоспособными, в экспертизе принимает участие представитель патентно-лицензионной службы.

2.6. Если в рассматриваемых материалах научная продукция получена с использованием работ, имеющих потенциальное военное значение, выполняемых по закрытой тематике или по заказам оборонных организаций и предприятий, то необходимо участие в экспертизе представителя спецчасти в части, его касающейся.

2.7. Открытое опубликование материалов осуществляется только после прохождения следующего этапа процедуры экспертизы.

Предназначенный для публикации материал представляется эксперту - руководителю для определения наличия (либо отсутствия) в этом материале сведений, содержащих государственную тайну или составляющих служебную, или коммерческую тайну, с целью исключения его открытого опубликования.

2.8. Эксперт-руководитель совместно с уполномоченным по экспортному контролю Института для цели экспортного контроля проводит идентификационную экспертизу материалов, требующих получения разрешения на вывоз за границу, в целях недопущения несанкционированного разглашения чувствительной для обороны и безопасности страны научно-технической информации.

2.9. Материалы для открытого опубликования по темам, разрабатываемым по договорам, должны согласовываться с Заказчиком.

2.10. Эксперт - руководитель и уполномоченный по экспортному контролю Института обязаны:

- знать ограничения по открытому опубликованию, изложенные в документах, предусмотренных в пп. 2.3. настоящей инструкции и строго руководствоваться ими при рассмотрении материалов и подготовке заключения;
- обращать внимание на необходимость исключения из рассматриваемого материала излишних подробностей о методических, технологических и других ключевых позициях проводимых исследований, опубликование которых может нанести ущерб оборонным и экономическим интересам государства;
- рассматривать материалы с учетом ранее опубликованных работ по данной тематике, в том числе и опубликованных в зарубежной печати;
- при экспертизе тематических сборников рассматривать вопрос о возможности опубликования не только каждой статьи в отдельности, но и о целесообразности публикации сборника в целом;

2.11. Эксперт - руководитель имеет право:

- обращаться за соответствующей консультацией к представителю спецчасти, патентно-лицензионной службы, юристу, а также к руководителям Института и, при необходимости, в вышестоящую организацию;
- получать от автора письменное подтверждение об источниках, использованных им при подготовке материалов к опубликованию, а также другую информацию, необходимую для подготовки заключения;
- вносить в установленном порядке предложения о совершенствовании нормативных документов по вопросам подготовки материалов к открытому опубликованию.

2.12. Эксперту - руководителю запрещается:

- давать заключение по вопросам, выходящим за пределы его специальных знаний;
- давать заключение в случаях, если представленные ему материалы недостаточны для дачи заключения;
- давать заведомо ложное заключение.

3. Оформление, учёт и хранение экспертных заключений о возможности опубликования материалов

3.1. Эксперт-руководитель после рассмотрения подготовленных к опубликованию материалов оформляет заключение о возможности или невозможности их открытого опубликования согласно форме, приведённой в Приложении № 1, 2, которое представляется на утверждение руководителю Института или уполномоченному им должностному лицу.

3.2. При наличии интересов других учреждений (организаций) вопрос об опубликовании или вывозе материалов за границу согласовывается с ними (письменное согласие других организаций на публикацию материалов работ, неопубликованные результаты которых использованы).

3.3. Экспертное заключение оформляется в необходимом количестве экземпляров для представления по месту требования. Один экземпляр

материалов, прошедших экспертизу, вместе с экспертным заключением хранится в Институте не менее пяти лет после открытого опубликования материалов. При необходимости с экспертного заключения могут сниматься копии в установленном порядке.

3.4. Учёт и хранение материалов, прошедших экспертизу и экспертное заключение, осуществляется секретарь экспертной комиссии.

3.5. Регистрация заключений на опубликование материалов осуществляется канцелярией Института.

3.6. Директор Института или его заместитель по науке, утвердивший экспертное заключение, эксперт – руководитель и уполномоченный по экспортному контролю Института несут персональную ответственность за данное ими заключение.

3.7. Работник спецчасти обеспечивает своевременное ознакомление экспертов с действующими нормативными документами в области защиты государственной тайны.

3.8. Контроль за соблюдением установленного порядка подготовки материалов к открытому опубликованию и качества проведения экспертиз осуществляется ПДТК Института.

3.9. К лицам, допустившим нарушение установленного порядка подготовки материалов для опубликования в открытой печати, применяются меры дисциплинарного взыскания.

Ведущий инженер по ЭК

В.И. Махрин

Гл. специалист спецчасти

М.Г. Быкова

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по НР

А.В. Батраков

Зам. директора по НР

И.Ю. Турчановский

УТВЕРЖДАЮ
Должность руководителя или
уполномоченного им лица ИСЭ СО РАН

ФИО
«___» 20 ___ г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О ВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫТОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ

Экспертная комиссия (эксперт – руководитель) Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук, провел (а)
(наименование должности, инициалы и фамилии членов комиссии)
экспертизу материалов

(ФИО и должность автора, вид, название материала, темы, статьи, доклада и т.д. на русском языке и языке оригинала)

на предмет отсутствия в них сведений, составляющих государственную тайну и информации обладающей признаками контролируемых товаров, и технологий. Для возможности их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 и другими нормативно-правовыми актами, подтверждает, что сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённому Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, не подлежат засекречиванию, не подпадают под действие Списков, контролируемых товаров, технологий, утверждённых Указами Президента РФ. Данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Материалы направляются _____
(куда, в каких изданиях)

На публикацию материалов _____
(следует ли)

получить разрешение _____
(название организации выдающей разрешение)

Заключение _____
(разрешить/запретить открытую публикацию (вывоз) название материала)

Председатель комиссии (эксперт – руководитель)

_____ (подпись, ФИО, дата)

Члены комиссии _____
(подпись, ФИО, дата)

Ведущий инженер по ЭК _____
(подпись, ФИО, дата)

Гриф секретности

УТВЕРЖДАЮ
Должность руководителя или
уполномоченного им лица ИСЭ СО РАН

ФИО
«___» 20 ___ г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О НЕВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫТОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ**

Экспертная комиссия Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института сильноточной электроники Сибирского отделения Российской академии наук, провела

(наименование должности, инициалы и фамилии членов комиссии)
экспертизу материалов _____

(ФИО и должность автора, вид, название материала, темы, статьи, доклада и т.д. на русском языке)

на предмет наличия в них сведений, составляющих государственную тайну и информации обладающей признаками контролируемых товаров, и технологий. О невозможности их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203 и другими нормативно-правовыми актами, комиссия установила, что сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах подпадают под действие абзаца (абзацев) _____ пункта (пунктов) _____ Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), относятся к пункту (пунктам) _____ Перечня сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённому Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, а также подлежат засекречиванию в соответствии с пунктом (пунктами) _____ Перечня сведений, подлежащих засекречиванию, _____

,
(наименование государственного органа или организации)
утверждённого приказом _____,
(наименование государственного органа или организации, дата и номер приказа)
имеют степень секретности _____
(гриф секретности)

и данные материалы не могут быть открыто опубликованы.

Председатель комиссии

(подпись, ФИО, дата)

Члены комиссии

(подпись, ФИО, дата)

(подпись, ФИО, дата)