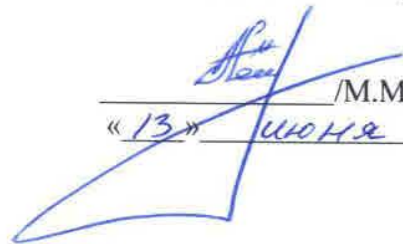


УТВЕРЖДАЮ
Министр
науки и высшего образования
Российской Федерации


/М.М. Котюков/
«13» июня 2019 г.

ДОКУМЕНТАЦИЯ

**о проведении отбора организаций для создания центров геномных исследований
мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы
развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы**

Москва, 2019

ОГЛАВЛЕНИЕ		
1	ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	3
2	ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТБОРЕ	5
3	ТРЕБОВАНИЯ К СОЗДАВАЕМОМУ ЦЕНТРУ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ МИРОВОГО УРОВНЯ	5
4	ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ОТБОРА	7
5	РАЗЪЯСНЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЙ ДОКУМЕНТАЦИИ О ПРОВЕДЕНИИ ОТБОРА	9
6	ВОЗВРАТ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ	9
7	РАСХОДЫ НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ	9
8	ПОДГОТОВКА И ПОДАЧА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ	9
9	ВСКРЫТИЕ И ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ	13
10	ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ СОГЛАШЕНИЯ	21
11	ФОРМЫ, ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКОМ ОТБОРА ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ	23
	ФОРМА 1. ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ	24
	ФОРМА 2. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ	26
	ФОРМА 3. АНКЕТА УЧАСТНИКА ОТБОРА	28
	ФОРМА 4. ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ ЦЕНТРА	34
	ФОРМА 5. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО УЧАСТНИКА ОТБОРА (УЧАСТНИКА КОНСОРЦИУМА) О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ДОКУМЕНТАЦИИ О ПРОВЕДЕНИИ ОТБОРА	49
	ФОРМА 6. ДОВЕРЕННОСТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ УЧАСТНИКА ОТБОРА	51
	ФОРМА 7. ПИСЬМО-ОБЯЗАТЕЛЬСТВО УЧАСТНИКА ОТБОРА	52

1 ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Программа - Федеральная научно-техническая программа развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2019 года №479.

Совет - совет по реализации федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 - 2027 годы, созданный в соответствии с пунктом 2 Указа Президента Российской Федерации от 28 ноября 2018 г. № 680 «О развитии генетических технологий в Российской Федерации» (ред. от 25.04.2019).

Экспертная комиссия - экспертная комиссия при президиуме Совета.

Комиссия - комиссия Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по организации работы по осуществлению экспертизы документов, представленных организациями (объединениями структурных подразделений) для создания центров геномных исследований мирового уровня

Отбор - отбор организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы, проводимый Советом.

Участник отбора – организация или объединение организаций, подавшая заявку на участие в отборе и соответствующая требованиям, установленным в документации о проведении отбора.

Центр - центр геномных исследований мирового уровня, созданный на базе структурного подразделения научной организации, или образовательной организации высшего образования, или научной организации, среднесписочная численность научных работников которой не превышает 150 человек (далее - организация, на базе которой создан центр), либо в форме объединения без образования юридического лица (консорциума);

Объединение без образования юридического лица (консорциум) (далее – Консорциум) - объединение нескольких юридических лиц (научных организаций и/или образовательных организаций высшего образования и/или нетиповой образовательной организации, созданной в организационно-правовой форме некоммерческого юридического лица), создаваемое на основании соглашения о консорциуме, без образования отдельного юридического лица, для совместной разработки и реализации программы создания и развития центра

Участник консорциума - научная организация, образовательная организация высшего образования, образовательная организация, имеющая право реализации основных и дополнительных образовательных программ, не относящихся к типу таких образовательных организаций, заключившие соглашение о консорциуме в целях создания центра и участвующие в разработке и реализации программы создания и развития центра

Организация-координатор - участник консорциума, который на основании соглашения о консорциуме осуществляет координацию деятельности центра и который принимает на работу на постоянной основе и по основному месту работы руководителя центра в случае положительного решения по итогам проведения отбора

Инициатор создания центра - руководитель организации, на базе которой создан центр, либо лицо, уполномоченное руководителями организаций, являющихся участниками консорциума, направивший в Министерство образования и науки Российской Федерации заявку на участие в отборе.

Руководитель центра - лицо, осуществляющее управление проектом по реализации программы создания и развития центра, которое представляет его интересы во взаимоотношениях с третьими лицами в ходе ее реализации и несет всю полноту ответственности за решение поставленных перед центром задач и достижение заявленных результатов, в том числе в случае представления в заявке на отбор распределенной модели центра. В случае положительного решения по итогам проведения отбора руководитель центра по основному месту работы и на постоянной основе должен быть трудоустроен

организацией-координатором.

Грант в форме субсидии (далее - Грант) - денежные средства, предоставляемые получателю из бюджета Российской Федерации для финансового обеспечения реализации Программы.

Соглашение о предоставлении гранта в форме субсидии (далее - Соглашение) – соглашение, заключенное Министерством науки и высшего образования Российской Федерации с участником отбора или участником консорциума, включенным в перечень организаций, утвержденный актом Правительства Российской Федерации, на базе которых создаются центры.

Получатель гранта (далее - Получатель) – организация, отобранная в соответствии положениями настоящей документации, с которой заключается Соглашение.

Официальный сайт - сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу <http://minobrnauki.gov.ru>.

2 ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТБОРЕ

2.1 Отбор организаций для создания Центров в целях реализации Программы и национального проекта «Наука» (далее - отбор) является открытым и проводится в соответствии с Правилами предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня, включая международные математические центры, центры геномных исследований, а также научные центры мирового уровня, выполняющие исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2019 г. № 538, и Правилами проведения отбора организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня, утвержденными Министром науки и высшего образования Российской Федерации М.М. Котюковым «__» _____ 2019 г. на основании решения совета по реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы, утвержденного протоколом от 03 июня 2019 г. № 1.

2.2 Министерство науки и высшего образования Российской Федерации осуществляет организационно-техническое и информационное обеспечение проведения отбора (далее – Минобрнауки России, Организатор отбора).

Местонахождение Организатора отбора: 125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 11, к. 4.

Почтовый адрес Организатора отбора: 125009, ГСП-3, г. Москва, ул. Тверская, д. 11.

e-mail: dimitrovaem@minobrnauki.gov.ru

Контактные телефоны: +7 (495) 547-1257 доб. 24-35

2.3 Организатор отбора вправе внести изменения в документацию о проведении отбора в течение первой половины установленного срока подачи заявок на участие в отборе. Организатор отбора в течение 2 рабочих дней, следующих за датой принятия решения о внесении изменения в документацию о проведении отбора, размещает информацию о внесении изменений в документацию о проведении отбора и новую редакцию документации о проведении отбора на официальном сайте.

Организации, заинтересованные принять участие в отборе, самостоятельно следят за актуальностью информации об отборе на официальном сайте Организатора отбора.

2.4 Организатор отбора на основании решения Совета вправе отказаться от проведения отбора в течение первой половины установленного срока подачи заявок на участие в отборе. Организатор отбора на основании решения Совета в течение 2 рабочих дней, следующих за датой принятия Советом решения об отказе от проведения отбора, размещает информацию об отказе от проведения отбора на официальном сайте.

3 ТРЕБОВАНИЯ К СОЗДАВАЕМОМУ ЦЕНТРУ ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ МИРОВОГО УРОВНЯ

3.1 Требования к содержанию проекта программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы

Проект программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы должен содержать информацию в соответствии с направлениями Программы, по которым подается заявка на создание и развитие центра, в том числе:

а) о планируемых результатах деятельности центра, в том числе:

о направлениях деятельности центра, соответствующих направлениями Программы;

о программе научных исследований и научно-технологических работ центра, содержащей информацию об уникальности и масштабности научно-технических задач, на решение которых будет направлена деятельность центра, а также планируемых прорывных научных

исследованиях и технологических разработках;

о развитии исследовательской инфраструктуры центра в области геномных исследований и генетических технологий, включая технологии геномного редактирования;

о развитии кадрового потенциала центра;

о вкладе программы центра в достижение целевых показателей Программы и национального проекта «Наука»;

б) о планируемом финансовом обеспечении программы деятельности центра, включая размеры финансовых средств, предоставляемых на эти цели из федерального бюджета и внебюджетных источников, с указанием конкретных источников таких средств;

в) перечень направлений расходования выделяемых средств с указанием объема средств, необходимых для реализации каждого направления, в том числе с указанием направлений и объемов средств по каждому члену консорциума в случае, если центр создается в соответствии с соглашением о консорциуме;

г) план по достижению целевых показателей деятельности центра в соответствии с пунктом 3.2 настоящей документации.

3.2 Требования к содержанию перечня целевых показателей деятельности центра

Перечень целевых показателей деятельности центра должен содержать, в том числе целевые показатели, обеспечивающие достижение результатов и целевых показателей, установленных пунктами 2.8, 2.12, 2.13, 2.14, 2.15 и 2.16 раздела 4.1 и пунктом 2.6. раздела 4.2 национального проекта «Наука», утвержденного протоколом президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 г. № 16, и приложением № 4 Программы.

3.2.1. Целевые показатели национального проекта «Наука»:

а) количество молодых исследователей и обучающихся, принявших участие в реализуемых научными центрами мирового уровня, образовательных, научных и (или) научно-технических программах и проектах, в отчетном году;

б) количество российских и зарубежных ведущих ученых, работающих в научных центрах мирового уровня совместно с учеными из других научных организаций Российской Федерации по каждому из направлений исследований и разработок научных центров мирового уровня, созданных в 2020 и 2021 годах, в отчетном году;

в) количество статей в журналах первой четверти, индексируемых в международных базах, опубликованных с использованием разработанных в научных центрах мирового уровня современных методик генетических исследований, в отчетном году;

г) функционирует национальный сетевой биоресурсный центр, обеспечивающий формирование, хранение и предоставление образцов в соответствии с мировыми стандартами работы биоресурсных центров, услуги которого востребованы организациями, в том числе реального сектора экономики;

д) созданы селекционно-семеноводческие и селекционно-племенные центры в области сельского хозяйства для создания и внедрения в агропромышленный комплекс современных технологий на основе собственных разработок научных и образовательных организаций в рамках реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2016 г. № 350 «О мерах по реализации государственной научно-технической политики в интересах развития сельского хозяйства» с участием центров геномных исследований мирового уровня.

3.2.2. Целевые показатели Программы:

а) доля научных статей в области генетических технологий, опубликованных российскими

исследователями в научных журналах, индексируемых в базе «Сеть науки» (Web of Science Core Collection), в общем количестве таких научных статей в указанных журналах;

б) доля заявок на получение патентов на изобретения в области генетических технологий, поданных заявителями из Российской Федерации, в общем количестве таких заявок, поданных в мире;

в) количество генетических технологий, разработанных и адаптированных для обеспечения биобезопасности и технологической независимости, а также для использования в медицине, сельском хозяйстве и промышленности (нарастающим итогом);

г) количество созданных объектов инфраструктуры по направлениям реализации Программы, включая центры геномных исследований мирового уровня и лаборатории, а также созданных и поддержанных центров коллективного пользования и биоресурсных коллекций в области генетических технологий;

д) количество обучающихся, принявших участие в разработанных в рамках Программы образовательных программах (нарастающим итогом);

е) количество разработанных в рамках Программы отечественных опытных образцов научного и лабораторного оборудования для проведения исследований и разработок с применением генетических технологий (нарастающим итогом);

ж) количество разработанных генотерапевтических лекарственных препаратов и биомедицинских клеточных продуктов, содержащих клеточные линии с генетической модификацией, прошедших стадию доклинических исследований (нарастающим итогом);

з) количество линий растений и животных, включая аквакультуру, созданных с помощью генетических технологий (нарастающим итогом);

и) количество штаммов и (или) микробных консорциумов, являющихся продуцентами в том числе незаменимых аминокислот, ферментов и витаминов, разработанных для практического использования в различных отраслях экономики Российской Федерации (нарастающим итогом).

Участник отбора в проекте программы создания и развития центра самостоятельно определяет перечень показателей, которые планируется достичь в ходе реализации программы создания и развития центра. Указанная информация предоставляется в соответствии с Приложением № 2 к Форме 4 настоящей документации.

4 ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ОТБОРА

4.1 Участником отбора может быть российская научная организация или образовательная организация высшего образования или объединение нескольких юридических лиц (научных организаций и/или образовательных организаций высшего образования и/или нетиповой образовательной организации, созданной в организационно-правовой форме некоммерческого юридического лица), создаваемое на основании соглашения о консорциуме, без образования отдельного юридического лица, для совместной разработки и реализации программы создания и развития центра (консорциум).

4.2 Если Участник отбора является бюджетным или автономным учреждением, не находящимся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации или Правительства Российской Федерации, то такой Участник отбора представляет в составе заявки на участие в отборе письменное согласие государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей указанного учреждения, на его участие в отборе в соответствии с условиями отбора (на бланке такого государственного органа или государственной организации) или письмо (на бланке Участника отбора) с обязательством представить указанный документ к моменту

подписания Соглашения.

4.3 Участник отбора¹ должен соответствовать следующим требованиям:

4.3.1 не иметь задолженности по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4.3.2 не иметь задолженности по возврату в установленном порядке в федеральный бюджет не использованных в отчетном финансовом году остатков грантов (бюджетных инвестиций), наличие потребности в использовании которых в текущем финансовом году не подтверждено в установленном порядке, иной просроченной задолженности перед федеральным бюджетом;

4.3.3 не иметь просроченной задолженности по возврату в бюджет бюджетной системы Российской Федерации, из которого планируется предоставление гранта, субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами;

4.3.4 не являться получателем в текущем финансовом году или на указанную дату средств из бюджета бюджетной системы Российской Федерации, из которого планируется предоставление гранта, в соответствии с иными правовыми актами на цели, установленные настоящей документацией о проведении отбора;

4.3.5 не являться иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство (территория), включенное в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов;

4.3.6 не находиться в процессе ликвидации или банкротства.

4.4. В случае подачи заявки на создание и развитие центров по направлениям «Биологическая безопасность и обеспечение технологической независимости» и «Генетические технологии для медицины» к Участнику отбора² предъявляются следующие дополнительные требования:

- для центра по направлению «Биологическая безопасность и обеспечение технологической независимости»:

1) наличие у участника отбора лицензии на право работы с возбудителями инфекционных заболеваний I-IV групп патогенности;

2) наличие у участника отбора коллекции патогенных микроорганизмов;

- для центра по направлению «Генетические технологии для медицины»:

1) участие участника отбора в международных исследованиях в области генетики и геномики (регистры, биоинформационные базы данных), проводимых на базе различных научных центров мира;

2) наличие у участника отбора возможности проведения доклинических и (или) клинических исследований.

4.5. Для подтверждения своего соответствия требованиям документации о проведении отбора Участник отбора в составе заявки представляет информационное письмо о соответствии требованиям, указанным в пунктах 4.1 и 4.3 настоящей документации, с приложением документов, подтверждающих соответствие дополнительным требованиям, установленным в пункте 4.4 настоящей документации (при необходимости) по Форме 5 настоящей документации.

¹ В случае, если Участник отбора является консорциумом, указанным требованиям должен соответствовать каждый Участник консорциума.

² В случае, если Участник отбора является консорциумом, указанным требованиям должен соответствовать хотя бы один Участник консорциума

4.6. Научная организация, образовательная организация высшего образования имеет право подавать только одну заявку на создание центра.

Требования к числу консорциумов, в которых могут принимать участие научная организация, образовательная организация высшего образования не устанавливаются.

5 РАЗЪЯСНЕНИЕ ПОЛОЖЕНИЙ ДОКУМЕНТАЦИИ О ПРОВЕДЕНИИ ОТБОРА

5.1 Любой Участник отбора вправе направить в письменной форме или в форме электронного документа Организатору отбора на почтовый адрес или адрес электронной почты, указанные в объявлении о проведении отбора и пункте 2.2 документации о проведении отбора, запрос о разъяснении положений документации о проведении отбора.

5.2 В запросе указываются:

- наименование отбора и Организатор отбора;
- наименование организации, направившей запрос, и её местонахождение;
- пункт документации о проведении отбора, требующий разъяснения;
- вопросы, требующие разъяснения;
- способ получения разъяснения (почтовой, факсимильной связью, по электронной почте) с указанием соответствующего почтового адреса, номера факса, адреса электронной почты для направления ответа.

Запрос должен быть подписан руководителем Участника отбора или иным уполномоченным лицом.

5.3 В течение 3 (трех) рабочих дней со дня поступления указанного запроса Организатор отбора обязан направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации о проведении отбора.

5.4 Начало срока предоставления Участникам отбора разъяснений положений документации о проведении отбора – с даты размещения объявления о проведении отбора на Официальном сайте.

5.5 Окончание срока предоставления Участникам отбора разъяснений положений документации о проведении отбора - не позднее, чем за 5 (пять) рабочих дней до окончания срока подачи заявок на участие в отборе, указанного в объявлении о проведении отбора.

6 ВОЗВРАТ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ

6.1 Представленные Участниками отбора заявки на участие в отборе (включая отдельные документы, входящие в состав заявок на участие в отборе) Участникам отбора не возвращаются.

7 РАСХОДЫ НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ

7.1 Все расходы, связанные с участием в отборе, включая расходы, связанные с подготовкой, предоставлением заявки на участие в отборе, обеспечением присутствия уполномоченного представителя Участника отбора на заседаниях президиума Совета и Совета, несут Участники отбора.

8 ПОДГОТОВКА И ПОДАЧА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ

8.1 Подготовка заявки на участие в отборе

8.1.1 Заявка на участие в отборе должна быть подготовлена путем заполнения форм, предусмотренных настоящей документацией, с приложением проекта программы создания и развития центра и иных документов, указанных в пункте 8.2.1 настоящей документации о проведении отбора.

8.1.2 Заявка на участие в отборе может содержать таблицы, графики и рисунки.

8.1.3 Заявка на участие в отборе предоставляется в бумажном виде с приложением всех

содержащихся в заявке документов и копий документов на электронном носителе (CD-диске).

8.1.4 Участник отбора обеспечивает соответствие документов, представленных в составе заявки в бумажном виде документам, представленным в электронном виде. В случае наличия противоречий между документом в бумажном виде и документом в электронном виде, к рассмотрению принимается документ, направленный в бумажном виде.

8.1.5 Копии документов, представляемые в составе заявки на участие в отборе, должны быть заверены печатью Участника отбора (при наличии) и подписью руководителя Участника отбора или уполномоченного им лица.

8.2 Подача заявки на участие в отборе

8.2.1 Инициатор создания центра подает заявку на участие в отборе, подписанную Инициатором создания центра, на бумажном носителе с приложением всех содержащихся в заявке документов и копий документов на электронном носителе в запечатанном конверте в срок до 18:00 «15» июля 2019 г. по адресу Организатора отбора, указанному в пункте 2.2 настоящей документации.

В конверт должны быть вложены:

- 1) Опись документов (Форма 1);
- 2) Заявка на участие в отборе (Форма 2);
- 3) Анкета Участника отбора (Форма 3);
- 4) Проект программы создания и развития центра (Форма 4)
- 5) План-график исполнения обязательств по созданию и развитию центра (Форма 4, Приложение 1);
- 6) Перечень и значения целевых показателей деятельности центра (Форма 4, Приложение 2);
- 7) Обоснование финансового обеспечения программы деятельности центра, включая размеры финансовых средств, предоставляемых на эти цели из федерального бюджета и внебюджетных источников, с указанием конкретных источников таких средств (Форма 4, Приложение 3);
- 8) Распределение средств между членами консорциума в процентном соотношении (Форма 4, Приложение 4)³;
- 9) Информационное письмо Участника отбора (Участников консорциума) о соответствии требованиям документации о проведении отбора с приложением документов, подтверждающих соответствие дополнительным требованиям, установленным в пункте 4.4 настоящей документации (при необходимости) (Форма 5);
- 10) Оригинал или заверенная Участником консорциума сканированная копия документа: Соглашение о консорциуме⁴, в котором указаны:

планируемый руководитель центра (лицо, осуществляющее управление и реализацию программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы);

участник объединения без образования юридического лица (консорциума), который на основании соглашения об объединении без образования юридического лица (консорциуме) осуществляет координацию деятельности центра геномных исследования и который принимает на работу на постоянной основе и по основному месту работы руководителя центра в случае положительного решения по итогам проведения отбора (организация-координатор), и его полномочия;

инициатор создания центра, уполномоченный на подачу заявки на участие в отборе;

перечень видов деятельности, работ, услуг, осуществляемых (выполняемых, оказываемых) каждым из членов консорциума при реализации программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы;

перечень показателей, которые планируется достичь в ходе реализации программы

³ Заполняется только для центров, создаваемых в соответствии с соглашением о консорциуме

⁴ Предоставляется для центров, создаваемых в соответствии с соглашением о консорциуме.

создания и развития центра, в том числе для каждого участника центра;

вклад каждого из участников консорциума, в том числе интеллектуальный, выраженный в охраняемых и (или) способных к правовой охране результатах интеллектуальной деятельности, в реализацию программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы;

срок, на который создается консорциум;

порядок распределения расходов и доходов при реализации программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы, полученных в результате деятельности центра, между участниками консорциума;

перечень мероприятий с указанием объемов финансового обеспечения из федерального бюджета и внебюджетных источников для каждого участника консорциума;

порядок и (или) условия распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в ходе реализации программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы, для осуществления которой создается консорциум, порядок управления такими правами и распределения доходов, получаемых от распоряжения ими;

условия о конфиденциальности информации, связанной с реализацией программы создания и развития центра геномных исследований на 2019-2027 годы, в том числе об установлении режима коммерческой тайны в отношении ожидаемых к получению результатов на допатентной стадии;

ответственность участников консорциума за невыполнение программы создания и развития центра;

11) Документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени Участника отбора или подтверждающий полномочия Инициатора создания центра (заверенная Участником отбора копия решения о назначении или об избрании, либо копия приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которыми такое физическое лицо обладает правом действовать от имени Участника отбора без доверенности (далее в настоящем пункте - руководитель). В случае, если от имени Участника отбора действует иное лицо, заявка на участие в отборе должна содержать также доверенность (Форма 6) на осуществление действий от имени Участника отбора, заверенную печатью Участника отбора (при наличии) и подписанную руководителем или уполномоченным руководителем лицом, либо засвидетельствованную в нотариальном порядке копию указанной доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем, заявка на участие в отборе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;

12) Заверенная Участником отбора (Участниками консорциума⁵) копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц, полученной Участником отбора (Участниками консорциума) не ранее 6 (шести) месяцев до дня размещения на официальном сайте Организатора отбора объявления о проведении отбора;

13) Оригинал документа, содержащего согласие государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей Участника отбора (Участников консорциума⁶), на его участие в отборе в соответствии с условиями отбора (на бланке такого государственного органа или государственной организации) или письмо (на бланке Участника отбора, Участника консорциума) (Форма 7) с обязательством представить указанный документ на момент заключения Соглашения о

⁵ В случае, если Участник отбора является консорциумом, указанные сведения подаются в отношении каждого Участника консорциума. Каждый Участник консорциума заверяет сведения в отношении собственной организации самостоятельно.

⁶ В случае, если Участник отбора является консорциумом, указанные сведения предоставляются в отношении каждого Участника консорциума.

предоставлении гранта⁷.

8.2.2 Заявка на участие в отборе, а также вся документация, связанная с заявкой на участие в отборе, должны быть написаны на русском языке.

Наименования публикаций, изобретений, программного обеспечения, технологий, марки приборов и оборудования и т.п. допускается указывать в документах заявки на участие в отборе на языке оригинала.

8.2.3 Все суммы, указанные в заявке на участие в отборе, должны быть выражены в российских рублях.

8.2.4 Участник отбора несет ответственность за полноту и достоверность сведений, указанных им в заявке на участие в отборе, и актуальность документов, представленных им в заявке на участие в отборе.

8.2.5 Все документы заявки на участие в отборе, формой которых предусмотрено наличие подписи и печати, должны быть заверены печатью организации Участника отбора (при наличии) и подписью руководителя организации Участника отбора или лицом, им уполномоченным.

Применение факсимильных подписей в документах заявки на участие в отборе не допускается.

8.2.6 Все документы заявки на участие в отборе, указанные в п. 8.2.1, должны быть представлены в виде одного тома или нескольких томов.

Все листы тома (томов) заявки на участие в отборе должны быть пронумерованы. Нумерация листов тома (томов) заявки на участие в отборе должна быть сквозной. Номер рекомендуется проставлять ручкой или простым карандашом в правом нижнем углу страницы. При нумерации документов заявки на участие в отборе, содержащих собственную нумерацию, номер рекомендуется проставлять ручкой или простым карандашом на обороте страницы в левом нижнем углу.

8.2.7 Все документы заявки на участие в отборе, указанные в п. 8.2.1, должны быть прошиты лентой или прочной нитью, концы которой должны быть связаны узлом на оборотной стороне последнего листа заявки на участие в отборе или тома заявки на участие в отборе. На узле оформляется бумажная наклейка с указанием количества листов в заявке за подписью уполномоченного представителя Участника отбора, скрепленной печатью Участника отбора (при наличии).

8.2.8 На конверте с заявкой на участие в отборе на бумажном носителе Участник отбора делает надпись:

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Заявка на участие в отборе
организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях
реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических
технологий на 2019 – 2027 годы
Не вскрывать до __ часов __ минут московского времени «__» _____ 20__ г.

8.2.9 Конверт с заявкой на участие в отборе должен быть запечатан способом, исключающим возможность вскрытия конверта без разрушения его целостности.

Если конверт с заявкой на участие в отборе запечатан или маркирован с нарушением требований настоящей документации о проведении отбора, Организатор отбора не несет ответственности перед Участником отбора в случае утери документов заявки.

8.2.10 Каждый поступивший конверт с заявкой на участие в отборе регистрируется уполномоченным лицом Организатора отбора в журнале для регистрации заявок на участие в

⁷ Включается в заявку на участие в отборе в случае, если Участник отбора является бюджетным или автономным учреждением, не находящимся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации или Правительства Российской Федерации.

отборе с указанием порядкового номера, даты и времени поступления конверта с заявкой на участие в отборе.

8.2.11 По требованию Участника отбора, представившего конверт с заявкой на участие в отборе, уполномоченное лицо Организатора отбора, осуществлявшее регистрацию заявок на участие в отборе, выдает расписку в получении конверта с заявкой на участие в отборе с указанием порядкового номера, даты и времени получения.

8.2.12 Ответственность за своевременность поступления заявки на участие в отборе, отправленной в адрес Организатора отбора почтовым отправлением, несёт направивший такую заявку Участник отбора.

8.2.13 Заявки на участие в отборе, поступившие в адрес Организатора отбора после окончания срока приема заявок на участие в отборе, указанного в пункте 8.2.1 настоящей документации о проведении отбора, считаются опоздавшими, и не принимаются Организатором отбора.

8.3 Изменение заявки на участие в отборе

8.3.1 Участник отбора вправе изменить поданную им заявку на участие в отборе в любое время до окончания срока приема заявок на участие в отборе, указанного в пункте 8.2.1 настоящей документации о проведении отбора.

8.3.2 Участник отбора подает измененную заявку на участие в отборе в соответствии с требованиями, установленными в п. 8.2 документации о проведении отбора.

8.4 Отзыв заявок на участие в отборе

8.4.1 Участник отбора вправе отозвать свою заявку на участие в отборе в любое время до окончания срока приема заявок на участие в отборе, указанного в пункте 8.2.1 настоящей документации о проведении отбора.

8.4.2 Письменное уведомление об отзыве заявки на участие в отборе подаётся Участником отбора по адресу Организатора отбора с указанием регистрационного номера заявки на участие в отборе. Уведомление должно быть скреплено печатью Участника отбора и подписано уполномоченным представителем Участника отбора.

К уведомлению об отзыве заявки на участие в отборе должен быть приложен документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего отзыв заявки на участие в отборе, действовать от имени Участника отбора.

Если уведомление об отзыве заявки на участие в отборе подано с нарушением установленных требований, заявка на участие в отборе такого Участника отбора считается не отозванной.

8.4.3 Уведомления об отзыве заявок на участие в отборе регистрируются в журнале регистрации заявок на участие в отборе. По требованию Участника отбора, представившего уведомление об отзыве заявки на участие в отборе, уполномоченное лицо Организатора отбора, осуществлявшее регистрацию заявок на участие в отборе, выдаёт расписку в получении уведомления об отзыве заявки на участие в отборе с указанием даты и времени получения и регистрационного номера уведомления.

9 ВСКРЫТИЕ И ЭКСПЕРТНАЯ ОЦЕНКА ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ

9.1 Вскрытие конвертов с заявками на участие в отборе

9.1.1 Вскрытие конвертов с заявками на участие в отборе производится Комиссией в день, во время и в месте, которые были указаны в объявлении о проведении отбора.

9.1.2 В случае, если представленное на отбор количество конвертов с заявками не позволяет провести процедуру их вскрытия в течение одного рабочего дня, председатель Комиссии по окончании рабочего дня объявляет перерыв в процедуре вскрытия конвертов с заявками на участие в отборе. Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в

отборе, в случае объявления перерыва, должна быть возобновлена на следующий рабочий день.

9.1.3 Результаты вскрытия конвертов с заявками на участие в отборе (включая конверты с отзывами заявок на участие в отборе) оформляются протоколом, который подписывается всеми присутствующими членами Комиссии, и размещается на официальном сайте Минобрнауки России не позднее 2 (двух) рабочих дней со дня подписания такого протокола.

9.1.4 Комиссия в течение 5 рабочих дней с даты окончания приема заявок осуществляет проверку заявок и участников отбора на соответствие требованиям, установленным документацией о проведении отбора и настоящими Правилами.

9.1.5 По результатам рассмотрения заявок Комиссия принимает одно из следующих решений:

- а) о допуске заявки к участию в отборе;
- б) об отклонении заявки.

9.1.6 Комиссия отклоняет заявку участника отбора по следующим основаниям:

- а) не представлены в полном объеме документы, указанные в пункте 8.2.1 настоящей документации о проведении отбора;
- б) заявка поступила после истечения срока подачи заявок.

9.1.7 Результаты рассмотрения заявок Комиссией фиксируются в протоколе рассмотрения заявок на участие в отборе, который подписывается всеми членами Комиссии, принявшими участие в рассмотрении таких заявок.

9.1.8 Протокол рассмотрения заявок, содержащий информацию о заявках на участие в отборе, допущенных к участию в отборе, а также о заявках на участие в отборе, отклоненных Комиссией (с указанием причин отклонения), размещается на официальном сайте Минобрнауки России в сети «Интернет» не позднее 2 (двух) рабочих дней после подписания Комиссией протокола рассмотрения заявок на участие в отборе.

9.1.9 Если по результатам рассмотрения заявок на участие в отборе Комиссией принято решение об отклонении всех заявок на участие в отборе, отбор признается несостоявшимся.

9.1.10 Информация о том, что объявленный отбор не состоялся, размещается на официальном сайте Минобрнауки России в сети «Интернет» не позднее 2 (двух) рабочих дней после принятия Комиссией решения об отклонении всех заявок на участие в отборе и признании отбора несостоявшимся.

9.2 Экспертная оценка заявок на участие в отборе

9.2.1 Заявки на участие в отборе, допущенные Комиссией к участию в отборе, подлежат экспертной оценке.

9.2.2 Экспертная оценка заявок на участие в отборе осуществляется в соответствии со следующими критериями:

№ п/п	Наименование критерия	Весовое значение, %
ОЦЕНКА УЧАСТНИКА ОТБОРА⁸		40
1.	Наличие опыта проведения исследований в области геномных исследований и генетических технологий	20
1.1.	Уровень (в т.ч. публикационная активность, цитируемость и	

⁸ Если центр геномных исследований мирового уровня создается в форме консорциума (объединения без образования юридического лица), оценивается совокупный научно-технический и кадровый потенциал структурных подразделений, входящих в состав такого центра и работающих в области геномных исследований, генетических технологий, геномной инженерии, молекулярной и клеточной биологии, микробиологии, вирусологии и биотехнологии.

№ п/п	Наименование критерия	Весовое значение, %
	квартили изданий) научных публикаций в журналах, индексируемых в международных базах данных Web of Science Core Collection и/или Scopus, по геномным исследованиям, генетическим технологиям, генной инженерии, молекулярной и клеточной биологии, микробиологии, вирусологии и биотехнологии за последние 5 лет (2015-2019 годы)	
1.2.	Количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности организации (объединения) в области генетических технологий, микробиологии, вирусологии и биотехнологии за последние 5 лет (2015-2019 годы).	
1.3.	Количество зарегистрированных на территории Российской Федерации результатов разработанных генетических технологий по всем направлениям программы, в том числе новейших диагностических, профилактических и лечебных препаратов, а также приборов и реагентов	
1.4.	Количество выполненных (или выполняемых) организацией проектов в области генетических технологий за последние 5 лет (2015-2019 годы), в том числе грантов РНФ, РФФИ, ФЦП, коммерческих заказов и т.п.	
1.5.	Опыт активного международного сотрудничества в области геномных исследований и генетических технологий: наличие совместных публикаций, договоров или соглашений с ведущими зарубежными организациями, официально сотрудничающих лабораторий, центров, оказание образовательных услуг иностранным заказчикам	
1.6.	Доля молодых исследователей (до 39 лет) в общей численности научных сотрудников организации	
2.	Наличие исследовательской инфраструктуры для проведения исследований и разработок в области геномных исследований и генетических технологий	15
2.1.	Наличие современной приборной базы	
2.2.	Наличие центров коллективного пользования (ЦКП) и/или уникальных научных установок (УНУ)	
2.3.	Наличие биоресурсных коллекций	
3.	Наличие опыта реализации образовательных, научных и (или) научно-технических программ с участием молодых исследователей и обучающихся в области геномных исследований и генетических технологий	5
3.1.	Уровень образовательных программ (для вузов и аспирантур), разработанных и реализуемых сотрудниками центра	
3.2.	Количество аспирантов, прошедших обучение и защитивших кандидатские диссертации за последние 5 лет (2015-2019 годы)	
ОЦЕНКА ПРОГРАММЫ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ ЦЕНТРА		60
4.	Индикативные показатели деятельности	5

№ п/п	Наименование критерия	Весовое значение, %
4.1.	Планируемое количество статей, опубликованных в журналах первого квартала, индексируемых в международной базе данных Web of Science Core Collection и описывающих оригинальные результаты центра, полученные с помощью генетических технологий (на конец 2024 года)	
4.2.	Планируемое количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, основанных на оригинальных результатах центра, полученных с помощью генетических технологий (на конец 2024 года)	
5.	Программа научных исследований и научно-технологических работ	20
5.1.	Актуальность и значимость планируемых научных исследований и разработок	
5.2.	Соответствие предложенной программы научных исследований трендам и уровню развития области геномных исследований и генетических технологий, включая технологии геномного редактирования, в мире	
5.3.	Возможность внедрения результатов программы исследования, в том числе оценка планов организации по привлечению индустриальных партнеров и инвестиций	
5.4.	Реализуемость предлагаемой программы научных исследований	
5.5.	Оценка планов центра по сотрудничеству с научно-исследовательскими организациями Российской Федерации	
5.6.	Оценка планов центра по сотрудничеству с зарубежными научно-исследовательскими организациями	
6.	Развитие исследовательской инфраструктуры в области геномных исследований и генетических технологий, включая технологии геномного редактирования	10
6.1.	Оценка планов центра по развитию исследовательской инфраструктуры, включая центры коллективного пользования, уникальные научные установки и биоресурсные коллекции, с учетом реалистичности	
7.	Кадровый потенциал	15
7.1.	Оценка уровня образовательных программ (для вузов и аспирантур), планируемых к разработке и преподаванию сотрудниками центра	
7.2.	Оценка планов по участию сотрудников центра в популяризации науки, преподавании в школах, работе с одаренными детьми, а также по проведению экскурсий для школьников. Количество школьников, принявших участие в экскурсиях, по годам (нарастающим итогом на конец 2024 года)	
7.3.	Оценка планов центра по организации стажировок сотрудников организации в ведущих мировых научных центрах (в области генетических технологий и смежных отраслей), количество человек, прошедших стажировки, по годам (нарастающим итогом на конец 2024 года)	
7.4.	Оценка планов центра по привлечению и закреплению ведущих ученых	
7.5.	Оценка планов центра по сотрудничеству с ведущими вузами, по	

№ п/п	Наименование критерия	Весовое значение, %
	организации специализированных магистерских программ	
7.6.	Оценка планов центра по привлечению и закреплению перспективных молодых специалистов	
7.7.	Оценка научных достижений и уровня научных публикаций Руководителя центра, опыта решения масштабных задач	
8.	Вклад программы в достижение целевых показателей и индикаторов Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019-2027 годы (далее – ФНТП) и национального проекта «Наука»	10
8.1.	Оценка соответствия предлагаемых научных исследований целям и задачам ФНТП и национального проекта «Наука», достижение в краткосрочной перспективе (3-6 лет) результатов из числа указанных в составе четырех направлений ФНТП	
8.2.	Оценка планируемого вклада в достижение целевых показателей ФНТП и национального проекта «Наука» (на конец 2024 года)	
8.3.	Оценка планов по получению новых прорывных научных (научно-технических) результатов с учетом их значимости для соответствующей отрасли (сферы деятельности)	
8.4.	Оценка актуальности и значимость результатов планируемых научных исследований и разработок для практического использования	
ИТОГО		100

9.3 Порядок проведения экспертной оценки заявок на участие в отборе

9.3.1 Экспертная оценка заявок участников отбора осуществляется экспертной комиссией с участием Российского научного фонда (далее – РНФ).

9.3.2 Минобрнауки России в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты размещения протокола рассмотрения заявок на участие в отборе на официальном сайте Минобрнауки России в сети «Интернет» обрабатывает заявки, допущенные к участию в отборе, в целях недопущения их идентификации экспертами, и направляет указанные заявки в электронном виде в экспертную комиссию и РНФ.

9.3.3 Оригиналы заявок на бумажном носителе хранятся в Минобрнауки России в соответствии с правилами организации государственного архивного дела, но не менее пяти лет. По письменному запросу Минобрнауки России передает оригиналы заявок на бумажном носителе для ознакомления экспертной комиссии, президиуму Совета или Совету.

9.3.4 Экспертиза заявок участников отбора на соответствие критериям, утвержденным Советом, осуществляется РНФ.

9.3.5 РНФ в срок, не превышающий 30 календарных дней с даты направления Минобрнауки России заявок участников отбора, проводит экспертизу заявок участников отбора по утвержденным Советом критериям.

9.3.6 После получения заявок участников отбора в электронном виде РНФ направляет их экспертам для проведения экспертизы через информационно-аналитическую систему РНФ (далее – ИАС РНФ).

9.3.7 Для проведения экспертизы каждой заявки РНФ с использованием средств автоматизации ИАС РНФ привлекает не менее трех экспертов РНФ. Не допускается привлекать иностранных экспертов для проведения экспертизы заявок на участие в отборе.

9.3.8 При распределении заявок экспертам РНФ и проведении экспертизы не допускается «конфликт интересов», определяемый в соответствии с правилами, установленными РНФ.

В случае наличия предположений о возможности возникновения конфликта интересов при

распределении на экспертизу или рассмотрении соответствующих заявок, эксперты РНФ обязаны сообщить об этом РНФ. В этом случае по решению РНФ эксперты, имеющие конфликт интересов, не участвуют в рассмотрении упомянутых заявок, а заявка передается другому эксперту.

9.3.9 Форма экспертного заключения утверждается РНФ на основании критериев, утвержденных Советом, и содержит перечень показателей критериев, по которым эксперт РНФ дает одно из следующих заключений: «соответствует мировому уровню / отлично», «ниже мирового, но выше российского уровня / хорошо», «соответствует российскому уровню / средне», «ниже российского уровня / ниже среднего», «не является актуальным / плохо».

9.3.10 В заключительной части экспертного заключения эксперт РНФ должен представить личную содержательную оценку заявки по утвержденным критериям отбора. Результат экспертизы заявки отдельным экспертом формализуется в виде ответов эксперта на вопросы по разделам экспертного заключения и рецензии экспертного заключения (личного мнения эксперта).

9.3.11 Результаты экспертизы заявок участников отбора на соответствие критериям с приложением ответов экспертов на вопросы по разделам экспертного заключения и рецензий экспертных заключений по каждой рассмотренной заявке направляются РНФ в экспертную комиссию.

9.3.12 Экспертная оценка заявок участников отбора осуществляется экспертной комиссией в срок, не превышающий 15 календарных дней с даты направления РНФ документов, указанных в пункте 9.3.11 настоящей документации о проведении отбора, в экспертную комиссию.

9.3.13 Заявки участников отбора, а затем и результаты их экспертизы РНФ рассматриваются профильными секциями экспертной комиссии. В случае если участником отбора подана заявка на создание центра по нескольким направлениям Программы, то такая заявка рассматривается всеми профильными секциями экспертной комиссии по направлениям, указанным в такой заявке.

9.3.14 Профильная секция экспертной комиссии рассматривает заключения трех экспертов РНФ, на основании которых формирует экспертную оценку заявок по соответствующему направлению Программы по каждому показателю критерия, выражающуюся в форме одного из следующих заключений: «соответствует мировому уровню / отлично», «ниже мирового, но выше российского уровня / хорошо», «соответствует российскому уровню / средне», «ниже российского уровня / ниже среднего», «не является актуальным / плохо».

9.3.15 В случае если экспертная оценка секции экспертной комиссии отличается от заключений экспертов РНФ, секция экспертной комиссии подготавливает пояснительную записку с обоснованием иного мнения.

9.3.16 Решение секции экспертной комиссии, содержащее экспертную оценку заявки по профильному направлению реализации Программы с приложением пояснительной записки, оформляется протоколом заседания профильной секции экспертной комиссии и направляется в экспертную комиссию в установленном порядке.

9.3.17 Экспертная комиссия, рассмотрев заявки участников отбора, результаты экспертизы РНФ и протоколы профильных секций экспертной комиссии, формирует сводную экспертную оценку заявок по каждому показателю критерия, выражающуюся в форме одного из следующих заключений: «соответствует мировому уровню / отлично», «ниже мирового, но выше российского уровня / хорошо», «соответствует российскому уровню / средне», «ниже российского уровня / ниже среднего», «не является актуальным / плохо».

В случае если сводная экспертная оценка экспертной комиссии отличается от экспертной оценки профильной секции экспертной комиссии, экспертная комиссия подготавливает мотивированное обоснование иного экспертного мнения.

9.3.18 Балл, полученный заявками по каждому показателю каждого критерия, определяется по сводной экспертной оценке экспертной комиссии на основании следующей таблицы

соответствия:

Оценка эксперта	Балл
соответствует мировому уровню / отлично	5
ниже мирового, но выше российского уровня / хорошо	4
соответствует российскому уровню / средне	3
ниже российского уровня / ниже среднего	1
не является актуальным / плохо	0

Сводный балл по каждому критерию формируется путем сложения баллов по каждому показателю критерия.

9.3.19 Сводный балл заявки определяется путем сложения сводных баллов по каждому критерию в соответствии с распределением значимости критериев, установленным Советом, на основании следующей формулы:

$$B = \sum_{i=1}^n \frac{B_{ki} * v_i}{100\%}$$

где:

B - сводный балл заявки по направлению,

B_{ki} - сводный балл по i -му критерию, определенный в соответствии с пунктом 9.3.18 настоящей документации о проведении отбора,

n – количество критериев, установленных Советом⁹,

v_i – весовое значение i -го критерия, установленное Советом.

9.3.20 Решения по формированию экспертной оценки заявок по направлению реализации Программы и сводной экспертной оценки заявок и сводного экспертного рейтинга готовятся секциями экспертной комиссии и экспертной комиссией в порядке, предусмотренном Положением об экспертной комиссии при президиуме совета по реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 - 2027 годы, утвержденным протоколом заседания президиума Совета от 30 мая 2019 г. № 4.

9.3.21 Экспертная комиссия подготавливает перечень планируемых руководителей центров, создаваемых в соответствии с заявками участников отбора, занявшими верхние строчки в сводном экспертном рейтинге заявок, и которых экспертная комиссия полагает целесообразным пригласить на заседание президиума Совета с целью презентации программы создания и развития центра (далее – перечень руководителей центров).

9.3.22 Решение экспертной комиссии, содержащее сводный экспертный рейтинг заявок, сводную экспертную оценку заявок, экспертную оценку заявок по направлениям, мотивированное обоснование иного экспертного мнения (при наличии) и перечень руководителей центров, оформляется протоколом и направляется членам президиума Совета в установленном порядке с приложением заявок участников отбора.

9.3.23 Президиум Совета на основании рассмотрения заявок на участие в отборе и материалов, полученных от экспертной комиссии в соответствии с пунктом 9.3.22 настоящей документации, готовит рекомендации для Совета по организациям, получившим наиболее высокую оценку экспертов и президиума Совета, для участия в отборе организаций для создания центров.

9.3.24 Президиум Совета заслушивает на заседании председателя экспертной комиссии и с учетом экспертного мнения членов президиума Совета может скорректировать сводный экспертный рейтинг заявок, представленный экспертной комиссией.

⁹ В соответствии с Приложением № 1 протокола заседания совета по реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы от 3 июня 2019 г. № 1 количество критериев равно 8.

9.3.25 Сопредседатели президиума Совета вправе принять решение о приглашении на заседание планируемых руководителей центров, создаваемых в соответствии с заявками участников отбора, с целью презентации программы создания и развития.

9.3.26 Итоги презентации программы создания и развития центра, предоставленной планируемым руководителем центра на заседании президиума Совета, учитываются при принятии президиумом Совета решения по результатам рассмотрения документов, полученных в соответствии с пунктом 9.3.22 настоящей документации.

9.3.27 По результатам рассмотрения президиумом Совета документов, направленных экспертной комиссией в соответствии с пунктом 9.3.22 настоящей документации, президиум Совета формирует перечень участников отбора, рекомендуемых Совету для создания центров.

9.3.28 Для заявок участников отбора, рекомендуемых Совету для создания центров, президиум Совета также формирует предложения для Совета о размере гранта с учетом предусмотренного объема бюджетных ассигнований Министерству науки и высшего образования Российской Федерации на создание и развитие центров.

9.3.29 Президиум Совета принимает в установленном порядке решение о необходимости пригласить на заседание Совета планируемых Руководителей центров, создаваемых в соответствии с заявками участников отбора, с целью презентации программы создания и развития центра, которое оформляется протоколом заседания президиума Совета.

9.3.30 Рекомендации президиума Совета утверждаются протоколом заседания президиума Совета и направляются членам Совета для последующего рассмотрения с приложением документов, указанных в пунктах 9.3.22, 9.3.27 и 9.3.28 настоящей документации.

9.3.31 Совет в ходе рассмотрения поступивших от президиума Совета материалов учитывает итоги презентации программы создания и развития центра, предоставленной планируемым руководителем центра на заседании Совета.

9.3.32 Члены Совета вправе ознакомиться с материалами по другим заявкам, допущенным к участию в отборе и не вошедшим в перечень участников отбора, рекомендованных президиумом Совета для создания центров, и предложить их для обсуждения на заседании Совета.

9.3.33 По итогам рассмотрения Советом перечня участников отбора, рекомендованных президиумом Совета для создания центров, Совет принимает решение о формировании перечня организаций, на базе которых создаются центры, и согласовании их программ создания и развития центров.

9.3.34 Такое решение принимается Советом в установленном порядке и оформляется протоколом заседания Совета. Решение содержит перечень организаций, на базе которых создаются центры, с указанием руководителя центра, а также размер гранта в рамках, предусмотренных объемом бюджетных ассигнований Министерству науки и высшего образования Российской Федерации на создание и развитие центров.

9.3.35 Минобрнауки России в течение 15 календарных дней после подписания протокола Совета вносит в Правительство Российской Федерации в установленном порядке проект акта Правительства Российской Федерации, содержащий перечень организаций, на базе которых создаются центры геномных исследований (далее – акт).

9.3.36 Соглашения о предоставлении гранта заключаются Минобрнауки России с организациями, отобранными в соответствии положениями настоящих Правил, в порядке, установленном Правилами предоставления грантов в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня, включая международные математические центры, центры геномных исследований, а также научные центры мирового уровня, выполняющие исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2019 г. № 538 «О мерах государственной поддержки создания и развития научных центров мирового уровня» (далее – Правила).

9.3.37 Согласованная протоколом Совета программа создания и развития центра утверждается руководителем центра по согласованию с организациями, на базе которых создается центр, в течение 10 календарных дней с момента подписания акта.

10 ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ СОГЛАШЕНИЯ

10.1 С Получателем(ями) гранта Организатор отбора заключает Соглашение в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» в форме электронного документа, подписанного усиленными квалифицированными электронными подписями лиц, имеющих право действовать от имени каждой из Сторон такого Соглашения.

10.2 Получатель(и) гранта¹⁰, с которым(и) заключается Соглашение, обязан(ы) в течение 10 (десяти) календарных дней с даты вступления в силу акта Правительства Российской Федерации, указанного в пункте 9.3.35 настоящей документации представить Организатору отбора следующие документы:

10.2.1 справка налогового органа, подтверждающая отсутствие на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения, задолженности по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации;

10.2.2 справка об отсутствии на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения, просроченной задолженности по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иной просроченной задолженности перед федеральным бюджетом, подписанная руководителем Получателя гранта, или иным уполномоченным им лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;

10.2.3 справка о том, что Получателя гранта не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство (территория), включенное в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов, подписанная руководителем Получателя гранта или иным уполномоченным лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;

10.2.4 справка о том, что Получатель гранта не получает из федерального бюджета средства в соответствии с иными нормативными правовыми актами на цели, предусмотренный пунктом 1 Правил, подписанная руководителем Получателя гранта или иным уполномоченным им лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;

10.2.5 справка о том, что на 1-е число месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется заключение соглашения, Получатель гранта не находится в процессе ликвидации или банкротства, подписанная руководителем Получателя гранта или иным уполномоченным им лицом, главным бухгалтером или иным должностным лицом, на которое возлагается ведение бухгалтерского учета;

10.2.6 оригинал документа, содержащего согласие государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей

¹⁰ Если центр создается в форме консорциума, указанные сведения предоставляются в отношении каждого Участника консорциума.

- Получателя гранта, на его участие в отборе в соответствии с условиями отбора¹¹;
- 10.2.7 согласованную протоколом Совета программу создания и развития центра, утвержденную Руководителем центра по согласованию с Участниками консорциума.
- 10.3 Документы, указанные в пунктах 10.2.1 – 10.2.6, должны быть прошнурованы, пронумерованы и подписаны лицом, имеющим право действовать от имени Получателя гранта, с которым заключается Соглашение. Ответственность за достоверность представляемых в Минобрнауки России документов несет Получателя гранта в соответствии с законодательством Российской Федерации. Датой представления документов считается день их поступления в Минобрнауки России.
- 10.4 Организатор отбора рассматривает документы, указанные в пункте 10.2 настоящей документации о проведении отбора, в течение 30 (тридцати) дней со дня их поступления в Минобрнауки России, принимает решение о заключении или об отказе в заключении Соглашения и в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня его принятия уведомляет Получателя гранта, с которым заключается Соглашение, о принятом решении.
- 10.5 Основаниями для отказа в заключении Соглашения являются:
- несоответствие Получателя гранта, с которым заключается Соглашение, требованиям, установленным пунктом 10.2 настоящей документации;
 - непредставление (представление не в полном объеме) Получателем гранта, с которым заключается Соглашение, документов, предусмотренных пунктом 10.2 настоящей документации;
 - недостоверность информации, представленной Получателем гранта, с которым заключается Соглашение.
- 10.6 В случае принятия Организатором отбора решения об отказе в заключении Соглашения по основаниям, предусмотренным пунктом 10.5 настоящей документации, Минобрнауки России информирует Совет о необходимости пересмотра соответствующего решения о предоставлении гранта.
- 10.7 Расходование средств гранта может осуществляться только с согласия Руководителя центра.

¹¹ Представляется в случае, если в состав заявки на участие в отборе, поданной Участником отбора, было включено письмо с обязательством представить документ, содержащий согласие государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей Участника отбора, на его участие в отборе в соответствии с условиями отбора.

11 ФОРМЫ, ПРЕДЛАГАЕМЫЕ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ УЧАСТНИКОМ ОТБОРА

11.1 Формы документов:

Форма 1. Опись документов

Форма 2. Заявка на участие в отборе:

Форма 3. Анкета Участника отбора

Форма 4. Проект программы создания и развития центра

Форма 5. Информационное письмо Участника отбора (на бланке Участника отбора)
о соответствии требованиям документации о проведении отбора

Форма 6. Доверенность представителю Участника отбора

Форма 7. Письмо-обязательство Участника отбора

ФОРМЫ ДОКУМЕНТОВ

ФОРМА 1. ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ

ОПИСЬ

документов, представляемых для участия в отборе организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы

Настоящим Наименование Участника отбора с указанием организационно-правовой формы (при наличии) подтверждает, что для участия в отборе организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы направляются нижеперечисленные документы:

№ п\п	Наименование документов	Листы с __ по __	Количество листов
1	Опись документов (Форма 1)		
2	Заявка на участие в отборе (Форма 2)		
3	Анкета Участника отбора (Форма 3)		
4	Проект программы создания и развития центра (Форма 4)		
5	План-график исполнения обязательств по созданию и развитию центра (Форма 4, Приложение 1);		
6	Перечень и значения целевых показателей деятельности центра (Форма 4, Приложение 2)		
7	Обоснование финансового обеспечения программы деятельности центра геномных исследований, включая размеры финансовых средств, предоставляемых на эти цели из федерального бюджета и внебюджетных источников, с указанием конкретных источников таких средств (Форма 4, Приложение 3)		
8	Распределение средств между членами консорциума в процентном соотношении (Форма 4, Приложение 4) ¹²		
9	Информационное письмо Участника отбора (Участника консорциума) о соответствии требованиям документации о проведении отбора (Форма 5)		
10	Оригинал или заверенная Участником отбора сканированная копия документа: Соглашение о консорциуме ¹³		
11	Документ (ы), указанный(е) в п.п. 11 п. 8.2.1 документации о проведении отбора и подтверждающий(е) полномочия лица на осуществление в рамках отбора действий (в том числе – подписание заявки на участие в отборе) от имени Участника отбора (Форма 7)		
12	Заверенная Участником отбора (Участником консорциума) копия выписки из Единого государственного реестра юридических лиц, полученной Участником отбора (Участником консорциума) не ранее 6 (шести) месяцев до дня		

¹² Заполняется только для центров, создаваемых в соответствии с соглашением о консорциуме

¹³ Предоставляется для центров, создаваемых в соответствии с соглашением о консорциуме.

№ п\п	Наименование документов	Листы с __ по __	Количество листов
	размещения на официальном сайте Организатора отбора объявления о проведении отбора		
13	Оригинал документа, содержащего согласие государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей Участника отбора (Участника консорциума), на его участие в отборе в соответствии с условиями отбора (на бланке такого государственного органа или государственной организации) или письмо с обязательством представить указанный документ (Форма 7) ¹⁴		

Руководитель Участника отбора
(или Инициатор создания центра)

_____ (И.О. Фамилия)
(подпись)

М.П. (при наличии)

¹⁴ Включается в заявку на участие в отборе в случае, если Участник отбора является бюджетным или автономным учреждением, не находящимся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации или Правительства Российской Федерации.

ФОРМА 2. ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТБОРЕ

В совет по реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019-2027 годы

ЗАЯВКА

на участие в отборе организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы.

1. Полное наименование Участника отбора с указанием организационно-правовой формы (при наличии) (далее - Организация) в лице должность, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица представляет заявку на участие в отборе организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы и обязуется создать и развивать центр геномных исследований мирового уровня на условиях, изложенных в настоящей заявке на участие в отборе, в соответствии с Программой создания и развития центра (Форма 4) (далее – Программа) и Соглашением о предоставлении гранта в форме субсидии, заключенным по результатам отбора. Реализацию Программы планируется осуществлять:

1.1 за счёт средств гранта в размере _____ (_____) рублей, в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

...

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей.

1.2 привлечь из внебюджетных источников средства для софинансирования исследований (проекта) в размере _____ (_____) рублей (не менее 10% от размера гранта), в том числе:

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей;

...

- в 20__ году в размере _____ (_____) рублей.

2. Настоящим гарантируется достоверность сведений, представленных в заявке на участие в отборе, включая документы в электронном виде, приложенных к заявке на электронном носителе в виде файлов:

№ п\п	Имя файла	Тип файла	Номер документа по описи

3. Организация согласна с тем, что если в ходе представления информации об объеме

запрашиваемой субсидии, не были учтены какие-либо расходы на реализацию Программы, то они будут покрыты в полном объеме за счет финансовых ресурсов участника отбора.

4. Для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации уполномочен Ф.И.О. полностью, должность и контактная информация уполномоченного лица, включая телефон, e-mail, факс (с указанием кода), адрес.

Корреспонденцию просим направлять по адресу: _____
_____.

Планируемый руководитель центра _____(И.О. Фамилия)

Руководитель Участника отбора
(или Инициатор создания центра) _____ (И.О. Фамилия)

М.П.(при наличии)

ФОРМА 3. АНКЕТА УЧАСТНИКА ОТБОРА**АНКЕТА УЧАСТНИКА ОТБОРА¹⁵****Раздел 1. Сведения об организации**

Полное наименование организации (в соответствии с учредительными документами)	
Сокращенное наименование организации	
Наименование организации на английском языке	
ИНН	
ОКОПФ	
ОКФС	
Юридический адрес:	
Регион	
Название населенного пункта	
Название улицы	
Номер дома	
Номер квартиры / офиса	
Почтовый адрес:	
Регион	
Название населенного пункта	
Название улицы	
Номер дома	
Номер квартиры / офиса	
Почтовый индекс	
Сведения о руководителе организации	
Фамилия	
Имя	
Отчество	
Пол	
Должность	
Телефон	
Факс	
e-mail	
Ученая степень	
Ученое звание	

¹⁵ Заполняется в отношении участника отбора – юридического лица. В случае, если центр создается на основании соглашения о консорциуме, информация заполняется в отношении каждого Участника консорциума.

Раздел 2. Сведения о деятельности организации¹⁶

1.	Наличие опыта проведения исследований в области геномных исследований и генетических технологий
1.1.	<p>Уровень (в т.ч. публикационная активность, цитируемости и квартили изданий) научных публикаций в журналах, индексируемых в международных базах данных «Сеть науки» (Web of Science Core Collection) и (или) Скопус (Scopus) по геномным исследованиям, генетическим технологиям, геномной инженерии, молекулярной и клеточной биологии, микробиологии, вирусологии и биотехнологии за последние 5 лет (2015-2019 годы)</p> <p><i>[приводится общее количество публикаций за последние 5 лет (2015-2019 года) в журналах, индексируемых в международных базах данных: «Сеть науки» (Web of Science Core Collection); Скопус (Scopus); РИНЦ (по желанию участника отбора), а также список не более 15 статей с указанием импакт-фактора журнала и ссылки на публикацию (принадлежность издания к квартилям определяется по базе данных http://www.scimagojr.com/). Дополнительно могут быть указаны не более 15 статей, опубликованных в ведущих российских научных журналах]</i></p>
1.2.	<p>Зарегистрированные результаты интеллектуальной деятельности участника отбора в области генетических технологий, микробиологии, вирусологии и биотехнологии за последние 5 лет (2015-2019 годы).</p> <p><i>[приводится общее количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности участника отбора за последние 5 лет (2015-2019 годы), а также список не более 15 зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности с указанием номера регистрационного удостоверения, а также сведения о заключенных лицензионных соглашениях об их использовании]</i></p>
1.3.	<p>Зарегистрированные на территории Российской Федерации результаты разработанных генетических технологий по всем направлениям программы, в том числе новейшие диагностические, профилактические и лечебные препараты, а также приборы и реагенты</p> <p><i>[приводится общее количество зарегистрированных на территории Российской Федерации результатов разработанных генетических технологий, а также краткое описание не более 15 полученных результатов и разработанных генетических технологий]</i></p>
1.4.	<p>Выполненные (или выполняемые) организацией проекты в области генетических технологий за последние 5 лет (2015-2019 годы), в том числе гранты РФФИ, РФФИ, ФЦП, коммерческие заказы и т.п.</p> <p><i>[приводится общее количество выполненных (или выполняемых) организацией]</i></p>

¹⁶ Приводятся сведения о структурных подразделениях организации-участника отбора, которые войдут в состав центра. Если центр создается в форме объединения без образования юридического лица (консорциума), оценивается совокупный научно-технический и кадровый потенциал структурных подразделений, входящих в состав центра и работающих в области геномных исследований, генетических технологий, геномной инженерии, молекулярной и клеточной биологии, микробиологии, вирусологии и биотехнологии.

	<i>проектов за последние 5 лет (2015-2019 годы), а также краткое описание не более 15 наиболее значимых результатов, полученных при выполнении проектов]</i>
1.5.	<p>Опыт активного международного сотрудничества в области геномных исследований и генетических технологий: наличие совместных публикаций, договоров или соглашений с ведущими зарубежными организациями, официально сотрудничающих лабораторий, центров, оказание образовательных услуг иностранным заказчикам</p> <p><i>[приводится краткое описание ведущегося международного сотрудничества, а также список не более 10 статей, опубликованных совместно с ведущими зарубежными учеными, с указанием импакт-фактора журнала и ссылки на публикацию]</i></p>
1.6.	<p>Доля молодых исследователей (до 39 лет) в общей численности научных сотрудников участника отбора</p> <p><i>[приводится доля молодых исследователей (до 39 лет) в общей численности научных сотрудников структурных подразделений]</i></p>
2.	Наличие исследовательской инфраструктуры для проведения исследований и разработок в области геномных исследований и генетических технологий
2.1.	<p>Наличие современной приборной базы</p> <p><i>[приводится краткое описание современной приборной базы, в том числе для биоинформационных исследований, имеющейся у участника отбора]</i></p>
2.2.	<p>Наличие центров коллективного пользования (ЦКП) и/или уникальных научных установок (УНУ)</p> <p><i>[приводится краткое описание ЦКП и/или УНУ, имеющейся у участника отбора и которые войдут в центр, а также их востребованности]</i></p>
2.3.	<p>Наличие биоресурсных коллекций</p> <p><i>[приводится краткое описание биоресурсных коллекций, имеющихся у участника отбора, а также статус коллекции, соответствие мировым стандартам, востребованность]</i></p>
3.	Наличие опыта реализации образовательных, научных и (или) научно-технических программ с участием молодых исследователей и обучающихся в области геномных исследований и генетических технологий
3.1.	<p>Уровень образовательных программ (для вузов и аспирантур), разработанных и реализуемых сотрудниками участника отбора</p> <p><i>[приводится краткое описание имеющихся у участника отбора образовательных программ, включая дополнительное профессиональное образование, а также количество обучающихся, прошедших обучение по данным образовательным программам, включая иностранных]</i></p>
3.2.	<p>Количество аспирантов, прошедших обучение и защитивших кандидатские диссертации за последние 5 лет (2015-2019 годы)</p> <p><i>[приводится краткая информация о количестве аспирантов, прошедших обучение и защитивших кандидатские диссертации за последние 5 лет (2015-2019 годы) по направлению геномных исследований и генетических технологий]</i></p>

Раздел 3. Сведения о соответствии дополнительным требованиям, предъявляемым к центрам по отдельным направлениям Программы¹⁷

1.	Для центра по направлению «Биологическая безопасность и обеспечение технологической независимости»:
1.1.	Наличие у участника отбора лицензии на право работы с возбудителями инфекционных заболеваний I-IV групп патогенности <i>[приводится информация о необходимости (отсутствии необходимости) для деятельности центра лицензии на право работы с возбудителями инфекционных заболеваний I-IV групп патогенности, а также копия такой лицензии]</i>
1.2.	Наличие у участника отбора коллекции патогенных микроорганизмов <i>[приводится информация о необходимости (отсутствии необходимости) для деятельности центра коллекции патогенных микроорганизмов, а также документов, подтверждающих ее наличие]</i>
2.	Для центра по направлению «Генетические технологии для медицины»:
2.1.	Участие участника отбора в международных исследованиях в области генетики и геномики (регистры, биоинформационные базы данных), проводимых на базе различных научных центров мира; <i>[приводится информация о необходимости (отсутствии необходимости) для деятельности центра опыта участия в международных исследованиях в области генетики и геномики (регистры, биоинформационные базы данных), проводимых на базе различных научных центров мира, а также перечень таких международных исследований с их кратким описанием.]</i>
2.2.	Наличие у участника отбора возможности проведения доклинических и (или) клинических исследований. <i>[приводится информация о необходимости (отсутствии необходимости) для деятельности центра проведения доклинических и (или) клинических исследований, а также сведения, подтверждающие такую возможность]</i>

Раздел 4. Сведения о научных достижениях и уровень научных публикаций планируемого Руководителя центра

1.	Анкета планируемого Руководителя центра
-----------	--

¹⁷ Данный раздел включается в проект программы создания и развития центра только для центров, создаваемых по направлениям «Биологическая безопасность и обеспечение технологической независимости» и «Генетические технологии для медицины». В случае, если Участник отбора является консорциумом, указанным требованиям должен соответствовать хотя бы один Участник консорциума

1.1.	<p>Личные данные</p> <p>Фамилия, имя, отчество: Дата рождения: Гражданство: Гражданство (для лиц, имеющих второе гражданство) Место жительства (страна, регион (для Российской Федерации), почтовый адрес, телефон, e-mail):</p>
1.2.	<p>Образование</p> <p>Образование, наименование вуза и год окончания обучения: Ученая степень: Ученое звание:</p>
1.3.	<p>Место работы</p> <p>Полное наименование организации: Должность: Адрес организации (страна, регион (для Российской Федерации), почтовый адрес, телефон, e-mail):</p> <p>Предыдущие места работы (за 2009-2019 годы) Время работы (год начала-год окончания): Должность: Адрес организации (страна, регион (для Российской Федерации), почтовый адрес, телефон, e-mail):</p>
1.4.	<p>Наукометрические показатели</p> <p>Researcher ID: Варианты написания ФИО планируемого Руководителя центра на английском языке, указанные им в научных публикациях (указываются все варианты написания через запятую): Область научных интересов: Индекс Хирша: Общее число публикаций в научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection: Число цитирований статей, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection: Число публикаций за 2015-2019 года в научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, входящих: в первый квартиль (Q1) во второй квартиль (Q2) в соответствующей предметной области в базе данных Web of Science</p>
2.	<p>Дополнительная информация о себе</p>
2.1.	<p>Научные достижения</p> <p><i>[приводится краткий перечень полученных научных премий и наград (название, организация, выдавшая премию/награду, год получения, достижение, за которое получена премия/награда)]</i></p>
3.	<p>Опыт по руководству научным коллективом</p>

3.1.	Проекты, выполненные или выполняемые под руководством за последние 10 лет <i>[приводится краткий перечень проектов (название, размер финансирования, источник финансирования, срок выполнения проекта, основные результаты проекта)]</i>
3.2.	Опыт руководящей деятельности за последние 10 лет (за 2009-2019 годы) <i>[приводится краткое описание опыта руководящей работы]</i>
3.3.	Опыт преподавательской деятельности за последние 10 лет (за 2009-2019 годы) <i>[приводится краткое описание преподавательской деятельности, включая название образовательной организации, время работы (год начала – год окончания), наименование позиции (занимаемой должности), образовательные программы (курсы)]</i>
3.4.	Опыт по подготовке докторов наук и кандидатов наук за последние 10 лет (за 2009-2019 годы) <i>[приводится общее количество подготовленных докторов наук и кандидатов наук, а также перечень из не более 15 защищенных диссертаций с указанием ФИО, темы диссертации, типа диссертации (кандидатская или докторская), организации и года защиты]</i>

ФОРМА 4. ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ ЦЕНТРА
Шаблон титульного листа

ПРОЕКТ

«УТВЕРЖДАЮ»
<Должность Руководителя
центра>

_____ И. О. Фамилия

« » 2019 г.

«СОГЛАСОВАНО»
<Должность руководителя>
<Организация, на базе которой
создается центр¹⁸>

_____ И. О. Фамилия

« » 2019 г

Программа создания и развития
«Наименование центра геномных исследований мирового уровня»
на 2019-2027 годы

Москва, 2019

¹⁸ Программа создания и развития центра должна быть согласована со всеми руководителями организаций, входящих в консорциум

ПАСПОРТ
Программы создания и развития центра

Наименование организации, на базе которой создается ЦГИМУ¹⁹

- 1 Цели Программы создания и развития ЦГИМУ
2. Задачи Программы создания и развития ЦГИМУ
3. Общий объем финансирования Программы развития, в том числе по годам реализации
4. Планируемые результаты реализации Программы создания и развития ЦГИМУ
5. Сроки реализации Программы создания и развития

_____ / Руководитель центра

¹⁹ Если заполняется для ЦГИМУ, создаваемых на основании соглашения о консорциуме, то указывается перечень организаций (или их структурных подразделений), входящих в консорциум

ОПИСАНИЕ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ ЦГИМУ

1. Программа научных исследований и научно-технологических работ
1.1. Актуальность и значимость планируемых научных исследований и разработок
1.2. Соответствие предложенной программы научных исследований трендам и уровню развития области геномных исследований и генетических технологий, включая технологии геномного редактирования, в мире
1.3. Возможность внедрения результатов программы исследования, в том числе, включая планы по привлечению промышленных партнеров и инвестиций
1.4. Обоснование реализуемости предлагаемой программы научных исследований
1.5. Планы по сотрудничеству с научно-исследовательскими организациями Российской Федерации
1.6. Планы по сотрудничеству с зарубежными научно-исследовательскими

организациями
2. Развитие исследовательской инфраструктуры в области геномных исследований и генетических технологий, включая технологии геномного редактирования
2.1. Планы по развитию исследовательской инфраструктуры, включая центры коллективного пользования, уникальные научные установки и биоресурсные коллекции, с учетом реалистичности
3. Кадровый потенциал
3.1. Образовательные программы (для вузов и аспирантур), планируемых к разработке и преподаванию сотрудниками центра
3.2. Планы по участию сотрудников Центра в популяризации науки, преподавании в школах, работе с одаренными детьми, а также по проведению экскурсий для школьников. Количество школьников, принявших участие в экскурсиях, по годам (нарастающим итогом на конец 2024 года)
3.3. Планы по организации стажировок сотрудников организации в ведущих мировых научных центрах (в области генетических технологий и смежных отраслей), количество человек, прошедших стажировки, по годам (нарастающим итогом на конец 2024 года)

3.4. Планы по привлечению и закреплению ведущих ученых
3.5. Планы по сотрудничеству с ведущими вузами, по организации специализированных магистерских программ
3.6. Планы по привлечению и закреплению перспективных молодых специалистов
4. Вклад программы в достижение целевых показателей и индикаторов Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019-2027 годы (далее – ФНТП) и национального проекта «Наука»
<i>По направлению «...»²⁰</i>
4.1. Соответствие планируемых научных исследований целям и задачам ФНТП и национального проекта «Наука», достижение в краткосрочной перспективе (3-6 лет) результатов из числа указанных в составе четырех направлений ФНТП
4.2. Планируемый вклад в достижение целевых показателей ФНТП и национального проекта «Наука» (на конец 2024 года)

²⁰ В случае если ЦГИМУ создается по нескольким направлениям Программы, информация в данном разделе заполняется для каждого направления в отдельности

4.3. Планируемые к получению новые прорывные научные (научно-технические) результаты с учетом их значимости для соответствующей отрасли (сферы деятельности)

4.4. Актуальности и значимость результатов планируемых научных исследований и разработок для практического использования

5. Организационная структура центра

Приложение 1 к Форме 4

План-график исполнения обязательств по созданию и развитию ЦГИМУ на 2019 – 2027 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Организации-исполнители (структурные подразделения организаций)	Размерность показателя реализации	Отчетный период, год					
				2019	2027
				Значения показателей реализации					
1. Получение фундаментальных научных результатов мирового уровня в области генетики									
Задача 1.1 ²¹									
М 1.1.1 ²²									
М 1.1.2									
М 1.1.n									
Задача 1.2									
М 1.2.1									
М 1.2.n									
Задача 1.n									
М 1.n.1									
М 1.n.n									
2. Разработка генетических технологий и получение результатов по направлениям реализации Программы									
Задача 2.1									
М 2.1.1									
М 2.1.2									
М 2.1.n									
Задача 2.2									
М 2.2.1									
М 2.2.n									
Задача 2.n									
М 2.n.1									

²¹ Задачи, указанные в Паспорте Программы создания и развития центра

²² Наименование мероприятия в рамках реализации соответствующей задачи

M 2.n.n									
3. Развитие исследовательской инфраструктуры, включая приборную базу центра, центры коллективного пользования, уникальные научные установки и биоресурсные коллекции									
Задача 3.1									
M 3.1.1									
M 3.1.2									
M 3.1.n									
Задача 3.2									
M 3.2.1									
M 3.2.n									
Задача 3.n									
M 3.n.1									
M 3.n.n									
4. Развитие кадрового потенциала и популяризация науки, включая подготовку кадров, стажировку сотрудников, привлечение и закрепление ведущих ученых и перспективных молодых специалистов									
Задача 4.1									
M 4.1.1									
M 4.1.2									
M 4.1.n									
Задача 4.2									
M 4.2.1									
M 4.2.n									
Задача 4.n									
M 4.n.1									
M 4.n.n									
5. Развитие научно-технического сотрудничества (научно-исследовательскими организациями Российской Федерации, зарубежными научно-исследовательскими организациями, промышленными партнерами)									
Задача 5.1									
M 5.1.1									
M 5.1.2									
M 5.1.n									
Задача 5.2									
M 5.2.1									
M 5.2.n									
Задача 5.n									
M 5.n.1									
M 5.n.n									
6. Совершенствование структуры организации (реструктуризация сети лабораторий, структурных подразделений и др.)									

Приложение 2 к Форме 4

Перечень и значения целевых показателей деятельности центра²³

№ п/п	Показатель	2019	2024 ^{24*}	...	2027	ИТОГО
		план	план	план	план	план	план	план
1.	Количество работников центра/ научных сотрудников							
2.	Количество статей, опубликованных в журналах первого квартиля, индексируемых в международной базе данных Web of Science Core Collection и описывающих оригинальные результаты центра, полученные с помощью генетических технологий							
3.	Количество зарегистрированных результатов интеллектуальной деятельности, основанных на оригинальных результатах центра, полученных с помощью генетических технологий							
4.	Количество российских и зарубежных ведущих ученых, работающих в центрах совместно с учеными из других научных организаций Российской Федерации по направлению исследований центра							
5.	Количество статей в журналах первой квартили, индексируемых в международных базах, опубликованных с использованием разработанных в научных центрах мирового уровня современных методик генетических исследований, в отчетном году							
6.	Доля исследователей центра в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей центра							
7.	Количество молодых исследователей и обучающихся, прошедших							

²³ Значения соответствующих показателей не должны быть ниже, чем предусмотрено пунктами 2.8, 2.12, 2.13, 2.14, 2.15 и 2.16 раздела 4.1 и пунктом 2.6. раздела 4.2 национального проекта «Наука», утвержденного протоколом президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 г. № 16, и приложением № 4 Программы.

²⁴ В 2024 году целевые показатели результативности деятельности Центра могут быть скорректированы

	обучение в центре или принявших участие в реализуемых центрами научных и (или) научно-технических программах и проектах							
8.	Размер внебюджетных средств на исследования и разработки центра							
..	²⁵ ...							

²⁵ Перечень целевых показателей национального проекта «Наука» и Программы, достижение которых планируется в ходе реализации проекта программы создания и развития центра, определяются участником отбора самостоятельно из показателей, обозначенных в пункте 3.2.2 настоящей документации о проведении отбора

Приложение 3 к Форме 4

Обоснование финансового обеспечения программы деятельности центра, включая размеры финансовых средств, предоставляемых на эти цели из федерального бюджета и внебюджетных источников, с указанием конкретных источников таких средств²⁶

Направление расходования средств	Всего, млн, рублей	В том числе, млн. рублей		В том числе, млн. рублей						Пояснения	
		средства субсидии	дополнител ьные средства	2019 год			2027 год			
				средства субсидии	дополнител ьные средства	средства субсидии	дополнител ьные средства	средства субсидии	дополнител ьные средства		
Расходы на приобретение оборудования и развития научно-исследовательской инфраструктуры											
Расходы на приобретение материалов и комплектующих для оборудования для проведения исследований и разработки технологий и оборудования											
Расходы на оплату командировок работников центра											

²⁶ Если заполняется для центров, создаваемых на основании соглашения о консорциуме, то данный раздел предоставляется для центра в целом, а также отдельно для каждой организации (или структурного подразделения организации), входящей в консорциум.

Приложение 4 к Форме 4

Распределение средств между членами консорциума в процентном соотношении ²⁷

Наименование участника центра	Наименование мероприятий ²⁸	2019	2020	20..	20..	20..	2027
		Доля средств гранта	Доля средств гранта	Доля средств гранта	Доля средств гранта	Доля средств гранта	Доля средств гранта
Участник 1	Мероприятие 1						
	Мероприятие 2						
	...						
	Мероприятие n						
Участник 2	Мероприятие 1						
	Мероприятие 2						
	...						
	Мероприятие n						
Участник n	Мероприятие 1						
	Мероприятие 2						
	...						
	Мероприятие n						
ИТОГО		100%	100%	100%	100%	100%	100%

²⁷ Приложение 4 к Форме 4 заполняется для ЦГИМУ, создаваемых на основании соглашения о консорциуме.

²⁸ Мероприятия указываются в соответствии с Приложением 1 к Форме 4

ФОРМА 5. ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО УЧАСТНИКА ОТБОРА (УЧАСТНИКА КОНСОРЦИУМА) О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ДОКУМЕНТАЦИИ О ПРОВЕДЕНИИ ОТБОРА

*На бланке организации -
Участника отбора
(Участника консорциума)*

В Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации

*Дата
Исх. номер*

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

к заявке на участие в отборе организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы.

Настоящим информируем, что полное наименование организации – Участника отбора (Участника консорциума) с указанием организационно-правовой формы (далее - Организация) в лице должность, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица соответствует обязательным требованиям документации по проведению отбора к Участнику отбора организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы (далее - Отбор), и подтверждаем, что (далее – Заявка):

1) Организация является российской научной организацией или образовательной организацией высшего образования или объединением нескольких юридических лиц (научных организаций и/или образовательных организаций высшего образования и/или нетиповой образовательной организации, созданной в организационно-правовой форме некоммерческого юридического лица), создаваемым на основании соглашения о консорциуме без образования отдельного юридического лица для совместной разработки и реализации программы создания и развития центра геномных исследований

2) Организация не имеет задолженности по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации;

3) Организация не имеет задолженности по возврату в установленном порядке в федеральный бюджет не использованных в отчетном финансовом году остатков грантов (бюджетных инвестиций), наличие потребности в использовании которых в текущем финансовом году не подтверждено в установленном порядке, иной просроченной задолженности перед федеральным бюджетом;

4) Организация не имеет просроченной задолженности по возврату в бюджет бюджетной системы Российской Федерации, из которого планируется предоставление гранта, субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с иными правовыми актами;

5) Организация не является получателем в текущем финансовом году или на указанную дату средств из бюджета бюджетной системы Российской Федерации, из которого планируется предоставление гранта, в соответствии с иными правовыми актами на цели, установленные пунктом 1 Правил;

6) Организация не является иностранным юридическим лицом, а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство (территория), включенное в утвержденный Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении

финансовых операций (офшорные зоны), в совокупности превышает 50 процентов;

7) Организация не находится в процессе ликвидации или банкротства.

8)²⁹ Организация соответствует дополнительным требованиям, предъявляемым к Участнику отбора в соответствии с пунктом 4.4 документации о проведении отбора, а именно³⁰:

Вариант 1 (для центра по направлению «Биологическая безопасность и обеспечение технологической независимости»):

1) наличие у участника отбора лицензии на право работы с возбудителями инфекционных заболеваний I-IV групп патогенности;

2) наличие у участника отбора коллекции патогенных микроорганизмов.

Вариант 2 (для центра по направлению «Генетические технологии для медицины»):

1) участие участника отбора в международных исследованиях в области генетики и геномики (регистры, биоинформационные базы данных), проводимых на базе различных научных центров мира;

2) наличие у участника отбора возможности проведения доклинических и (или) клинических исследований.

Гарантируем достоверность сведений об Организации, представленных в настоящем письме, а также в заявке на участие в Отборе.

Приложение³¹:

Вариант 1 (для центра по направлению «Биологическая безопасность и обеспечение технологической независимости»):

1. Лицензия на право работы с возбудителями инфекционных заболеваний I-IV групп патогенности.

2. Документы, подтверждающие наличие коллекции патогенных микроорганизмов.

Вариант 2 (для центра по направлению «Генетические технологии для медицины»):

1) Документы, подтверждающие участие Организации в международных исследованиях в области генетики и геномики (регистры, биоинформационные базы данных), проводимых на базе различных научных центров мира;

2) Документы, подтверждающие наличие у участника отбора возможности проведения доклинических и (или) клинических исследований.

**Руководитель Организации -
Участника отбора (Участника консорциума)**

(или уполномоченный представитель) _____ (И.О. Фамилия)

М.П.

Главный бухгалтер _____ (И.О. Фамилия)

²⁹ Пункт 8 включается в письмо только для заявок на создание центров по направлениям «Биологическая безопасность и обеспечение технологической независимости» и «Генетические технологии для медицины». Для подачи заявок по остальным направлениям данный пункт удаляется.

³⁰ Далее необходимо выбрать вариант, соответствующий направлению центра, на создание и развитие которого подается заявка.

³¹ Далее необходимо выбрать вариант, соответствующий направлению центра, на создание и развитие которого подается заявка.

ФОРМА 6. ДОВЕРЕННОСТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ УЧАСТНИКА ОТБОРА

Форма доверенности носит рекомендательный характер. Участник отбора для подтверждения полномочий лица на осуществление действий от имени Участника отбора может использовать предлагаемую форму доверенности, либо представить в составе заявки доверенность на осуществление действий от имени Участника отбора по форме, установленной правилами документооборота, принятыми в организации - Участнике отбора.

Дата

Исх. номер

ДОВЕРЕННОСТЬ № _____*[Место выдачи доверенности]**[Число, месяц и год выдачи доверенности прописью]*

[Полное наименование Участника отбора] в лице *[фамилия, имя, отчество, должность]*, действующ__ на основании *[устава, доверенности, положения и т.д.]*, доверяет *[фамилия, имя, отчество, должность]*, паспорт серии _____ № _____ выдан _____ « ____ » _____ г. осуществлять действия от имени *[Полное наименование Участника отбора]* на отборе организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы, проводимом советом по реализации федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 - 2027 годы (Организатор отбора - Министерство науки и высшего образования Российской Федерации), в том числе подписывать документы, связанные с участием в указанном отборе.

Подпись *[Ф.И.О. удостоверяемого]* _____ удостоверяю.
(Подпись удостоверяемого)

Доверенность действительна по « ____ » _____ 20__ г.

*Должность представителя
Участника отбора*

И.О. Фамилия

ФОРМА 7. ПИСЬМО-ОБЯЗАТЕЛЬСТВО УЧАСТНИКА ОТБОРА

На бланке организации

Дата

Исх. номер

Министерство науки и высшего образования
 Российской Федерации
 125993, г. Москва, ГСП 3, ул. Тверская, д.11

ПРИМЕРНАЯ ФОРМА

О представлении документа

Настоящим _____³² обязуется в случае признания победившей заявки, поданной на участие в проводимом советом по реализации федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 - 2027 годы отборе организаций для создания центров геномных исследований мирового уровня в целях реализации Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий на 2019 – 2027 годы (далее - отбор), представить Организатору отбора - Министерство науки и высшего образования Российской Федерации - в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты вступления в силу акта Правительства Российской Федерации, указанного в пункте 8.2.10 документации о проведении отбора, документ, содержащий согласие _____³³, на участие _____³⁴ в отборе.

Руководитель Участника отбора
 (или уполномоченный представитель)³⁵ _____ (И.О. Фамилия)

³² Указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника отбора (Участника консорциума).

³³ Указывается наименование государственного органа или государственной организации, осуществляющих функции и полномочия учредителей Участника отбора.

³⁴ Указывается организационно-правовая форма и полное наименование организации Участника отбора.

³⁵ Указывается должность физического лица, исполняющего обязанности исполнительного органа организации-Участника отбора.