# Конкурсная документация на проведение открытого конкурса на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии»

- 1. Открытый конкурс на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии» (далее открытый конкурс) проводится в соответствии с Положением Российского научного фонда о закупках товаров, работ, услуг для материально-технического и финансового обеспечения деятельности консультативной группы по научнотехнологическому развитию, утвержденным приказом Российского научного фонда от 16 октября 2023 года № 39-од.
- 2. Открытый конкурс объявлен Российским научным фондом (далее Фонд, РНФ) (адрес: г. Москва, ул. Солянка, д. 14, стр. 3; почтовый адрес: 109992, ГСП-2, г. Москва, ул. Солянка, д. 14, стр. 3, адрес электронной почты: chugunova@rscf.ru, контактный телефон: +7 (499) 606-02-02, доб. 3115 ответственное должностное лицо: Чугунова Оксана Юрьевна). Источником финансирования является имущество Фонда.
- 3. Срок выполнения работ: 30 января 2026 г.
- 4. Начальная (максимальная) цена договора: **40 000 000 (Сорок миллионов) рублей**. НДС не облагается в порядке применения п.16 ч.3 ст.149 Налогового Кодекса Российской Федерации. Цена договора включает компенсацию издержек Исполнителя и причитающееся ему вознаграждение.
- 4.1. Оплата производится в порядке, предусмотренном в проекте договора, являющемся неотъемлемой частью настоящей конкурсной документации, в безналичной форме в рублях Российской Федерации.
- 4.2. Требования к работам и их результатам указаны в пункте 19 настоящей конкурсной документации.
- 4.3. Результаты работ представляются в виде отчета о научно-исследовательской работе (далее НИР), требования к которому приведены в пункте 20 настоящей конкурсной документации.
- 4.4. Место выполнения работ определяется Исполнителем самостоятельно, если иное не предусмотрено настоящей конкурсной документацией (условиями договора) с учетом видов выполняемых работ.
- 5. Требования к участнику открытого конкурса, которым он должен соответствовать по состоянию на произвольную дату месяца, в котором объявлен открытый конкурс:
- 5.1. соответствие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся предметом открытого конкурса;
- 5.2. участник открытого конкурса юридическое лицо не должен находиться в процессе реорганизации (за исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся участником открытого конкурса, другого юридического лица), ликвидации, в отношении него не введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской

Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не должен прекратить деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;

- 5.3. неприостановление деятельности участника открытого конкурса в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в открытом конкурсе;
- 5.4. у участника открытого конкурса должна отсутствовать неисполненная обязанность по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, подлежащих уплате в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах;
- 5.5. у участника открытого конкурса должна отсутствовать просроченная задолженность по возврату в федеральный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных в том числе в соответствии с правовыми актами, соглашениями, а также иная просроченная (неурегулированная) задолженность по денежным обязательствам перед Российской Федерацией;
- 5.6. отсутствие у участника открытого конкурса физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица участника открытого конкурса судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с выполнением работ, являющихся предметом открытого конкурса, и административного наказания в виде дисквалификации;
- 5.7. обладание участником открытого конкурса исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Фонд приобретает права на такие результаты;
- 5.8. отсутствие между участником открытого конкурса и Фондом конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Фонда, член Комиссии по осуществлению закупок и приемке работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в рамках материально-технического и финансового обеспечения деятельности консультативной группы по научно-технологическому развитию (далее – Комиссия) состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц – участников открытого конкурса, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками открытого конкурса либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями для целей настоящей статьи понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества:

- 5.9. в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных руководителе, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа, или главном бухгалтере участника, являющегося юридическим лицом, об индивидуальном предпринимателе и о физическом лице производителе товаров, работ, услуг, являющихся участниками открытого конкурса;
- 5.10. участник открытого конкурса не должен являться иностранным юридическим лицом, в том числе местом регистрации которого является государство или территория, включенные в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, используемых для промежуточного (офшорного) владения активами в Российской Федерации (далее офшорные компании), а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого доля прямого или косвенного (через третьих лиц) участия офшорных компаний в совокупности превышает 25 процентов (если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации). При расчете доли участия офшорных компаний в капитале российского юридического лица не учитывается прямое и (или) косвенное участие офшорных компаний в капитале публичных акционерных обществ (в том числе со статусом международной компании), акции которых обращаются на организованных торгах в Российской Федерации, а также косвенное участие таких офшорных компаний в капитале других российских юридических лиц, реализованное через участие в капитале указанных публичных акционерных обществ;
- 5.11. участник открытого конкурса не должен получать средства из федерального бюджета на основании иных соглашений или нормативных правовых актов Российской Федерации на цели, аналогичные установленным настоящей конкурсной документацией;
- 5.12. участник открытого конкурса не должен находиться в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму, либо в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к распространению оружия массового уничтожения;
- 5.13. наличие научных публикаций у участника открытого конкурса и/или привлекаемых участником открытого конкурса третьих лиц, включённых в Российский индекс научного цитирования авторов научных публикаций в области знаний, являющейся предметом работ, услуг, в количестве не менее 10 штук;
- 5.14. наличие работников, имеющих высшую научную квалификацию (доктор наук, кандидат наук, обладатель учёной степени, присуждаемой научными и учебными заведениями иностранных государств) и состоящих в штате юридического лица участника открытого конкурса и/или третьих лиц, привлекаемых участником закупки к выполнению работы, услуги, являющейся предметом закупки, которые имеют опыт соответствующих исследований и публикаций в области данной работы, услуги, в количестве не менее 10 человек;
- 5.15. опыт выполнения участником открытого конкурса и/или организацией, привлекаемой участником открытого конкурса, за последние три года, предшествующие дате окончания подачи заявок на участие в открытом конкурсе, аналогичных научно-исследовательских, технологических работ, научно-технических услуг в области работы, услуги, являющейся предметом закупки, стоимостью не менее пятидесяти процентов начальной (максимальной) цены договора. Для целей настоящей конкурсной документации под аналогичными

понимаются работы (услуги) в части прогнозирования научно-технологического развития по направлению «новые энергетические технологии».

- 6. Заявки на участие в открытом конкурсе представляются по формам в соответствии с Приложением 1 к настоящей конкурсной документации в печатном и электронном виде (на электронном носителе), содержание которых должно быть идентичным. В случае отличия сведений, содержащихся в печатном и электронном виде, верными признаются сведения, представленные в печатном варианте. Заявки представляются в Фонд на русском языке.
- 7. Заявки представляются **не позднее 12 часов 00 минут (по московскому времени) 15 мая 2025 г.** в Фонд по адресу: г. Москва, ул. Солянка, д. 14, стр. 3. Участник открытого конкурса самостоятельно выбирает способ доставки в Фонд материалов заявки, обеспечивающий их получение Фондом в установленный срок.
- 8. Все листы печатного экземпляра заявки, включая приложенные документы, должны быть сшиты, пронумерованы, скреплены печатью организации, а соответствующие формы собственноручно подписаны руководителем организации (уполномоченным представителем, действующим на основании доверенности) <sup>1</sup>. Печатный экземпляр заявки на участие в открытом конкурсе подается в Фонд с прилагаемыми документами в запечатанном конверте.
- 9. Поступившие в Фонд заявки не возвращаются.
- 10. В состав заявки на участие в открытом конкурсе (приложение 1 к настоящей конкурсной документации) должны быть включены документы, подтверждающие соответствие участника открытого конкурса обязательным требованиям, включая следующие сведения (документы):
- 10.1. наименование, фирменное наименование (при наличии), адрес (место нахождения), почтовый адрес, номер контактного телефона, адрес электронной почты;
  - 10.2. дата, место и орган государственной регистрации;
- 10.3. основной государственный регистрационный номер (ОГРН) или основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП);
  - 10.4. идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);
  - 10.5. организационно-правовая форма;
  - 10.6. информация о размере уставного капитала (для хозяйственных обществ);
- 10.7. информация об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника открытого конкурса юридического лица;
  - 10.8. банковские реквизиты;
- 10.9. заверенные копии лицензий, сертификатов, разрешений (в случае если требование о наличии лицензии, сертификата или разрешения на осуществление соответствующего вида деятельности предусмотрено законодательством);
- 10.10. выписка из единого государственного реестра юридических лиц/единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (допускается представление нотариально засвидетельствованной копии выписки, либо выписки, полученной в форме

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> В случае подписания заявки уполномоченным представителем доверенность (копия доверенности, заверенная печатью организации) прилагается в составе печатного экземпляра заявки.

электронного документа), полученная не ранее чем за шесть месяцев до даты размещения на официальном сайте Фонда извещения о проведении открытого конкурса, копии документов, удостоверяющих личность (для иного физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица);

- 10.11. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника открытого конкурса юридического лица (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 открытого конкурса без доверенности (далее руководитель). В случае, если от имени участника открытого конкурса действует иное лицо, заявка на участие в открытом конкурсе должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника открытого конкурса, заверенную печатью участника открытого конкурса и подписанную руководителем (для юридического лица) 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 открытом конкурсе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица;
- 10.12. решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копия такого решения, в случае если, требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами участника открытого конкурса и для участника открытого конкурса выполнение работ, являющихся предметом открытого конкурса, является крупной сделкой;
- 10.13. документы, подтверждающие соответствие участника открытого конкурса требованиям, установленным пунктами 5.1 5.15 настоящей конкурсной документации (соответствие участника открытого конкурса требованиям, установленным пунктами 5.5, 5.9-5.15 подтверждается письмом на бланке организации за подписью руководителя, либо иного уполномоченного лица участника открытого конкурса, с приложением копий соответствующих документов);
- 10.14. другие необходимые сведения, предусмотренные настоящей конкурсной документацией;
  - 10.15. заверенные копии учредительных и иных правоустанавливающих документов;
- 10.16. заверенные организацией копии бухгалтерского баланса за предыдущий год с отметкой налогового органа;
- 10.17. предложение участника открытого конкурса в отношении предмета открытого конкурса;
- 10.18. справка налогового органа об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов и сборов, пеней, штрафов, процентов (форма КНД 1120101) по состоянию не ранее даты размещения на официальном сайте Фонда извещения о проведении открытого конкурса;
- 10.19. копия отчета о финансовых результатах за два года, предшествующих дате публикации извещения об осуществлении закупки.

#### 11. К открытому конкурсу не допускаются:

- а) заявки на участие в открытом конкурсе, оформленные и/или поданные в Фонд с нарушением требований пунктов 5, 6, 7, 8, 10 настоящей конкурсной документации;
- б) заявки на участие в открытом конкурсе, оформленные и поданные в Фонд с нарушениями требований к содержанию заявки на участие в открытом конкурсе, изложенных в извещении о проведении открытого конкурса и настоящей конкурсной документации, в том числе заявки, не содержащие хотя бы один документ в соответствии с пунктом 10.13 настоящей конкурсной документации;
- в) заявки на участие в открытом конкурсе, полученные Фондом после истечения установленного срока их подачи.
- 12. Участник открытого конкурса вправе не позднее срока окончания подачи заявок, установленного пунктом 7 настоящей конкурсной документации, отозвать поданную на открытый конкурс заявку при условии представления в Фонд соответствующего письменного уведомления.
- 13. Участник открытого конкурса вправе представить изменения к поданной на открытый конкурс заявке только в форме ее отзыва в соответствии с пунктом 12 настоящей конкурсной документации и представления на открытый конкурс новой заявки в установленные сроки.
- 14. Допущенные к открытому конкурсу заявки рассматриваются на заседании Комиссии. Вскрытие конвертов с заявками участников открытого конкурса, осуществляется Комиссией **15 мая 2025 г.** в 12-00 час. по адресу: г. Москва, ул. Солянка, д. 14, стр. 3. Рассмотрение и оценка поступивших заявок осуществляются в срок до **3 июня 2025 г.**

Определение победителя открытого конкурса осуществляется на основании результатов оценки заявок на участие в открытом конкурсе. При этом Комиссия проводит оценку заявок на участие в открытом конкурсе при применении балльного метода оценки, на основе изложенных ниже критериев, сумма значимостей которых составляет 100%:

№ п/п	Критерий оценки	Значимость критерия, %
1.	Квалификация участника открытого конкурса	45
2.	Качество работ	35
3.	Цена договора	20

Оценка заявок на участие в открытом конкурсе по критериям «Квалификация участника открытого конкурса» и «Качество работ» производится Комиссией на основе экспертного метода оценки исходя из сведений, представленных участниками в приложенных формах Приложения 1 и Приложения 3 к заявке на участие в открытом конкурсе и иных материалах (при наличии).

При оценке квалификации участника открытого конкурса учитываются следующие подкритерии:

- опыт успешного выполнения аналогичных работ (услуг) сопоставимого характера и объема;
- наличие квалифицированных специалистов, необходимых для выполнения работ (услуг);

- научный потенциал и репутация ключевых исполнителей;
- научный задел участника.

При оценке качества работ учитываются следующие подкритерии:

- обоснованность предложенных методов, технологий, способов решения основных задач и их достаточность для выполнения требуемых работ(услуг);
- соответствие и обоснованность финансового обеспечения характеру, объему и уровню сложности планируемых работ;
  - достижимость целей и задач;
  - наличие дополнительных предложений по составу и содержанию работ.

Максимальное количество баллов по критерию «Квалификация участника открытого конкурса» — 45 баллов, максимальное количество баллов по критерию «Качество работ» — 35 баллов.

Оценка заявок на участие в открытом конкурсе по критерию «Цена» производится исходя из сведений, представленных участниками в форме Приложения 2 к заявке на участие в открытом конкурсе. Баллы по критерию «Цена» рассчитываются с использованием следующей формулы:

$$\coprod \mathbf{6}_{i} = \left(\coprod_{min} / \coprod_{i}\right) \times 20$$

где:

- $\coprod_{i}$  предложение i-го участника открытого конкурса;
- $\coprod_{min}$  минимальное предложение из всех сделанных участниками открытого конкурса закупки по этому критерию.

Победителем признается участник открытого конкурса, направивший в Фонд заявку, получившую наибольшее суммарное количество баллов, исходя из максимального суммарного количества баллов — 100 баллов, при условии достижения суммарного количества баллов по критериям «Квалификация участника открытого конкурса» и «Качество работ» - не менее 50 баллов.

В случае, если ни одна из заявок участников открытого конкурса не набрала суммарно 50 или более баллов по критериям «Квалификация участника открытого конкурса» и «Качество работ», конкурс признается несостоявшимся, победителем не признается ни один из участников открытого конкурса.

- 15. В случае установления недостоверности информации, содержащейся в документах, представленных участником открытого конкурса в соответствии с пунктами 10.1, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.15, 10.17-10.19 настоящей конкурсной документации, Комиссия обязана отстранить такого участника от участия в открытом конкурсе на любом этапе его проведения.
- 16. Договор заключается не позднее чем через двадцать дней с даты размещения на официальном сайте Фонда протокола рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе.
- 17. Победитель открытого конкурса обязан подписать договор и представить все экземпляры договора в Фонд в течение десяти дней с даты размещения на официальном сайте Фонда протокола рассмотрения и оценки заявок на участие в открытом конкурсе.
- 18. Фонд вправе расширять перечень выполняемых работ путем заключения дополнительных соглашений к договору. При этом стоимость работ не может быть увеличена более чем на 20 % от цены, установленной условиями заключенного договора.

#### 19. Требования к работам и их результатам:

#### 19.1. Цель выполнения исследований:

Разработка проекта прогноза научно-технологического развития Российской Федерации на долгосрочный период по направлению «новые энергетические технологии» (далее соответственно – проект Прогноза, направление).

Задачами исследований являются:

- анализ больших вызовов для общества, государства и науки, ответом на которые могут стать технологические решения, и их декомпозиция на совокупность крупных социально-экономических задач (далее КСЭЗ) по направлению;
- проведение сценарного анализа и моделирования научно-технологического развития (в том числе формирования ключевых технологических условий, создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий) для решения КСЭЗ по направлению;
- определение возможных сценариев научно-технологического развития (в том числе формирования ключевых технологических условий, создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий) для обеспечения независимости и конкурентоспособности Российской Федерации по направлению;
- аналитическое и научно-методическое обеспечение деятельности экспертной группы по разработке проекта Прогноза по направлению «новые энергетические технологии», сформированной консультативной группой по научно-технологическому развитию (Указ Президента Российской Федерации от 15 апреля 2021 г. № 220, далее соответственно Экспертная группа, консультативная группа).

#### 19.2. Требования к составу работ:

- 19.2.1. Сбор и анализ исходных данных для разработки проекта Прогноза, включающих данные федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и Российской академии наук, а также данных из дополнительных источников информации, определенных Рекомендациями по методологии стратегического прогнозирования научно-технологического развития Российской Федерации, одобренных президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию (протокол от 23 апреля 2024 г. № 79, далее Рекомендации)².
- 19.2.2. Прогнозирование и моделирование научно-технологического развития по направлению с учетом пункта 6 Рекомендаций, в том числе включающие:
- оценку больших вызовов, ответом на которые могут стать технологические решения по указанному направлению, и их декомпозицию на крупные социально-экономические задачи;
- оценку физических, технологических и экономических характеристик ключевых технологических условий, необходимых для создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, которые позволят обеспечить достижение национальных целей развития Российской Федерации и решения КСЭЗ;
- определение сроков и показателей, которые могут использоваться для оценки динамики достижения ключевых технологических условий;
- определение тенденций в развитии внутри- и внешнеполитической обстановки, ключевых факторов и событий, влияющих на характер и динамику развития соответствующих важнейших наукоемких технологий в Российской Федерации, в том числе связанных с развитием таких наукоемких технологий за рубежом;

-

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> В случае необходимости Фонд предоставляет участнику открытого конкурса Рекомендации по запросу.

- оценку текущего состояния научно-технологического развития Российской Федерации и ее конкурентных позиций в области создания и внедрения в экономику соответствующих важнейших наукоемких технологий, в том числе оценку научно-технических компетенций, состава экспериментальной базы и др.;
- моделирование возможных сценариев научно-технологического развития, в том числе создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий по выбранному направлению с учетом структурных, производственных и территориальных особенностей страны, а также их приоритизацию по степени значимости решаемых задач для обеспечения независимости и конкурентоспособности, достижения национальных целей развития Российской Федерации.
  - 19.2.3. Разработка проекта Прогноза, включающего:
- не менее двух сценариев научно-технологического развития, в том числе создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий по выбранному направлению с учетом их приоритизации;
- взаимосвязь сценариев научно-технологического развития со спросом на изменение критически важных показателей эффективности определенных ключевых технологических условий, которые отражают изменения или новые свойства наукоемкой продукции, отраслей, систем или комплексов, в том числе с учетом изменений потребностей и ожиданий общества;
- оценку влияния важнейших наукоемких технологий на параметры эффективности и развития экономики, в том числе в разрезе отдельных видов экономической деятельности;
- промежуточные контрольные точки, целевые индикаторы и показатели по каждому из определенных сценариев научно-технологического развития.
- 19.2.4. Разработка на основе проекта Прогноза рекомендаций по повышению эффективности принимаемых управленческих решений, мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития, в том числе в части развития и создания научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, по оценке необходимых мер государственной поддержки научно-технологического развития, включая обоснование объёмов и направлений бюджетных расходов на их реализацию.
- 19.2.5. Аналитическое и научно-методическое обеспечение деятельности Экспертной группы, в том числе подготовка информационных и аналитических материалов к заседаниям Экспертной группы, информационных материалов о работе Экспертной группы, включая справочную информацию, аналитические материалы и принятые решения.

#### 19.3. Требования к проведению исследований и результатам:

- 19.3.1. Работы должны выполняться с учетом Положения о порядке разработки и корректировки прогноза научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 17 августа 2023 г. № 622 и Рекомендаций.
- 19.3.2. На всем протяжении срока проведения исследований к работе должны быть привлечены группы экспертов и организации, имеющие большой опыт проведения аналогичных работ и располагающие соответствующими компетенциями по направлению.
- 19.3.3. Экспертные рекомендации и предложения по выбору входных параметров для построения сценариев научно-технологического развития, в том числе создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий по соответствующему направлению должны быть разработаны по результатам их обсуждения с привлечением Экспертной группы посредством организации и обеспечения проведения заседаний (не менее 5 заседаний).

- 19.3.4. Определение ключевых технологических условий для создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, требований к ним и сроков их получения должно осуществляться экспертным методом исходя из оценки влияния КСЭЗ на достижение национальных целей, значимости их решения для обеспечения независимости и конкурентоспособности Российской Федерации.
- 19.3.5. Проект Прогноза должен представлять собой систему научно обоснованных представлений о направлениях и об ожидаемых результатах научно-технологического развития Российской Федерации и субъектов Российской Федерации на долгосрочный период, а также содержать положения, предусмотренные пунктом 18 Рекомендаций, в том числе стратегические цели и задачи научно-технологического развития Российской Федерации, описание ключевых технологических условий, сроки их достижения, целевые индикаторы и показатели, предложения по повышению эффективности принимаемых управленческих решений, мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития.

Дополнительно проект Прогноза может содержать меры по совершенствованию нормативной правовой базы федерального и регионального уровней.

- 19.3.6. Предложения по повышению эффективности принимаемых управленческих решений, мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития должны отражать возможные направления и механизмы государственной поддержки разработки и ускоренного внедрения в экономику важнейших наукоемких технологий, а также содержать оценку таких решений, мер и инструментов, включая необходимые объемы и направления бюджетных расходов.
- 19.3.7. Проект Прогноза разрабатывается на срок, необходимый для решения комплекса КСЭЗ, но не менее чем на 12 лет.

К проекту Прогноза прикладываются обосновывающие материалы, в том числе исходные данные.

#### 20. Требования к отчетной документации:

Отчетная документация представляется в виде отчетов о НИР, оформленных в соответствии с ГОСТ 7.32-2017 Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления. К отчету о НИР прикладываются обосновывающие материалы, в том числе исходные данные. Отчеты должны иметь ограничение по публикации и распространению для служебного пользования.

Требования к содержанию отчетов о НИР приведены в приложении 2 к проекту договора «Календарный план выполнения НИР».

Отчеты о НИР представляется в отпечатанном виде в 2-х экземплярах, а также в электронной форме на цифровом носителе с пометкой «Для служебного пользования» в запечатанном конверте и не позднее, чем за 15 календарных дней до окончания срока выполнения работ по этапу договора.

#### 21. Требования к этапам работ и срокам их выполнения:

Сроки представления отчетной документации приведены в приложении 2 к проекту договора «Календарный план выполнения НИР».

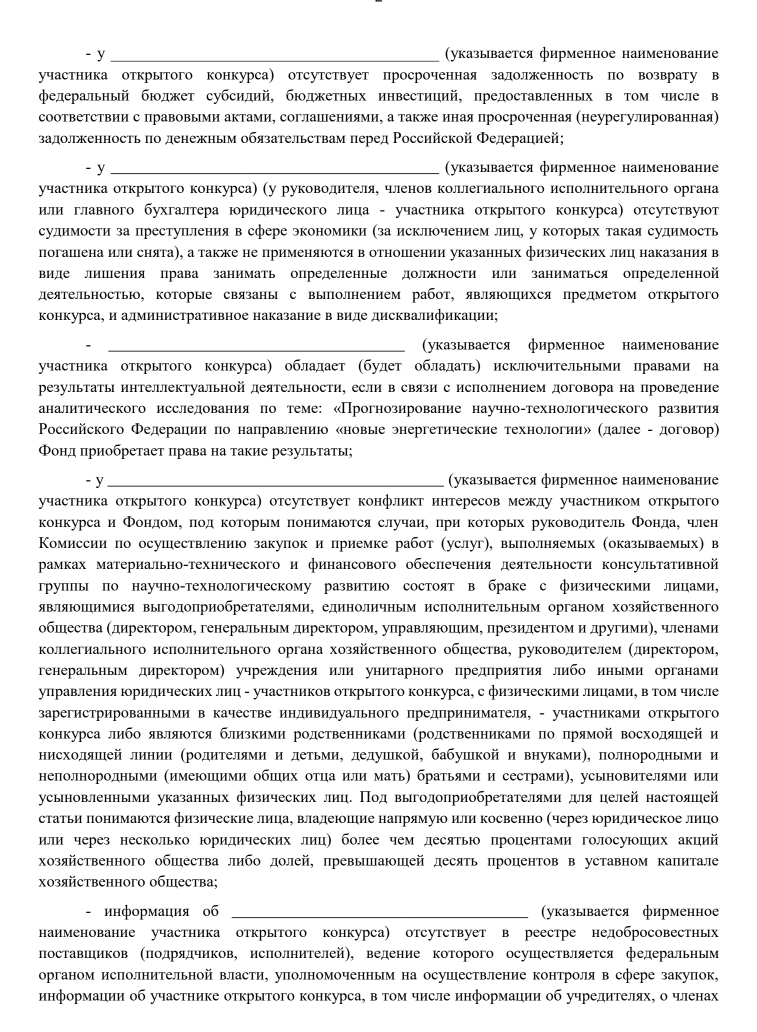
#### 22. Практическая значимость НИР:

Результаты НИР будут использованы в работе консультативной группы по научнотехнологическому развитию при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию.

#### Заявка

на участие в открытом конкурсе на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии»

1. Изучив Конкурсную документацию по проведению открытого конкурса на проведение
аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития
Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии» (далее
соответственно – конкурсная документация, открытый конкурс)
(наименование участника открытого конкурса с указанием
организационно-правовой формы, адреса (места нахождения), почтового адреса (для юридического
лица), идентификационный номер налогоплательщика) (далее – Участник открытого конкурса) в
лице,(наименование должности руководителя и его Ф.И.О. (для
юридического лица) сообщает о согласии участвовать в открытом конкурсе на условиях,
установленных в Извещении о проведении открытого конкурса и конкурсной документации, и
направляет настоящую заявку на участие в открытом конкурсе.
1.1. Участник открытого конкурса согласен выполнить работы в соответствии с
требованиями конкурсной документации по цене руб. (с учетом всех
расходов, налогов и других обязательных платежей в соответствии с действующим
законодательством Российской Федерации).
2. Участник открытого конкурса подтверждает, что на момент подачи заявки на участие в
открытом конкурсе от «»20_ г (указывается наименование
и реквизиты открытого конкурса):
(указывается фирменное наименование
участника открытого конкурса – юридического лица) не находится в процессе реорганизации (за
исключением реорганизации в форме присоединения к юридическому лицу, являющемуся
участником открытого конкурса, другого юридического лица), ликвидации, в отношении него не
участником отколиото конкурса. Лоугого корилического липал, ликвилании, в отношении него не
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;  - деятельность (указывается фирменное
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;  - деятельность (указывается фирменное наименование участника открытого конкурса) не приостановлена в порядке, предусмотренном
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;  - деятельность (указывается фирменное
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;  - деятельность
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;  - деятельность (указывается фирменное наименование участника открытого конкурса) не приостановлена в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;
введена процедура банкротства, деятельность участника открытого конкурса не приостановлена в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, а участник открытого конкурса - индивидуальный предприниматель не прекратил деятельность в качестве индивидуального предпринимателя;  - деятельность



коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника открытого конкурса - юридического лица.

- в реестре дисквалифицированных лиц отсутствуют сведения о дисквалифицированных
руководителе, членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции
единоличного исполнительного органа, или главном бухгалтере
(указывается фирменное наименование участника
открытого конкурса – юридического лица), об индивидуальном предпринимателе и о физическом
лице - производителе товаров, работ, услуг, являющихся участниками открытого конкурса;
(указывается фирменное наименование
участника открытого конкурса) не является иностранным юридическим лицом, в том числе местом
регистрации которого является государство или территория, включенные в утверждаемый
Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, используемых
для промежуточного (офшорного) владения активами в Российской Федерации (далее - офшорные
компании), а также российским юридическим лицом, в уставном (складочном) капитале которого
доля прямого или косвенного (через третьих лиц) участия офшорных компаний в совокупности
превышает 25 процентов (если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации).
При расчете доли участия офшорных компаний в капитале российского юридического лица не
учитывается прямое и (или) косвенное участие офшорных компаний в капитале публичных
акционерных обществ (в том числе со статусом международной компании), акции которых
обращаются на организованных торгах в Российской Федерации, а также косвенное участие таких
офшорных компаний в капитале других российских юридических лиц, реализованное через участие
в капитале указанных публичных акционерных обществ;
- (указывается фирменное наименование
участника открытого конкурса) не получает средства из федерального бюджета на основании иных
соглашений или нормативных правовых актов Российской Федерации на цели, аналогичные
установленным конкурсной документацией;
- (указывается фирменное наименование
участника открытого конкурса) не находится в перечне организаций и физических лиц, в отношении
участника открытого конкурса) не находится в перечне организации и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их причастности к экстремистской деятельности или терроризму,
либо в перечне организаций и физических лиц, в отношении которых имеются сведения об их
причастности к распространению оружия массового уничтожения.
3. В случае, если предложения Участника открытого конкурса будут признаны лучшими,
Участник открытого конкурса берет на себя обязательства подписать договор в соответствии с
требованиями конкурсной документации и условиями наших предложений, в сроки,

- Участник открытого конкурса берет на себя обязательства подписать договор в соответствии с требованиями конкурсной документации и условиями наших предложений, в сроки, предусмотренные конкурсной документацией, обеспечить выполнение гарантийных обязательств в соответствии с требованиями конкурсной документации, включая требования, содержащиеся в конкурсной документации и согласно нашим предложениям, которые мы просим включить в договор.
- 4. Настоящим Участник открытого конкурса гарантирует достоверность представленной нами в заявке на участие в открытом конкурсе информации и подтверждаем право Фонда, запрашивать у нас, в уполномоченных органах власти и у упомянутых в нашей заявке на участие в открытом конкурсе юридических и физических лиц информацию, уточняющую представленные нами в ней сведения, в том числе сведения о соисполнителях.

5. Участник открытого конкурса сообщает, что для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия с Фондом Участником открытого конкурса
уполномочен (Ф.И.О., полностью, должность и контактная
информация уполномоченного лица, включая телефон, факс (с указанием кода), адрес).
Все сведения по результатам проведения открытого конкурса просим сообщать
уполномоченному лицу.
6. Заявка содержит следующие приложения, являющиеся его неотъемлемой частью:
Приложение 1: «Предложение в отношении работ, являющихся предметом открытого конкурса» (форма);
Приложение 2: «Предложение о цене договора» (форма);
Приложение 3: «Сведения о квалификации участника открытого конкурса» (форма).
7. Адрес (место нахождения):, почтовый адрес:
телефон, факс, адрес электронной почты
7.1. Дата, место и орган государственной регистрации.
7.2. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН/ОГРНИП).
7.3 Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).
7.4. Организационно-правовая форма.
7.5. Информация о размере уставного капитала (для хозяйственных обществ).
7.6. Информация об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника открытого конкурсаюридического лица.
7.7. Банковские реквизиты:
ИНН, КПП
Наименование и место нахождения обслуживающего банка
Расчетный счет
Корреспондентский счет
Код БИК
8. Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу
9. Телефон:
10. К настоящей заявке прилагаются документы, являющиеся неотъемлемой частью нашей
ваявки на участие в открытом конкурсе, согласно описи - настр.
Подпись руководителя юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса (уполномоченного представителя, действующего на основании

доверенности) $^3$ , печать юридического лица/индивидуального предпринимателя — участника открытого конкурса.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> В случае подписания заявки уполномоченным представителем юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса к печатному экземпляру заявки прилагается доверенность (копия доверенности, заверенная печатью юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса).

Приложение 1 к заявке на участие в открытом конкурсе на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии» (форма)

# ПРЕДЛОЖЕНИЕ В ОТНОШЕНИИ РАБОТ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ПРЕДМЕТОМ ОТКРЫТОГО КОНКУРСА

Изучив Конкурсную документацию по проведению открытого конкурса на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии» соответственно конкурсная документация, открытый конкурс) \_ (наименование участника открытого конкурса с указанием формы, места нахождения (адреса), почтового организационно-правовой адреса юридического лица), идентификационный номер налогоплательщика) лице. (наименование должности руководителя и его Ф.И.О. (для юридического лица) выражает согласие выполнить работы в соответствии с требованиями конкурсной документации и на условиях, указанных в настоящем предложении.

В настоящем документе необходимо в свободной форме изложить свое предложение о качестве работ: подробные варианты решений, подходов, способов, методов (методологии, методик), инструментария выполнения всех видов выполняемых работ, указанных в п.19 конкурсной документации, сообщить о наличии необходимых ресурсов для исполнения договора.

Участник открытого конкурса должен представить свои предложения обо всех существенных условиях исполнения договора в соответствии с требованиями конкурсной документации.

Предложение в отношении работ, являющихся предметом открытого конкурса, возможно структурировать в следующем порядке:

а. Цель выполнения исследований.

(приводится краткое изложение цели и задач исследований).

- б. Описание состава работ.
- в. Описание ожидаемых результатов исследований.
- г. Дополнительные предложения участника открытого конкурса к проведению исследований и результатам, помимо указанных в проекте технического задания.

**Примечание:** участник открытого конкурса может подтвердить содержащиеся в данной форме сведения, приложив к ней любые необходимые, по его усмотрению, документы, в том числе проект договора с техническим заданием и календарным планом.

Подпись руководителя юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса (уполномоченного представителя, действующего на основании доверенности) $^4$ , печать юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> В случае подписания приложения 1 уполномоченным представителем юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса к печатному экземпляру заявки прилагается доверенность (копия доверенности, заверенная печатью юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса).

Приложение 2 к заявке на участие в открытом конкурсе на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии» (форма)

# ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ЦЕНЕ ДОГОВОРА\*

<b>№</b> п/п	Наименование работ и затрат	Общая стоимость (ИТОГО) (руб.)
1	2	3
	Всего	
	НДС не облагается в порядке применения п.16 ч.3 ст. 149 Налогового Кодекса Российской Федерации.	

<sup>\*</sup>Порядок формирования цены договора может быть представлен участником открытого конкурса в рамках предложений о цене договора. При этом цена договора должна включать компенсацию издержек Исполнителя и причитающееся ему вознаграждение.

Подпись руководителя юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса (уполномоченного представителя, действующего на основании доверенности)<sup>5</sup>, печать юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> В случае подписания приложения 2 уполномоченным представителем юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса к печатному экземпляру заявки прилагается доверенность (копия доверенности, заверенная печатью юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса).

Приложение 3 к заявке на участие в открытом конкурсе на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии» (форма)

# СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ УЧАСТНИКА ОТКРЫТОГО КОНКУРСА

# 1.1 Сведения об опыте исполнения договоров

Предмет	Вид/ы работ (в	Параметры,	Стоимость	Сроки	Подтверждение
договора	соответствии с	определяющие	работ, руб.	выполнения	указанного опыта
(соглашения,	договором	качество		работ по	(привести ссылку на
контракта),	(соглашением,	выполненных		договору	договор
исполненного	контрактом),	работ,		(соглашению,	(соглашение,
Участником	указанным в	количественные		контракту),	контракт), акт (-ы)
открытого	графе 1)	характеристики		мес.	выполненных работ,
конкурса		(заполнить по			представленных
		каждому виду			Участником
		работы,			открытого конкурса
		указанному в			в составе Заявки на
		графе 2)			участие в открытом
					конкурсе)
1	2	3	4	5	6

Сведения о наличии у участника открытого конкурса опыта выполнения за последние три года, предшествующие дате окончания подачи заявок на участие в открытом конкурсе, аналогичных научно-исследовательских, технологических работ, научно-технических услуг в области работы, являющейся предметом закупки стоимостью не менее пятидесяти процентов начальной (максимальной) цены договора. Под аналогичными понимаются работы (услуги) в части прогнозирования научно-технологического развития по направлению «новые энергетические технологии». Графы 3, 4, 5 заполняются по каждому виду работы, указанной в графе 2.

Наличие соответствующего опыта должно быть подтверждено копиями договоров (соглашений, контрактов) и/или актов выполненных работ, представленных Участником открытого конкурса в составе Заявки на участие в открытом конкурсе.

1.2. Состав и квалификация ключевых исполнителей $^6$  проекта $^7$ 

№	ФИО	Ученое	Ученая	Роль в	Степень	Scopus	Researcher	РИНЦ
п/п		звание	степень	проекте	занятости	Author ID <sup>8</sup>	$ID^9$	AuthorID <sup>10</sup>
					в проекте,			
					%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.								
2.								

1.3. Сведения о планируемых составе и численности исполнителей работ по проекту

Категория исполнителей	Количество
ВСЕГО исполнителей работ по проекту:	
научные/научно-педагогические работники (исследователи)	
специалисты (инженерно-технические работники), способствующие получению научного и (или) научно-технического результата или его реализации	
Из них:	
Доктора наук	
Кандидаты наук	

1.4. Участие ключевых исполнителей проекта в качестве официальных экспертов и представителей России в международных организациях, специализирующихся в предметной области проекта (за последние 5 лет)

<b>№</b> п/п	ФИО ключевых исполнителей проекта <sup>11</sup>	Роль ключевых исполнителей проекта	Наименование международной организации, специализирующейся в предметной области проекта
1	2	3	4
1.			
2.			
•••			

Подпись руководителя юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса (уполномоченного представителя, действующего на основании доверенности) $^{12}$ , печать юридического лица/индивидуального предпринимателя – участника открытого конкурса.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Ключевой исполнитель - исполнитель, который выделяется по признаку его влияния на решение основных задач проекта и определяет результаты деятельности коллектива исполнителей проекта. На момент подачи заявки ключевой исполнитель должен состоять в трудовых отношениях с участником конкурса, в противном случае должна быть представлена копия письменного согласия исполнителя на участие в проекте.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Не более 5 человек

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Указывается при наличии

<sup>9</sup> Указывается при наличии

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Указывается при наличии

<sup>11</sup> Из перечня ключевых исполнителей, указанных в таблице 1.2.

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> В случае подписания приложения 3 уполномоченным представителем организации к печатному экземпляру заявки прилагается доверенность (копия доверенности, заверенная печатью организации).

## ДОГОВОР №

# на проведение аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научнотехнологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии»

г. Москва	« <u></u> » 20 г.
Российский научный фонд, именуемый в дальней	шем «Заказчик», в лице
, действующего на основании, с одной сторон	ны и именуемое в
дальнейшем «Исполнитель», в лице, действующего на	основании с другой
стороны, совместно именуемые «Стороны», с соблюдением требо	ваний Гражданского кодекса
Российской Федерации и Положения о закупках товаров, раб	бот, услуг для обеспечения
деятельности Российского научного фонда, на основании резуль	ьтатов открытого конкурса,
протокол № от 20 г., заключили настоящий Договор (д	далее – «Договор») для целей,
предусмотренных пунктом 22 Положения о консультатии	вной группе по научно-
технологическому развитию, утвержденного Указом Президента	а Российской Федерации от
15.04.2021 № 220, о нижеследующем.	

# 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Предметом настоящего Договора является проведение Исполнителем для целей обеспечения деятельности консультативной группы по научно-технологическому развитию аналитического исследования по теме: «Прогнозирование научно-технологического развития Российского Федерации по направлению «новые энергетические технологии» (далее соответственно научно-исследовательская работа/НИР).
- 1.2. Вид выполняемой НИР, требования к работам и их результатам, а также требования к отчетной документации приведены в «Требованиях к выполняемой НИР» (приложение 1 к настоящему Договору).
  - 1.3. Срок выполнения работ по Договору «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.
- 1.4. Количество этапов Договора, перечень документов, разрабатываемых на отдельных этапах Договора, сроки и объемы финансирования по каждому отдельному этапу Договора приведены в «Календарном плане выполнения НИР» (приложение 2 к настоящему Договору).
- 1.5. Место выполнения НИР определяется Исполнителем самостоятельно с учетом видов выполняемых НИР.

#### 2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

# 2.1. Заказчик обязан:

- оказывать содействие Исполнителю в процессе выполнения НИР, передать Исполнителю необходимую для выполнения НИР информацию, если ее предоставление Заказчиком Исполнителю предусмотрено в «Требованиях к выполняемой НИР» (приложение 1 к настоящему Договору);
- своевременно оплачивать выполненные НИР Исполнителю в соответствии с условиями настоящего Договора;
- в случае обнаружения в ходе НИР невозможности достижения результатов вследствие обстоятельств, не зависящих от Исполнителя, Заказчик обязан оплатить стоимость работ, проведенных до выявления невозможности получить предусмотренные настоящим Договором результаты, но не свыше соответствующей части цены работ, указанной в «Календарном плане выполнения НИР» (приложение 2 к настоящему Договору);
  - принять результаты выполненных НИР при отсутствии замечаний к ним.
  - 2.2. Заказчик имеет право:
  - следить за ходом и качеством выполнения НИР;
- отказаться от исполнения настоящего Договора, если Исполнитель не приступает своевременно к исполнению настоящего Договора;
  - назначить Исполнителю разумный срок для устранения недостатков выполненных НИР;

- при неисполнении Исполнителем, в назначенный срок требований Заказчика об устранении недостатков выполненных НИР, последний вправе отказаться от выполненных Исполнителем НИР без возмещения ему фактически понесенных расходов;
  - использовать переданные ему Исполнителем результаты НИР;
- передавать результаты НИР, представленные Исполнителем, консультативной группе по научно-технологическому развитию при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию.

#### 2.3. Исполнитель обязан:

- выполнить НИР в установленные настоящим Договором сроки в соответствии с условиями настоящего Договора и приложений к нему, а также обеспечить надлежащий контроль за динамикой выполнения НИР в течение всего срока выполнения работ, включая участие в еженедельных обсуждениях (очных или заочных) текущих работ и результатов, проводимых по запросу Заказчика;
- выполнить НИР лично, либо с привлечением третьих лиц с письменного согласия Заказчика;
  - передать Заказчику результаты НИР в предусмотренный Договором срок;
  - своевременно подписать и передать Заказчику акт выполненных работ;
- согласовать с Заказчиком необходимость использования охраняемых результатов интеллектуальной деятельности, принадлежащих третьим лицам, и приобретение прав на их использование;
- незамедлительно информировать Заказчика об обнаруженной невозможности получить ожидаемые результаты или о нецелесообразности продолжения НИР, а также обосновывать Заказчику стоимость работ, проведенных Исполнителем до выявления невозможности получить предусмотренные Договором результаты;
- своими силами и за свой счет устранять допущенные по вине Исполнителя в выполненных НИР недостатки, в том числе те, которые могут повлечь отступления от технико-экономических параметров, предусмотренных в настоящем Договоре и приложениях к нему, в течение 30 календарных дней, следующих за днем получения Исполнителем информации о таких недостатках, или в иной срок, назначенный Заказчиком.
  - 2.4. Исполнитель имеет право:
- использовать полученные им результаты НИР для собственных нужд при условии получения согласия Заказчика на такое использование.
- 2.5. Исполнитель гарантирует, что обладает специальными знаниями и квалификацией, необходимыми и достаточными для выполнения НИР.
- 2.6. Исполнитель несет ответственность за сохранность и неразглашение содержания переданных ему Заказчиком в связи с исполнением настоящего Договора документов, материалов и информации.
- 2.7. Исполнитель гарантирует Заказчику передачу полученных по настоящему Договору результатов, не нарушающих исключительных прав других лиц. Исключительное право на результаты НИР как предусмотренные настоящим Договором, так и созданные при выполнении настоящего Договора, прямо не предусмотренные настоящим Договором (в том числе вспомогательные материалы и расчеты), принадлежит (передается Исполнителем) Заказчику в полном объеме и возникает у него не позднее дня передачи Заказчику соответствующей отчетной документации и (или) иных материалов.

#### 3. СТОИМОСТЬ НИР И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

- 3.1. Цена Договора составляет \_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей. НДС не облагается в порядке применения п.16 ч.3 ст.149 Налогового Кодекса Российской Федерации. Объем финансирования по Договору определен в «Календарном плане выполнения НИР» (приложение 2 к настоящему Договору).
- 3.2. Цена Договора включает компенсацию издержек Исполнителя и причитающееся ему вознаграждение.

- 3.3. Оплата Заказчиком Исполнителю выполненной по Договору НИР производится в безналичной форме в рублях Российской Федерации:
- авансовый платеж в размере 20 (двадцати) процентов от Цены Договора, указанной в пункте 3.1 Договора, в течение 10 рабочих дней с даты заключения Договора;
- промежуточный платеж в размере 70 (семидесяти) процентов от стоимости услуг Исполнителя по I этапу Договора в течение 10 рабочих дней с даты подписания акта об оказании услуг по I этапу Договора;
- окончательный расчет производится в течение 5 рабочих дней после подписания Сторонами акта выполненных работ по II этапу Договора.
- 3.4. Обязанность Заказчика по оплате выполненных НИР считается выполненной с момента списания денежных средств со счета Заказчика на корреспондентский счет обслуживающего банка Исполнителя.

# 4. ПРИЕМКА ВЫПОЛНЕНЫХ РАБОТ

- 4.1. Исполнитель в сроки сдачи отчетной документации, указанные в «Календарном плане выполнения НИР» (приложение 2 к настоящему Договору), представляет Заказчику отчетную документацию, требования к которой установлены в приложении 1 к настоящему Договору.
- 4.2. Отчетная документация передается Заказчику в полном объеме как в печатной, так и в электронной форме на цифровом носителе с пометкой «Для служебного пользования» в запечатанном конверте.
- 4.3. Приемка результатов выполнения НИР оформляется по окончании каждого этапа Договора соответствующим актом о выполнении работ.
- 4.4. Не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента завершения выполнения НИР по Договору Исполнитель обязан направить Заказчику подписанный со своей стороны акт о выполнении работ в двух экземплярах.
- 4.5. Заказчик обязуется в течение 46 (сорока шести) календарных дней с момента получения акта о выполнении работ подписать его и направить Исполнителю один его экземпляр, либо направить Исполнителю мотивированный отказ от подписания указанного акта.
- 4.6. В случае выявления недостатков в выполненных Исполнителем работах Заказчик имеет право потребовать от Исполнителя безвозмездного устранения недостатков в разумный срок.

#### 5. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

- 5.1. Условия настоящего Договора, приложений, дополнительных соглашений к нему и иная информация, переданная Заказчиком Исполнителю в соответствии с Договором, в том числе в электронном виде, сведения о ходе выполнения НИР по Договору, а также материалы, подготовленные Исполнителем в рамках Договора (результаты НИР), конфиденциальны и не подлежат разглашению, размножению и обнародованию, за исключением случаев, предусмотренных Договором или приложениями к нему, а также случаев разглашения компетентным органам в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 5.2. Исполнитель обязуется публиковать полученные при выполнении НИР сведения, признанные конфиденциальными, только с письменного согласия Заказчика.
  - 5.3. Стороны соглашаются, что к конфиденциальной не относится информация: находящаяся в открытом доступе;

которая стала известна Стороне, получающей информацию, до момента получения такой информации от Стороны, предоставляющей информацию;

переданная Стороне, получающей информацию, третьими лицами, не связанными обязательством о неразглашении такой информации;

доступ к которой не может быть ограничен в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.4. В отношении информации, используемой в рамках настоящего Договора, Исполнитель: не передает ее третьим лицам, за исключением случаев, прямо предусмотренных настоящим Договором;

использует информацию только в тех целях и теми способами, для которых информация была передана;

принимает меры, исключающие доступ к информации любых лиц, не имеющих на то оснований, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации и настоящим Договором;

предоставляет доступ к информации только тем лицам, которым знание такой информации необходимо для выполнения обязательств по настоящему Договору. При этом Исполнитель обязан довести до сведения указанных лиц, что такая информация является конфиденциальной, а также обеспечить соблюдение указанными лицами требований по охране ее конфиденциальности;

незамедлительно информирует Заказчика о любом факте разглашения или угрозы разглашения, незаконном получении или незаконном использовании информации;

самостоятельно определяет способы защиты информации, учитывая требования настоящего пункта Договора и норм действующего законодательства Российской Федерации.

#### 6. ФОРС-МАЖОР

- 6.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, и, если такие обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Договора.
- 6.2. При наступлении обстоятельств, указанных в пункте 6.1 Договора, срок исполнения обязательств Сторон по Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства. Если эти обстоятельства будут продолжаться более месяца, то каждая Сторона имеет право прекратить исполнение настоящего Договора. В этом случае ни одна из Сторон не будет иметь права на возмещение убытков.

# 7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ. ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА РАБОТЫ

- 7.1. В соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации Исполнитель несет ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору, если не докажет, что такое неисполнение или ненадлежащее исполнение произошло не по вине Исполнителя.
  - 7.2. Риск случайной невозможности исполнения Договора несет Исполнитель.
- 7.3. Исполнитель обязан возместить убытки, причиненные им Заказчику, в пределах Цены Договора.
- 7.4. При возникновении споров, связанных с исполнением настоящего Договора, Стороны добросовестно изыскивают возможности их урегулирования путем переговоров, а в случае невозможности достижения согласия, руководствуются законодательством Российской Федерации для разрешения возникшего спора.
- 7.5. Исполнитель гарантирует качество и безопасность НИР и их результатов в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, а также соответствие НИР и результатов требованиям Договора.

К качеству НИР и их результатов относятся, в том числе соответствие результатов Рекомендациям по методологии стратегического прогнозирования научно-технологического развития Российской Федерации, одобренных президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию (протокол от 23 апреля 2024 г. № 79. Гарантии качества распространяются на весь объем выполненных НИР и их результатов.

Гарантийный срок: 36 месяцев с момента подписания соответствующего акта о выполнении работ. В течение указанного срока Исполнитель обязан безвозмездно устранить недостатки, устанавливаемые Заказчиком, в срок, определенный пунктом 2.3 Договора или в иной срок, назначенный Заказчиком.

# 8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

8.1. Все вопросы, не урегулированные настоящим Договором, подлежат разрешению в соответствии с законодательством Российской Федерации.

- 8.2. Стороны договорились, что все рабочие уведомления по настоящему Договору могут быть надлежащим образом сделаны в простой письменной форме и (или) в электронном виде по адресам электронной почты сторон, указанным в разделе 9 настоящего Договора.
- 8.3. Отношения Сторон, не урегулированные настоящим Договором, определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 8.4. Настоящий Договор заключен в 2 (двух) идентичных экземплярах по одному для каждой из Сторон.
- 8.5. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору действительны лишь при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны обеими Сторонами.

# 9. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

Заказчик	Исполнитель
Российский научный фонд	
Адрес: г. Москва, ул. Солянка, д.14, стр.3	Адрес:
Адрес для почтовой корреспонденции	Тел./факс:
(почтовый адрес): 109992, ГСП-2,	Адрес эл. почты:
г. Москва, ул. Солянка, д.14, стр.3.	ОГРН
Тел.: (499) 606-02-02	иннкпп
ОГРН 1137799022261	p/c
ИНН 7709473426; КПП 770901001	В Г
Банковские реквизиты Фонда (ВТБ):	к/с
р/с 40503810000260000003 в Филиале	В
«Центральный» Банка ВТБ (ПАО) в г.	БИК
Москве	КБК
к/с 30101810145250000411 в ГУ Банка	OKTMO
России по ЦФО г. Москва	
БИК 044525411	
Банковские реквизиты Фонда (УФК):	
Получатель:	
УФК ПО Г. МОСКВЕ (Российский	
научный фонд, л/с 41736Е40110)	
Казначейский счет: 03216643000000017300	
Банк получателя:	
ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО//УФК ПО	
Г. МОСКВЕ, г. Москва БИК 004525988,	
Единый казначейский счет:	
40102810545370000003	
Заказчик	Исполнитель
/	/
М.П.	М.П.

U	
Приложение	: 1
к договору	на проведение аналитического исследования по теме
«Прогнозиро	ование научно-технологического развития Российского
Федерации г	по направлению «новые энергетические технологии»
OT	2025 г. №

# Требования к работам и их результатам

#### 1. Цель выполнения исследований:

Разработка проекта прогноза научно-технологического развития Российской Федерации на долгосрочный период по направлению «новые энергетические технологии» (далее соответственно – проект Прогноза, направление).

Задачами исследований являются:

- анализ больших вызовов для общества, государства и науки, ответом на которые могут стать технологические решения, и их декомпозиция на совокупность крупных социально-экономических задач (далее КСЭЗ) по направлению;
- проведение сценарного анализа и моделирования научно-технологического развития (в том числе формирования ключевых технологических условий, создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий) для решения КСЭЗ по направлению;
- определение возможных сценариев научно-технологического развития (в том числе формирования ключевых технологических условий, создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий) для обеспечения независимости и конкурентоспособности Российской Федерации по направлению;
- аналитическое и научно-методическое обеспечение деятельности экспертной группы по разработке проекта Прогноза по направлению «новые энергетические технологии», сформированной консультативной группой по научно-технологическому развитию (Указ Президента Российской Федерации от 15 апреля 2021 г. № 220, далее соответственно Экспертная группа, консультативная группа).

#### 2. Требования к составу работ:

- 2.1. Сбор и анализ исходных данных для разработки проекта Прогноза, включающих данные федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и Российской академии наук, а также данных из дополнительных источников информации, определенных Рекомендациями по методологии стратегического прогнозирования научно-технологического развития Российской Федерации, одобренных президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию (протокол от 23 апреля 2024 г. № 79, далее Рекомендации).
- 2.2. Прогнозирование и моделирование научно-технологического развития по направлению с учетом пункта 6 Рекомендаций, в том числе включающие:
- оценку больших вызовов, ответом на которые могут стать технологические решения по указанному направлению, и их декомпозицию на крупные социально-экономические задачи;
- оценку физических, технологических и экономических характеристик ключевых технологических условий, необходимых для создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, которые позволят обеспечить достижение национальных целей развития Российской Федерации и решения КСЭЗ;

- определение сроков и показателей, которые могут использоваться для оценки динамики достижения ключевых технологических условий;
- определение тенденций в развитии внутри- и внешнеполитической обстановки, ключевых факторов и событий, влияющих на характер и динамику развития соответствующих важнейших наукоемких технологий в Российской Федерации, в том числе связанных с развитием таких наукоемких технологий за рубежом;
- оценку текущего состояния научно-технологического развития Российской Федерации и ее конкурентных позиций в области создания и внедрения в экономику соответствующих важнейших наукоемких технологий, в том числе оценку научно-технических компетенций, состава экспериментальной базы и др.;
- моделирование возможных сценариев научно-технологического развития, в том числе создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий по выбранному направлению с учетом структурных, производственных и территориальных особенностей страны, а также их приоритизацию по степени значимости решаемых задач для обеспечения независимости и конкурентоспособности, достижения национальных целей развития Российской Федерации.
  - 2.3. Разработка проекта Прогноза, включающего:
- не менее двух сценариев научно-технологического развития, в том числе создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий по выбранному направлению с учетом их приоритизации;
- взаимосвязь сценариев научно-технологического развития со спросом на изменение критически важных показателей эффективности определенных ключевых технологических условий, которые отражают изменения или новые свойства наукоемкой продукции, отраслей, систем или комплексов, в том числе с учетом изменений потребностей и ожиданий общества;
- оценку влияния важнейших наукоемких технологий на параметры эффективности и развития экономики, в том числе в разрезе отдельных видов экономической деятельности;
- промежуточные контрольные точки, целевые индикаторы и показатели по каждому из определенных сценариев научно-технологического развития.
- 2.4. Разработка на основе проекта Прогноза рекомендаций по повышению эффективности принимаемых управленческих решений, мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития, в том числе в части развития и создания научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, по оценке необходимых мер государственной поддержки научно-технологического развития, включая обоснование объёмов и направлений бюджетных расходов на их реализацию.
- 2.5. Аналитическое и научно-методическое обеспечение деятельности Экспертной группы, в том числе подготовка информационных и аналитических материалов к заседаниям Экспертной группы, информационных материалов о работе Экспертной группы, включая справочную информацию, аналитические материалы и принятые решения.

# 3. Требования к проведению исследований и результатам:

- 3.1. Работы должны выполняться с учетом Положения о порядке разработки и корректировки прогноза научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 17 августа 2023 г. № 622 и Рекомендаций.
- 3.2. На всем протяжении срока проведения исследований к работе должны быть привлечены группы экспертов и организации, имеющие большой опыт проведения аналогичных работ и располагающие соответствующими компетенциями по направлению.

- 3.3. Экспертные рекомендации и предложения по выбору входных параметров для построения сценариев научно-технологического развития, в том числе создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий по соответствующему направлению должны быть разработаны по результатам их обсуждения с привлечением Экспертной группы посредством организации и обеспечения проведения заседаний (не менее 5 заседаний).
- 3.4. Определение ключевых технологических условий для создания и развития научнотехнических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, требований к ним и сроков их получения должно осуществляться экспертным методом исходя из оценки влияния КСЭЗ на достижение национальных целей, значимости их решения для обеспечения независимости и конкурентоспособности Российской Федерации.
- 3.5. Проект Прогноза должен представлять собой систему научно обоснованных представлений о направлениях и об ожидаемых результатах научно-технологического развития Российской Федерации и субъектов Российской Федерации на долгосрочный период, а также содержать положения, предусмотренные пунктом 18 Рекомендаций, в том числе стратегические цели и задачи научно-технологического развития Российской Федерации, описание ключевых технологических условий, сроки их достижения, целевые индикаторы и показатели, предложения по повышению эффективности принимаемых управленческих решений, мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития.

Дополнительно проект Прогноза может содержать меры по совершенствованию нормативной правовой базы федерального и регионального уровней.

- 3.6. Предложения по повышению эффективности принимаемых управленческих решений, мер и инструментов государственной политики в области научно-технологического развития должны отражать возможные направления и механизмы государственной поддержки разработки и ускоренного внедрения в экономику важнейших наукоемких технологий, а также содержать оценку таких решений, мер и инструментов, включая необходимые объемы и направления бюджетных расходов.
- 3.7. Проект Прогноза разрабатывается на срок, необходимый для решения комплекса КСЭЗ, но не менее чем на 12 лет.

К проекту Прогноза прикладываются обосновывающие материалы, в том числе исходные данные.

#### 4. Требования к отчётной документации:

Отчетная документация представляется в виде отчетов о НИР, оформленных в соответствии с ГОСТ 7.32-2017 Межгосударственный стандарт. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления. К отчету о НИР прикладываются обосновывающие материалы, в том числе исходные данные. Отчеты должны иметь ограничение по публикации и распространению для служебного пользования.

Требования к содержанию отчетов о НИР приведены в приложении 2 к договору «Календарный план выполнения НИР».

Отчеты о НИР представляется в отпечатанном виде в 2-х экземплярах, а также в электронной форме на цифровом носителе с пометкой «Для служебного пользования» в запечатанном конверте и не позднее, чем за 15 календарных дней до окончания срока выполнения работ по этапу договора.

# 5. Требования к этапам работ и срокам их выполнения:

Сроки представления отчетной документации приведены в приложении 2 к договору «Календарный план выполнения НИР».

# 6. Практическая значимость НИР

Результаты НИР будут использованы в работе консультативной группы по научнотехнологическому развитию при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию.

Заказчик			Исполнитель			
	/			//	/	
М.П.			$M.\Pi.$			

Приложение 2						
к договору	на	проведение	аналитического	исследовани	оп в	теме:
«Прогнозиров	зание	е научно-то	ехнологического	развития	Росси	йского
Федерации по направлению «новые энергетические технологии»						
OT		2025 г. №				

# Календарный план выполнения НИР

№ этапа	Наименование работы	Перечень документов, разрабатываемых в ходе исследований	Срок выполнения работ	Срок сдачи отчетной документации	Объем финансиро вания, руб.
I	1. Сбор и анализ исходных данных для разработки проекта Прогноза научнотехнологического развития Российской Федерации на долгосрочный период по направлению «новые энергетические технологии» (далее — Прогноз по направлению «новые энергетические технологии»), включающих данные федеральных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и Российской академии наук, а также данных из дополнительных источников информации, определенных Рекомендациями по методологии стратегического прогнозирования научно-технологического развития Российской Федерации, одобренных президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию (протокол от 23 апреля 2024 г. № 79, далее — Рекомендации по методологии стратегического прогнозирования).  2. Прогнозирование и моделирование научно-технологического развития по направлению с	результатах исследований.  Промежуточный отчет о НИР, содержащий:  1. Введение, включающее в том числе описание целей, задач и ожидаемых результатов.  2. Основную часть, состоящую из четырех глав:  2.1. Сбор и анализ исходных данных для разработки проекта Прогноза по направлению «новые энергетические технологии», включающих данные федеральных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и Российской академии наук, а также данных из дополнительных источников информации, определенных Рекомендациями по методологии стратегического прогнозирования.  2.2. Прогнозирование и моделирование	15 ноября 2025 г.	промежуточны й отчет не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней до даты окончания срока выполнения работ по этапу	30 000 000

- учетом пункта 6 Рекомендаций по методологии стратегического прогнозирования, в том числе включающие:
- оценку больших вызовов, ответом на которые могут стать технологические решения по указанному направлению, и их декомпозицию на крупные социально-экономические задачи;
- оценку физических, технологических и экономических характеристик ключевых технологических условий, необходимых для создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, которые позволят обеспечить достижение национальных целей развития Российской Федерации и решения КСЭЗ;
- определение сроков и показателей, которые могут использоваться для оценки динамики достижения ключевых технологических условий;
- определение тенденций в развитии внутри- и внешнеполитической обстановки, ключевых факторов и событий, влияющих на характер и динамику развития соответствующих важнейших наукоемких технологий в Российской Федерации, в том числе связанных с развитием таких наукоемких технологий за рубежом;
- оценку текущего состояния научнотехнологического развития Российской Федерации и ее конкурентных позиций в области создания и внедрения в экономику соответствующих важнейших наукоемких технологий, в том числе оценку научно-

- направлению с учетом пункта 6 Рекомендаций по методологии стратегического прогнозирования.
- Аналитическое научнометодическое обеспечение деятельности Экспертной группы, в том числе подготовка информационных аналитических материалов к заседаниям Экспертной группы, информационных материалов о работе Экспертной группы, справочную включая информацию, аналитические материалы и принятые решения.
- 2.4. Проект Прогноза по направлению «новые энергетические технологии».
- 3. Заключение, в том числе содержащее основные выводы по каждой главе основной части и общие выводы по проведенному исследованию.

технических компетенций, состава экспериментальной базы и др.;

- моделирование возможных сценариев научно-технологического развития, в том создания и развития научночисле систем И комплексов, технических важнейших наукоемких технологий по выбранному направлению учетом структурных, производственных территориальных особенностей страны, а также их приоритизацию по степени значимости решаемых задач для обеспечения независимости и конкурентоспособности, достижения национальных целей развития Российской Федерации.
- 3. Аналитическое и научно-методическое Экспертной обеспечение деятельности группы по разработке проекта Прогноза по энергетические направлению «новые технологии» (далее - Экспертная группа), в том числе подготовка информационных и аналитических материалов к заседаниям Экспертной информационных группы, материалов о работе Экспертной группы, справочную информацию, включая аналитические материалы и принятые решения.
- 4. Разработка проекта Прогноза по направлению «новые энергетические технологии», включающего:
- не менее двух сценариев научнотехнологического развития, в том числе создания и развития научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	технологий по выбранному направлению с				
	учетом их приоритизации;				
	- взаимосвязь сценариев научно-				
	технологического развития со спросом на				
	изменение критически важных показателей				
	эффективности определенных ключевых				
	технологических условий, которые отражают				
	изменения или новые свойства наукоемкой				
	продукции, отраслей, систем или комплексов,				
	в том числе с учетом изменений потребностей				
	и ожиданий общества;				
	- оценку влияния важнейших наукоемких				
	технологий на параметры эффективности и				
	развития экономики, в том числе в разрезе				
	отдельных видов экономической				
	деятельности;				
	- промежуточные контрольные точки,				
	целевые индикаторы и показатели по				
	каждому из определенных сценариев научно-				
	технологического развития.				
II	5. Аналитическое и научно-методическое	Краткая справка об основных	30 января	заключительны	10 000 000
	обеспечение деятельности Экспертной	результатах исследований.	2026 г.	й отчет о НИР	
	группы, в том числе подготовка			не позднее 15	
	информационных и аналитических	Итоговый отчет о НИР, содержащий:		(пятнадцати)	
	материалов к заседаниям Экспертной группы,	1. Введение, включающее в том		календарных	
	информационных материалов о работе	числе описание целей, задач и		дней до даты	
	Экспертной группы, включая справочную	ожидаемых результатов.		окончания	
	информацию, аналитические материалы и	2. Основную часть, состоящую из		срока	
	принятые решения.	пяти глав:		выполнения	
	6. Разработка на основе проекта Прогноза по	2.1. Сбор и анализ исходных данных для		работ по	
	направлению «новые энергетические	разработки проекта Прогноза по		договору	
	технологии» рекомендаций по повышению	направлению «новые энергетические			
	эффективности принимаемых	технологии», включающих данные			
	управленческих решений, мер и	федеральных органов исполнительной			

инструментов государственной политики в области научно-технологического развития, в том числе в части развития и создания научно-технических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, по оценке необходимых мер государственной поддержки научно-технологического развития, включая обоснование объёмов и направлений бюджетных расходов на их реализацию.

власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и Российской академии наук, а также данных из дополнительных источников информации, определенных Рекомендациями по методологии стратегического прогнозирования.

- 2.2. Прогнозирование и моделирование научно-технологического развития по направлению с учетом пункта 6 Рекомендаций по методологии стратегического прогнозирования.
- Аналитическое И методическое обеспечение деятельности Экспертной группы, в том числе информационных подготовка аналитических материалов к заседаниям Экспертной группы, информационных материалов работе Экспертной справочную группы, включая информацию, аналитические материалы и принятые решения.
- 2.4. Проект Прогноза по направлению «новые энергетические технологии».
- 2.5. Рекомендации по повышению эффективности принимаемых решений, управленческих мер и государственной инструментов области политики научнотехнологического развития, в том числе в части развития и создания научнотехнических систем и комплексов, важнейших наукоемких технологий, по необходимых оценке мер

		государственной поддержки научно-		
		технологического развития, включая		
		обоснование объёмов и направлений		
		бюджетных расходов на их реализацию		
		на основе проекта Прогноза по		
		направлению «новые энергетические		
		технологии».		
		3. Заключение, в том числе		
		содержащее основные выводы по		
		каждой главе основной части и общие		
		выводы по проведенному исследованию.		
			ИТОГО	40 000 000
Зан	сазчик	Исполнитель		
	/	/		
M.:	Π.	М.П.		