

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
**КОЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР**  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(КНЦ РАН)

УТВЕРЖДЕНО  
Приказом КНЦ РАН  
от 17 марта 2017 г. № 57

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ МАТЕРИАЛОВ,**  
**ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ОТКРЫТОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ**

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Положение о проведении экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования (далее — Положение) разработано в соответствии с указанием ФАНО России от 21.09.2016 № 007-18.1.1-08/АМ-3757 и Рекомендациями по проведению экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, одобренными решением Межведомственной комиссии по защите государственной тайны от 30 октября 2014 г. № 293.

1.2. 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 открытых<sup>1</sup> непериодических печатных изданиях (монографиях и авторефератах, 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 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 в 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.

<sup>1</sup> Под открытыми понимаются печатные издания, съезды, кинофильмы, информационные системы и т. д., не предназначенные для опубликования в них сведений, составляющих государственную тайну.

## 2. ОБЛАСТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ

2.1. Экспертизе подлежат материалы, подготавливаемые для открытого опубликования сотрудниками КНЦ РАН и содержащие сведения:

- в военной области;
- в области экономики, науки и техники;
- в области внешней политики и экономики;
- в области разведывательной, контрразведывательной и оперативно-розыскной деятельности, а также в области противодействия терроризму и в области обеспечения безопасности лиц, в отношении которых принято решение о применении мер государственной защиты.

2.2. Материалы сотрудников КНЦ РАН, подготовленные в целях, не связанных с выполнением должностных обязанностей, а также материалы граждан Российской Федерации, не являющихся работниками Центра, могут в инициативном порядке представляться их авторами в соответствующие организации, имеющие компетентных специалистов, для проведения экспертизы.

## 3. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ

3.1. Осуществление экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, возлагается на экспертную комиссию или на руководителя структурного подразделения КНЦ РАН (далее — руководитель-эксперт), в котором работает автор подготовленных материалов.

3.2. Состав экспертной комиссии определяется приказом. В состав экспертной комиссии назначается не менее трёх человек, имеющих специальные знания в области оцениваемых сведений и лично не заинтересованных в результатах экспертизы. В необходимых случаях к работе в экспертной комиссии могут привлекаться специалисты, не являющиеся ее членами.

3.3. Автор (составитель или редактор) подготовленного для открытого опубликования материала не может быть членом экспертной комиссии.

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 в соответствии с условиями контракта (договора) или по письменному согласованию с организацией-заказчиком работ.



#### 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

4.1. Председатель КНЦ РАН создает необходимые условия для работы экспертов (руководителей-экспертов), обеспечивает своевременное ознакомление их 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.

4.2. 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.

4.3. 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.

#### 5. ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭКСПЕРТИЗЫ

5.1. Экспертиза материалов проводится на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, путём сопоставления сведений, содержащихся в представленных материалах, с положениями нормативных правовых актов Российской Федерации, определяющих их как государственную тайну, и действующими развёрнутыми перечнями сведений, подлежащих засекречиванию.

5.2. Экспертная комиссия (руководитель-эксперт) после рассмотрения подготовленных для открытого опубликования материалов готовит заключение о возможности или невозможности их открытого опубликования по форме, приведённой в приложении №1, которое представляется на утверждение председателю КНЦ РАН.

Экспертное заключение, подготовленное по результатам работы совместной экспертной комиссии, не утверждается, а согласовывается с руководителями организаций, назначившими соответствующих экспертов.

5.3. Экспертное заключение оформляется в необходимом количестве экземпляров для представления по месту требования. Один экземпляр материалов, прошедших экспертизу, вместе с экспертным заключением хранится в научно-организационном отделе КНЦ РАН не менее пяти лет после открытого

опубликования материалов. При необходимости с экспертного заключения могут сниматься копии в установленном порядке.

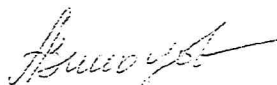
## 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Члены экспертной комиссии (руководители-эксперты) несут персональную ответственность за данное ими заключение.

При отсутствии единого мнения экспертов проводится дополнительная экспертиза с привлечением других экспертов. Если дополнительная экспертиза не привела к выработке единого мнения, вопрос о возможности открытого опубликования материалов решается в вышестоящей организации, организации-заказчике проводимых секретных работ или государственном органе (организации), наделённом (наделённой) полномочиями по распоряжению сведениями, отнесёнными к государственной тайне, к сфере деятельности которого (которой) в основном относятся вопросы, содержащиеся в указанных материалах.

6.2. В случае, если по результатам экспертной оценки установлено, что в материалах содержатся сведения, составляющие государственную тайну, упомянутые материалы подлежат засекречиванию в установленном порядке, о чём сообщается сотруднику Центра, представившему их на экспертизу.

Главный ученый секретарь КНЦ РАН



А.Н.Виноградов



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
КОЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ФИЦ КНЦ РАН)**

**П Р И К А З**

30 ноября 2018 г..

№ 306

г.Апатиты Мурманской обл.

Об изменении состава и регламента  
работы Экспертной комиссии ФИЦ  
КНЦ РАН по определению  
возможности открытой публикации  
материалов

Для повышения эффективности предварительной экспертизы подготовленных к открытому опубликованию материалов, основанных на результатах научных исследований ФИЦ КНЦ РАН или содержащих указания на аффилированность авторов к ФИЦ КНЦ РАН,  
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. В дополнение к Центральной экспертной комиссии ФИЦ КНЦ РАН (далее по тексту – ЦЭК ФИЦ), утвержденной приказом от 18 сентября 2017 г. №128, сформировать секции ЦЭК ФИЦ в обособленных научных подразделениях и филиалах ФИЦ КНЦ РАН (приложение № 1).

2. Исключить из п. 3.2. действующего Положения о проведении экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, утвержденное 17 марта 2017 года приказом № 57, фразу «Состав экспертной комиссии определяется приказом».

Дополнить раздел 3 действующего Положения подпунктом 3.6. следующего содержания:

«3.6. В обособленных научных подразделениях и филиалах ФИЦ КНЦ РАН, не работающих со сведениями, составляющими государственную тайну, секции ЦЭК ФИЦ при экспертизе подготовленных к открытому опубликованию материалов обязаны анализировать возможность нанесения экономического ущерба государству при преждевременном открытом опубликовании результатов научных исследований и рекомендаций по их внедрению в практику».

3. В соответствии с Рекомендациями по проведению экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, одобренных решением Межведомственной комиссии по защите государственной тайны от 30 октября 2014 года для оформления заключений о возможности открытой публикации материалов ввести в действие актуализированную

типовую форму Заключения (приложение 2) взамен формы, утвержденной приказом от 17 марта 2017 года № 57 в качестве приложения №1 к «Положению о проведении экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования».

4. Начальнику Специального отдела ФИЦ КНЦ РАН В.М.Шамину в срок до 15 ноября 2018 года ознакомить членов секций ЦЭК ФИЦ, имеющих допуск к сведениям, составляющим государственную тайну, с Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию по профильным направлениям деятельности Минобрнауки России, а также с Рекомендациями по проведению экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, одобренных решением Межведомственной комиссии по защите государственной тайны от 30.10.2014 г. № 293.

5. В соответствии с инструктивным письмом «О предварительной экспертизе материалов, планируемых к открытому опубликованию» Первого заместителя Руководителя ФАНО России А.М.Медведева от 21 сентября 2016 года № 007-18.1.1-08/АМ-3757, возложить на экспертные комиссии обособленных научных подразделений ФИЦ КНЦ РАН, не работающих со сведениями, составляющими государственную тайну, обязанность анализа материалов, подготовленных к открытому опубликованию, на предмет возможности нанесения экономического ущерба государству вследствие преждевременности опубликования результатов выполненных исследований, с представлением соответствующих заключений, составленных по типовой форме, представленной в приложении 3 к настоящему приказу.

6. Начальнику Научно-организационного отдела А.С.Карпову обеспечить условия для хранения электронных копий материалов, прошедших экспертизу, и копий заключений на бумажных носителях в соответствии с п. 5.3. «Положения о проведении экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования», утвержденного приказом от 17 марта 2017 года № 57.

7. Возложить контроль за выполнением требований и правил, установленных «Положением о проведении экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования», на заместителя Председателя ФИЦ КНЦ РАН д.т.н. Маслобоева В.А., председателя Постоянно-действующей технической комиссии (ПДТК) и Центральной экспертной комиссии ФИЦ КНЦ РАН.

Председатель ФИЦ КНЦ РАН  
чл.- корр. РАН

С.В.Кривовичев

*Виссоч 30.11.2018.*

**Состав Экспертных комиссий  
по обособленным научным подразделениям и филиалам ФИЦ КНЦ РАН**

Руководитель-эксперт	Члены комиссии
<b>Геологический институт КНЦ РАН</b>	
Козлов Николай Евгеньевич, д.г.м.н., Директор института	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рундквист Татьяна Васильевна, к.г.-м.н., заместитель директора по научной работе</li> <li>2. Мокрушин Артем Васильевич, к.г.-м.н., с.н.с., и.о. зам. директора по научной работе</li> <li>3. Мудрук Сергей Владимирович, к.г.-м.н., ученый секретарь</li> <li>4. Каулина Татьяна Владимировна, д.г.-м.н., в. н.с.</li> <li>5. Колька Василий Васильевич, к.г.-м.н., с.н.с.</li> <li>6. Корчагин Алексей Урванович, к.г.-м.н., начальник отдела</li> </ol>
<b>Горный институт КНЦ РАН</b>	
Лукичев Сергей Вячеславович, д.т.н., Директор института	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Козырев Анатолий Александрович, д.т.н., заместитель директора по научной работе</li> <li>2. Чуркин Олег Елиферович, к.т.н., ученый секретарь</li> <li>3. Гусак Сергей Андреевич, к.т.н., в.н. с.</li> <li>4. Кабеев Евгений Владимирович, ведущий технолог</li> </ol>
<b>Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья КНЦ РАН</b>	
Кузнецов Сергей Александрович, д.х.н., Директор института	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Громов Петр Борисович, к.т.н., заместитель директора по научной работе</li> <li>2. Васильева Татьяна Николаевна, к.т.н., ученый секретарь института</li> <li>3. Герасимова Лидия Георгиевна, д.т.н., гл.н.с.</li> <li>4. Иваненко Владимир Иванович, д.т.н., и.о. гл.н.с.</li> <li>5. Касиков Александр Георгиевич, к.т.н., и.о. в.н.с.</li> <li>6. Колосов Валерий Николаевич, д.т.н., гл.н.с.</li> <li>7. Корнейков Роман Иванович, к.т.н., с.н.с.</li> <li>8. Кузьмич Юрий Васильевич, к.х.н., и.о. в.н.с.</li> <li>9. Орлов В.М., д.т.н., и.о. гл.н.с.</li> <li>10. Палатников М.Н., д.т.н., и.о. гл.н.с.</li> <li>11. Маслова Марина Валентиновна, д.т.н., гл. н.с.</li> </ol>
<b>Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦРАН</b>	
Макаров Дмитрий Викторович, д.т.н., Директор института	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Боровичев Евгений Александрович, к.б.н., в.н.с., и.о. зам. директора по научной работе</li> <li>2. Денисов Дмитрий Борисович, к.б.н., в.н.с.</li> <li>3. Исаева Людмила Георгиевна, к.с.-х.н.,</li> </ol>



	в.н.с., и.о. зав. лабораторией наземных экосистем
<b>Институт экономических проблем КНЦ РАН</b>	
Федосеев Сергей Владимирович, д.э.н., Директор института	1. Кобылинская Галина Владимировна, к.э.н., заместитель директора по научной работе 2. Бадылевич Роман Викторович, к.э.н., ученый секретарь института 3. Ларичкин Федор Дмитриевич, д.э.н., гл.н.с. 3.Ульченко Михаил Васильевич, к.э.н., в.н.с.
<b>Институт информатики и математического моделирования КНЦ РАН</b>	
Олейник Андрей Григорьевич, д.т.н., Директор института	1. Федоров Андрей Михайлович, к.т.н., заместитель директора по научной работе; 2. Датьев Игорь Олегович, к.т.н., ученый секретарь института 3. Шишаев Максим Геннадьевич, д.т.н., руководитель лаборатории региональных информационных систем.
<b>Научно-исследовательский центр медико-биологических проблем адаптации человека в Арктике КНЦ РАН</b>	
Мегорский Владимир Владимирович, к.м.н., Директор НИЦ МБП КНЦ РАН	1. Петрашова Дина Александровна, к.б.н., ученый секретарь 2. Белишева Наталья Константиновна, д.б.н., гл.н.с 3. Мартынова Алла Александровна, к.б.н., зав. научным отделом
<b>Центр физико-технических проблем энергетики Севера КНЦ РАН</b>	
Селиванов Василий Николаевич, к.т.н., и.о. директора ЦЭС КНЦ РАН	1. Ивонин Виктор Владимирович, ученый секретарь 2. Минин Валерий Андреевич, к.т.н., заведующий лабораторией 3. Кузнецов Николай Матвеевич, к.т.н., в.н.с.
<b>Центр гуманитарных проблем Баренц региона КНЦ РАН</b>	
	1. Каспарьян Жанна Эдуардовна, к.э.н., ученый секретарь 2. Иванова Медея Владимировна, д.э.н., в.н.с. 3. Бодрова Ольга Александровна, к.и.н., н.с. 4. Казакова Ксения Сергеевна, к.и.н., н.с.
<b>Центр наноматериаловедения КНЦ РАН</b>	
Николаев Анатолий Иванович, чл.-корр. РАН, д.т.н., гл. н.с., и.о. руководителя ЦНМ КНЦ РАН	1. Коноплева Наталья Геннадиевна, к.г.м.н., ученый секретарь ЦНМКНЦ РАН 2. Яковенчук Виктор Нестерович, к.г.м.н., в.н.с. 3. Пахомовский Яков Алексеевич, к.г.м.н., в.н.с.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
КОЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
(ФИЦ КНЦ РАН)**

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель ФИЦ КНЦ РАН  
чл.-корр. РАН, профессор

С.В.Кривовичев  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.  
м.п.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о возможности открытого опубликования материалов**

Экспертная комиссия обособленного научного подразделения ФИЦ КНЦ РАН (*наименование подразделения*) в (*ФИО, должность, ученая степень*) (*дата проведения экспертизы*) провела экспертизу подготовленных к открытому опубликованию материалов (*тип материалов – статья, доклад, тезисы, презентация и т.п.: название, авторы*) на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Законом Российской Федерации от 21.07.1993 N 5485-1 (в редакции от 29.07.2018) «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 30.11.1995 № 1203, Перечнями сведений, подлежащих засекречиванию, введенными в действие приказом ФАНО России от 18.04.2016 № 175, а также Рекомендациями по проведению экспертизы материалов, предназначенных для открытого опубликования, одобренных решением Межведомственной комиссии по защите государственной тайны от 30.10.2014 г. № 293, комиссия установила:

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, а именно: (*краткое резюме о тематике и содержании сведений*), - находятся в компетенции ФГБУН ФИЦ «Кольский научный центр РАН», не подпадают под действие указанных перечнями сведений, составляющих государственную тайну, не подлежат засекречиванию и могут быть опубликованы в открытых источниках информации без риска нанесения экономического ущерба государству вследствие преждевременности раскрытия научных результатов.

Председатель комиссии (руководитель-эксперт)

ФИО

Члены комиссии

ФИО

ФИО