

**Форма экспертного заключения по оценке заявок технологических предложений,  
представляемых на конкурс 2023 года по отбору технологических предложений по  
направлению «Микроэлектроника» стратегических инициатив Президента  
Российской Федерации в научно-технологической сфере  
(ссылка на конкурсную документацию)**

Дата направления материалов заявки Эксперту: \_\_\_\_\_

Дата завершения экспертизы \_\_\_\_\_

Эксперт подтверждает, что отсутствуют обстоятельства, затрудняющие объективную экспертизу (конфликт интересов в соответствии с пунктом 8 Порядка проведения экспертизы научных, научно-технических программ и проектов, предусматривающих проведение опытно-конструкторских и технологических работ, опытно-конструкторских разработок, представленных на конкурс Российского научного фонда)

Номер технологического предложения \_\_\_\_\_

Название технологического предложения \_\_\_\_\_

Стратегическая инициатива Президента Российской Федерации \_\_\_\_\_

Технологическое направление, Код классификатора \_\_\_\_\_

**РАЗДЕЛ 1. Соответствие технологического предложения направлениям  
стратегических инициатив Президента Российской Федерации в научно-  
технологической сфере**

**1.1. Технологическое предложение нацелено на решение научно-технологической задачи в направлении стратегической инициативы Президента Российской Федерации в научно-технологической сфере /титульный лист, пп. 1.1, 1.5 заявки/:**

*Сформулирована ли конкретная научно-технологическая задача (задачи), и если сформулирована (-ы), то действительно ли ее (их) решение существенно для реализации стратегической инициативы Президента Российской Федерации в научно-технологической сфере (является ли она (они) значима (-ы) для выбранной инициативы)?*

Да/Нет

**1.2. Оценка соответствия технологического предложения, представленного в заявке, технологическому направлению выполнения НИОКТР в рамках стратегической инициативы (по классификатору РНФ) /титульный лист, пп. 1.1, 1.5 заявки/:**

*Соответствует ли технологическое предложение, представленное в заявке, технологическому направлению выполнения НИОКР в рамках стратегической инициативы?*

Да/Нет

## **РАЗДЕЛ 2. Технологический и производственный потенциал организации**

**2.1. Оценка масштаба организации и места, которая она занимает в рыночном/нерыночном сегменте производства или предоставления товаров и услуг /пп. 2.12 заявки/:**

- *отлично (доминирующее положение в определенном рыночном сегменте, определяющая роль в развитии производства товаров и услуг на нем);*
- *хорошо (значимое положение в определенном рыночном сегменте, одна из определяющих ролей в производстве товаров и услуг на нем);*
- *средне (сопоставима со многими на рыночном сегменте, не определяет развитие производства товаров и услуг на нем);*
- *ниже среднего (существует несколько значительно более масштабных организаций, которые определяют развитие производства товаров и услуг на этом рыночном сегменте);*
- *плохо (организация не известна на рынке).*

**2.2. Оценка уровня имеющейся технологической и производственной инфраструктуры /пп. 2.13 заявки/:**

- *отлично (позволяет полностью реализовать технологическое предложение, лучший уровень технологической и производственной инфраструктуры в стране для этого рыночного сегмента);*
- *-хорошо (позволяет реализовать технологическое предложение при незначительной технологической «донастройке»);*
- *средне (позволяет реализовать технологическое предложение в его значительной части);*
- *ниже среднего (требует приобретения, разработки или использования на стороне ключевых для успешной реализации технологического предложения элементов технологической и производственной инфраструктур);*
- *плохо (не соответствует потребностям для реализации технологического предложения или информации недостаточно для оценки).*

**2.3. Оценка уровня инженерно-технического персонала, отвечающего за управление и выполнение работ в сфере НИОКР и технологической подготовки производства /пп. 2.14 заявки/:**

- *отлично (численность, состав, квалификация инженерно-технического персонала полностью соответствует сложности технологического предложения, и позволяет его успешно реализовать);*

- хорошо (численность, состав, квалификация инженерно-технического персонала достаточны для реализации технологического предложения);
- средне (численность, состав, квалификация инженерно-технического персонала позволяет в целом выполнить технологическое предложение, однако отдельные позиции требуют укрепления);
- ниже среднего (численность, состав, квалификация инженерно-технического персонала критичны для успешной реализации технологического предложения)
- плохо (при предлагаемой численности, составе, квалификации инженерно-технического персонала технологическое предложение не реализуемо, или информации недостаточно для оценки).

**2.4. Оценка уровня используемых в производстве технологий, применяемых технических решений /пп. 2.15 заявки/:**

- отлично (уровень применяемых в производстве технологий соответствует ведущим мировым производителям в этом рыночном сегменте);
- хорошо (уровень применяемых в производстве технологий лучший в стране, и сопоставим со среднемировым в этом рыночном сегменте);
- средне (уровень применяемых в производстве технологий лучший в стране);
- ниже среднего (в стране существуют технологии, превосходящий уровень применяемых технологий);
- плохо (производство представлено устаревшими технологиями, не имеющими перспектив его модернизации на применяемых технических решениях).

**2.5. Оценка опыта в реализации высокотехнологичных проектов НИОКР, нацеленных на разработку и запуск новых технологий на производстве, расширение номенклатуры выпускаемой продукции, выход на рынок с новым продуктом, услугой /пп. 2.16 заявки/:**

- отлично (успешная реализация крупных высокотехнологичных проектов НИОКР, завершившихся качественным обновлением производства и выпуском новой продукции, освоением новых технологий);
- хорошо (успешная реализация высокотехнологичных проектов НИОКР, завершившихся обновлением производства и выпуском усовершенствованной продукции, улучшением технологий);
- средне (реализация проектов НИОКР, завершившихся выпуском усовершенствованной продукции, улучшением технологий);
- ниже среднего (имеется опыт реализации проектов НИОКР, но нет подтверждения применения полученных результатов в производстве);
- плохо (не реализован ни один проект НИОКР, либо информация не представлена).

**2.6. Оценка динамики роста организации /пп. 2.12 заявки/:**

- отлично (на протяжении последних 10 лет отмечается устойчивый рост объемов производства и выручки организации);
- хорошо (на протяжении последних 5 лет отмечается устойчивый рост объемов производства и выручки организации);
- средне (на протяжении последних 5 лет отмечается рост с отдельными небольшими спадами объемов производства и выручки организации);
- ниже среднего (последние 5 лет отмечается стагнация объемов производства и выручки организации);
- плохо (отмечается устойчивое сокращение объемов производства и выручки организации, либо информация не представлена).

### **РАЗДЕЛ 3. Экономическая и социальная значимость ожидаемых результатов реализации технического предложения**

#### **3.1. Описаны ли ожидаемые результаты в терминах конкретных продуктов, услуг, доступ к которым определяется решением обозначенной в заявке научно-технологической проблемы /пп. 3.1, 1.6, 1.7 заявки/:**

- отлично (ожидаемые результаты точно определены через набор конкретных продуктов и услуг, приведены количественные параметры, характеризующие продукты и услуги);
- хорошо (ожидаемые результаты указывают на тип (класс) продуктов (продуктовую группу), услуг);
- средне (ожидаемые результаты описаны через рыночные сегменты);
- ниже среднего (ожидаемые результаты описаны без указания на продукты и услуги);
- плохо (ожидаемые результаты не описаны, либо информация не приведена).

#### **3.2. Определен ли целевой уровень достижения экономического и /или социального эффекта /пп. 1.5, 1.6 заявки/:**

- отлично (целевой уровень экономических и социальных эффектов приведен в конкретных количественных параметрах, указаны числовые значения во времени, модель расчета правдоподобна);
- хорошо (целевой уровень экономических и социальных эффектов приведен в конкретных количественных параметрах, указаны числовые значения);
- средне (целевой уровень экономических и социальных эффектов приведен в конкретных количественных параметрах);
- ниже среднего (целевой уровень экономических и социальных эффектов носит качественное описание);
- плохо (приведены общие рассуждения об ожидаемых экономических и социальных эффектах, либо информация не приведена).

**3.3. Оценка обоснованности достижения экономического и/или социального эффектов от достижения ожидаемых результатов реализации технологического предложения /пп. 1.6, 1.10 заявки/:**

- отлично (достижение ожидаемых результатов реализации технологического предложения полностью обуславливает достижение экономических и социальных эффектов);
- хорошо (достижение ожидаемых результатов реализации технологического предложения является необходимым условием для достижения экономических и социальных эффектов);
- средне (достижение ожидаемых результатов реализации технологического предложения является вероятно необходимым для достижения экономических и социальных эффектов);
- ниже среднего (достижение ожидаемых результатов реализации технологического предложения опосредовано связано с достижением экономических и социальных эффектов);
- плохо (достижение ожидаемых результатов реализации технологического предложения никак не связано с достижением экономических и социальных эффектов, либо информация не приведена).

**3.4. Оценка масштаба конечного использования результатов /пп. 1.5, 1.6, 1.7 заявки/:**

- отлично (масштаб конечного использования результатов технологического предложения носит национальный характер, затрагивает планы развития нескольких отраслей экономики и/или социальной сферы);
- хорошо (масштаб конечного использования результатов технологического предложения окажет влияние на развитие отдельной отрасли);
- средне (масштаб конечного использования результатов технологического предложения окажет влияние на развитие узкого отраслевого сегмента);
- ниже среднего (масштаб конечного использования результатов технологического предложения важен лишь для развития организации-заявителя, и слабо влияет на развитие отрасли);
- плохо (масштаб конечного использования результатов технологического предложения не оказывает никакого влияния на развитие отраслей, и слабо влияет на развитие организации-заявителя, либо информация не представлена).

**3.5. Оценка времени достижения целевого уровня экономического и/или социального эффектов /пп. 1.6, 1.8 заявки/:**

- отлично (достижение целевого уровня экономического и/или социального эффектов обоснованно ожидается не позднее 3 лет с момента начала реализации технологического предложения);
- хорошо (достижение целевого уровня экономического и/или социального эффектов при стечении положительных событий (конъюнктуры) ожидается не позднее 3 лет с момента реализации технологического предложения, при

*неблагоприятном стечении обстоятельств (экономической конъюнктуры) не позднее 5 лет;*

*- средне (достижение целевого уровня экономического и/или социального эффектов ожидается в течении 7 лет, но не ранее 5 лет);*

*- ниже среднего (достижение целевого уровня экономического и/или социального эффектов ожидается в течении 10 лет, но не ранее 7 лет);*

*- плохо (достижение целевого уровня экономического и/или социального эффектов ожидается не ранее, чем через 10 лет с момента реализации технологического предложения, либо информация не представлена).*

### **3.6. Оценка наличия альтернативных вариантов достижения экономических и/или социальных эффектов /пп. 1.11 заявки/:**

*- отлично (приведены все возможные альтернативы достижения экономических и/или социальных эффектов, которые обоснованно уступают технологическому предложению);*

*- хорошо (приведены отдельные альтернативы достижения экономических и/или социальных эффектов, которые не превосходят технологическое предложение);*

*- средне (приведена одна альтернатива достижения экономических и/или социальных эффектов, которая уступает технологическому предложению);*

*- плохо (альтернативы достижения экономических и/или социальных эффектов не представлены, либо информация не представлена).*

## **РАЗДЕЛ 4. Целевой уровень системных характеристик продуктов, технологий, ожидаемых в рамках технологического предложения**

### **4.1. Определены системные характеристики и их целевой уровень для продуктов, технологий, ожидаемых в рамках технологического предложения /п. 3.1 заявки/:**

*- отлично (для всех продуктов, технологий, ожидаемых в рамках технологического предложения, сформулированы их системные характеристики и определены целевые значения для каждой из них, которые полностью определяют их пользовательское назначение);*

*- хорошо (для всех продуктов, технологий, ожидаемых в рамках технологического предложения, сформулированы их системные характеристики, для отдельных из характеристик определены ожидаемые целевые значения);*

*- средне (для части продуктов, технологий, ожидаемых в рамках технологического предложения, сформулированы их системные характеристики, для отдельных из характеристик определены ожидаемые целевые значения);*

*- ниже среднего (для части продуктов, технологий, ожидаемых в рамках технологического предложения, сформулированы их системные характеристики, целевые значения не приведены);*

*- плохо (сформулированы отдельные характеристики, значения не приведены, либо информация не представлена).*

**4.2. Оценена динамика изменения целевых параметров сопоставимых продуктов, технологий в мире (на сопоставимых рыночных/нерыночных сегментах) /пп. 3.1, 3.2 заявки/:**

- отлично (приведена динамика изменения целевых параметров сопоставимых продуктов, технологий в мире как в ретроспективе, так и в перспективе, на период сопоставимый с достижением соответствующих эффектов от реализации технологического предложения);
- хорошо (приведена динамика изменения целевых параметров сопоставимых продуктов, технологий в мире в ретроспективе, даны их ожидаемые значения в среднесрочной перспективе);
- средне (приведена ретроспективная динамика изменения целевых параметров отдельных продуктов, технологий, по отдельным из них приведены ожидаемые значения в среднесрочной перспективе);
- ниже среднего (приведены отдельные значения по некоторым целевым параметрам схожих продуктов, технологий в прошлом, представлены общие ожидания относительно характеристик продуктов, технологий в будущем);
- плохо (невозможно сделать каких-либо выводов о сопоставлении изменения целевых параметров продуктов, технологий с мировыми трендами для этих групп продуктов, технологий, либо информация не представлена).

**4.3. Оценен текущий уровень развития технологий в Российской Федерации, необходимых для достижения целевого уровня системных характеристик продуктов, технологий /п. 3.3 заявки/:**

- отлично (исчерпывающая информация о текущем уровне развития технологий в стране (исследований, разработок, экспериментально-опытного производства, подготовки производства), коллективах, предприятиях, ведущих эти работы, и перспективах их завершения);
- хорошо (владение актуальной информацией о текущем уровне развития технологий в стране (исследований, разработок, экспериментально-опытного производства, подготовки производства), коллективах, предприятиях, ведущих эти работы, без анализа перспектив их завершения);
- средне (фрагментарное владение информацией о текущем уровне развития технологий в стране (исследований, разработок, экспериментально-опытного производства, подготовки производства), отдельных коллективах и предприятиях, ведущих эти работы);
- ниже среднего (владение устаревшей, либо искаженной информацией о текущем уровне развития технологий в стране);
- плохо (отсутствие владения информацией о текущем уровне развития технологий в стране (исследований, разработок, экспериментально-опытного производства, подготовки производства), отдельных коллективах и предприятиях, ведущих эти работы, либо такая информация не представлена).

**4.4. Определены области науки и техники, в которых должны быть проведены исследования и осуществлены разработки для достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий /п. 3.4 заявки/:**

- отлично (*максимально точно и полно определены области и направления, в которых должны быть проведены исследования и осуществлены разработки для достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий*);
- хорошо (*в общем определены области и направления, в которых должны быть проведены исследования и осуществлены разработки для достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий*);
- средне (*указаны отдельные области и направления, в которых должны быть проведены исследования и осуществлены разработки для достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий, не закрывающие весь спектр требуемых научно-исследовательских работ и разработок*);
- ниже среднего (*указаны лишь некоторые области и направления, в которых должны быть проведены исследования и осуществлены разработки для достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий, проведение работ в некоторые из них никак не обеспечит достижение требуемых параметров*);
- плохо (*области и направления не определены, либо информация не представлена*).

**4.5. Определены параметры результатов для исследований и разработок, которые должны быть получены исходя из необходимости достижения целевого уровня системных характеристик продуктов, технологий /п. 3.5 заявки/:**

- отлично (*для всех областей и направлений, необходимых для достижения целевого уровня системных характеристик продуктов, технологий, определены требуемые параметры результатов для исследований и разработок*);
- хорошо (*для большинства областей и направлений, необходимых для достижения целевого уровня системных характеристик продуктов, технологий, определены требуемые параметры результатов для исследований и разработок*);
- средне (*для отдельных областей и направлений, необходимых для достижения целевого уровня системных характеристик продуктов, технологий, определены требуемые параметры результатов для исследований и разработок*);
- ниже среднего (*для отдельных областей и направлений, необходимых для достижения целевого уровня системных характеристик продуктов, технологий, определены общие требования к ожидаемым результатам при проведении исследований и разработок*);
- плохо (*параметры результатов для исследований и разработок не определены, либо информация не представлена*).

**4.6. Оценка вероятности успешности достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий /пп. 3.4, 3.5, 3.6 заявки/:**

- отлично (исходя из текущего уровня знаний, с высокой вероятностью целевые параметры системных характеристик продуктов, технологий будут достигнуты, а отдельные превзойдут запланированные);
- хорошо (исходя из текущего уровня знаний, проводимых исследований в стране, вероятность достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий в ходе реализации технологического предложения высокая);
- средне (исходя из текущего уровня знаний, проводимых исследований в стране, вероятность достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий в ходе реализации технологического предложения средняя);
- ниже среднего (исходя из текущего уровня знаний, проводимых исследований в стране, вероятность достижения системных характеристик продуктов, технологий в ходе реализации технологического предложения существует, однако есть риски не достижения ряда целевых параметров);
- плохо (исходя из текущего уровня знаний, проводимых исследований в стране, вероятность достижения системных характеристик продуктов, технологий в ходе реализации технологического предложения крайне низкая, планируемые параметры не могут быть получены);

## **РАЗДЕЛ 5. Обоснованность мер поддержки применения ожидаемых результатов в производстве**

### **5.1. Качество подбора персонала по управлению технологическим предложением как проектом /п.3.8 заявки/:**

- отлично (подобрана команда в полном соответствии с целями проекта, распорядительным документом утвержден состав, определены ключевые лица (например, руководитель проекта, главный конструктор проекта, главный технолог проекта, научный руководитель проекта, иное), закреплены зоны ответственности и полномочия на весь период реализации технологического предложения);
- хорошо (подобрана команда в полном соответствии с целями проекта, распорядительным документом утвержден состав, назначено лицо, ответственное за реализацию проекта);
- средне (подобрана команда в целом соответствует целям проекта, определено лицо, ответственное за реализацию проекта);
- ниже среднего (предлагаемая команда не позволит достичь все цели проекта, состав команды не закреплён никаким документом);
- плохо (предлагаемая команда не позволит реализовать проект, либо информация не представлена).

### **5.2. Оценка системности и полноты предлагаемой кооперации организаций по реализации технологического предложения /п. 3.9 заявки/:**

- отлично (предлагаемая кооперация организаций гарантирует успешную реализацию технологического предложения и позволяет достичь все поставленные цели);

- хорошо (*предлагаемая кооперация организаций позволяет с высокой вероятностью реализовать технологическое предложение*);
- средне (*предлагаемая кооперация организаций позволяет выполнить основные задачи технологического предложения*);
- ниже среднего (*предлагаемая кооперация организаций лишь фрагментарно обеспечивает реализацию технологического предложения*);
- плохо (*предлагаемая кооперация организаций не позволит реализовать технологическое предложение, либо информация не представлена*).

### **5.3. Оценка проработанности организации технологического обслуживания (метрология, сертификация, стандартизация) /п. 3.10, 3.13 заявки/:**

- отлично (*в предлагаемом подходе к организации технологического обслуживания учтены все обязательные требования по метрологии, сертификации, стандартизации, прочее*);
- хорошо (*в предлагаемом подходе к организации технологического обслуживания учтены важные требования по метрологии, сертификации, стандартизации, прочее*);
- средне (*в предлагаемом подходе к организации технологического обслуживания учтены отдельные требования по метрологии, сертификации, стандартизации, прочее*);
- ниже среднего (*в предлагаемом подходе к организации технологического обслуживания представлены общие положения по метрологии, сертификации, стандартизации, прочее*);
- плохо (*в предлагаемом подходе к организации технологического обслуживания не представлены требования по метрологии, сертификации, стандартизации, прочее, либо информация не представлена*).

### **5.4. Оценка адекватности финансового обеспечения реализации технологического предложения /пп. 1.9, 3.14, 3.6.4 заявки/<sup>1</sup>:**

- отлично (*предлагаемая модель финансового обеспечения сбалансирована по собственным и привлекаемым источникам, соответствует целям и задачам технологического предложения, отражает расходы за все время реализации технологического предложения*);
- хорошо (*предлагаемая модель финансового обеспечения сбалансирована по источникам, в целом соответствует целям и задачам технологического предложения, отражает расходы за все время реализации технологического предложения*);
- средне (*предлагаемая модель финансового обеспечения не сбалансирована по источникам, обеспечивает решение задач технологического предложения*);

---

<sup>1</sup> При возникновении затруднений в оценке финансового обеспечения реализации технологического предложения, Эксперт указывает об этом в конце экспертного заключения в рецензии Эксперта.

- ниже среднего (*предлагаемая модель финансового обеспечения не сбалансирована по источникам, обеспечивает решение лишь части задач технологического предложения*);

- плохо (*модель финансового обеспечения не сбалансирована, не решает задачи технологического предложения, либо информация не представлена*).

**5.5. Оценка достаточности предлагаемого режима использования технологических (производственных) площадей для проведения опытных и/или -экспериментальных работ в ходе реализации технологического предложения /пп. 2.13, 3.12 заявки/:**

- отлично (*предлагаемый режим использования технологических (производственных) площадей для проведения опытных и/или -экспериментальных работ полностью обеспечивает решения целей и задач технологического предложения*);

- хорошо (*предлагаемый режим использования технологических (производственных) площадей для проведения опытных и/или -экспериментальных работ в целом обеспечивает решения целей и задач технологического предложения*);

- средне (*предлагаемый режим использования технологических (производственных) площадей для проведения опытных и/или -экспериментальных работ обеспечивает решения лишь части задач технологического предложения*);

- ниже среднего (*для проведения опытных и/или -экспериментальных работ предлагается использовать технологические (производственные) площади, которые не предусмотрены для таких работ*);

- плохо (*режим использования технологических (производственных) площадей не представлен, либо информация не представлена*);

**5.6. Обоснованность предложения об организации испытаний результатов реализации технологического предложения /п. 3.13 заявки/:**

- отлично (*предлагаемая организация испытаний гарантирует полноценную проверку достижения целевого уровня всех системных характеристик продуктов, технологий*);

- хорошо (*предлагаемая организация испытаний гарантирует полноценную проверку достижения целевого уровня основных системных характеристик продуктов, технологий*);

- средне (*предлагаемая организация испытаний гарантирует проверку достижения целевого уровня части характеристик продуктов, технологий*);

- ниже среднего (*предлагаемая организация испытаний предусматривает проверку достижения целевого уровня части характеристик продуктов, технологий*);

- плохо (*предлагаемая организация испытаний не отвечает задаче проверки достижения целевого уровня характеристик продуктов, технологий, либо информация не представлена*).

**5.7. Адекватность предлагаемого плана реализации технологического предложения /п. 3.7 заявки/:**

- отлично (план реализации технологического предложения полностью соответствует поставленным целям и задачам, дает конкретное и точное понимание того, как будет обеспечено применение полученных результатов в производстве);
- хорошо (план реализации технологического предложения соответствует поставленным целям и задачам, дает понимание того, как будет обеспечено применение полученных результатов в производстве, уточнение плана возможно в ходе реализации технологического предложения);
- средне (план реализации технологического предложения в целом соответствует поставленным задачам, дает лишь общее понимание того, как будет обеспечено применение полученных результатов в производстве, некоторые этапы упущены или не конкретизированы);
- ниже среднего (план реализации технологического предложения не в полной мере соответствует поставленным задачам, не позволяет понять, как будет обеспечено применение полученных результатов в производстве, не позволяет судить о реализации технологического предложения);
- плохо (план реализации технологического предложения не соответствует поставленным задачам, не реалистичен, либо информация не представлена).

#### **5.8. Оценка планируемых инструментов поддержки последующих этапов развития технологии /п. 3.16 заявки/:**

- отлично (есть полное понимание того, какие инструменты поддержки и как они будут задействованы на последующих этапах развития технологии и/или производства, даны полноценные гарантии их применения);
- хорошо (есть понимание того, какие инструменты поддержки и как они будут задействованы на последующих этапах развития технологии и/или производства, даны общие гарантии их применения);
- средне (есть понимание того, какие инструменты поддержки предлагается задействованы на последующих этапах развития технологии и/или производства);
- ниже среднего (дана общая информация об имеющихся инструментах поддержки развития технологий и/или производства);
- плохо (нет понимания того, каким образом будут поддерживаться технологии и производства, либо информация не представлена).

### **РЕЦЕНЗИЯ ЭКСПЕРТА**

#### **Общая характеристика технологического предложения**

с обязательным указанием мнение Эксперта (в т.ч. наличие слабых сторон, рисков) о:

- соответствии технологического предложения направлениям стратегических инициатив Президента Российской Федерации в научно-технологической сфере;
- технологическом и производственном потенциале организации для реализации представленного технологического предложения;

- экономической и/или социальной значимости ожидаемых результатов реализации технического предложения;

- обоснованности достижения целевых параметров системных характеристик продуктов, технологий, ожидаемых в рамках технологического предложения;

- обоснованности предлагаемых мер для поддержки применения ожидаемых результатов в производстве,

а также общее мнение Эксперта о технологическом предложении в целом.

Отдельно эксперт может указать вопросы, которые требуют дополнительного квалифицированного рассмотрения в силу недостатка квалификации в их части<sup>2</sup>.

(рекомендуемый объём не менее 3000 знаков)

**Интегральная оценка технологического предложения** (от 5 до 1 бала, 5 – отлично, 4 – хорошо, 3 – средне, 2 - ниже среднего, 1 – плохо)

---

Код эксперта:

---

Подпись эксперта

---

Дата

---

---

<sup>2</sup> Указанные вопросы могут быть рассмотрены на заседании рабочей группы, секции или научно-технологического совета Российского научного фонда.