**Анкета независимого эксперта**

**Раздел 1. Общая информация**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ф.И.О.: | |  |
| Дата рождения: | |  |
| Пол: | | мужской  женский |
| Гражданство: | |  |
| Ученое звание: | |  |
| Ученая степень: | |  |
| Основное  образование: | ВУЗ, период: |  |
| Специальность: |  |
| Квалификация: |  |
| Другие квалификации: | |  |
| Адрес: | |  |
| Телефон: | |  |
| Факс: | |  |
| Электронная почта: | |  |
| **Описание настоящего места работы:** | |  |
| Общий стаж работы: | |  |

**Раздел 2. Сферы деятельности**

Укажите сферы деятельности, специалистом которых Вы являетесь:

Основная сфера деятельности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **МАШИНОСТРОЕНИЕ** | | |
| **Тяжелое машиностроение** | | |
| Подъемно-транспортное | | Авиационная промышленность |
| Железнодорожное | | Ракетно-космическая отрасль |
| Судостроение | | Энергомашиностроение |
| Производство технологического оборудования по отраслям (строительное и коммунальное, химическое, лесопромышленное) | | Другое |
| **Среднее машиностроение** | | |
| Автомобильная промышленность | | Станкостроение |
| Инструментальная промышленность | | Робототехника |
| Оборудования легкой промышленности | | Промышленность бытовых приборов и машин |
| Оборудования пищевой промышленности | | Другое |
| **Точное машиностроение** | | |
| Приборостроение | [Радиотехническая и электронная промышленность](http://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%A0%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BE%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%B8_%D1%8D%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C&action=edit&redlink=1) | |
| [Электротехническая промышленность](http://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%AD%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C&action=edit&redlink=1) | | Другое |
| **НЕФТЕГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ** | | |
| Добыча и бурение | | Геофизика |
| Хранение и транспортировка | | Нефтехимия |
| Переработка | | Энегоэффективность и ресурсоэффективность |
| Оборудование, спецтехника и машиностроение нефтегазовой промышленности | | Другое |
| **ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ** | | |
| Добыча и бурение | | Геология |
| Хранение и транспортировка | | Энергоэффективность и ресурсоэффективность |
| Переработка | | Оборудование, спецтехника и машиностроение |
| Горнохимическая подотрасль | | Другое |
| **АГРОПРОМЫШЛЕННОСТЬ** | | |
| Растениеводство | | Переработка агропродукции |
| Животноводство | | Хранение и перевозка агропродукций |
| Агрохимия | | Услуги в области агропромышленности |
| Строительство объектов агропромышленности | | Оборудование, спецтехника, машиностроение |
| Другое | | |
| **БИОТЕХНОЛОГИИ** | | |
| Биоинженерия | | Генная инженерия |
| Гибридизация | | Искусственный отбор и селекция |
| Клонирование | | Биологические активные добавки |
| Биотехнологии в медицине | | Биохимия |
| Биотехнологии в горно-добывающем и нефтегазовом промышленностях | | Окружающая среда и экология |
| Другое | | |
| **АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА** | | |
| Ветроэнергетика | | Гелиоэнергетика |
| Биотопливо | | Распределенное производство энергий |
| Геотермальная энергетика | | Космическая энергетика |
| Альтернативная гидроэнергетика | | Водородная и сероводородная энергетика |
| Другое | | |
| **ХИМИЯ** | | |
| [Неорганическая химия](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9D%D0%B5%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F) | | [Керамика](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D0%B0) |
| [Органическая химия](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F) | | [Полимеры](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D1%80%D1%8B) |
| [Эластомеры](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AD%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%80%D1%8B) | | [Взрывчатые вещества](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%92%D0%B7%D1%80%D1%8B%D0%B2%D1%87%D0%B0%D1%82%D1%8B%D0%B5_%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0) |
| [Фармацевтическая химия](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B5%D0%B2%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D1%85%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F) | | [Парфюмерия](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B0%D1%80%D1%84%D1%8E%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B8%D1%8F) и [косметика](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%BE%D1%81%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0) |
| Лакокрасочная подотрасль | | Другое |
| **ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯ** | | |
| [Геоинформационные системы](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F:%D0%93%D0%B5%D0%BE%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B)‎ | | Операционные системы |
| Системы автоматизированного проектирования | | Персональные, групповые и корпоративные системы |
| [Экспертные системы](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AD%D0%BA%D1%81%D0%BF%D0%B5%D1%80%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B) | | [Файловые системы](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F:%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5_%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B) |
| Разработка программных обеспечении и утилит | | [Системы обработки звука](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%B3%D0%BE%D1%80%D0%B8%D1%8F:%D0%A1%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B_%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%BA%D0%B8_%D0%B7%D0%B2%D1%83%D0%BA%D0%B0)‎ |
| Базы данных | | [Сотовая связь](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D1%81%D0%B2%D1%8F%D0%B7%D1%8C) |
| Электронное оборудование и аппаратуры | | Радиосвязь |
| [Спутниковая связь](http://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BF%D1%83%D1%82%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D1%81%D0%B2%D1%8F%D0%B7%D1%8C) | | Компьютерные сети и интернет |
| Инфорамционные и телекоммуникационные системы по отраслям приминении (медицина, производство, экономика и сервис) | | Другое |
| **ДРУГИЕ НАПРАВЛЕНИЯ** | | |
| Строительство и стройматериалы | | Энергетика (атомная, тепловая, гидроэнергетика) |
| Легкая промышленность | | Лесная и деревообрабатывающая промышленность |
| Материалы и вещества | | Пищевая промышленность |
| Металлургия | | Транспорт, перевозка и логистика |
| Экология | | Другое |

|  |
| --- |
| Практический опыт работы в той отрасли или сфере экономики, по которой выступаете в качестве эксперта  Опыт участия в проведении НИОКР/рреализация инновационных проектов по своей специализации. |

**Раздел 3. Ключевой опыт работы**

|  |  |
| --- | --- |
| Опыт работы в сфере оценки и продвижения инноваций  (Представьте детальную информацию отдельно по каждому из ключевых проектов и /или мероприятий) | |
| Описание и период выполнения: |  |
| Обязанности: |  |
| Значимый результат по итогам (подготовленное экспертное заключение, внедренная технология и т.п.): |  |

**Раздел 4. Другая полезная информация**

Пожалуйста, предоставьте любую другую информацию, имеющую значение для привлечения Вас в качестве независимого эксперта

|  |
| --- |
|  |

# Дата       Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_