



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

ПРИКАЗ

17 мая 2022 г.

№ 457

Москва

**Об утверждении новой редакции устава
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского центра
«Кольский научный центр Российской академии наук»**

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, федеральными законами от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», от 27 сентября 2013 г. № 253-ФЗ «О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 12 января 1996 г. № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях», Порядком создания, реорганизации, изменения типа и ликвидации федеральных государственных учреждений, а также утверждения уставов федеральных государственных учреждений и внесения в них изменений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 539, подпунктом 4.3.22 пункта 4 Положения о Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2018 г. № 682, приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 26 октября 2021 г. № 980 «О реорганизации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» и Федерального государственного

бюджетного учреждения науки Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра Российской академии наук», с учетом позиции федерального государственного бюджетного учреждения «Российская академия наук» от 1 апреля 2022 г. № 2-10103-1313/425, а также ходатайств Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (далее – ФИЦ КНЦ РАН) от 1 декабря 2021 г. № 186.01-01/1161, от 7 декабря 2021 г. № 186.01-01/1186 и от 26 января 2022 г. № 186.01-01/64 п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемую новую редакцию устава ФИЦ КНЦ РАН (далее – устав).

2. Генеральному директору ФИЦ КНЦ РАН Кривовичеву С.В. обеспечить государственную регистрацию устава в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

3. Признать утратившими силу с даты государственной регистрации устава приказы Министерства науки и высшего образования Российской Федерации:

от 3 августа 2018 г. № 557 «Об утверждении устава Федерального государственного бюджетного учреждения науки Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра Российской академии наук»;

от 3 августа 2018 г. № 559 «Об утверждении устава Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

от 23 сентября 2019 г. № 856 «О внесении изменения в устав Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

от 23 сентября 2019 г. № 859 «О внесении изменения в устав Федерального государственного бюджетного учреждения науки

Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра Российской академии наук»;

от 1 сентября 2021 г. № 821 «О внесении изменений в устав Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

от 22 декабря 2021 г. № 1379 «О внесении изменений в устав Федерального государственного бюджетного учреждения науки Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра Российской академии наук»;

от 25 февраля 2022 г. № 165 «О внесении изменений в устав Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Департамент координации деятельности научных организаций (К.А. Швед).

Заместитель Министра



А.М. Медведев

Приложение

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства науки
и высшего образования
Российской Федерации
от «17» мая 2022 г. № 457

Устав

Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского центра
«Кольский научный центр Российской академии наук»

1. Общие положения

1. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр Российской академии наук» (далее – Центр) является научной организацией.

В соответствии с приказом Федерального агентства научных организаций (далее – ФАНО России) от 26 июля 2017 г. № 465 Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Кольский научный центр Российской академии наук (далее – КНЦ РАН) реорганизовано в форме присоединения к нему Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева Кольского научного центра Российской академии наук (далее - ИХТРЭМС КНЦ РАН), Федерального государственного бюджетного учреждения науки Геологического института Кольского научного центра Российской академии наук (далее - ГИ КНЦ РАН), Федерального государственного бюджетного учреждения науки Горного института Кольского научного центра Российской академии наук (далее - ГоИ КНЦ РАН), Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем промышленной экологии Севера Кольского научного центра Российской академии наук (далее - ИППЭС

КНЦ РАН), Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института экономических проблем им. Г.П. Лузина Кольского научного центра Российской академии наук (далее - ИЭП КНЦ РАН) и Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института информатики и математического моделирования технологических процессов Кольского научного центра Российской академии наук (далее - ИИММ КНЦ РАН), с последующим переименованием КНЦ РАН в Центр.

КНЦ РАН ведет начало с открытия 20 июля 1930 г. Хибинской исследовательской горной станции, включенной в число учреждений АН СССР в соответствии с постановлением Общего собрания АН СССР от 2 октября 1930 г. № 8.

Постановлением Президиума АН СССР от 10 июня 1934 г. Хибинская исследовательская горная станция АН СССР преобразована в Кольскую базу АН СССР.

Постановлением Совмина СССР от 7 сентября 1949 г. № 3718 Кольская база АН СССР преобразована в Кольский филиал АН СССР им. С.М. Кирова.

КНЦ РАН является правопреемником Ордена Ленина Кольского научного центра им. С.М. Кирова Академии наук СССР, созданного согласно постановлению Президиума Академии наук СССР от 27 сентября 1988 г. № 1113 на базе Кольского филиала им. С.М. Кирова Академии наук СССР. В соответствии с Указом Президента РСФСР от 21 ноября 1991 г. № 228 КНЦ РАН включен в состав Российской академии наук.

В соответствии с постановлением Президиума Российской академии наук от 17 февраля 2004 г. № 54 КНЦ РАН реорганизован в форме присоединения к нему Учреждения Российской академии наук Института физико-технических проблем энергетики Севера Кольского научного центра РАН.

В соответствии с приказом ФАНО России от 30 июня 2015 г. № 337 КНЦ РАН реорганизовано в форме присоединения к нему Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения Больницы Кольского научного центра Российской академии наук.

ИХТРЭМС КНЦ РАН создан как Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья Кольского филиала Академии наук СССР в соответствии с постановлением Президиума Академии наук СССР от 27 декабря 1957 г. № 849. На основании постановления Президиума Российской академии наук от 21 октября 1997 г. № 166 ИХТРЭМС КНЦ РАН присвоено имя академика И.В. Тананаева.

ГИ КНЦ РАН является правопреемником Геологического института Кольского филиала Академии наук СССР, созданного постановлением Президиума Академии наук СССР от 22 декабря 1951 г. № 2327.

ГоИ КНЦ РАН создан как Горнометаллургический институт Кольского филиала Академии наук СССР в соответствии с постановлением Президиума Академии наук СССР от 14 октября 1960 г. № 923. Горнометаллургический институт Кольского филиала Академии наук СССР переименован в Горный институт Кольского филиала Академии наук СССР в соответствии с постановлением Президиума Академии наук СССР от 15 ноября 1973 г. № 827.

ИППЭС КНЦ РАН является правопреемником Института проблем промышленной экологии Севера Кольского научного центра им. С.М. Кирова Академии наук СССР, созданного в соответствии с постановлением Президиума Академии наук СССР от 27 июня 1989 г. № 577.

ИЭП КНЦ РАН является правопреемником Института экономических проблем Кольского филиала Академии наук СССР, созданного в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 14 декабря 1984 г. № 1226 и постановлением Президиума Академии наук СССР от 24 декабря 1986 г. № 1478 в результате преобразования Отдела экономических исследований Кольского филиала АН СССР (был создан в соответствии с постановлением Президиума АН СССР от 7 мая 1965 г. № 279). В соответствии с постановлением Президиума Российской академии наук от 12 декабря 2006 г. № 359 ИЭП КНЦ РАН присвоено имя члена-корреспондента РАН Г.П. Лузина.

ИИММ КНЦ РАН является правопреемником Института информатики и математического моделирования технологических процессов Академии наук СССР, созданного в соответствии с постановлением Президиума Академии наук СССР от 31 января 1989 г. № 103.

Центр гуманитарных проблем Баренц региона создан как Международный центр по развитию науки, культуры и образования в Баренц/Евро-Арктическом регионе в соответствии с постановлением Общего собрания ученых КНЦ РАН от 2 февраля 1995 г. № 1. Преобразован в Центр гуманитарных проблем Баренц региона на основании постановления Президиума КНЦ РАН от 27 мая 2004 г. № 4.

Центр физико-технических проблем энергетики Севера создан как Отдел энергетики при Президиуме Кольского филиала АН СССР

в соответствии с постановлением Президиума КФАН СССР от 18 июля 1972 г. № 13. Преобразован в Институт физико-технических проблем энергетики Севера Кольского научного центра Российской академии наук в соответствии с постановлением Президиума Академии наук СССР от 18 августа 1990 г. № 1153. Постановлением Президиума КНЦ РАН от 10 июня 2004 г. № 5 преобразован в филиал КНЦ РАН – Центр физико-технических проблем энергетики Севера.

Постановлением Президиума Российской академии наук от 18 декабря 2007 г. № 274 КНЦ РАН переименован в Учреждение Российской академии наук Кольский научный центр РАН, ИХТРЭМС КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева Кольского научного центра РАН, ГИ КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Геологический институт Кольского научного центра РАН, ГоИ КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Горный институт Кольского научного центра РАН, ИППЭС КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Институт проблем промышленной экологии Севера Кольского научного центра РАН, ИЭП КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН, ИИММ КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Институт информатики и математического моделирования технологических процессов Кольского научного центра РАН, Больница КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Больницу Кольского научного центра РАН, ПАБСИ КНЦ РАН - в Учреждение Российской академии наук Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра РАН.

Комплексный мониторинговый полигон «Эковит» (КМП «Эковит» ФИЦ КНЦ РАН) создан в соответствии с постановлением Президиума КНЦ РАН от 28 ноября 2008 г. № 5.

Постановлением Президиума Российской академии наук от 13 декабря 2011 г. № 262 Учреждение Российской академии наук Кольский научный центр РАН переименовано в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Кольский научный центр Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева Кольского научного центра РАН - в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии

и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева Кольского научного центра Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Геологический институт Кольского научного центра РАН - в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геологический институт Кольского научного центра Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Горный институт Кольского научного центра РАН - в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Горный институт Кольского научного центра Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Институт проблем промышленной экологии Севера Кольского научного центра РАН - в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем промышленной экологии Севера Кольского научного центра Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина Кольского научного центра РАН - в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина Кольского научного центра Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Институт информатики и математического моделирования технологических процессов Кольского научного центра РАН - в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт информатики и математического моделирования технологических процессов Кольского научного центра Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Больница Кольского научного центра РАН - Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Больница Кольского научного центра Российской академии наук, Учреждение Российской академии наук Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра РАН - в Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина Кольского научного центра Российской академии наук.

В соответствии с Федеральным законом от 27 сентября 2013 года № 253-ФЗ «О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и распоряжением Правительства РФ от 30 декабря 2013 года № 2591-р КНЦ РАН, ИХТРЭМС КНЦ РАН, ГИ КНЦ РАН, ГоИ КНЦ РАН, ИППЭС КНЦ РАН, ИЭП КНЦ РАН, ИИММ КНЦ РАН, ПАБСИ КНЦ РАН переданы в ведение ФАНО России.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 15 мая 2018 г. № 215 «О структуре федеральных органов исполнительной власти» и распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2018 г. № 1293-р Центр и ПАБСИ КНЦ РАН переданы в ведение Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 26 октября 2021 г. № 980 Центр реорганизован в форме присоединения к нему ПАБСИ КНЦ РАН. ПАБСИ КНЦ РАН создан как Полярно-альпийский ботанический сад в соответствии с протоколом заседания биологической группы АН СССР от 3 октября 1931 г.

2. Учредителем и собственником имущества Центра является Российская Федерация.

3. Функции и полномочия учредителя Центра от имени Российской Федерации осуществляет Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (далее также – Министерство).

4. Функции и полномочия собственника имущества, переданного Центру, осуществляют Министерство и Федеральное агентство по управлению государственным имуществом в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и в соответствии с настоящим Уставом.

5. Центр осуществляет свою деятельность во взаимодействии с Министерством, иными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления, федеральным государственным бюджетным учреждением «Российская академия наук» (далее – РАН), государственными и общественными объединениями, профессиональными организациями, иными юридическими и физическими лицами.

Центр руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, Министерства, иными нормативными правовыми актами и настоящим Уставом.

Научно-методическое руководство деятельностью Центра осуществляет РАН, которое заключается в:

проведении оценивания в части научной и научно-технической деятельности в отношении проектов тематики научных исследований, включаемых в планы научных работ Центра;

проведении оценивания в части научной и научно-технической деятельности в отношении проектов планов научных работ Центра;

проведении оценивания в части научной и научно-технической деятельности в отношении проекта программы развития Центра;

осуществлении экспертизы научных и научно-технических результатов в рамках отчетов Центра о проведенных научных исследованиях и экспериментальных разработках, о полученных научных (или) научно-технических результатах;

осуществлении мониторинга и оценивания результатов деятельности Центра.

РАН также осуществляет:

участие в формировании государственного задания Центра на оказание государственных услуг (выполнение работ) на проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований;

согласование кандидатур на должность Генерального директора Центра;

согласование кандидатуры исполняющего обязанности Генерального директора Центра;

согласование решения о прекращении полномочий Генерального директора Центра;

согласование кандидатур на должность научного руководителя Центра;

согласование решения о реорганизации или ликвидации Центра;

рассмотрение вопросов о внесении изменений в Устав Центра в части научной и (или) научно-технической деятельности.

6. Центр является юридическим лицом, имеет самостоятельный баланс, а также лицевые счета в территориальных органах Федерального казначейства и счета по учету средств в иностранной валюте, открываемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7. Центр имеет печать с изображением Государственного герба Российской Федерации и со своим наименованием, иные необходимые для его деятельности печати, штампы, бланки.

8. Центр в пределах, установленных законом, владеет и пользуется имуществом, закрепленным за ним на праве оперативного управления, в соответствии с целью своей деятельности, назначением этого имущества и, если иное не установлено законом, распоряжается этим имуществом с согласия собственника этого имущества.

Центр отвечает по своим обязательствам всем находящимся у него на праве оперативного управления имуществом, в том числе приобретенным за счет доходов, полученных от приносящей доход деятельности, за исключением особо ценного движимого имущества, закрепленного за Центром собственником этого имущества или приобретенного Центром за счет средств, выделенных собственником его имущества, а также недвижимого имущества независимо от того, по каким основаниям оно поступило в оперативное управление Центра и за счет каких средств оно приобретено.

По обязательствам Центра, связанным с причинением вреда гражданам, при недостаточности имущества Центра, на которое в соответствии с абзацем вторым настоящего пункта может быть обращено взыскание, субсидиарную ответственность несет собственник имущества Центра.

9. Собственник имущества не несет ответственности по обязательствам Центра, за исключением случаев, установленных федеральными законами и настоящим Уставом.

Центр не отвечает по обязательствам собственника имущества Центра.

10. Центр выполняет государственное задание, сформированное и утвержденное Министерством с учетом предложений РАН, в соответствии с предусмотренными настоящим Уставом основными видами деятельности.

Центр осуществляет в соответствии с государственным заданием и (или) обязательствами перед страховщиком по обязательному социальному страхованию деятельность, связанную с выполнением работ, оказанием услуг, относящихся к основным видам деятельности Центра.

Центр не вправе отказаться от выполнения государственного задания.

11. Центр может от своего имени приобретать и осуществлять гражданские права и нести гражданские обязанности, выступать истцом и ответчиком в суде.

12. Официальное наименование Центра:

на русском языке:

полное – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр
Российской академии наук»;

сокращенное – ФИЦ КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – KSC RAS.

13. Место нахождения Центра – г. Апатиты, Мурманская область.

14. Устав Центра, все изменения, вносимые в него, утверждаются Министерством и подлежат государственной регистрации в установленном порядке.

2. Структура Центра

15. Центр самостоятельно формирует свою структуру, если иное не установлено федеральными законами.

16. Центр самостоятельно устанавливает штатное расписание исходя из оказываемых услуг и выполняемой работы, определяет численность работников в структурных подразделениях и осуществляет прием на работу работников, заключение и расторжение с ними трудовых договоров, распределение должностных обязанностей.

17. Структурное подразделение Центра не является юридическим лицом.

Правовой статус, функции и полномочия структурных подразделений Центра определяются положениями о них, утверждаемыми Генеральным директором Центра.

18. Центр может создавать обособленные структурные подразделения, филиалы и открывать представительства, назначать их руководителей, а также принимать решения о ликвидации обособленных структурных подразделений и закрытии представительств в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Правовой статус, функции и полномочия обособленных структурных подразделений, филиалов и представительств Центра определяются положениями о них, утверждаемыми Генеральным директором Центра.

Обособленные подразделения, филиалы Центра могут открывать лицевые счета в органах Федерального казначейства по месту своего нахождения в соответствии с законодательством Российской Федерации.

19. Центр имеет следующие обособленные подразделения:

19.1. Официальное наименование:

на русском языке:

полное – Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева - обособленное подразделение

Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр
Российской академии наук»;

сокращенное – ИХТРЭМС КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Tananaev Institute of Chemistry - Subdivision of the Federal
Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – ICT KSC RAS.

Место нахождения обособленного подразделения – 184209,
Мурманская область, г. Апатиты, Академгородок, д. 26а.

19.2. Официальное наименование:

на русском языке:

полное – Геологический институт - обособленное подразделение
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр
Российской академии наук»;

сокращенное – ГИ КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Geological Institute - Subdivision of the Federal Research Centre
«Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – GI KSC RAS.

Место нахождения обособленного подразделения – 184209,
Мурманская область, г. Апатиты, Академгородок, д. 10а.

19.3. Официальное наименование:

на русском языке:

полное – Горный институт - обособленное подразделение
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр
Российской академии наук»;

сокращенные – ГоИ КНЦ РАН, Горный институт КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Mining Institute - Subdivision of the Federal Research Centre
«Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – MI KSC RAS.

Место нахождения обособленного подразделения – 184209,
Мурманская область, г. Апатиты, ул. Ферсмана, д. 24.

19.4. Официальное наименование:

на русском языке:

полное – Институт проблем промышленной экологии Севера - обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – ИППЭС КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Institute of North Industrial Ecology Problems - Subdivision of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – INEP KSC RAS.

Место нахождения обособленного подразделения – 184209, Мурманская область, г. Апатиты, Академгородок, д. 14а.

19.5. Официальное наименование:

на русском языке:

полное – Институт экономических проблем им. Г.П. Лузина - обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – ИЭП КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Luzin Institute for Economic Studies - Subdivision of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – IES KSC RAS.

Место нахождения обособленного подразделения – 184209, Мурманская область, г. Апатиты, ул. Ферсмана, д. 24а.

19.6. Официальное наименование:

на русском языке:

полное – Институт информатики и математического моделирования им. В. А. Путилова - обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – ИИММ КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Putilov Institute for Informatics and Mathematical Modeling - Subdivision of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – IIMM KSC RAS.

Место нахождения обособленного подразделения – 184209, Мурманская область, г. Апатиты, Академгородок, д. 25а.

19.7. Официальное наименование:

на русском языке:

полное – Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина - обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – ПАБСИ КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Avrorin Polar-Alpine Botanical Garden-Institute - Subdivision of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – PABGI KSC RAS.

Место нахождения обособленного подразделения – 184256, Мурманская область, г. Кировск, улица Ботанический сад.

20. Центр имеет следующие филиалы:

20.1. Официальное наименование филиала:

на русском языке:

полное – Центр физико-технических проблем энергетики Севера - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – ЦЭС КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Northern Energetics Research Centre - Branch of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – NERC KSC RAS.

Место нахождения филиала – 184209, Мурманская область, г. Апатиты, Академгородок, д. 21а.

20.2. Официальное наименование филиала:

на русском языке:

полное – Центр гуманитарных проблем Баренц региона - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – ЦГП КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Barents Centre of the Humanities - Branch of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;
сокращенное – BCH KSC RAS.

Место нахождения филиала – 184209, Мурманская область, г. Апатиты, Академгородок, д. 40а.

20.3. Официальное наименование филиала:

на русском языке:

полное – Научно-исследовательский центр медико-биологических проблем адаптации человека в Арктике - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – НИЦ МБП КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Research Centre for Human Adaptation in the Arctic - Branch of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – RCHAA KSC RAS.

Место нахождения филиала – 184209, Мурманская область, г. Апатиты, Академгородок, д. 41а.

20.4. Официальное наименование филиала:

на русском языке:

полное – Комплексный мониторинговый полигон «Эковит» - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;

сокращенное – КМП «Эковит» ФИЦ КНЦ РАН;

на английском языке:

полное – Monitoring Complex «EcoVit» - Branch of the Federal Research Centre «Kola Science Centre of the Russian Academy of Sciences»;

сокращенное – MC «EcoVit» FRC KSC RAS.

Место нахождения филиала – 396456, Воронежская область, Павловский район, с. Александровка Донская.

3. Предмет, цели и виды деятельности Центра

21. Предметом деятельности Центра является выполнение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований,

опытно-конструкторских и технологических работ в области естественных, технических, общественных и гуманитарных наук.

22. Целью деятельности Центра является внедрение достижений науки и передового опыта, получение и применение новых знаний по естественным, техническим, общественным и гуманитарным наукам, направленных на изучение законов развития природы, общества, человека и способствующих технологическому, экономическому, социальному, духовному развитию Арктической зоны Российской Федерации; подготовка высококвалифицированных научных кадров; осуществление медицинского и социального обслуживания, направленного на сохранение и восстановление здоровья граждан.

23. Центр осуществляет следующие основные виды деятельности:

23.1. Проведение фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований, в том числе по следующим направлениям:

выявление геодинамических закономерностей вещественно-структурной эволюции Фенноскандинавского щита и Баренцевоморского шельфа; проблемы развития литогенетических, магматических, метаморфических и минералообразующих геологических систем; минералогическое изучение уникальных геологических объектов Кольского региона;

определение длительности и корреляция геологических событий на основе современных методов геохронологии, стратиграфии и палеонтологии; совершенствование методов изотопной геохронологии в применении к древнейшим образованиям Евразии;

изучение динамики и механизмов изменения климата и природных систем в Арктической зоне Российской Федерации (далее - АЗРФ) и Западной Арктике, включая динамику оледенений в кайнозой;

исследование физических полей внутреннего строения Земли и глубинных геодинамических процессов;

выявление закономерностей формирования минерального, химического и изотопного состава Земли в применении к Фенноскандинавскому щиту и его обрамлению;

изучение рудообразующих процессов, их эволюции в истории Земли, условий образования, закономерностей формирования и размещения; прогноз полезных ископаемых Фенноскандинавского щита и шельфа северных морей; изучение геологии месторождений углеводородного сырья, фундаментальных проблем геологии и геохимии нефти и газа в АЗРФ;

прогноз катастрофических эндогенных и экзогенных геологических процессов в Западной Арктике, изучение их;

разработка научных основ методов, технологий и средств исследования поверхности и недр Земли, атмосферы и гидросферы, развитие методов изучения водных ресурсов;

разработка научных основ устойчивого природопользования и экологической безопасности АЗРФ, включая: создание экологически безопасных технологий для рациональной добычи и переработки природного и техногенного сырья; разработку технологий сохранения и рационального использования биоресурсов, сохранения и восстановления редких, исчезающих и хозяйственно-ценных видов живых организмов; развитие методологии интегрированного управления водными и лесными ресурсами в условиях нестационарности и неопределенности природных, социально-экономических и экологических факторов;

совершенствование технологий поиска, разведки, добычи и переработки полезных ископаемых;

изучение свойств и напряженного состояния массивов горных пород, геодинамической безопасности при ведении горных работ; добычи и транспортирования углеводородного сырья;

развитие научных основ информационных технологий и компьютерного моделирования объектов и процессов горно-обогатительного производства для решения задач рационального и безопасного освоения минерально-сырьевых ресурсов;

изучение физико-технических и инженерно-геологических проблем возведения подземных сооружений и рационального использования подземного пространства Российской Федерации, в том числе для объектов ядерной энергетики и подземного захоронения радиоактивных отходов;

разработка и совершенствование технологий переработки минерального сырья и оборудования для обогащения полезных ископаемых;

реконструкция, оценка и долгосрочное прогнозирование изменений природных и природно-хозяйственных систем при различных сценариях природопользования, глобальных и региональных изменениях окружающей среды и климата;

оценка временной и пространственной динамики геохимической трансформации вещества в арктических природных системах, влияния

природных и антропогенных факторов на геохимические миграции химических элементов и соединений;

развитие концепции и совершенствование методологии экологического и биогеохимического мониторинга, индикации экологического состояния компонентов природных и природно-хозяйственных систем АЗРФ, оценка их ресурсного потенциала и биосферных функций, моделирование процессов их трансформации и определение допустимых нагрузок; разработка научных основ и создание технологии восстановления нарушенных экосистем, обоснование инновационной стратегии охраны водных и лесных объектов;

изучение экологии, разнообразия и функциональных особенностей пресноводных и наземных экосистем Арктики в изменяющихся условиях окружающей среды и климата; выявление факторов и закономерностей динамики биотических сообществ, разработка теории формирования адаптивных стратегий и гомеостаза арктических экосистем в современных условиях;

изучение микробных сообществ различных природных и техногенных сред в АЗРФ, характеристика их структуры, динамики, деструкционной активности и патогенности; поиск новых микроорганизмов и их консорциумов, перспективных для целей биотехнологии, включая совершенствование технологий извлечения цветных и благородных металлов, очистки и ремедиации природных и техногенных сред, загрязненных нефтепродуктами;

оценка состояния и динамики современного биоразнообразия Арктики, выявление его ресурсных и средообразующих функций, исследование истории формирования; классификация и инвентаризация разнообразия типов биотических сообществ АЗРФ и ближнего зарубежья; создание теоретических основ его адаптаций и сохранения, анализ функционирования и оценка устойчивости экосистем в условиях изменения окружающей среды и воздействия человека;

контроль за изменением границ ареалов видов; оценка влияния видов-вселенцев на биоразнообразие и продуктивность арктических природных систем России; разработка научных основ охраны и мониторинга редких и исчезающих видов живых организмов, биологически ценных и редких растительных сообществ; обоснование создания и модернизации сети особо охраняемых природных территорий Арктики, имеющих федеральное и биосферное значение;

комплексное исследование растительных и почвенных ресурсов в Заполярье с целью решения задач их рационального использования и охраны;

разработка теоретических основ культивирования растений, зеленого строительства и ландшафтного дизайна в Арктике, включая специализированные образовательные, рекреационные и реабилитационные формы;

сохранение разнообразия аборигенной флоры и контроль за распространением чужеродных видов растений в северных широтах;

изучение механизмов стресса и адаптации растений и других компонентов биоты в северных условиях, в том числе при антропогенном воздействии на окружающую среду;

разработка технологий декоративного и сельскохозяйственного растениеводства, включая биологическую защиту растений на Севере;

изучение генезиса северных почв, разработка теоретических основ повышения их плодородия;

проведение археологических полевых работ (археологические разведки, археологические раскопки, археологические наблюдения) в целях выявления, изучения и сохранения объектов археологического наследия, в том числе на территориях земельных участков, отводимых под строительство и иное хозяйственное использование;

проведение историко-культурной экспертизы объектов культурного наследия (памятники истории и культуры) народов РФ;

проведение комплексных теоретических и экспериментальных исследований химического строения и реакционной способности веществ в целях получения новых фундаментальных знаний о химической структуре и свойствах веществ, которые позволят создать новые химические процессы и перспективные материалы, включая наноматериалы; создание и развитие методов расчета и моделирования структуры и свойств неупорядоченных систем;

изучение структурных и фазовых превращений наноструктурированных материалов;

разработка новых методов физико-химических исследований и анализа веществ и материалов;

разработка научных основ создания новых материалов с заданными свойствами и функциями, в том числе высокочистых;

разработка физико-химических основ и высокоэффективных методов получения новых конструкционных, металлических, керамических

и композиционных материалов, в том числе нанокристаллических порошков и сверхтугоплавких соединений;

создание катализаторов нового поколения;

развитие физико-химических основ металлургических и химико-технологических способов комплексной переработки минерального сырья, утилизации и захоронения техногенных отходов, в том числе радиоактивных;

химические проблемы получения и преобразования энергии, разработка перспективных электролитов для высокоэффективных источников тока и новых материалов для электродов аккумуляторов;

создание компонентной базы и новых металлических, керамических, композиционных материалов, в том числе наноструктурных, с высокой стойкостью к интенсивным механическим и термическим воздействиям;

изучение процессов самоорганизации в природных минеральных системах и создание на этой основе методов направленного химического синтеза функциональных нанопористых и нанотрубчатых материалов с заданными свойствами;

поиск и открытие новых минеральных видов, создание новых функциональных материалов и обоснование технологии производства новых материалов;

теоретические и экспериментальные работы по кристаллохимии минералов и синтетических соединений;

исследование закономерностей эволюции социально-экономических систем Севера и Арктики, теоретических основ устойчивого развития арктических территорий и городов в условиях глобализации;

разработка научных основ социально-экономической политики северных и арктических регионов, механизмов активизации ее социальной, инновационной, промышленной и финансовой составляющих;

исследование проблем рационального эколого-сбалансированного использования природных ресурсов в районах арктического шельфа, обоснование стратегии развития экономической морской деятельности в Арктике, в том числе в зоне Северного морского пути, определение условий и механизма согласования оборонной и хозяйственной деятельности в российской Арктике;

исследование геоэкономических процессов в мировой и российской Арктике;

анализ и моделирование механизма функционирования экономики и социальной сферы АЗРФ;

разработка экономической теории пространственного развития и управления арктическими территориями. Анализ и прогнозирование вызовов и угроз экономической безопасности России в Арктике и разработка мер по ее укреплению;

разработка и развитие проблемно-ориентированных информационных технологий, методов и средств компьютерного моделирования, информационно-аналитических систем поддержки принятия решений при осуществлении различных видов деятельности в АЗРФ;

развитие теоретической базы, принципов и технологий организации распределенных информационных систем с учетом специфических условий АЗРФ;

создание математических моделей, методов и систем информационно-аналитического обеспечения жизненного цикла и снижения риска при внедрении в практику новых технологий природопользования в АЗРФ;

развитие методов представления и обработки междисциплинарных данных и знаний, моделей и технологий человеко-машинного взаимодействия;

разработка путей эффективного развития и функционирования энергетических систем в условиях Арктики, включая проблемы энергобезопасности, энергосбережения и рационального освоения природных энергоресурсов;

исследование физико-технических и экологических проблем энергетики Севера, электрофизических свойств материалов и развитие высоковольтных электротехнологий для электроразведки, добычи и переработки минерального сырья;

исследование социально-культурной и этнической структуры общества, миграционной динамики, проблем адаптации и интеграции мигрантов в АЗРФ; процессов формирования населения и образа жизни человека на Севере с учетом специфики традиционного хозяйства и культуры коренных жителей и особенностей модернизационных процессов на арктических территориях; социальной истории;

комплексное исследование этнокультурного облика народов и форм идентичности населения северо-западной части АЗРФ, межкультурных коммуникаций в Евро-Арктическом регионе;

выявление, научное описание, систематизация и сохранение объектов историко-культурного наследия;

обеспечение сохранения научного наследия, изучение и распространение исторической роли РАН в развитии АЗРФ;

изучение человека в истории и истории повседневности, исторические и культурно-антропологические исследования социальных трансформаций, форм этносоциальной организации и социальных групп в прошлом и настоящем, традиционных и современных практик обыденной семейной и социальной жизни; письменных и фольклорно-мифологических традиций и современного городского фольклора населения АЗРФ;

исследование межконфессиональных и межэтнических отношений и конфликтов в российском арктическом сообществе; анализ влияния этнических и религиозных факторов на социальную стабильность в АЗРФ в ретроспективе и в современных условиях;

изучение особенностей функционирования основных систем организма, физического и психического развития человека в условиях арктической среды, цитогенетических реакций на воздействие генотоксических агентов, фундаментальных и клинических аспектов адаптации человека к экстремальным природным воздействиям, в условиях АЗРФ;

выявление социально-значимых заболеваний, в том числе наиболее распространенных болезней населения Евро-Арктического региона, изучение особенностей эпидемиологии, патогенеза и особенностей эпидемиологии, патогенеза и течения наиболее распространенных заболеваний пришлого и коренного населения в арктических условиях, прогнозирование трендов заболеваемости в зависимости от характера воздействия природных и техногенных факторов среды;

разработка «здоровьесберегающих» технологий, оптимальных для АЗРФ, поиск эффективных методов профилактики, диагностики, коррекции и лечения наиболее распространенных заболеваний населения в авроральной зоне Арктики. Разработка и апробация новых медицинских технологий и методов предсказания риска заболеваний, диагностики, лечения, реабилитации и профилактики.

23.2. Выполнение научно-исследовательских работ за счет средств (по грантам) государственных научных фондов и иных организаций (в том числе иностранных и международных).

23.3. Проведение научных и научно-технических экспертиз по профилю Центра, в том числе научных и научно-технических программ, проектов, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, научных и учебно-методических трудов; экспертиза проектов

строительства промышленных и иных социально-значимых объектов, несущих потенциальную экологическую опасность.

23.4. Осуществление образовательной деятельности по программам магистратуры; программам подготовки научных и научно-педагогических кадров; программам ординатуры; программам профессионального обучения; дополнительным профессиональным программам.

23.5. Создание условий для подготовки научными и научно-педагогическими работниками диссертаций на соискание ученой степени доктора наук в докторантуре Центра и подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук лицами, прикрепленными к Центру.

23.6. Выполнение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также осуществление мероприятий и (или) оказание услуг, по защите государственной тайны.

23.7. Разработка приборов и оборудования для научных и производственных целей по профилю Центра.

23.8. Организация и проведение научных и научно-организационных мероприятий (конгрессов, конференций, совещаний, симпозиумов, семинаров, выставок, ярмарок, фестивалей, смотров, конкурсов и иных мероприятий по профилю Центра, в том числе международных или с участием иностранных ученых).

23.9. Осуществление патентно-лицензионной работы и инновационной деятельности, в том числе содействие практической реализации завершенных разработок и результатов интеллектуальной деятельности по профилю Центра.

23.10. Осуществление издательской деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе издание и распространение печатной продукции, содержащей результаты научной деятельности Центра, научно-методических, учебных материалов, методических рекомендаций, монографий, сборников научных трудов.

23.11. Проведение экскурсий и научно-популярных лекций; хранение, изучение, публичное представление музейных предметов и музейных коллекций Центра, а также иных коллекций, представляющих научную ценность, в том числе в виртуальном режиме; организация выставочной и экскурсионной деятельности по профилю Центра; библиографическое, библиотечное и информационное обслуживание.

23.12. Технические исследования, испытания и сертификация по профилю Центра, в том числе испытание и анализ свойств различных типов материалов, веществ и элементов конструкций.

23.13. Хранение, комплектование, учет и использование документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов, поступивших и хранящихся в Центре.

23.14. Осуществление экспертизы ценности и включения в состав Архивного фонда Российской Федерации архивных документов.

23.15. Осуществление авторского надзора в производстве рекомендаций и предложений по профилю Центра.

23.16. Осуществление мероприятий, направленных на выявление и поддержку талантливых исследователей, содействие творческому росту молодых ученых.

23.17. Организация и проведение научных экспедиций на территории Российской Федерации и за ее пределами по профилю Центра.

23.18. Деятельность в области использования источников ионизирующих излучений (генерирующих) и радиоизотопов, в том числе размещение, эксплуатация, техническое обслуживание и хранение радиационных источников: аппараты рентгеновские медицинские, диагностические, в том числе дентальные, радиотерапевтическое оборудование, открытые радиоактивные вещества (в том числе терапевтические и диагностические радиофармпрепараты).

23.19. Использование драгоценных камней, металлов и изделий из них в качестве деталей оборудования в научных целях по профилю Центра.

23.20. Картографическая деятельность, подготовка и издание атласов и энциклопедических справочных изданий по вопросам состояния природной среды, экономики и социума АЗРФ.

23.21. Медицинская деятельность, в том числе первичная доврачебная и врачебная медико-санитарная помощь в амбулаторных условиях; проведение медицинских осмотров, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, медицинских экспертиз и освидетельствований.

23.22. Фармацевтическая деятельность, в том числе получение, хранение, использование, отпуск лекарственных средств и препаратов для обеспечения лечебно-диагностического процесса.

23.23. Деятельность, связанная с оборотом наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, внесенных в Список II

в соответствии с Федеральным законом «О наркотических средствах и психотропных веществах».

23.24. Деятельность, связанная с оборотом психотропных веществ, внесенных в Список III в соответствии с Федеральным законом «О наркотических средствах и психотропных веществах».

23.25. Осуществление деятельности, связанной с использованием возбудителей инфекционных заболеваний: выполнение диагностических исследований с микроорганизмами III - IV групп патогенности и гельминтами.

23.26. Деятельность в области организации внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

23.27. Изучение и анализ здоровья населения по программам лечебно-профилактических мероприятий во взаимодействии с исполнительными органами государственной власти и страховыми организациями.

23.28. Физкультурно-оздоровительная деятельность, гигиеническое воспитание населения и пропаганда здорового образа жизни.

23.29. Осуществление деятельности, связанной с использованием сильнодействующих ядовитых веществ в научных целях по профилю Центра.

23.30. Разработка и изготовление нестандартного оборудования и приборов для использования в условиях АЗРФ в научных целях по профилю Центра.

23.31. Разработка программного обеспечения, разработка и поддержание систем для научных исследований, систем проектирования и управления, разработка технологических процессов обработки данных по профилю Центра.

23.32. Разработка научных основ природно-познавательного (экологического) туризма.

23.33. Осуществление охраны природных территорий в целях сохранения биологического разнообразия и поддержания в естественном состоянии охраняемых природных комплексов и объектов.

23.34. Деятельность по созданию, ведению и развитию биоресурсных коллекций (биоколлекций), оказание услуг с использованием их материалов, в том числе, обеспечение проведения научных исследований.

23.34. Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов, в том числе ресурсов сети Интернет, по профилю Центра.

23.35. Выполнение работ по научному обеспечению разработки программ, концепций, прогнозов, проектов и перспективных планов развития социально-экономических промышленно-природных систем различного уровня.

23.36. Проведение научных исследований радиоактивных веществ, ядерных материалов и изделий на их основе.

24. Центр вправе сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания оказывать услуги (выполнять работы), относящиеся к его основным видам деятельности, для граждан и юридических лиц за плату и на одинаковых при оказании одних и тех же услуг условиях. Плата за такие услуги (работы) определяется в порядке, установленном Министерством, если иное не предусмотрено федеральным законом.

25. Центр вправе осуществлять следующие иные виды деятельности, не являющиеся основными, лишь постольку, поскольку это служит достижению цели, ради которой создан Центр, и соответствует указанной цели:

25.1. Разработка, производство и распространение (продажа), в том числе на электронных носителях и по каналам связи, продукции (работ и услуг), включая опытные и экспериментальные образцы и партии, производимых подразделениями Центра.

25.2. Оказание информационных и консультационных услуг по профилю Центра.

25.3. Осуществление в соответствии с законодательством Российской Федерации внешнеэкономической деятельности.

25.4. Осуществление текущего и капитального ремонта и содержание закрепленного за Центром имущества, в том числе выполнение функций заказчика и заказчика-застройщика в установленном порядке.

25.5. Исследование конъюнктуры рынка и выявление общественного мнения по профилю Центра.

25.6. Оказание услуг по организации и проведению спортивных, оздоровительных, спортивно-оздоровительных и культурных мероприятий.

25.7. Эксплуатация гаражей, стоянок для автотранспортных средств, велосипедов.

25.8. Сдача в установленном порядке специализированным организациям вторичного сырья (металлолома, макулатуры, отходов драгоценных и цветных металлов и других отходов).

25.9. Реализация в установленном порядке устаревшего и неиспользуемого оборудования, производственного и хозяйственного инвентаря, материалов.

25.10. Проведение работ по ликвидации аварийных разливов ртути и демеркуризации зараженной территории.

25.11. Оказание патентных, представительских, юридических, метрологических, методических и экспертных услуг по профилю Центра.

25.12. Оказание услуг по хранению и складированию по профилю Центра.

25.13. Розничная торговля медицинскими, фармацевтическими, косметическими и парфюмерными товарами.

25.14. Стерилизационная обработка медицинских инструментов и изделий медицинского назначения.

25.15. Деятельность столовых при учреждениях, поставка продукции общественного питания.

25.16. Рекламная деятельность по профилю Центра.

25.17. Производство, передача и распределение пара и горячей воды (тепловой энергии).

25.18. Техническое обслуживание электроприборов и электроустановок, тепловых и электрических сетей и тепловых узлов.

25.19. Сбор, очистка и распределение воды.

25.20. Оказание полиграфических, копировально-множительных услуг, в том числе подготовка, издание и распространение научно-популярной литературы и видеоматериалов; составление и публикация каталогов, кадастров, перечней, буклетов, атласов и энциклопедических справочных изданий по вопросам состояния природной среды, экономики и социума АЗРФ.

25.21. Оказание услуг по проведению технического обслуживания, ремонта и технического осмотра автотранспортных средств, в том числе на линии технического контроля.

25.22. Транспортное и транспортно-экспедиционное обслуживание, ремонт и техническое обслуживание транспортных средств.

25.23. Предоставление услуг строительных машин и оборудования, автомобильного и специализированного транспорта.

25.24. Оказание административно-хозяйственных и эксплуатационных, коммунальных услуг.

25.25. Проведение энергетических обследований объектов.

25.26. Оказание услуг по техническому обслуживанию, испытанию, ремонту и аварийно-восстановительным работам инженерных систем, газового оборудования и по установке газовых баллонов.

25.27. Проведение работ по инженерно-экологическим изысканиям по профилю Центра и оценке воздействия на окружающую среду.

25.28. Деятельность гостиниц и прочих мест для временного проживания.

25.29. Оказание услуг по краткосрочному проживанию.

25.30. Использование принадлежащих Центру исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности и распоряжение ими в соответствии с законодательством Российской Федерации.

25.31. Предоставление в установленном порядке в аренду (безвозмездное пользование) временно не используемого имущества, в том числе недвижимого.

25.32. Оказание услуг физическим лицам, связанных с наймом и проживанием в жилых помещениях специализированного жилищного фонда, находящихся на балансе Центра.

25.33. Реализация товаров, созданных или приобретенных Центром за счет средств от приносящей доход деятельности, направленных на обеспечение уставной деятельности.

26. Видами деятельности согласно разделу 3 настоящего Устава в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, Центр может заниматься только на основании специального разрешения (лицензии).

Приносящей доход деятельностью согласно разделу 3 настоящего Устава Центр может заниматься только при наличии достаточного для осуществления указанной деятельности имущества рыночной стоимостью не менее минимального размера уставного капитала, предусмотренного для обществ с ограниченной ответственностью.

4. Организация деятельности и управление Центром

27. Управление Центром осуществляется его руководителем - Генеральным директором Центра.

Генеральный директор руководит деятельностью Центра на принципах единоначалия и несет ответственность за руководство научной, научно-технической, организационно-хозяйственной деятельностью Центра, а также за реализацию программы развития Центра.

28. Генеральный директор Центра избирается коллективом Центра из числа кандидатур, согласованных президиумом РАН и одобренных комиссией по кадровым вопросам Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию с последующим утверждением Министерством.

При наличии вакантной должности Генерального директора Центра или его длительного отсутствия Министерство определяет лицо, которое будет исполнять его обязанности. Решение Министерства о назначении исполняющего обязанности Генерального директора Центра согласовывается президентом РАН в случаях и в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Инициатором проведения выборов Генерального директора Центра является Министерство.

Организатором выборов Генерального директора в Центре является Ученый совет Центра.

Порядок проведения выборов Генерального директора в Центре устанавливается настоящим Уставом и Положением, утверждаемым Ученым советом Центра.

Утвержденные в установленном порядке кандидатуры на должность Генерального директора Центра рассматриваются коллективом Центра. В процедуре выборов участвуют не менее двух кандидатур.

Избранной коллективом Центра считается кандидатура на должность Генерального директора Центра, набравшая наибольшее число голосов участвующих в голосовании работников Центра, при условии участия в голосовании более половины работников Центра.

В случае если выборы Генерального директора Центра признаны не состоявшимися, проводятся повторные выборы Генерального директора Центра в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и абзацами вторым - седьмым настоящего пункта.

Решение коллектива Центра оформляется протоколом, утверждаемым председателем Ученого совета Центра, и в течение пяти календарных дней со дня проведения выборов направляется в Министерство.

Выборы Генерального директора Центра проводятся в срок, не превышающий 30 календарных дней со дня утверждения Министерством кандидатур на должность Генерального директора Центра.

29. Министерство заключает с Генеральным директором Центра трудовой договор на срок до 5 лет, расторгает его в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Генеральный директор Центра подотчетен в своей деятельности Министерству, заключившему с ним трудовой договор.

Должность Генерального директора Центра замещается лицом в возрасте не старше семидесяти лет независимо от срока действия трудового договора. Лицо, замещающее указанную должность и достигшее возраста семидесяти лет, переводится с его письменного согласия на иную должность, соответствующую его квалификации.

Одно и то же лицо не может замещать должность Генерального директора Центра более трёх сроков.

30. Генеральный директор Центра:

30.1. Руководит деятельностью Центра.

30.2. Представляет интересы Центра в органах государственной власти, органах местного самоуправления и во взаимоотношениях с юридическими и физическими лицами по вопросам, отнесенным к его компетенции в соответствии с настоящим Уставом, без доверенности действует от имени Центра, совершает сделки и иные юридические действия, выступает в судах.

30.3. Распоряжается в соответствии с законодательством Российской Федерации имуществом и денежными средствами Центра, заключает договоры, выдает доверенности (в том числе с правом передоверия).

30.4. Издаёт локальные акты, даёт поручения в пределах своих полномочий, обязательные для исполнения работниками Центра.

30.5. Утверждает структуру и штатное расписание Центра в пределах средств, направляемых на оплату труда, в установленном порядке.

30.6. Утверждает положение об оплате труда работников Центра и о выплате им вознаграждений.

30.7. Утверждает документы, регламентирующие деятельность работников Центра.

30.8. В соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации принимает на работу и увольняет работников Центра, заключает (расторгает) с ними трудовые договоры.

30.9. Организует координацию деятельности подразделений Центра, распределяет обязанности между заместителями Генерального директора Центра и главным ученым секретарем.

30.10. Решает текущие вопросы материально-технического обеспечения деятельности Центра.

30.11. Руководит текущей финансовой деятельностью Центра и несет за нее персональную ответственность.

30.12. Открывает в установленном порядке лицевые счета в органах Федерального казначейства, счета в кредитных организациях.

30.13. Осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством Российской Федерации.

31. Генеральный директор Центра несет ответственность за наличие просроченной кредиторской задолженности, превышающей предельно допустимое значение таковой, установленное Министерством.

32. Генеральный директор Центра несет персональную ответственность за деятельность Центра, в том числе за невыполнение задач и функций Центра, а также за несвоевременное представление отчетности и результатов деятельности Центра, за нецелевое использование средств федерального бюджета, принятие обязательств сверх бюджетных средств и средств, полученных в установленном порядке от приносящей доход деятельности, приобретение акций, облигаций и иных ценных бумаг и получение доходов (дивидендов, процентов по ним), а также за другие нарушения бюджетного законодательства Российской Федерации.

33. Генеральный директор Центра несет перед Центром ответственность в размере убытков, причиненных Центру в результате совершения крупной сделки без предварительного согласия Министерства, независимо от того, была ли эта сделка признана недействительной.

34. Генеральный директор Центра несет персональную ответственность за организацию работ и создание условий по защите сведений, составляющих государственную тайну, и за несоблюдение установленных законодательством ограничений по ознакомлению со сведениями, составляющими государственную тайну.

35. За ненадлежащее исполнение обязанностей, нарушение законодательства Российской Федерации и искажение государственной отчетности, Генеральный директор Центра и иные должностные лица Центра несут ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

36. Генеральный директор Центра имеет заместителей по научной работе и другим вопросам, связанным с деятельностью Центра.

Должность заместителя Генерального директора Центра по научной работе замещается по конкурсу в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Другие заместители Генерального директора Центра, назначаются на должность и освобождаются от должности Генеральным директором

Центра в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Должности заместителей Генерального директора Центра замещаются лицами в возрасте не старше семидесяти лет независимо от срока действия трудового договора.

С заместителями Генерального директора Центра заключаются срочные трудовые договоры, сроки действия которых не могут превышать сроки полномочий Генерального директора Центра.

Заместители Генерального директора Центра, достигшие возраста семидесяти лет, переводятся с их письменного согласия на иные должности, соответствующие их квалификации.

В период краткосрочного отсутствия Генерального директора Центра (командировки, отпуск, болезнь) его обязанности согласно приказу Генерального директора Центра, возлагаются на одного из его заместителей (иное лицо) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Главный ученый секретарь Центра назначается приказом Генерального директора Центра.

37. Руководители обособленных подразделений Центра и руководители филиалов Центра назначаются на должности приказами Генерального директора Центра в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Права и обязанности руководителей обособленных подразделений Центра и руководителей филиалов Центра определяются соответствующими положениями, утверждаемыми Генеральным директором Центра.

Руководители обособленных подразделений Центра и руководители филиалов Центра в пределах своей компетенции:

координируют сотрудничество Центра с организациями Российской Федерации, иностранными и международными организациями, принимающими участие в научных и научно-исследовательских проектах в соответствии с профилем возглавляемого обособленного подразделения Центра или филиала Центра;

организуют и осуществляют работы по привлечению и эффективной реализации научных грантов, научно-технических программ, контрактов и договоров в целях повышения научного потенциала и совершенствования финансового положения Центра;

определяют направления использования полученных грантов (средств от выполнения контрактов и договоров);

несут ответственность за деятельность возглавляемых ими обособленных подразделений Центра и филиалов Центра;

осуществляют иные полномочия в соответствии с локальными нормативными актами Центра, соответствующими положениями об обособленных подразделениях Центра, положениями о филиалах Центра и доверенностями, выданными Генеральным директором Центра.

38. В целях сохранения преемственности и обеспечения развития научных школ и направлений в работе Центра, передачи опыта и знаний коллективу работников, активизации его творческой деятельности в Центре по решению Ученого совета Центра может учреждаться должность научного руководителя Центра.

Научный руководитель Центра избирается Ученым советом Центра сроком на пять лет из числа ведущих ученых, имеющих значительные научные достижения в соответствующей отрасли наук по профилю Центра и опыт работы на руководящей должности в научной организации не менее пяти лет, и назначается на должность приказом Генерального директора Центра.

Кандидатура на должность научного руководителя Центра согласовывается президиумом РАН в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Научный руководитель Центра:

обеспечивает формирование приоритетных направлений и тематики научных исследований в Центре;

участвует в определении программы развития Центра;

участвует в деятельности коллегиальных органов управления Центра;

участвует в решении вопросов совершенствования научной, научно-технической, организационной и управленческой деятельности Центра;

курирует направления научной деятельности Центра по профилю своей деятельности, координирует научную деятельность структурных подразделений Центра;

участвует в формировании планов научных работ и обосновании целей и задач исследований, определяет значение и необходимость проведения исследований, пути и методы их выполнения, содействует обеспечению высокого качества и высокого научного уровня научных работ, практическому использованию их результатов;

участвует в разработке и осуществлении кадровой политики Центра, в том числе по подготовке и привлечению к научной деятельности молодых ученых и специалистов;

обеспечивает преемственность в развитии и сохранении научных школ и направлений Центра;

оказывает содействие в организации и осуществлении работ по привлечению и эффективной реализации научных грантов, контрактов и договоров в целях повышения научного потенциала Центра;

представляет Центр в отношениях с государственными органами, органами местного самоуправления, общественными и иными организациями.

Права и обязанности научного руководителя Центра, иные вопросы его деятельности определяются положением, утверждаемым Генеральным директором Центра.

39. В Центре по решению Ученого совета Центра может учреждаться должность руководителя научного направления Центра.

Руководитель научного направления Центра назначается на должность приказом Генерального директора Центра по согласованию с Ученым советом Центра и освобождается от должности Генеральным директором Центра. Лицо, замещающее должность руководителя научного направления Центра, не вправе осуществлять полномочия Генерального директора Центра, его заместителей.

Кандидатура на должность руководителя научного направления Центра согласовывается президиумом РАН в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Руководитель научного направления Центра:

обеспечивает формирование приоритетных направлений и тематики научных исследований в Центре по определенному направлению научных исследований;

обеспечивает преемственность и развитие направления научных исследований, проводимых Центром;

вносит предложения по вопросам совершенствования и организации направления научных исследований, проводимых Центром.».

Права и обязанности руководителя научного направления Центра, иные вопросы его деятельности определяются положением, утверждаемым Генеральным директором Центра.

40. В Центре могут образовываться коллегиальные совещательные органы.

Порядок их создания, срок деятельности, состав и полномочия коллегиальных совещательных органов определяются положениями, утверждаемыми Генеральным директором Центра.

В Центре создается Совет молодых ученых Центра, действующий на основании положения, утверждаемого Генеральным директором Центра.

41. В Центре действует Президиум Центра.

Порядок создания, срок деятельности, состав и полномочия Президиума Центра определяются положением, утверждаемым Генеральным директором Центра.

В состав Президиума Центра входят Генеральный директор Центра, заместители Генерального директора Центра, руководители обособленных подразделений, руководители филиалов Центра и научный руководитель Центра, советники Генерального директора Центра, главный ученый секретарь Центра. На заседания Президиума Центра могут приглашаться представители федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, РАН, научных и образовательных организаций, расположенных в регионе, а также представители общественности.

Председателем Президиума Центра является Генеральный директор Центра.

Решения Президиума Центра оформляются протоколом, подписываемым Генеральным директором Центра.

Президиум Центра:

рассматривает вопросы оперативного управления и координации совместных научных и научно-исследовательских работ, проводимых обособленными подразделениями Центра и филиалами Центра;

осуществляет организацию научных экспертиз проектов и программ, требующих междисциплинарного системного подхода;

рассматривает стратегии, проекты, программы развития Центра;

рассматривает вопросы о внесении предложения Генеральному директору Центра о назначении на должность и об освобождении от должности руководителей обособленных подразделений и руководителей филиалов Центра;

вносит предложения Генеральному директору Центра по вопросам использования закрепленного за Центром имущества, денежных средств Центра, структурно-штатной численности обособленных подразделений Центра и филиалов Центра;

рассматривает иные вопросы, отнесенные к его компетенции законодательством Российской Федерации, настоящим Уставом и положением о Президиуме Центра, утверждаемым Генеральным директором Центра.

42. Для рассмотрения основных научных, научно-организационных и кадровых вопросов Центра создается Ученый совет Центра.

Порядок создания, срок деятельности, состав и полномочия Ученого совета Центра определяются положением, утверждаемым Генеральным директором Центра.

Ученый совет Центра избирается на срок до пяти лет, но не более срока окончания полномочий Генерального директора Центра.

В состав Ученого совета Центра по должности входят Генеральный директор Центра (исполняющий обязанности Генерального директора Центра), научный руководитель Центра, руководители научных направлений Центра, главный ученый секретарь Центра, руководители обособленных подразделений и филиалов Центра, а также заместители Генерального директора и советники Генерального директора Центра (с их согласия).

В состав Ученого совета Центра без выборов входят члены РАН, являющиеся работниками Центра (с их согласия), и председатель Совета молодых ученых Центра.

В состав Ученого совета Центра могут быть избраны ученые, не являющиеся работниками Центра (с их согласия).

Председатель Ученого совета Центра избирается членами Ученого совета Центра из числа его членов, включая Генерального директора Центра.

43. Ученый совет Центра:

43.1. Разрабатывает и утверждает планы научных работ, программы развития Центра гласно исходя из государственных заданий и профиля Центра, его научных и экономических интересов.

43.2. Рассматривает и утверждает основные направления научных исследований Центра и предложения по государственным заданиям на основе предложений ученых советов обособленных подразделений Центра и ученых советов филиалов Центра.

43.3. Рассматривает и утверждает ежегодный отчет Генерального директора Центра для включения в годовой отчет Центра.

43.4. Рассматривает и утверждает отчеты руководителей обособленных подразделений Центра и руководителей филиалов Центра о результатах научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, в том числе для включения в годовой отчет Центра.

43.5. Осуществляет контроль за работой аспирантуры Центра, утверждает темы диссертационных работ.

43.6. Выдвигает научные труды, изобретения и иные достижения работников Центра на соискание именных медалей и премий.

43.7. Выдвигает кандидатов в члены РАН.

43.8. Избирает научного руководителя Центра и руководителей научных направлений Центра.

43.9. Рассматривает и согласовывает планы издательской деятельности Центра.

43.10. Осуществляет научную экспертизу проектов и программ, требующих междисциплинарного системного подхода.

43.11. Представляет Генеральному директору Центра проекты положений об ученых советах, создаваемых в обособленных подразделениях Центра и филиалах Центра.

44. Для рассмотрения научных и научно-организационных вопросов в обособленных подразделениях Центра и филиалах Центра могут создаваться ученые советы. Порядок их создания, состав и полномочия определяются положениями, утверждаемыми Генеральным директором Центра по представлению Ученого совета Центра.

45. Отношения работников и Центра, возникающие на основе трудового договора, регулируются трудовым законодательством Российской Федерации.

46. Центр строит свои отношения с государственными органами, органами местного самоуправления, РАН, другими юридическими и физическими лицами во всех сферах на основе настоящего Устава, договоров, соглашений, контрактов.

47. Проверку по всем видам деятельности Центра осуществляют Министерство, другие уполномоченные федеральные органы власти в пределах их полномочий, установленных законодательством Российской Федерации.

5. Имущество и финансовое обеспечение Центра

48. Имущество Центра является федеральной собственностью и закрепляется за ним на праве оперативного управления.

49. Источниками формирования имущества Центра являются:
движимое и недвижимое имущество, закрепленное за Центром на праве оперативного управления;

имущество, приобретенное за счет средств федерального бюджета и за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности;

имущество, полученное по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.

50. Продукция и доходы, полученные от использования имущества, находящегося в оперативном управлении Центра, а также имущество, приобретенное Центром по договору или на иных основаниях, поступают в оперативное управление Центра.

51. Права Центра на результаты интеллектуальной деятельности, созданные им в процессе осуществления своей деятельности, закрепляются за Центром в случае и в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

52. Права пользования земельными участками, предоставленными Центру, регулируются земельным законодательством Российской Федерации.

53. Центр несет ответственность за сохранность, целевое и эффективное использование закрепленного за ним имущества, обеспечивая в установленном законодательством Российской Федерации порядке учет указанного имущества, включая имущество, приобретенное за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности.

54. Центр реализует право владения, пользования и распоряжения в отношении закрепленного за ним на праве оперативного управления имущества в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и настоящим Уставом.

55. Центр без согласия собственника не вправе распоряжаться особо ценным движимым имуществом, закрепленным за ним собственником или приобретенным Центром за счет средств, выделенных ему собственником на приобретение такого имущества, а также недвижимым имуществом.

Остальным имуществом, находящимся у Центра на праве оперативного управления, Центр вправе распоряжаться самостоятельно, за исключением случаев, установленных федеральным законом.

56. В случае сдачи в аренду с согласия Министерства недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, закрепленного за Центром собственником или приобретенного Центром за счет средств, выделенных ему собственником на приобретение такого имущества, финансовое обеспечение содержания такого имущества за счет средств федерального бюджета не осуществляется.

57. Центр не вправе совершать сделки, возможными последствиями которых является отчуждение или обременение имущества, закрепленного за Центром, или имущества, приобретенного за счет средств, выделенных Центру из федерального бюджета или бюджета государственного внебюджетного фонда Российской Федерации, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

58. Собственник имущества вправе изъять лишнее, неиспользуемое или используемое не по назначению имущество, закрепленное им за Центром или приобретенное Центром за счет средств, выделенных ему собственником на приобретение такого имущества.

59. Источниками финансового обеспечения Центра являются:
субсидии, предоставляемые Центру из федерального бюджета;
средства, поступившие от физических и юридических лиц, в том числе добровольные пожертвования;

иные не запрещенные законодательством Российской Федерации источники.

60. Финансовое обеспечение выполнения Центром государственного задания осуществляется с учетом расходов на содержание недвижимого имущества и особо ценного движимого имущества, закрепленного за Центром или приобретенного Центром за счет средств, выделенных ему собственником на приобретение такого имущества, расходов на уплату налогов, в качестве объекта налогообложения по которым признается соответствующее имущество, в том числе земельные участки.

61. Доходы, полученные от приносящей доход деятельности Центра, и имущество, приобретенное за счет этих доходов, поступают в самостоятельное распоряжение Центра в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

62. Передача Центром некоммерческим организациям в качестве их учредителя или участника денежных средств (если иное не установлено условиями их предоставления) и иного имущества, за исключением особо ценного движимого имущества, закрепленного за Центром собственником или приобретенного Центром за счет средств, выделенных ему собственником на приобретение такого имущества, а также недвижимого имущества, может быть осуществлена Центром по согласованию с Министерством.

63. Крупная сделка, критерии которой определены Федеральным законом «О некоммерческих организациях», может быть совершена Центром только с предварительного согласия Министерства.

64. Сделка, в совершении которой имеется заинтересованность, определяемая в соответствии с критериями, установленными Федеральным законом «О некоммерческих организациях», должна быть одобрена Министерством.

65. Центр не вправе размещать денежные средства на депозитах в кредитных организациях, а также совершать сделки с ценными бумагами, если иное не установлено законодательством Российской Федерации, и участвовать в товариществах на вере в качестве вкладчика.

66. Контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Центра и использованием Центром имущества осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Реорганизация и ликвидация Центра

67. Реорганизация и ликвидация Центра осуществляются по согласованию с РАН и в соответствии с законодательством Российской Федерации.

68. При ликвидации Центра увольняемым работникам гарантируется соблюдение их прав и интересов в соответствии с законодательством Российской Федерации.

69. Имущество Центра, оставшееся после удовлетворения требований кредиторов, а также имущество, на которое в соответствии с федеральными законами не может быть обращено взыскание по обязательствам Центра, передается ликвидационной комиссией собственнику соответствующего имущества.

70. При реорганизации Центра все документы, образовавшиеся в процессе его деятельности, в том числе документы по личному составу передаются правопреемнику, а при ликвидации – на архивное хранение в установленном законодательстве Российской Федерации порядке.

71. При реорганизации или ликвидации Центра, а также в случае прекращения работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну, Центр обязан принять меры по обеспечению защиты этих сведений и их носителей.

Межрайонная ИФНС России № 8
по Мурманской области
наименование регистрирующего органа
В Единый государственный реестр
юридических лиц внесена запись
07 июля 2022 г.
ОГРН 1025100508338
ГРН 2225100093601
Этот документ хранится в
регистрирующем органе
Начальник отдела
Р.А. Хвильанов



Всего прошито, пронумеровано,
и скреплено печатью
Листов (41) листов
Должность вед. н.с. отдела
Подпись Е.И. Давыдова
«18» июля 2022 г.



КОПИЯ ВЕРНА
Начальник отдела
документационного обеспечения
Административного департамента
Министерства науки и высшего
образования Российской Федерации