**Концепция проведения Технологической дня**

**Формат Технологического дня:**

Рассмотрение предложений промышленных предприятий, инновационных и ИТ-компаний, научно-лабораторных подразделений ВУЗов, научно-исследовательских организаций, сформированных по актуальным технологическим задачам (вызовам, проблемам) нефтегазовой компании. Посещение промышленных площадок предприятий, представивших разработки оборудования (частей оборудования, узлов, ЗИПов, технологий и пр.) для решения технологической задачи. Детальное описание Технологического дня приведено ниже.

**Этапы:**

I. Предварительный (без временных ограничений, заочный)

1.1. Получение от нефтегазовой компании перечня актуальных технологических задач (проблем, вызовов), в разрешении которых целесообразно привлечение ряда производственных предприятий, научных организаций, инновационных компаний и др. (исполнитель - нефтегазовая компания)

1.2. Проработка с компаниями, потенциально способными разрешить задачу, формирование предложений (исполнитель - исполнительный орган государственной власти)

1.3. Рассмотрение предложений, отбор участников для заслушивания на Технологическом дне (исполнитель - нефтегазовая компания)

II. Проведение Технологического дня (один-два рабочих дня, очный)

2.1. Мероприятие по заслушиванию предложений, обсуждение, результаты, «дорожная карта» по реализации предложения Нефтегазовая компания/Исполнительный орган государственной власти (мероприятие возможно к проведению в формате ВКС для охвата участием подразделений ВИНК, поставивших актуальную технологическую задачу, и размещенных на территории Российской Федерации и за её пределами)

2.2. Посещение промышленных площадок предприятий, представивших разработки оборудования (частей оборудования, узлов, ЗИПов, технологий и пр.) для решения технологической задачи (этап не обязательный, при желании заказчика)

**Участники от нефтегазовой компании:**

1. Ответственное лицо (группа лиц), выдвинувших актуальную технологическую проблему/поставившее задачу

2. Лицо, принимающее решение по дальнейшей реализации принятых решений

**Ожидаемый эффект:**

со стороны нефтегазовой компании – решение актуальных технологических задач, новизна решений, импортозамещение, расширение сотрудничества с производителями

со стороны участников – дальнейшее внедрение разработок на объектах нефтегазовой компании, увеличение объема закупок, расширение сотрудничества.

**Описание Технологического дня**

На этапе подготовки Организационный комитет создает «воронку технологий» по наиболее значимым направлениям технологических вызовов, стоящих перед добывающими компаниями при разработке действующих и освоении новых месторождений, а также в условиях усиливающихся западных санкций, которые ограничивают возможность применения иностранных технологий.

Все представляемые проекты пройдут предварительный отбор на предмет соответствия заявленной темы и списка вызовов, стоящих перед Вашей компанией, а также предварительную экспертизу Вашими специалистами. Для очного представления и детального рассмотрения в рамках Форума будут отобраны проекты, рекомендованные сотрудниками Вашей компании.

План представления проекта предполагает научно-технический характер, где более детально будут показаны тактико-технические характеристики и технологические решения, результаты опытно-промышленных испытаний (при их наличии), преимущества относительно аналогичных предложений.

Составы делегаций предлагается усилить обязательным присутствием от управляющей компании директорами управлений, от дочерних обществ заместителями генеральных директоров по направлениям: бурение скважин, геологии и разработке месторождений, инжинирингу, обустройстве месторождений, транспортировки, переработки и т.д.

В зависимости от количества отобранных проектов будет сформирован временной график, который будет учитывать увеличение времени на формат «вопрос-ответ».

Результатом Технологического дня будет служить Протокол с решениями по каждому из проектов.