

**ПО ПРЕДСТАВЛЕННОМУ ПРИМЕРУ РАСПИШИТЕ КАКУЮ ПОЛЬЗУ  
ВЫ ПРИНЕСЕТЕ США**

1. Необходимо **МАКСИМАЛЬНО ПОДРОБНО** со ссылкой на источники (см. списки и отчеты, отправленные вместе с **ПЛАНОМ РАБОТЫ**) обосновать тот факт, что ваше направление деятельности принесет пользу США.

**Пример:** *Разработка новых образцов нефтеперерабатывающего и добывающего оборудования, а также инновационных технологий, напрямую влияет на развитие экономики США.*

Несмотря на развитие новых видов автомобилей, работающих на электричестве или на водороде, как например Tesla или Toyota Mirai, нефть и газ на сегодняшний день остается главным энергоносителем для большинства видов транспорта и промышленного производства. Здесь же стоит сказать о том, что мировые запасы нефти и природного газа достаточно велики, особенно учитывая неразведанные запасы. Следовательно их потребление будет продолжаться.

В связи с этим, крайне актуальной остается задача повышения эффективности в нефте- и газодобывающей отрасли, в частности повышение безопасности во время добычи (например, снижение утечек), сокращение производственных издержек, разработка новых видов оборудования, новых технологий и новых подходов при добыче нефти и газа.

Соединенные Штаты Америки являются не только огромным игроком на рынке в области добычи нефти и газа, но, что самое важное, Соединенные Штаты являются мировым лидером в области создания, экспорта, внедрения в эксплуатацию и сервиса нефте- и газодобывающего оборудования и технологий.

В этой связи, с полной уверенностью можно сказать о том, что специалисты с выдающимися способностями, изобретатели и инноваторы в области разработки новых образцов нефтеперерабатывающего и добывающего оборудования, а также в области создания инновационных технологий, несомненно повышают эффективность работы всей нефтегазовой отрасли США, ее конкурентоспособность на мировом рынке, а следовательно обеспечивают большой финансовый поток и оказывают существенный вклад в экономику США.

В качестве примера, подтверждающего мои слова, можно сказать о сравнительно недавней разработке метода добычи сланцевой нефти. Данный метод был разработан именно в США и произвел революцию в области добычи нефти и газа, который уже сейчас принес американской экономике прибыль в миллиарды долларов.

Учитывая все это, можно с уверенностью сказать, что дальнейший приток таких людей

в США будет и дальше способствовать созданию новых технологий, развивать экономику и приносить пользу США, поддерживая ее статус экономики №1 в мире.

## 2. Необходимо обосновать тот факт, что ИМЕННО ВЫ компетентны в своем направлении деятельности и способны принести пользу США

Что здесь может быть предоставлено?

- Образование, навыки, знания и послужной список успеха в связанных или подобных усилиях человека;
- Модель или план, который человек разработал или сыграл значительную роль в разработке будущей деятельности, связанной с предлагаемым видом деятельности (и с концепцией вашего кейса);
- Любой прогресс в достижении предложенной цели; и
- Интерес или поддержка, полученная лицом от потенциальных клиентов, пользователей, инвесторов или других соответствующих организаций или лиц.
- Степени, сертификаты или лицензии в этой области;
- Патенты, товарные знаки или авторские права, разработанные данным лицом;
- Письма от экспертов в области данного лица, описывающие прошлые достижения человека и приводящие конкретные примеры того, как человек может продвигать свои усилия;
- Опубликованные статьи или сообщения в СМИ о достижениях или текущей работе человека;
- Документация, демонстрирующая сильную историю цитирования работы человека, или выдержки из опубликованных статей, демонстрирующие позитивное обсуждение или принятие работы человека;
- Доказательства того, что работа человека повлияла на сферу его деятельности;
- План, описывающий, как человек намерен продолжать предложенную работу в Соединенных Штатах;
- Подробный бизнес-план или другое описание вместе с любыми соответствующими подтверждающими доказательствами, если это уместно;

- Корреспонденция от предполагаемых или потенциальных работодателей, клиентов или заказчиков;
- Документация, отражающая осуществимые планы финансовой поддержки (более подробное обсуждение доказательств, связанных с финансированием предпринимателей, см. ниже);
- Доказательства того, что данное лицо получило инвестиции от американских инвесторов, таких как венчурные компании, инвесторы-ангелы или акселераторы стартапов, и что суммы соответствуют соответствующему начинанию;
- Копии контрактов, соглашений или лицензий, демонстрирующих потенциальное влияние предлагаемого проекта;
- Письма от государственных органов или квазигосударственных организаций в Соединенных Штатах, демонстрирующие, что вы имеете хорошие возможности для работы в вашей сфере деятельности
- Доказательства того, что вы получили награды или гранты или другие признаки соответствующей неденежной поддержки (например, бесплатное использование объектов) от федеральных, государственных или местных органов власти, обладающих опытом в области экономического развития, исследований и разработок или создания рабочих мест.
- Доказательства, демонстрирующие, как работа человека используется другими, например, но не ограничиваясь:
  - Контракты с компаниями, использующими продукты, которые вы разработали или помогли в разработке;
  - Документы, показывающие технологию, которую вы изобрели или участвовал в изобретении, и то, как другие используют эту технологию; и
  - Патенты или лицензии на инновации, разработанные лицом, с документацией, показывающей, почему патент или лицензия важны для отрасли.

!!! Не стоит впадать в панику при виде этого списка. Задача состоит в том, чтобы дать вам максимум идей и вариантов для наполнения этого раздела.

**Пример:** *Mr. Ivanov's work will ultimately benefit the United States.*

Уникальность Mr. Ivanov заключается не только в том, что он имеет знания и опыт в области разработки инновационного нефтедобывающего оборудования, но и реальные разработки и достижения которые принесли высокие результаты крупным нефтяным компаниям.

Здесь приводятся ваши заслуги и достижения, а также цитаты из рекомендательных писем.

На основании вышесказанного, можно с уверенностью предположить, что работа Mr. Ivanov окажет положительное влияние на развитие экономики США и принесет пользу этой стране.

3. Здесь важно расписать вашу будущую деятельность в США, причем она должна жестко соответствовать концепции вашего кейса (статьям, письмам, виду деятельности и т.п.)

**Пример:** Занимаясь научной и производственной деятельностью в нефтегазодобывающей отрасли, я совместно с группой разработчиков-конструкторов изобрели и запатентовали две инновационные полезные модели в области подготовки нефти, газа и пластовой воды, которые при испытаниях получили огромное количество положительных отзывов от специалистов отрасли и дали высокий экономический эффект.

Я доказал, что за счет новых и инновационных технологий возможно увеличить производственные показатели по добыче нефти, увеличить прибыль, существенно сократить расходы и привлечь потенциальных покупателей продукции предприятия.

Я, как разработчик, внес существенный вклад в развитие нефтедобывающей промышленности в части подготовки нефти в промысловых условиях Республики Татарстан и России в целом. Я сыграл ключевую роль в развитии компании, проявляя выдающиеся способности в области планирования, организации и развития науки в производстве и добыче полезных ископаемых, а также в области решения задач повышенной сложности.

На сегодняшний день, продолжая заниматься научной деятельностью, благодаря накопленному опыту и трудолюбию, мне удалось разработать и внедрить высокотехнологичные методы защиты от биологической коррозии, и, в последствии, сформировать единое направление развития на полное уничтожение источника прогрессирующей коррозии – сульфатвосстанавливающих бактерий. В результате чего удалось достичь значительного снижения операционных затрат предприятия на

десятки миллионов долларов, и крупнейшее предприятие осуществляет деятельность по борьбе с коррозией не за счет дорогостоящего оборудования в коррозионностойком исполнении, а за счет разработанных мною новых инновационных технологий ингибиторной защиты, продвижения направления по комплексной химизации и разработки новых качественных реагентов.

На сегодняшний день, благодаря высокой квалификации, опыту и прогрессивному развитию в области борьбы с коррозией, а это является «ахиллесовой пятой» многих предприятий нефтегазовой промышленности, я продолжаю активную работу по борьбе с коррозией фонда скважин. Я уверен в положительном результате моей научной деятельности.

Живя в США, я продолжу заниматься научной, конструкторской и инновационной деятельностью в области разработки новых образцов нефтедобывающего и нефтеперерабатывающего оборудования и в создании инновационных технологий их применения.

У меня появится возможность начать работу с лучшими специалистами отрасли, тем самым претворяя в жизнь мои новые разработки, создавая новые технологии и улучшая производственные мощности нефтяных компаний в США, что в последствии приведет к развитию экономики предприятий и экономики США в целом. В дальнейшем я планирую полностью погрузиться в научную деятельность и стать соискателем научной степени кандидата технических наук. Могу сказать, что уже есть заинтересованные в моей деятельности компании в таких штатах, как Техас, Северная Дакота, Аляска, Калифорния.

Получение постоянного места жительства в Соединенных Штатах позволит мне ежедневно общаться с американскими компаниями, изучать их проблемы, задачи и разрабатывать новые механизмы для их успешного решения, тем самым, способствуя и профессиональному развитию.

Перед отправкой документов для подготовки петиции все нужно перевести и заверить согласно примеру заверения перевода переводчиком.

Нотариального заверения перевода не требуется

Все документы нужно будет перевести и рассортировать по папкам согласно разделам нашего плана и выслать нам одним архивом. Плюс переводы рекомендательных писем нужно выслать еще и в текстовом формате DOC.

Также не забудьте выслать портфолио и work statement на английском языке в текстовом формате DOC.

По всем прилагаемым документам необходимо сделать опись по примеру ниже

### **List of Exhibits**

Exhibit 1:	Curriculum Vitae of Mr. Vladimir Martynov. <i>(Section 1[A])</i>
Exhibit 2:	Документы о подтверждении образования Mr. Vladimir Martynov компанией World Education Services
Exhibit 3:	Master's degree Diploma of Mr. Vladimir Martynov
Exhibit 4:	Award of Mr. Vladimir Martynov from General Director Zarubezhneftemontazh LLC
Exhibit 5:	Документы об членстве Mr. Vladimir Martynov в ассоциации инженеров «Национальная палата инженеров России» с описанием ассоциации
Exhibit 6:	Список требований для вступления в ассоциацию инженеров «Национальная палата инженеров России»
Exhibit 7:	Документы об членстве Mr. Vladimir Martynov в ассоциации «European association of geoscientists and engineers»
Exhibit 8:	Документы об членстве Mr. Vladimir Martynov в ассоциации «Society of petroleum engineers»
Exhibit 9:	Документы об участии Mr. Vladimir Martynov в качестве члена жюри
Exhibit 10:	Mr. Vladimir Martynov's patent «OIL AND GAS HORIZONTAL SETTLER»

Exhibit 11:	Mr. Vladimir Martynov's patent « FRESH WATER MIXER»
Exhibit 12:	Статья Mr. Vladimir Martynov в журнале «Oilfield engineering». Название статьи – TECHNOLOGY OF INHIBITOR PROTECTION APPLICATION OF CORROSIVE ACTIVE FUND OF WELLS COMPLICATED BY HIGH VISCOSITY, IN THE PERMIAN CARBON DEPOSIT OF USINSKY OIL FIELD
Exhibit 13:	Статья Mr. Vladimir Martynov в журнале «Oilfield engineering». Название статьи – ORIGIN SOURCES AND THE METHODS THAT ARE APPLIED TO PREVENT BACTERIAL CORROSION IN CONDITIONS OF OIL AND GAS PRODUCTION IN THE PERMIAN CARBONIFEROUS DEPOSIT OF THE USINSKY OIL FIELD
Exhibit 14:	Статья Mr. Vladimir Martynov в журнале «Oilfield engineering». Название статьи – THE EXPERIENCE OF TUBING PIPES USE IN PRODUCTION WELLS OF CORROSIVE-ACTIVE WELL STOCK OF THE PERMO-CARBONIFEROUS DEPOSIT OF THE USINSK OIL FIELD
Exhibit 15:	Статья Mr. Vladimir Martynov в журнале «Oilfield engineering». Название статьи – EXPERIENCE OF VARIOUS CORROSION INHIBITORS APPLICATION WHEN USING THE TECHNOLOGY OF CORROSIVE-ACTIVE FUND PERIODIC DOSING INTO THE WELLS ANNULUS, LOCATED IN THE PERMO-CARBONIFEROUS DEPOSIT OF THE USINSKY FIELD
Exhibit 16:	Статья Mr. Vladimir Martynov в журнале «Oilfield engineering». Название статьи – TECHNOLOGICAL EXPERIENCE ON CARBONATE SCALING CONTROL ON DOWNHOLE PUMPING EQUIPMENT IN PRODUCTION WELLS OF THE TERRITORIAL PRODUCTION DIVISION “LUKOIL-USINSKNEFTEGAZ” OILFIELDS
Exhibit 17:	Описание журнала «Oilfield engineering»
Exhibit 18:	Supporting Letter from Rif Vakilovich Vafin

Exhibit 19:	Supporting Letter from Dmitry Andreyevich Boreyko
Exhibit 20:	Supporting Letter from Dmitry Danilenko
Exhibit 21:	Supporting Letter from Svetlana Kim
Exhibit 22:	Supporting Letter from Tatyana Lanina
Exhibit 23:	Supporting Letter from Andrey Korovayev
Exhibit 24:	Описание компании «LLC “Zarubezhneftestroymontazh»
Exhibit 25:	Supporting Letter from Alexey Kosak
Exhibit 26:	Supporting Letter from Aleksandr Leyfrid
Exhibit 27:	Описание компании INC “LUKOIL-Komi”
Exhibit 28:	Описание компании Head Hunter
Exhibit 29:	Скриншоты с вакансиями и зарплатами на портале Head Hunter
Exhibit 30:	Переписка с администратором портала Head Hunter
Exhibit 31:	Выписка от Федеральной службы статистики Российской Федерации
Exhibit 32:	Справки о доходах Mr. Vladimir Martynov №1
Exhibit 33:	Справки о доходах Mr. Vladimir Martynov №2
Exhibit 34:	Справки о доходах Mr. Vladimir Martynov №3
Exhibit 35:	Справки о доходах Mr. Vladimir Martynov №4
Exhibit 36:	Справки о доходах Mr. Vladimir Martynov №5
Exhibit 37:	Внутренний российский паспорт Mr. Vladimir Martynov
Exhibit 38:	Трудовая книга Mr. Vladimir Martynov
Exhibit 39:	Mr. Vladimir Martynov’s сертификат об участии в конференции
Exhibit 40:	Письмо и документы об образовании переводчика



