
КОНЦЕПЦИЯ
проведения мероприятий по популяризации рабочих
профессий нефтегазовой отрасли для школьников и
студентов младших курсов образовательных
организаций Российской Федерации

Москва

1. Общие положения

1.1. Мероприятия по популяризации рабочих профессий нефтегазовой отрасли для школьников и студентов младших курсов образовательных организаций Российской Федерации (далее – мероприятия) проводятся Молодежным советом нефтегазовой отрасли при Министерстве энергетики Российской Федерации с целью привлечения молодого поколения к рабочим профессиям нефтегазовой отрасли посредством создания и распространения познавательных видеороликов, серии интервью с выдающимися деятелями нефтегазовой отрасли, брошюры нефтегазовых профессий России и иных материалов.

1.2. Организатором мероприятий является Молодежный совет нефтегазовой отрасли при Министерстве энергетики Российской Федерации, образованный приказом Минэнерго России от 22 сентября 2016 г. № 989 (далее – организатор мероприятий).

1.3. Для проведения мероприятий организатором ежегодно составляется и утверждается план проведения отдельных мероприятий.

2. Задачи

2.1. Создание и распространение познавательных видеороликов по каждой из указанных в п.4 рабочих профессий нефтегазовой отрасли России.

2.2. Создание и распространение серии интервью с выдающимися деятелями, руководителями нефтегазовых компаний и профильных ведомств.

2.3. Создание и распространение брошюры нефтегазовых профессий России.

2.4. Распространение созданных материалов среди школьников и студентов младших курсов образовательных организаций Российской Федерации.

2.5. Проведение иных профориентационных мероприятий по популяризации направлений и профилей подготовки студентов для нефтегазовой отрасли России.

3. Направления

3.1 Познавательные видеоролики по рабочим профессиям нефтегазовой отрасли России - серия коротких видеосюжетов в наглядной и познавательной форме, раскрывающих каждую из специальностей с позиции сотрудника профильного предприятия. Видеоролик имеет следующую структуру:

3.1.1. вводная часть (представление и приветствие);

3.1.2. образовательная часть, раскрывающая необходимые образовательные этапы для работы по специальности;

3.1.2. мотивационная часть, описывающая стимулы и причины выбора героем видеоролика данной специальности;

3.1.3. рабочая часть, в которой герой описывает аспекты своей работы, знакомит с рабочим местом;

3.1.4. перспективная часть, в которой герой рассказывает о своих планах карьерного роста;

3.1.5. заключительная часть.

Базовый сценарий видеоролика представлен в приложении 1. Съемки каждого из видеороликов согласовываются и проводятся на объектах профильных предприятий. Видеоролики публикуются в открытом доступе, а также, с целью повышения интереса целевой аудитории, распространяются в рамках дистанционного курса рассылки (п. 2.4).

3.2 Интервью с выдающимися деятелями отрасли - серия коротких бесед с выдающимися представителями отрасли, руководством нефтегазовых компаний, общественно известными личностями и сотрудниками профильных министерств. Интервью записываются в формате открытого диалога, содержащего вопросы и ответы. Разъясняются вопросы, препятствующие молодому поколению выбрать рабочие специальности отрасли. Интервью публикуются в открытом доступе, а также, с целью повышения интереса целевой аудитории, распространяются в рамках дистанционного курса рассылки (п. 2.4).

3.3 Брошюра нефтегазовых профессий России - краткий сборник ключевых рабочих профессий нефтегазовой отрасли России, оформленный в печатной форме с иллюстрациями и отражающей информацию, представленную в видеороликах (п. 3.1), а также дополнительную информацию об инициаторах и авторах, контакты и ссылки на места публикации видеороликов. Брошюра публикуется в открытом доступе и распространяется в печатном виде.

3.4 Распространение созданных материалов - интерактивная форма взаимодействия с молодежью, повышающая интерес и позволяющая последовательно освоить необходимый материал. Распространение материалов предполагает набор максимального количества участников из целевой аудитории и периодическую рассылку материалов (п.п.3.1-3.2) с соответствующим описанием.

3.5 Профориентационные мероприятия - форма взаимодействия, направленная на повышение интереса школьников к профилям подготовки специалистов нефтегазовой отрасли России. Предполагается проведение научно-популярных лекций, профильных курсов и других мероприятий, в ходе которых школьники ознакомятся с профилями подготовки специалистов для нефтегазовой отрасли и местами дальнейшего трудоустройства.

4. Перечень рабочих специальностей нефтегазовой отрасли, освещаемых в материалах

- 4.1. Геолог;
- 4.2. Геофизик;
- 4.3. Инженер по разведочному и эксплуатационному бурению скважин;
- 4.4. Инженер по разработке нефтяных/газовых месторождений;
- 4.5. Инженер-технолог по добыче нефти и газа;
- 4.6. Инженер объектов транспорта и хранения нефти и газа;
- 4.7. Химик-технолог, нефтегазохимик;
- 4.8. Инженер энерготехнологического оборудования;
- 4.9. Инженер службы контрольно-измерительных приборов и аппаратуры
- 4.10.Менеджер по продажам продуктов переработки нефти и газа;
- 4.11.Оператор заправочных станций;
- 4.12.Сотрудник научно-исследовательского института, молодой ученый;

Перечень может быть дополнен на усмотрение организатора.

5. Заключительные положения

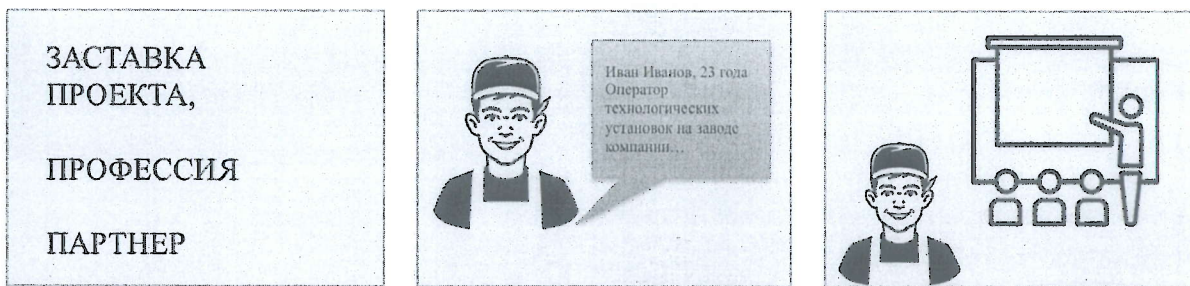
5.1. Материалы, подготовленные в рамках мероприятий настоящей концепции, содержащие информацию или видеосюжеты с производственных объектов предприятий должны быть согласованы перед публикацией с уполномоченными подразделениями этих организаций, осуществляющих защиту корпоративной информации.

5.2. Все права на созданные в рамках настоящей концепции материалы принадлежат Министерству энергетики Российской Федерации. Использование материалов третьими лицами в рекламных и/или коммерческих целях не допустимо.

5.3. Все спорные вопросы, касающиеся проведения мероприятий, регулируются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Приложение 1.
к концепции мероприятий по популяризации
рабочих профессий нефтегазовой отрасли для
школьников и студентов младших курсов
Российской Федерации

Базовый сценарий видеоролика



Заставка проекта

Название профессии

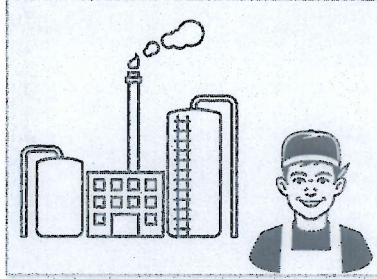
Проект Молодежного совета нефтегазовой

отрасли при Министерстве энергетики РФ

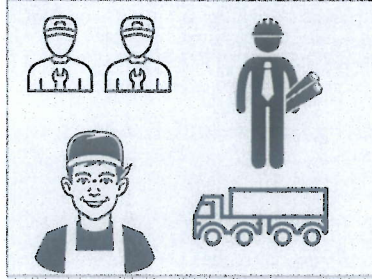
Партнер выпускa

Меня зовут Иван, я – оператор технологических установок в большой нефтяной компании. Вам интересно, чем я занимаюсь? Начнем по порядку.

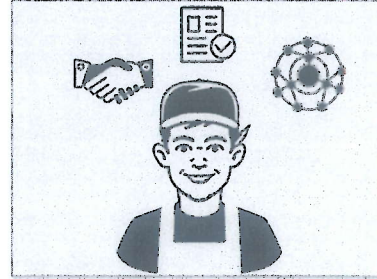
В школе я любил химию и физику, поэтому без труда поступил в один из крупнейших нефтяных университетов страны на специальность химико-технолога. Учиться было трудно, но очень интересно!



После университета я получил несколько предложений по работе и выбрал завод. Быть оператором – ответственная задача. Завод – это целый комплекс установок, связанных... Чтобы установки работали в правильном режиме, нужны операторы



Мой рабочий день начинается с... важной частью является обсуждение плана с коллегами, отбор лабораторных проб. Работа на заводе часто бывает вахтовой или сменной.



Через несколько лет я планирую стать начальником установки, где буду разрабатывать методы повышения эффективности процессов. Я горжусь тем, что сделал правильный выбор!