

## **Итоги конкурса инновационных проектов**

В конкурсе инновационных проектов Форума «Нефтяная столица» приняли участие 98 человек, в том числе 9 членов жюри.

На конкурсе инновационных проектов в направлении «Нефтегазовые технологии» заслушано 34 из 36 заявленных работ.

На конкурсе инновационных проектов в направлении «Промышленные технологии» заслушано 22 из 24 заявленных работ.

На конкурсе инновационных проектов в направлении «Экология. «Зеленые технологии» заслушано 17 из 18 заявленных работ.

Все работы оценивались членами жюри. Оценка качества докладов, умение авторов доступно изложить материал с использованием современной оргтехники, обоснование выбора темы и ее актуальность приведены в протоколах жюри. Уровень большинства докладов был достаточно высоким.

Оргкомитетом Форума было решено установить 9 призовых мест, включая 3 первых (150 000 рублей за одно призовое место), 3 вторых (100 000 рублей за одно призовое место), 3 третьих (50 000 рублей за одно призовое место), а также 6 поощрительных мест (10 000 рублей за одно место).

Жюри на основе рассмотрения протоколов и подведения итогов по оценке качества работ молодых специалистов пришли к решению о следующем распределении призовых мест:

### **«Нефтегазовые технологии»**

#### **1 место**

**Шипаева Мария Сергеевна**, «Методика выявления источников обводнения на основе уникальных признаков пластовых вод по микрокомпонентному и изотопному составу» (ФГАОУ ВО «Казанский федеральный университет»);

#### **2 место**

**Ле Тхи Ныт Сыонг**, «Применение алгоритмов машинного обучения в геохимическом и молекулярном анализах» (РГУ нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина);

#### **3 место**

**Ковалев Никита Олегович**, «Модернизация узла разгрузочного устройства насосов ЦНС системы ППН в ТПП «Лангепаснефтегаз» (ТПП «Лангепаснефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ПАО «ЛУКОЙЛ»);

### **Поощрительные места:**

- **Харламов Кирилл Андреевич, Харламова Динара Ириковна** «Подходы к созданию смарт-инструмента оценки эффективности системы разработки» (ООО «РН-БашНИПИнефть», ПАО «НК «Роснефть»);
- **Сабитов Линар Наильевич**, «Автоматизация действующих подъёмных агрегатов» (ООО «Газпромнефть-Хантос», ПАО «Газпром нефть»).

## **«Промышленные технологии»**

### **1 место**

**Бутырин Ефим Александрович**, «Метод искусственного замораживания грунта при проведении ремонтно-восстановительных мероприятий на нефтепромысловых трубопроводах на заболоченных участках» ООО «Газпромнефть-Хантос» ПАО «Газпром нефть»);

### **2 место**

**Герасин Артем Сергеевич**, «Применение гибкой сталеполимерной трубы для проведения внутрискважинных работ по направлениям: ликвидация гидратных и парафиновых отложений, нормализация забоя с последующим освоение скважин, адресная химическая обработка скважин, геофизические и гидродинамические исследования наклонно-направленных, горизонтальных и скважин имеющих сложный профиль» (ООО «НПО «Атмосфера»);

### **3 место**

**Меркулов Владислав Сергеевич**, «Маркировка нефти» (ТПП «Лангепаснефтегаз», ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ПАО «ЛУКОЙЛ»);

### **Поощрительные места:**

- **Сафиуллин Рамиль Ильдарович, Демин Александр Николаевич**, «Повышение энергоэффективности и эксплуатационной надежности компрессорного агрегата 4ГЦ2-109/18-76, за счет снижения производительности сменной проточной части при неизменной конфигурации агрегата» (Вынгапуровский ГПЗ АО «СибурТюменьГаз»);
- **Громов Иван Николаевич**, «Продуктивная конверсия машин компримирования» (ТПП «Покачевнефтегаз» ООО «ЛУКОЙЛ-Западная Сибирь» ПАО «ЛУКОЙЛ»).

## **«Экология. «Зеленые технологии»**

### **1 место**

**Бабушкина Дарья Николаевна**, «Повышение эксплуатационной эффективности объектов и сооружений связи. Использование альтернативных источников энергии в ООО «Газпром трансгаз Югорск» на примере ПРС-34А» (ООО «Газпром трансгаз Югорск» ПАО «Газпром»);

### **2 место**

**Пименов Михаил Андреевич**, «Разработка автоматизированной информационной системы «АИС Атмосфера» (ООО «Газпромнефть-Хантос», ПАО «Газпром нефть»);

### **3 место**

**Коваленок Евгений Васильевич**, «Мониторинг окружающей среды с применением беспилотного летательного аппарата (БПЛА)» (ООО «Газпром трансгаз Югорск» ПАО «Газпром»);

### **Поощрительные места:**

– **Шаронов Богдан Александрович**, «Генерация электроэнергии за счёт сброса воды на установках подготовки нефти» (ООО «Газпромнефть-Хантос» ПАО «Газпром нефть»);

– **Носова Мария Владимировна**, «Оптимизация методов рекультивации техногенно-засоленных почв Западной Сибири» (АО «ТомскНИПИнефть»).