

ПРОГРАММА
XVI конференции «Информационные технологии в проектировании»
ПАО «Гипротюменнефтегаз», г.Тюмень

5 апреля 2016 г.

8.30 – 10.00 Регистрация участников

(на доклад 15 минут, обсуждение 5 минут)

- 10.00-10.20** **Щербинин Игорь Алексеевич, ПАО «Гипротюменнефтегаз»**
Приветствие участников конференции.
- 10.20-10.40** **Белов Дмитрий Валерьевич, ООО «Бентли Системс»**
Решения Bentley Systems. Современные технологии повышения эффективности и конкурентоспособности проектных организаций.
- 10.40-11.00** **Ларина Татьяна Александровна, ЗАО «Консистент Софтвеа Дистрибушн»**
Современные подходы и решения Autodesk в области проектирования промышленных объектов.
- 11.00-11.20** **Андреева Наталья Николаевна, АО «ГК «РусГазИнжиниринг»**
Мировой рынок систем управления инженерными данными. Перспективы замещения импортной продукции.
- 11.20-11.40** **Мариненков Денис Владимирович, Группа компаний «НЕОЛАНТ»**
Комплексный подход к управлению проектными и инженерными данными при сооружении и эксплуатации крупных инфраструктурных объектов.
- 11.40-12.00** **Орельяна Урсуа Игорь Оскарович, CSoft Development**
Комплексная система проектирования и информационная модель. Рекомендации по переходу на российское решение.
- 12.00.-12.10** ***Перерыв***
- 12.10-12.30** **Погребинский Андрей Викторович, ООО «Бентли Системс»**
Bentley CONNECT – новое инновационное поколение продуктов Bentley.
- 12.30-12.50** **Русakov Юрий Анатольевич, ООО « НПФ «ЗЕМЛЕМЕР»**
BIM в госэкспертизе.
- 12.50-13.10** **Крашаков Сергей Николаевич, ПИ «Союзхимпромпроект «ФГБОУ ВО КНИТУ»**
Опыт перехода с AutoPlant на OpenPlant.
- 13.10-13.30** **Овсянников Алексей Анатольевич, ПАО «ВНИПИгаздобыча»**
Использование систему управления коллизиями при проектировании объектов на основе применения методов 3D моделирования.
- 13.30-13.50** **Воробьев Степан Павлович, ГК CSoft**
Информационная модель. Технология получения ведомостей объемов работ в Model Studio CS.
- 13.50-14.10** **Филипова Инна Анатольевна, ДОО «Газпроектинжиниринг»**
Технология формирования ведомости объемов работ с использованием информационной модели - основа качественной сметной документации.

14.10 – 15.20

Обед

15.20 -15.40

Воробьев Александр Валерьевич, ЗАО «Нанософт»

Автоматизированная система управления НТД на платформе информационно-поисковой системы NormaCS.

15.40-16.00

Слепович Иван Иванович, ПАО «ВНИПИгаздобыча»

Обмен данными системы электронного документооборота с компонентами ИТ-инфраструктуры предприятия.

16.00- 16.20

Тёмкин Антон Семенович, ООО «Инженерный консалтинг»

Организация разработки и экспертизы ПСД в системе Pilot-ICE Enterprise.

16.20- 16.40

Сунцов Иван Михайлович, ПАО «Гипротюменнефтегаз»

Автоматизированная обработка файлов для сдачи проектной документации в архив.

16.40- 17.00

Карауловская Ольга Алексеевна, АО «Гипровостокнефть»

Система проектного управления "Гипровостокнефть".

17.00-17.10

Перерыв

17.10-17.30

Мухамадеев Альберт Марсович, Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «КогалымНИПИнефть» в г.Тюмени

Опыт внедрения автоматизированной системы управления проектами "ЛОЦМАН:ПГС".

17.30-17.50

Шкурко Павел Петрович, ЗАО «Тюменьнефтегазпроект»

Определение степени готовности разрабатываемой проектной документации (управление ревизиями).

17.50-18.10

Васильковский Сергей Александрович, Иноземцева Ольга Валерьевна, ПАО «Гипротюменнефтегаз»

Интегрированные ИТ-технологии для эффективного проектирования объектов нефтегазового комплекса.

18.10-18.30

Корнеев Владимир Валентинович, Группа компаний «НЕОЛАНТ»

Практические аспекты правового регулирования авторских прав в проектных организациях.

19.30

Торжественный ужин в ресторане гостиницы «Восток»

6 апреля 2016 г.

- 10.00-10.20** **Бабенко Алексей Васильевич, ООО «НТП Трубопровод»**
Последние новости НТП Трубопровод. Развитие программного комплекса "Гидросистема".
- 10.20-10.40** **Колесников Алексей Викторович, ООО «ЛИРА софт»**
Особенности моделирования и расчета промышленных сооружений в ПК ЛИРА 10.4 на примере объектов нефтегазовой отрасли.
- 10.40-11.00** **Евланов Дмитрий Васильевич, ООО «Симмэйкерс»**
Прогнозные расчеты при проектировании объектов в сложных природно-климатических условиях.
- 11.00-11.20** **Матвеев Вячеслав Евгеньевич, ПАО «Гипротюменнефтегаз»**
Противопожарная защита сооружений. Математическое моделирование систем автоматических установок пожаротушения с применением оросителей.
- 11.20-11.40** **Худякова Галина Ивановна, ПАО «Гипротюменнефтегаз»**
Применение программных средств при разработке раздела «Охрана окружающей среды» в проектной документации.
- 11.40-11.50** *Перерыв*
- 11.50-12.10** **Витушкин Олег Юрьевич, ООО «Бентли Системс»**
PowerCivil – комплекс для проектирования генплана и дорог.
- 12.10-12.30** **Сильванович Сергей Борисович, ПАО «Гипротюменнефтегаз»**
Автоматизированное проектирование автомобильных дорог. Новые возможности.
- 12.30-12.50** **Янышев Алексей Михайлович, АО «Гипровостокнефть»**
Автоматизация проектирования автодорог.
- 12.50 – 14.00** *Обед*
- 14.00-14.20** **Уланов Евгений Вячеславович, ООО «Бентли Системс»**
Технология электротехнического проектирования Bentley Systems. Взаимодействие со смежными отделами.
- 14.20-14.40** **Анисимов Денис Леонидович, ПАО «Гипротюменнефтегаз»**
ИТ в проектировании воздушных линий электропередачи.
- 14.40-15.00** **Гильмутдинов Ильдус Тагирович, АО «Гипровостокнефть»**
Повышение эффективности средств САПР за счет адаптации и интеграции на примере электротехнического направления.
- 15.00-15.20** **Балацкий Максим Викторович, ПАО «Гипротюменнефтегаз»**
Автоматизация процесса трассировки и раскладки кабельных линий: достижения и дальнейшие перспективы развития.
- 15.20-15.40** **Михеева Анна Игоревна, ООО «ФРЭКОМ»**
Опыт реализации инфраструктуры пространственных данных (ИПД) для инженерно-экологических изысканий.
- 15.40-16.00** **Семенов Сергей Владимирович, ООО «НПФ «ЗЕМЛЕМЕР»**
Использование лазерного сканирования при проектировании и авторском надзоре.

16.00 – 16.10

Перерыв

16.10-18.00

Круглый стол компании Bentley Systems

Комплексное проектирование промышленных объектов. Взаимодействие смежных отделов, субподрядчиков и заказчика.

18.00

Подведение итогов конференции.