

Лучшие 10 ИТ-проектов для нефтегазовой отрасли

19 сентября 2018 г.

отель «Хилтон Санкт-Петербург Экспофорум»
Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, д. 62, стр. 1

Герои нефтегаза

19 сентября, в Петербурге состоялось торжественное награждение лауреатов ежегодного всероссийского конкурса «Лучшие 10 ИТ-проектов для нефтегазовой отрасли», учрежденного ГК ComNews. Премии победителям конкурса «Лучшие 10 ИТ-проектов» были вручены в десятый раз. Награждение лауреатов стало завершающим мероприятием первого дня работы IV федерального ИТ-форума нефтегазовой отрасли России «Smart Oil & Gas: Цифровая трансформация нефтегазовой индустрии», организатором которого также выступает ГК ComNews.

Конкурс «Лучшие 10 ИТ-проектов», учрежденный ГК ComNews в 2009 г., ежегодно отмечает заказчиков и исполнителей самых значимых проектов в области ИТ и промышленной автоматизации, вносящих инновации как в работу отдельных ведомств, госструктур, коммерческих заказчиков так и в экономику страны в целом.

В 2018 г. организаторы конкурса сфокусировали внимание на лучших инновационных проектах по разработке цифровых технологий для нефтегазовой отрасли. Целью конкурса является поиск и поддержка развития инновационных разработок в сфере ИТ и иных цифровых технологий для нефтегазовой промышленности. Участие в конкурсе позволило разработчикам, научным организациям, малым и средним предприятиям оказаться в центре внимания отраслевой общественности. На конкурсе принимались проекты, которые были завершены в 2017 г. (либо ключевой этап внедрения был завершен в 2017 г.).

Оргкомитет конкурса принимал заявки от разработчиков программного обеспечения, поставщиков цифровых решений и системных интеграторов, выполнивших для той или иной нефтегазовой компании уникальный инновационный проект.

В состав жюри конкурса «Лучшие 10 ИТ-проектов для нефтегазовой отрасли» вошли президент Ассоциации профессионалов управления бизнес-процессами (ABPMP Russian Chapter) Анатолий Белайчук, вице-президент, генеральный директор ООО «Гартнер РУС» (Gartner, Inc.) Мария Вожегова, руководитель Центра цифровых инноваций ПАО «Газпром нефть» Владимир Воркачев, советник генерального директора ПАО «Россети» Дмитрий Гуревич, ИТ-директор АО «НИПИГазпереработка» Павел Клепинин, директор Ассоциации интернета вещей Андрей Колесников, генеральный директор - главный редактор изданий ИГ «КомНьюс» Леонид Коник, директор департамента консалтинга компании Deloitte Рафаил Мифтахов, директор по развитию бизнеса, «Безопасность промышленного интернета», АО «Лаборатория Касперского» Андрей Суворов, региональный директор Forrester Research Максим Тамбиев и вице-президент и региональный директор IDC в России и СНГ Роберт Фариш.

Критериями оценки проектов участников конкурса служили масштабируемость, инновационность либо сложность проекта, его значимость для сообщества ИТ-директоров и отрасли в целом, эффективность (повышение рентабельности предприятия), а также прозрачность.

По итогам конкурса были названы победители в 10 номинациях. Торжественное награждение лауреатов конкурса - заказчиков и исполнителей ИТ-проектов состоялось в первый день IV федерального ИТ-форума нефтегазовой отрасли России «Smart Oil & Gas: Цифровая трансформация нефтегазовой индустрии». Как ожидалось, в текущем году это двухдневное мероприятие посетило более 500 участников, включая представителей большинства крупнейших российских и некоторых зарубежных нефтегазовых компаний.

Лучшие 10 ИТ-проектов для нефтегазовой отрасли

19 сентября 2018 г.

отель «Хилтон Санкт-Петербург Экспофорум»
Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, д. 62, стр. 1

В приветственном слове к участникам конкурса советник генерального директора ПАО «Россети» и член жюри конкурса Дмитрий Гуревич ответил, что не раз прозвучавшая в ходе первого дня работы форума «Smart Oil & Gas: Цифровая трансформация нефтегазовой индустрии» фраза о том, что цифровая трансформация - это стремление научить бизнес зарабатывать деньги на ИТ, в полной мере относится к победителям конкурса. «Сегодня отмечены лучшие представители ИТ-сообщества. Те, кому реализовать этот постулат удалось», - сказал он.

В номинации «Цифровое месторождение» награду получила группа компаний ITPS и группа предприятий «Лукойл» за проект внедрения автоматизированной системы управления интеллектуальным месторождением на базе интеграционной платформы AVIST Oil&Gas, за комплексное решение на основе технологий интегрированного моделирования и модели ограничений, которое способствует повышению эффективности операционной деятельности добывающих компаний, увеличению добычи нефти за счет более высоких коэффициентов извлечения нефти и сокращения капитальных и операционных затрат. Награду получили руководитель группы компаний ITPS Леонид Тихомиров и начальник центра службы заказчика информационно-технологического обеспечения компании «Лукойл» Александр Пружинин. Александр Пружинин отметил важность реализации этого проекта не просто в партнерстве с российской компанией, но и на российской платформе.

В номинации «Цифровой завод» победителем стала компания «Эксон Ай Ти» за проект по созданию паспорта объектов инфраструктуры. Награду получил заместитель директора компании «Эксон Ай Ти» Дмитрий Суворов.

В номинации «Внедрение в сфере промышленного интернета вещей» победителем стала компания «Технотекс» за проект по разработке презентационного VR-приложения «Насосная станция». Заказчиком проекта выступила компания «Петон Химтэк». Награду получили руководитель проектно-конструкторского отдела компании «Технотекс» Денис Миннигулов и руководитель департамента нефтегазового оборудования компании «Петон Химтэк» Ильдар Гузаиров.

В номинации «Облачное решение» лауреатом стала компания «Лаборатория Наносемантика» за проект по разработке, адаптации и настройке виртуального консультанта для раздела «Закупки» официального сайта компании «Газпром нефть» и мобильного приложения «Закупки». Награду получили коммерческий директор компании «Лаборатория Наносемантика» Андрей Золотарев и начальник управления эффективности закупок услуг и работ ПАО «Газпром нефть» Инна Яшина, а также руководитель направления закупок Михаил Арбузов. Инна Яшина поблагодарила команду разработчиков, принимавших участие в проекте, и выразила уверенность, что это хорошее начало.

В номинации «Прогностическое обслуживание производственного оборудования» победа досталась компании ИТСК за проект по созданию единой системы планирования и контроля планово-предупредительного ремонта энергооборудования. Награду из рук организаторов конкурса приняли руководитель проектов компании ИТСК Марина Ледовская и начальник департамента энергетики компании «Газпром нефть» Павел Березной.

Оргкомитет конкурса также отметил заслуги группы компаний ITPS в номинации «Лучшее приложение на SAP HANA» за проект внедрения в компании «Лукойл» приложения на SAP HANA для автоматизированного сбора финансовой отчетности в соответствии с МСФО. Это решение позволило сократить время формирования консолидированной отчетности головной компании и дочерних обществ ПАО «Лукойл», повысить скорость формирования отчетности и ее качество за счет автоматизированного сбора информации, проверок показателей при вводе и доступа к архивным данным. Награду получили директор по работе со стратегическими заказчиками группы компаний ITPS Константин Ефимов и начальник управления информационно-технологического обеспечения бизнес-сегмента «Корпоративный центр и прочие виды деятельности» департамента информационно-

Церемония награждения победителей X конкурса Лучшие 10 ИТ-проектов для нефтегазовой отрасли

19 сентября 2018 г.

отель «Хилтон Санкт-Петербург Экспофорум»
Санкт-Петербург, Петербургское шоссе, д. 62, стр. 1

технологического обеспечения компании «Лукойл» Анна Староверова. Она подчеркнула, что для компании «Лукойл» это был первый проект на платформе SAP HANA. «Он был достойно реализован, благодаря работе с нашим партнером», - заметила она.

В номинации «Корпоративная информационная система» наградой отмечены достижения компании Naumen за проект по разработке поисковой ИТ-системы, основанной на когнитивном анализе данных. Награда досталась директору по развитию департамента информационных систем управления компании Naumen Кире Есауловой и руководителю проекта компании «Газпромнефть Научно-технический центр» Евгению Кирьянову.

В номинации «Управление активами и оптимизация ресурсов» победителем стала компания «Горизонты роста» за проект для компании «Газпром бурение» по маркировке оборудования буровых установок RFID-метками и создание нормативно-справочной информации на платформе программного обеспечения Go-RFID для корпоративной информационной системы управления бизнес-процессами технического обслуживания и ремонта оборудования (ТОРО). Награду получил генеральный директор компании «Горизонты Роста» Дмитрий Токарев.

В номинации «Промышленная автоматизация: усовершенствованные автоматизированные системы управления технологическими процессами (APC) и системы управления производственными процессами (MES)» лауреатом стала компания «Автоматика-Сервис» за проект, реализованный для «Газпром нефти» по созданию автоматизированной системы верификации данных поточных и виртуальных анализаторов.

Награды вручены начальнику управления информационного обеспечения автоматизированных систем управления технологическими процессами компании «Автоматика-сервис» Александру Петрановскому и начальнику департамента систем управления БЛПС компании «Газпром нефть» Сергею Овчинникову.

Наконец, в номинации

«Специализированное программное решение для нефтегазовой отрасли» лауреатом стала компания «Ноябрьскнефтегазсвязь» за проект по обеспечению устойчивости по направлению «специфическая связь БРД, беспроводная передача данных (спутниковая, радиорелейная, БШПД) и подвижная голосовая связь (транкинговая и спутниковая связь)». Награждены генеральный директор компании «Ноябрьскнефтегазсвязь» Руслан Гулевич и начальник отдела по управлению проектами компании «Ноябрьскнефтегазсвязь» Надежда Камбарова.

