

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЙ МУЗЕЙ им. А.Е.ФЕРСМАНА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

Москва, 119071, Ленинский пр-т, дом 18, корпус 2
Телефон (495) 952-00-67; факс (495) 952-48-50. E-mail: mineral@fmm.ru

П Р И К А З

25/04/2016

№ 1252/25/2

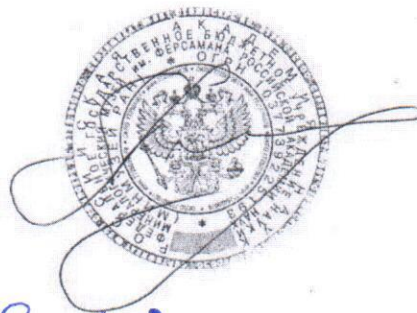
**О введении в действие
Положения о Комиссии
внутреннего экспортного контроля
Минмузея РАН**

В целях реализации в Минмузее РАН 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, выполняя требования Федерального закона от 18 июля 1999 года №183-ФЗ «Об экспортном контроле» в соответствии с типовой инструкцией ФСТЭК России по проведению экспертизы научно-технических материалов, подготовленных к открытому опубликованию и обладающих признаками контролируемых технологий,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить Положение о Комиссии внутреннего экспортного контроля в Минмузее РАН (Приложение).

Директор Минералогического музея
им. А.Е. Ферсмана РАН
д. г.-м. н., профессор



П.Ю. Плечов

Зеленова М.А.

Приложение. Положение о Комиссии
внутреннего экспортного контроля
в Минмузее РАН.

Приложение
к Приказу №1252/25/2 от 24.04.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор Минералогического музея
им. А.Е. Ферсмана РАН



П.Ю. Плечов

25 апреля 2016 г.

Положение
о Комиссии внутреннего экспортного контроля
в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки
Минералогическом музее им. А.Е. Ферсмана
Российской академии наук (Минмузее РАН)

Москва
2016

1. Общие положения

1.1. Задача Комиссии внутреннего экспортного контроля (КВЭК) – предотвратить в Минмузее РАН неконтролируемое открытое опубликование результатов научно-исследовательских, научно-экспериментальных и аналитических работ, содержащих информацию, подлежащую экспортному контролю, посредством проведения **экспертизы подготовленных для опубликования материалов**.

1.2. Руководящим документом для КВЭК Минмузея как научно-исследовательской организации является типовая методическая инструкция «Проведение экспертизы научно-технических материалов, предназначенных к открытому опубликованию и обладающих признаками контролируемых технологий», разработанная в соответствии с поручением Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации (пункт 5 протокола № 4 от 7 декабря 2012 г.) и основанная на положениях статьи 24 Федерального закона от 18 июля 1999 года № 183-ФЗ «Об экспортном контроле».

1.3. Целью работы является предотвращение несанкционированного разглашения российскими учеными и специалистами в отечественных и зарубежных изданиях сведений, содержащих научно-техническую информацию, обладающую признаками контролируемых технологий, и исключение нанесения возможного ущерба интересам Российской Федерации и организациям, вызванного неправомерными или неосторожными действиями российских ученых и специалистов в отношении результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (НИОКР), финансируемых государством.

1.4. Под **открытым опубликованием** материалов понимается: размещение в общественной сфере, публикация в общедоступных печатных изданиях и в Интернете, оглашение и демонстрация на конференциях, совещаниях, экспонирование, депонирование рукописей и передача их иностранным гражданам.

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

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

2.2. Материалы, которые по результатам предварительной экспертизы подпадают под экспортный 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 Минмузея НИР как по утвержденным научным темам, так и полученные ранее, выполненные с привлечением любых форм государственного финансирования (грантов, проектов, контрактов, целевых программ).

2.4. Для предварительной идентификационной экспертизы материалов, подготовленных для открытого опубликования, КВЭК Минмузея РАН рассматривает материалы с целью выявления в них информации, представляющей интерес для экспортного контроля.

2.5. Открытое опубликование материалов осуществляется только после прохождения двух следующих этапов процедуры экспертизы.

2.5.1. На первом этапе проводится экспертиза подготовленных для публикации материалов для определения наличия (либо отсутствия) в них сведений, составляющих государственную тайну, служебную или коммерческую тайну, с целью исключения их открытого опубликования. Материалы представляются в машинописном виде, а также на электронном носителе.

По результатам рассмотрения материалов 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. Результаты экспертизы фиксируются в Авторской справке (Приложение 1) и в Акте экспертизы (Приложение 2).

2.5.2. На втором этапе при наличии Авторской справки и Акта экспертизы КВЭК осуществляет экспертизу материалов 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.

По результатам экспертизы КВЭК Минмузея РАН 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) не представлено достаточно данных для принятия объективного решения и необходимо предоставление 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.

2.6. После рассмотрения подготовленных к опубликованию материалов, в зависимости от отсутствия или наличия признаков, представляющих интерес для экспортного контроля, КВЭК организации выдает экспертное заключение о возможности их открытой публикации (Приложение 3).

Персональную ответственность за выданное заключение несет председатель КВЭК организации.

3. Порядок проведения экспертизы материалов, подготовленных для открытого опубликования

3.1. Состав КВЭК утверждается директором Минмузея РАН в количестве не менее 3 человек – авторитетных экспертов в области геолого-минералогических наук, председателем комиссии является сам директор.

3.2. КВЭК Минмузея РАН привлекает для проведения первого этапа экспертизы экспертов – руководителей структурных подразделения Музея (научных секторов): экспертизу осуществляет руководитель подразделения, в котором работает автор подготовленных материалов. Акт экспертизы утверждает зам. директора по научной работе или директор Минмузея РАН. Если по каким-либо причинам руководитель-эксперт структурного подразделения отсутствует, документы представляются в КВЭК, председатель которой, оценив представленные материалы, назначает эксперта (или экспертов Музея) для проведения экспертизы представленных материалов. Перечень экспертов Минмузея РАН утверждается директором.

3.3. Автор (составитель или редактор) подготовленного для открытого опубликования материала в случае, если он является экспертом, не может привлекаться к экспертизе и подписывать экспертное заключение.

3.4. Если соавторами материалов, предназначенных для открытого опубликования, являются представители различных организаций, экспертиза проводится в любой из этих

организаций. При необходимости может создаваться совместная экспертная комиссия.

3.5. Если материалы, предназначенные для открытого опубликования, содержат неопубликованные материалы другой организации, у руководителя этой организации запрашивается разрешение на их открытое опубликование.

Возможность открытого опубликования материалов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и иных работ, выполняемых (выполненных) на основе контрактов (договоров), определяется экспертной комиссией по письменному согласованию с организацией – заказчиком работ. Экспертное заключение, подготовленное по результатам работы совместной экспертной комиссии, не утверждается, а согласовывается с руководителями организаций, назначившими соответствующих экспертов.

3.6. Эксперты при рассмотрении материалов, предназначенных для открытого опубликования, должны руководствоваться:

Федеральным законом РФ от 21.07.1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне»;

Перечнем сведений, составляющих государственную тайну (утвержден Указом Президента РФ от 30.11.1995 г. № 1203, с последующими изменениями и дополнениями);

Приказом Федерального агентства научных организаций от 18.04.2016 г. № 175 «О введении в действие в Федеральном агентстве научных организаций перечней сведений, подлежащих засекречиванию».

3.7. Руководство Минмузея РАН обязано обеспечивать своевременное ознакомление экспертов (руководителей-экспертов) с нормативными правовыми актами Российской Федерации в области защиты государственной тайны. На время проведения экспертизы эксперты (руководители-эксперты) могут быть освобождены от исполнения своих должностных обязанностей.

3.8. Эксперты (руководители-эксперты) имеют право:

- обращаться в установленном порядке за соответствующей консультацией в организации и к физическим лицам;
- запрашивать от автора письменное согласие организации, неопубликованные материалы которой использованы в рассматриваемых материалах;
- запрашивать от автора письменное подтверждение источников использованных им материалов, а также другую информацию, необходимую для подготовки заключения.

3.9. Экспертам (руководителям-экспертам) запрещается:

- давать заключение по вопросам, выходящим за пределы их специальных знаний;
- давать заключение в случаях, если представленные им материалы недостаточны для дачи заключения;
- давать заведомо ложное заключение;
- разглашать сведения, ставшие им известными в связи с участием в деятельности экспертной комиссии.

4. Оформление, учет и хранение экспертных заключений о возможности опубликования материалов

4.1. Экспертное заключение о возможности опубликования материала утверждается председателем КВЭК Минмузея РАН.

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 организации. Выданные экспертные заключения установленного образца хранятся в КВЭК организации сроком не менее трех лет после опубликования материала.

А В Т О Р С К А Я С П Р А В К А

Я (мы) _____
 (Ф.И.О., место работы, должность)

настоящим сообщаю(ем), что при подготовке представляемой к публикации работы

_____ (вид материала: статья, тезисы, доклад, монография и т.д., полное название работы)

- 1) _____ сведения, которые могли бы составить объекты интеллектуальной собственности, (содержатся, не содержатся) но не зарегистрированы в Роспатенте;
- 2) _____ сведения об объектах интеллектуальной собственности, защищенных авторскими (имеются, не имеются) свидетельствами или патентами;
- 3) _____ запрет(а) Роспатента на публикацию в открытой печати; (есть, нет)

В работе _____ результаты научно-исследовательских, опытно-конструкторских (содержатся, не содержится) и технологических работ, финансируемых государством.

Работа выполнена на основе _____ (финансируемой НИР: номер г/б, х/д, гранта, аспирантский план, инициативная НИР)

Материалы _____ быть использованы для разработки и создания оружия массового (могут/не могут) поражения, средств его доставки, иных видов вооружения и военной техники либо при подготовке и (или) совершении террористических актов.

Мне (нам) известно, что лица, виновные в нарушении требований законодательства в области защиты государственной тайны, и в области соблюдения правил и процедур экспортного контроля, несут дисциплинарную, административную, уголовную ответственность в соответствии с законодательством РФ.

Автор(ы):

_____ (подпись, дата)

_____ (подпись, дата)

_____ (подпись, дата)

Руководитель структурного подразделения:

_____ (подпись, дата)

Заместитель директора Минмузея РАН по науке

_____ (подпись, дата)

Члены экспертной группы Минмузея РАН

_____ (подпись, дата)

_____ (подпись, дата)

УТВЕРЖДАЮ
Директор Минералогического музея
им. А.Е. Ферсмана РАН

подпись

ФИО

дата

АКТ ЭКСПЕРТИЗЫ

материалов, подготовленных для открытого опубликования

Руководитель-эксперт (экспертная группа в составе) _____
Федерального государственного бюджетного учреждения науки Минералогического музея им. А.Е. Ферсмана РАН

Рассмотрев _____
(ФИО авторов, вид, название материала)

подтверждает, что в материале
не содержатся/содержатся сведения, составляющие государственную тайну,
не содержится/содержится информация с ограниченным доступом,
на публикацию материалов не следует/следует получить разрешение организации.

Материалы могут/не могут быть опубликованы в открытой печати.

Руководитель-эксперт (руководитель группы)

(должность, ФИО, подпись)

УТВЕРЖДАЮ
 Председатель комиссии
 внутреннего экспортного контроля
 Минералогического музея
 им. А.Е. Ферсмана РАН

подпись

ФИО

дата

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
 КОМИССИИ ВНУТРЕННЕГО ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ**

Минералогического музея им. А.Е. Ферсмана РАН

Комиссия внутреннего экспортного контроля Минералогического музея им. А.Е. Ферсмана
 РАН, рассмотрев _____

подтверждает, что в материале, включающем результаты научно-исследовательских работ,
 финансируемых государством, не содержатся / содержатся (нужное подчеркнуть) сведения _

(согласно вариантам а) – д) пункта 2.5.2 Положения о КВЭК)

Заключение *(в соответствии с предшествующим выводом о содержании материалов,*
например): для открытого опубликования подготовленных материалов в (на)

оформление лицензии ФСТЭК России или разрешения Комиссии по экспортному контролю
 Российской Федерации не требуется.

Руководитель экспертной группы

/ _____ /

/ _____ /

/ _____ /

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель структурного подразделения

Минмузея РАН

/ _____ /