**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ВНЕДРЕНИИ**

**ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ**

Наименование продукции

**СОДЕРЖАНИЕ**

[1. Описание предлагаемой к внедрению инновационной и (или) высокотехнологичной продукции.](#_ОПИСАНИЕ_ПРЕДЛАГАЕМОЙ_К)

[2. Оценка соответствия критериям отнесения товаров, работ и услуг к инновационной и (или) высокотехнологичной продукции.](#_СООТВЕТСТВИЕ_КРИТЕРИЯМ_ОТНЕСЕНИЯ)

[3. Риски и ограничения внедрения.](#_РИСКИ_И_ОГРАНИЧЕНИЯ)

[4. Сведения об инициаторе.](#_СВЕДЕНИЯ_ОБ_ИНИЦИАТОРЕ)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ПРИМЕЧАНИЕ** |
|  | Все разделы являются обязательными для заполнения. Оператор системы «одного окна» вправе отклонить предложение на внедрение инновационной и/или высокотехнологичной продукции при наличии незаполненных полей. Инициатор инновационного предложения гарантирует достоверность и актуальность информации, изложенной в инновационном предложении, размещаемом на интернет-портале системы «одного окна». |

# 1 ОПИСАНИЕ ПРЕДЛАГАЕМОЙ К ВНЕДРЕНИЮ ИННОВАЦИОННОЙ И (ИЛИ) ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | ОПИСАНИЕ ПРЕДЛАГАЕМОЙ К ВНЕДРЕНИЮ ИННОВАЦИОННОЙ И (ИЛИ) ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ |

## 1.1 Наименование

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | **НАИМЕНОВАНИЕ:**

|  |
| --- |
| *Введите наименование продукции* |

|  |
| --- |
| **ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМОЧНЫХ ИСПЫТАНИЙ ОПЫТНОГО ОБРАЗЦА / ПЕРЕВОДА ТЕХНОЛОГИИ ПО ШКАЛЕ УРОВНЕЙ ГОТОВНОСТИ ТЕХНОЛОГИИ TRL НА УРОВНИ 6,7**  |
| *Введите информацию* |

 |

## 1.2 Классификация продукции по видам экономической деятельности (ОКПД 2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.2 | **КЛАССИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ ПО ВИДАМ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ОКПД 2):**

|  |
| --- |
| *Введите код и наименование продукции (услуги, работы) в соответствии с действующей редакцией Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности ОК 034-2014 (КПЕС 2008)* |

 |

## 1.3 Основной операционный сегмент для возможного внедрения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.3 | **Основной операционный сегмент для возможного внедрения:***(выберите один или несколько пунктов (сегмент преимущественного применения),* ***но не более 3****)*

|  |  |
| --- | --- |
|[ ]  Геологоразведка |[ ]  Продажа СПГ |
|[ ]  Добыча газа и газового конденсата |[ ]  Добыча нефти |
|[ ]  Транспортировка газа |[ ]  Транспортировка сырой нефти |
|[ ]  Газоснабжение |[ ]  Продажа трубопроводной нефти |
|[ ]  Подземное хранение газа |[ ]  Нефтепереработка и нефтехимия |
|[ ]  Газопереработка и газохимия |[ ]  Продажа продуктов переработки нефти |
|[ ]  Продажа продуктов переработки газа |[ ]  Продажа трубопроводного газа |
|[ ]  Производство электрической и тепловой энергии  |[ ]  Продажа электрической и тепловой энергии |
|[ ]  Производство СПГ |
|[ ]  Другое (указать) |
| *Введите информацию* |

 |

## 1.4 Описание

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ:**

|  |
| --- |
| **Подробное описание Продукции** |
| *Введите информацию* |

|  |
| --- |
| **Графическое отображение Продукции** |
| *Наименование рисунка #1* | *Наименование рисунка #2* | *Наименование рисунка #3* |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Обоснование инновационности предлагаемой Продукции** |
| *1. Инновационная продукция (инновация, инновационное решение) – введенный в употребление новый или значительно улучшенный продукт (товар, работа, услуга) или процесс, результат НИОКР, новый метод продаж или новый организационный метод в деловой практике, организации рабочих мест или во внешних связях, применение которой в ПАО «Газпром», его дочерних обществах и организациях способно дать значимый положительный эффект. 2.Критерии инновационности утверждены приказом Минэнерго России от 11.03.2020 N 175 «Об утверждении критериев отнесения товаров, работ, услуг к инновационной продукции и (или) высокотехнологичной продукции для целей формирования плана закупки такой продукции»* |

**Таблица 1. Количественные технико-экономические и эксплуатационные характеристики предлагаемой Продукции:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Технико-экономический и эксплуатационный показатель** | **Ед. изм.** | **Значение** |
| 1 | *Показатель № 1* |  |  |
| 2 | *Показатель № 2* |  |  |
| 3 | *Показатель № 3* |  |  |
| … |  |  |  |

**Предполагаемый объект внедрения:**

|  |
| --- |
| *Введите предполагаемое(-ые) дочернее(-ие) общество(-а), элемент(-ы) производственной инфраструктуры, технологические цепочки и оборудование для внедрения Продукции* |

**Актуальность и решаемые проблемы применительно к предполагаемому объекту и/или процессу внедрения:**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

**Ожидаемый(-е) результат(-ы) внедрения применительно к предполагаемому объекту внедрения:***(выберите один или несколько пунктов и укажите сведения в соответствующем поле для ответа)*[ ]  новый/улучшенный процесс, который реализуется на объекте внедрения:1. ☐ процесс производства;2. ☐ процесс ремонта и обслуживания оборудования;3. ☐ процесс строительства, реконструкции и технического перевооружения основных производственных фондов;4. ☐ процесс организации и управления.[ ]  закупка более экономичных инновационных и высокотехнологичных материально-технических ресурсов (продукции, работ/услуг):

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

[ ]  новый/улучшенный продукт, который может быть произведен на объекте внедрения:

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

**Информация о существующих/применяемых в ПАО «Газпром» аналогах Продукции, применяемых альтернативных решениях в Предполагаемом объекте внедрения**[ ]  **наименование используемой в ПАО «Газпром» продукции, альтернативного оборудования, решений (способов), которые предлагается заменить Продукцией:**

|  |
| --- |
| *Перечень прямых аналогов, альтернативных решений* |

[ ]  **тип и марка технологического оборудования, комплектующей к которому является Продукция или с которым она должна быть сопряжена:**

|  |
| --- |
| *Перечень оборудования* |

|  |
| --- |
| **Качественное описание основных конструктивно-технологических, технических и прочих преимуществ Продукции над существующими аналогами, альтернативными решениями:** |
| *Введите информацию* |

**Таблица 2. Cравнение основных количественных технико-экономических и эксплуатационных параметров Продукции (в том числе стоимостных) с прямыми аналогами и альтернативными решениями:***(заполните таблицу, при необходимости добавьте количество строк)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Технико-экономический и эксплуатационный параметр** | **Ед. изм.** | *Введите краткое наименование Продукции* | *Введите наименование аналога № 1* | *Введите наименование аналога № 2* | *Введите наименование аналога …* |
| 1 | *Показатель для сравнения № 1* |  |  |  |  |  |
| 2 | *Показатель для сравнения № 2* |  |  |  |  |  |
| 3 | *Показатель для сравнения № 3* |  |  |  |  |  |
| … | *Показатель для сравнения …* |  |  |  |  |  |

*Сравнение с указанными аналогами по технико-экономическим и эксплуатационным параметрам (в т.ч. стоимостным),* [*указанными в таблице 1*](#п_1_15)*.*

|  |
| --- |
| **Информация о соответствии обязательным требованиям в области предполагаемого применения** |
| *Введите информацию с указанием документов, устанавливающие требования* |

|  |
| --- |
| **Срок службы, экологические параметры, параметры энергоэффективности и энергосбережения, гарантийные обязательства, необходимость обновления и поддержки, способ утилизации после окончания жизненного цикла** |
| *Введите информацию* |

|  |
| --- |
| **Дополнительная информация:** |
| *Введите информацию* |

 |

 |

## 1.5 Классификация по типам продукции

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.5 | **КЛАССИФИКАЦИЯ ПО ТИПАМ ПРОДУКЦИИ:** 1. **Оборудование:**

[ ]  оборудование, не требующее монтажа, предлагаемое к поставке для нужд организаций Группы Газпром;[ ]  оборудование, требующее строительно-монтажных работ для установки и ввода в эксплуатацию, предлагаемое к поставке для нужд организаций Группы Газпром.1. **Технология:**

[ ]  технология, внедрение которой не требует закупки нового оборудования, предлагаемая к внедрению для нужд организаций Группы Газпром;[ ]  технология с поставкой оборудования, не требующего монтажа, предлагаемая к внедрению для нужд организаций Группы Газпром;[ ]  технология с поставкой оборудования, требующая строительно-монтажных работ для установки и ввода в эксплуатацию, предлагаемая к поставке для нужд организаций Группы Газпром.1. **Работы/услуги:**

[ ]  работа (услуга), предлагаемая к выполнению для нужд организаций Группы Газпром.1. **Материалы и комплектующие:**

[ ]  комплектующие к оборудованию, поставляемому в организации Группы Газпром (указать оборудование и наименование производителей):

|  |
| --- |
| *Введите наименование оборудования и соответствующих производителей* |

[ ]  сырье и материалы для производства продукции (катализаторы, присадки и т.п.);[ ]  трубная продукция;[ ]  вспомогательные материалы для ремонта и обслуживания оборудования;[ ]  прочие материалы.1. **Программное обеспечение:**

[ ]  системное ПО;[ ]  прикладное ПО.1. [ ]  **Другое:**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

 |

## 1.6 Степень готовности продукции

|  |  |
| --- | --- |
| 1.6 | **СТЕПЕНЬ ГОТОВНОСТИ ПРОДУКЦИИ:***(выберите* ***один пункт****, приложите к комплекту заявочных материалов необходимые подтверждающие документы)*[ ]  Проводятся фундаментальные научные исследования. Возможность разработки новой Продукции определена, ее влияние на газовую отрасль может быть оценено.[ ]  Проводятся прикладные исследования, направленные на формирование технологической концепции Продукции.[ ]  Проводятся прикладные исследования, направленные на лабораторную проверку ключевых элементов технологии и разработку упрощенных лабораторных образцов (макетов) Продукции.[ ]  Проводятся экспериментальные разработки Продукции, направленные на опытно-конструкторскую и/или технологическую разработку в лабораторных условиях.[ ]  Проводятся экспериментальные разработки Продукции, направленные на испытания изготовленных опытных образцов, технологических процессов в реальных условиях.[ ]  Проводятся экспериментальные разработки Продукции, направленные на испытание опытного образца в критических условиях.[ ]  Проводятся экспериментальные разработки Продукции, направленные на заводские испытания опытно-промышленного образца.[ ]  Ведется опытно-промышленное производство и сертификация Продукции. Опытные изделия выпущены, прошли экспертизу и сертификацию.[ ]  Ведется серийное производство Продукции. |

## 1.7 Опыт внедрения продукции в ПАО «Газпром» либо на объектах других компаний

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.7 | **ОПЫТ ВНЕДРЕНИЯ ПРОДУКЦИИ В ПАО «ГАЗПРОМ» ЛИБО НА ОБЪЕКТАХ ДРУГИХ КОМПАНИЙ***(выберите один пункт)*[ ]  Продукция ранее внедрялась;[ ]  Продукция ранее не внедрялась.

|  |
| --- |
| *Если выбран пункт «Продукция ранее внедрялась», то введите в поле для ответа информацию об имеющемся опыте и результатах внедрения предлагаемой Продукции (в т.ч. объект и масштаб внедрения, наличие подтверждающих документов о результатах внедрения).* |

 |

## 1.8 Совместимость предлагаемой продукции с применяемыми в ПАО «Газпром» оборудованием, материалами, технологиями

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.8 | **СОВМЕСТИМОСТЬ ПРЕДЛАГАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ С ПРИМЕНЯЕМЫМИ В ПАО «ГАЗПРОМ» ОБОРУДОВАНИЕМ, МАТЕРИАЛАМИ, ТЕХНОЛОГИЯМИ:***(выберите один пункт)*[ ]  Продукция совместима с существующим технологическим процессом ПАО «Газпром», дополнительные затраты не требуются;[ ]  Необходимы дополнительные мероприятия и инвестиционные затраты при переходе на использование предлагаемой Продукции:

|  |
| --- |
| *Укажите какие именно мероприятия и объем затрат необходимы* |

[ ]  Необходимы дополнительные мероприятия и операционные затраты при переходе на использование предлагаемой Продукции:

|  |
| --- |
| *Укажите какие именно мероприятия и объем затрат необходимы* |

 |

## 1.9 Сведения об опыте взаимодействия с дочерними обществами ПАО «Газпром» по вопросу применения предлагаемой продукции

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.9 | **СВЕДЕНИЯ ОБ ОПЫТЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ДОЧЕРНИМИ ОБЩЕСТВАМИ ПАО «ГАЗПРОМ» ПО ВОПРОСУ ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕДЛАГАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ**

|  |
| --- |
| *При наличии такового приведите информацию о результатах проведенных совещаний, встреч, переговоров по вопросам применения Продукции с приложением соответствующих подтверждающих документов (протоколы, официальные письма, акты испытаний, рекламации и др.)*  |

 |

## 1.10 Срок, необходимый для организации внедрения (от даты принятия решения о внедрении до фактической готовности к внедрению продукции на объекте внедрения)

|  |  |
| --- | --- |
| 1.10 | **СРОК, НЕОБХОДИМЫЙ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ВНЕДРЕНИЯ (ОТ ДАТЫ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ О ВНЕДРЕНИИ ДО ФАКТИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ К ВНЕДРЕНИЮ ПРОДУКЦИИ НА ОБЪЕКТЕ ВНЕДРЕНИЯ):***(введите значения сроков организации внедрения)*До месяца(-ев) |

## 1.11 Целевые (ожидаемые) формы поддержки со стороны ПАО «Газпром»

|  |  |
| --- | --- |
| 1.11 | **ЦЕЛЕВЫЕ (ОЖИДАЕМЫЕ) ФОРМЫ ПОДДЕРЖКИ СО СТОРОНЫ ПАО «ГАЗПРОМ»***Указывается основная цель обращения - закупки, финансирование НИОКР, проведение испытаний, сертификация и др.*  |

# 2 ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ КРИТЕРИЯМ ОТНЕСЕНИЯ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ К ИННОВАЦИОННОЙ И (ИЛИ) ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

|  |  |
| --- | --- |
| **2** | ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИя КРИТЕРИЯМ ОТНЕСЕНИЯ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ К ИННОВАЦИОННОЙ И (ИЛИ) ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОЙ ПРОДУКЦИИ |

## 2.1 Критерий экономической эффективности

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1 | **Критерий экономической эффективности:****2.1.1. Определение типа экономического эффекта:***(Выберите тип экономического эффекта в зависимости от ожидаемого результата внедрения Продукции)*

|  |  |
| --- | --- |
| **Ожидаемый результат внедрения** **Продукции**  | **Тип экономического эффекта от внедрения Продукции**  |
| * 1. Новый/улучшенный процесс производства
 | [ ]  **Рост дохода** (за счет увеличения объема реализованной продукции в результате снижения потерь/повышения энергоэффективности)[ ]  **Сокращение операционных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов))[ ]  **Сокращение капитальных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов)) |
| * 1. Новый/улучшенный процесс ремонта и обслуживания оборудования
 | [ ]  **Рост дохода** (за счет увеличения объема реализованной продукции в результате снижения потерь и простоев/повышения энергоэффективности)[ ]  **Сокращение операционных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов))[ ]  **Сокращение капитальных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов)) |
| * 1. Новый/улучшенный процесс строительства, реконструкции и технического перевооружения основных производственных фондов
 | [ ]  **Рост дохода** (за счет увеличения объема реализованной продукции за счет оптимизации процесса (-ов))[ ]  **Сокращение капитальных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов))[ ]  **Сокращение операционных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов)) |
| * 1. Новый/улучшенный процесс организации и управления
 | [ ]  **Рост дохода** (за счет увеличения объема реализованной продукции в результате снижения потерь/повышения энергоэффективности)[ ]  **Рост дохода** (за счет увеличения цены на реализованную продукцию)[ ]  **Сокращение операционных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов))[ ]  **Сокращение капитальных затрат** (за счет оптимизации процесса(-ов)) |
| 1. Закупка более экономичных инновационных и высокотехнологичных материально-технических ресурсов (товаров, работ/услуг)
 | [ ]  **Сокращение операционных затрат** (за счет экономии на закупках)[ ]  **Сокращение капитальных затрат** (за счет экономии на закупках) |
| 1. Новый/улучшенный продукт, который может быть произведен на объекте внедрения
 | [ ]  **Рост дохода** (за счет увеличения выручки от реализации нового/улучшенного Продукта) |

**2.1.2.Удельные затраты (затраты на единицу Продукции), составляющие совокупную стоимость владения Продукцией за период внедрения и эксплуатации:***(выберите один или несколько пунктов, введите в соответствующем поле для ответа краткое описание удельных затрат, их структуру и величину)*[ ]  **удельные (единовременные) затраты при пилотном внедрении (затраты на приобретение, доставку Продукции для пилотного внедрения, организационную подготовку к пилотному внедрению):**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

[ ]  **удельные затраты при тиражировании (затраты на приобретение, доставку, установку Продукции):**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

[ ]  **удельные затраты при эксплуатации Продукции (включая затраты сервис, обслуживание, все виды ремонтов):**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

[ ]  **удельные затраты на утилизацию Продукции, по окончании фазы эксплуатации:**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

**2.1.3 Оценка ожидаемого экономического эффекта для выбранного объекта внедрения:**

|  |
| --- |
| *Введите краткое описание и обоснование величины ожидаемого экономического эффекта* |

 |

## 2.2 Критерий научно-технической новизны

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.2 | **Критерий научно-технической новизны****2.2.1 Соответствие признакам научно-технической новизны:**[ ]  Продукция является принципиально новой, ранее не производимой:

|  |
| --- |
| *Введите обоснование критерию* |

[ ]  потребительские свойства Продукции являются улучшенными по сравнению с имеющимися аналогами или, в отсутствие прямых аналогов, имеются качественно новые потребительские (функциональные) характеристики, в том числе повышающие конкурентоспособность товара:

|  |
| --- |
| *Введите обоснование критерию* |

[ ]  потребительские свойства Продукции являются улучшенными по сравнению с имеющимися аналогами или, в отсутствие прямых аналогов, имеются качественно новые потребительские (функциональные) характеристики, обеспечивающие новый способ применения товара, позволяющий расширить область его использования:

|  |
| --- |
| *Введите обоснование критерию* |

 |

## 2.3 Критерий использования сложных технологий

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.3 | **Критерий использования сложных технологий:***(в случае соответствия выберите один или несколько пунктов)***2.3.1 Продукция изготавливается с использованием технологий и/или техники, соответствующих приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники:**1. [ ]  безопасность и противодействие терроризму;2. [ ]  индустрия наносистем;3. [ ]  информационно-телекоммуникационные системы;4. [ ]  науки о жизни;5. [ ]  перспективные виды вооружения, военной и специальной техники;6. [ ]  рациональное природопользование;7. [ ]  робототехнические комплексы (системы) военного, специального и двойного назначения;8. [ ]  транспортные и космические системы;9. [ ]  энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика.**2.3.2 Продукция изготавливается с использованием технологий и/или техники, соответствующих перечню критических технологий:***(в случае соответствия выберите один или несколько пунктов)* 1. [ ]  базовые технологии силовой электротехники;2. [ ]  технологии информационных, управляющих, навигационных систем;3. [ ]  технологии и программное обеспечение распределенных и высокопроизводительных вычислительных систем;4. [ ]  технологии новых и возобновляемых источников энергии, включая водородную энергетику;5. [ ]  технологии предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;6. [ ]  технологии поиска, разведки, разработки месторождений полезных ископаемых и их добычи;7. [ ]  технологии создания энергосберегающих систем транспортировки, распределения и использования энергии;8. [ ]  технологии энергоэффективного производства и преобразования энергии на органическом топливе;9. [ ]  другие критические технологии:

|  |
| --- |
| *В поле для ответа уточнить информацию в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.07.2011 № 899 (ред. от 16.12.2015) «Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации»* |

**2.3.3 Продукция изготавливается с использованием технологий и/или техники, соответствующих стратегическим целям развития отраслей ТЭК и/или технологическим приоритетам ПАО «Газпром»:***(в случае соответствия выберите один или несколько пунктов)*1. [ ]  гарантированное обеспечение энергетической безопасности страны в целом и на уровне субъектов Российской Федерации, в особенности расположенных на геостратегических территориях;2. [ ]  первоочередное удовлетворение внутреннего спроса на продукцию и услуги в сфере энергетики;3. [ ]  переход к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике;4. [ ]  развитие конкуренции в конкурентных видах деятельности топливно-энергетического комплекса на внутреннем рынке;5. [ ]  максимально возможное использование оборудования, имеющего подтверждение производства на территории Российской Федерации;6. [ ]  рациональное природопользование и энергетическая эффективность;7. [ ]  повышение результативности и эффективности всех уровней управления в отраслях топливно-энергетического комплекса;8. [ ]  максимальное использование преимуществ централизованных систем энергоснабжения;9. [ ]  технологии, обеспечивающие повышение эффективности магистрального транспорта газа, диверсификацию способов поставки газа потребителям;10. [ ]  технологии освоения новых месторождений;11. [ ]  технологии освоения новых месторождений на континентальном шельфе;12. [ ]  технологии повышения эффективности переработки газа и газового конденсата;13. [ ]  технологии повышения эффективности хранения газа;14. [ ]  технологии реализации и использования газа;15. [ ]  технологии повышения эффективности разработки действующих месторождений;16. [ ]  технологии поиска и разведки месторождений углеводородов, включая освоение нетрадиционных ресурсов;17. [ ]  технологии производства сжиженного природного газа.

|  |
| --- |
| *Введите обоснование ответа* |

**2.3.4 Принадлежность Инициатора к организациям высокотехнологичных и наукоемких отраслей:***(в случае соответствия выберите один или несколько пунктов)*1. [ ]  производство летательных аппаратов;2. [ ]  производство средств измерений и контроля;3. [ ]  электронная и радиоэлектронная промышленность;4. [ ]  производство офисного оборудования и вычислительной техники;5. [ ]  научные исследования и разработки;6. [ ]  образование;7. [ ]  здравоохранение.**2.3.5.** [ ]  **Продукция изготавливается с использованием новейших образцов технологического оборудования, технологических процессов и технологий:***(выберите данный пункт в случае его соответствия ИПр)*

|  |
| --- |
| *Если пункт выбран введите наименования и краткое описание соответствующих новейших образцов технологического оборудования, технологических процессов и технологий* |

**2.3.6. Продукция изготавливается с участием высококвалифицированного персонала:***(в случае соответствия выберите один или несколько пунктов)*1. [ ]  специалисты в области науки и техники;2. [ ]  специалисты в области здравоохранения;3. [ ]  специалисты в области образования;4. [ ]  специалисты в сфере бизнеса и администрирования;5. [ ]  специалисты по информационно-коммуникационным технологиям (ИКТ);6. [ ]  специалисты в области права, гуманитарных областей и культуры.**2.3.7. Продукция изготавливается с использованием результатов интеллектуальной деятельности, которым предоставляется правовая охрана:***(в случае соответствия выберите один пункт)*[ ]  при разработке Продукции использованы результаты исследований, на которые имеется патент или несколько патентов, (указать):

|  |
| --- |
| *Укажите информацию о патенте(-ах)* |

[ ]  поданы заявки на государственную регистрацию прав на ОИС;[ ]  патентная охрана не испрашивалась, однако имеются результаты патентных исследований, подтверждающих потенциальную новизну предложения;[ ]  имеется публикация с описанием охраноспособных результатов исследования.**2.3.8. Применение Продукции обеспечивает превышение одного или нескольких основных параметров или технических характеристик Продукции лучших отечественных и/или зарубежных образцов по сравнению с существующими аналогами:****2.3.8.1** **Cравнение функциональных характеристик Продукции (не указанных в Таблице 2) с прямыми аналогами и альтернативными решениями:**[ ]  повышение надежности технических систем и оборудования:

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

[ ]  улучшение условий труда:

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

[ ]  улучшения иных функциональных характеристик оборудования:*(данный пункт дополняет информацию п.2.3.8.1. Выберите пункт в случае его соответствия ИПр. Если пункт выбран введите в поле для ответа описание сравнения характеристик Продукции с аналогами, указанными в п.1.6.)*

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

 *(при необходимости введите в поле дополнительную информацию в свободной форме)*

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

**2.3.8.2 Использование впервые (в том числе в организации) внедренных результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ:**

|  |
| --- |
| *Введите наименования используемых впервые внедренных результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, а также дату внедрения* |

**2.3.8.3 Применение при производстве Продукции новых или измененных материалов, оборудования и технологий, включая аддитивные технологии и нанотехнологии:**

|  |
| --- |
| *Введите наименования новых или измененных материалов, оборудования и технологий, включая аддитивные технологии и нанотехнологии, применяемые при производстве Продукции* |

 |

# 3 РИСКИ И ОГРАНИЧЕНИЯ ВНЕДРЕНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
| 3 | РИСКИ И ОГРАНИЧЕНИЯ ВНЕДРЕНИЯ |

## 3.1 Возможные ограничения, в том числе правовые, на использование Продукции на объектах внедрения Группы Газпром

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.1 | **Возможные ограничения, в том числе правовые, на использование Продукции на объектах внедрения Группы Газпром:***(выберите один пункт)*[ ]  имеются следующие ограничения:

|  |
| --- |
| *Укажите ограничения* |

[ ]  ограничения отсутствуют. |

## 3.2 Производственные возможности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.2 | **Производственные возможности:**

|  |
| --- |
| *Введите максимально возможный годовой объем производства* |

 |

## 3.3 Патентная защита основных технических решений Продукции

|  |  |
| --- | --- |
| 3.3 | **Патентная защита основных технических решений Продукции:***(выберите один пункт)*[ ]  Продукция запатентована, имеется готовность к урегулированию правовых вопросов, в т.ч. передачи ПАО «Газпром» исключительных прав при принятии решений о внедрении Продукции;[ ]  Продукция не запатентована, но установлена ее охраноспособность, имеется готовность к урегулированию правовых вопросов, в т.ч. передачи ПАО «Газпром» исключительных прав при принятии решений о внедрении Продукции;[ ]  Продукция запатентована, необходимо урегулировать условия передачи прав ПАО «Газпром» при принятии решений о внедрении Продукции;[ ]  Продукция не запатентована и не установлена ее охраноспособность. |

## 3.4 Наличие в составе импортных комплектующих и ПО

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3.4 | **Наличие в составе импортных комплектующих и ПО:***(выберите один пункт и введите в соответствующее поле для ответа информацию, приложите к комплекту заявочных материалов подтверждающий документ)*[ ] присутствуют:

|  |
| --- |
| *Укажите наименование комплектующих, страну-производителя, информацию о возможности и планах по локализации, либо полному импортозамещению* |

[ ]  отсутствуют, производство осуществляется на территории РФ:

|  |
| --- |
| *Укажите сведения о подтверждающем документе (при наличии)* |

 |

## 3.5 Наличие разрешений на допуск к применению в ПАО «Газпром»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.5 | **Наличие разрешений на допуск к применению в ПАО «Газпром»:***(выберите один пункт и введите в соответствующее поле для ответа информацию, приложите к комплекту заявочных материалов подтверждающий документ)*[ ]  Продукция содержится в Едином Реестре материально-технических ресурсов, допущенных к применению на объектах внедрения Общества и соответствующих требованиям ПАО «Газпром»:

|  |
| --- |
| *Укажите дату внесения в Единый Реестр МТР и идентификационный номер* |

[ ]  разрешение имеется:

|  |
| --- |
| *Укажите сведения о документе, на основании которого Продукция может быть использована на объектах ПАО «Газпром»* |

[ ]  ведется работа по допуску к применению на объектах ПАО «Газпром»:

|  |
| --- |
| *Укажите сведения о статусе прохождения процедуры оценки соответствия и сроках ее завершения* |

[ ]  процедура оценки соответствия не проводилась, разрешение отсутствует. |

## 3.6 Наличие документа об обязательной оценке соответствия по требованиям законодательства Российской Федерации в области технического регулирования

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3.6 | **Наличие документа об обязательной оценке соответствия по требованиям законодательства Российской Федерации в области технического регулирования:***(выберите один пункт и введите в соответствующее поле для ответа информацию, приложите к комплекту заявочных материалов подтверждающий документ)*[ ]  соответствие подтверждено:

|  |
| --- |
| *Укажите сведения о документе, подтверждающем соответствие, и документах, устанавливающих требования* |

[ ]  оценка соответствия выполняется:

|  |
| --- |
| *Укажите сведения о предмете, форме и статусе прохождения процедуры оценки соответствия, и сроках ее завершения* |

[ ]  процедура оценки соответствия не проводилась;[ ]  Продукция не подлежит обязательной оценке соответствия в соответствии с законодательством Российской Федерации (приложить обоснование). |

## 3.7 Наличие подтверждения технических и функциональных показателей Продукции (результаты испытаний, экспертизы, тестов и пр.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3.7 | **Наличие подтверждения технических и функциональных показателей Продукции (результаты испытаний, экспертизы, тестов и пр.):***(выберите один пункт и введите в соответствующее поле для ответа информацию, приложите к комплекту заявочных материалов подтверждающий документ)*[ ]  имеется подтверждение:

|  |
| --- |
| *Приведите описание и перечень подтвержденных показателей/характеристик; укажите сведения о документе* |

[ ]  подтверждение отсутствует. |

# 4 СВЕДЕНИЯ ОБ ИНИЦИАТОРЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
| 4 | СВЕДЕНИЯ ОБ ИНИЦИАТОРЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ |

## 4.1 Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.1 | **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ** | *Поле для заполнения* |
| Наименование организации | Полное наименование | *Введите информацию* |
| Краткое наименование | *Введите информацию* |
| Организационно-правовая форма по ОК 028 (ОКОПФ) | *Введите информацию* |
| ОКВЭД | *Введите информацию* |
| Почтовый адрес | *Введите информацию* |
| Местонахождение | Город | *Введите информацию* |
| Индекс | *Введите информацию* |
| Улица | *Введите информацию* |
| Дом | *Введите информацию* |
| Офис | *Введите информацию* |
| Регистрация в ФНС | ИНН | *Введите информацию* |
| КПП | *Введите информацию* |
| Контактные данные Инициатора | E-mail | *Введите информацию* |
| Официальный сайт | *Введите информацию* |
| Контактное лицо (ФИО, должность) | *Введите информацию* |
| Контактные телефоны | *Введите информацию* |

## 4.2 Информация об организации-разработчике, организации-производителе Продукции

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.2. | **Информация об организации-разработчике, организации-производителе Продукции:**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

 |

## 4.3 Информация об имеющемся у Инициатора опыте поставок товаров/ выполнения работ/оказание услуг (не относящейся к ИПр) в ПАО «Газпром»:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.3 | **Информация об имеющемся у Инициатора опыте поставок товаров/ выполнения работ/оказание услуг (не относящейся к ИПр) в ПАО «Газпром»:**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

 |

## 4.4 Наличие у Инициатора опыта внедрения инновационной и/или высокотехнологичной продукции (не относящейся к ИПр), в том числе в организациях Группы Газпром

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.4 | **Наличие у Инициатора опыта внедрения инновационной и/или высокотехнологичной продукции (не относящейся к ИПр), в том числе в организациях Группы Газпром:**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

*При наличии опыта внедрения приложить к комплекту заявочных материалов протоколы (акты), отзывы об испытаниях и другую информацию, подтверждающую опыт применения.* |

## 4.5 Сведения о ранее достигнутых эффектах и результатах от внедрения инновационной и/или высокотехнологичной продукции (не относящейся к ИПр), в том числе на объектах внедрения других предприятий

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.5 | **Сведения о ранее достигнутых эффектах и результатах от внедрения инновационной и/или высокотехнологичной продукции (не относящейся к ИПр), в том числе на объектах внедрения других предприятий:**

|  |
| --- |
| *Введите информацию* |

*При наличии ранее достигнутых эффектов и результатов приложить к комплекту заявочных материалов протоколы (акты), отзывы об испытаниях и другую информацию, подтверждающую опыт применения.* |