

ТТП «РИТЭКБелоярскнефть»



Скважина-рекордсмен

В рамках Программы ОПР по освоению трудноизвлекаемых запасов углеводородов, приуроченных к верхнеюрским (баженовским) отложениям на Средне-Назымском месторождении, с помощью применения новейших технологий пробурены две горизонтальные скважины № 103г и 112г с длиной горизонтального участка 1000 и 1500 метров.

В связи с действующими санкциями применение зарубежных комплексов геонавигации на скважинах, пробуренных на баженовских отложениях, невозможно.

По этой причине впервые в России геонавигация при бурении горизонтального участка осуществлялась по количественному определению элементного состава шлама по технологии мультиспектрального анализа. В результате совместных усилий специалистов АО «РИТЭК» и ТТП «РИТЭКБелоярскнефть» бо-

лее 95% горизонтального участка находится в наиболее перспективной зоне баженовской свиты — пачке № 3 («радиоляритовая»).

Для освоения пробуренных скважин были подобраны оптимальные дизайны МГРП. На скважине № 112г был выбран метод высокорасходного многостадийного ГРП (МГРП) с использованием сдвижных муфт многоразового действия, активируемых при помощи ГНКТ. На скважине выполнили 15 стадий МГРП с максимальным количеством проппанта 92 т на стадии, что является рекордом для АО «РИТЭК» при освоении баженовских отложений.

Таким образом, общее количество проппанта, закаченного в скважину, составляло 921 т, а общее количество закаченной жидкости — 15 157 м³. Новый подход позволяет повысить эффективность освоения трудноизвлекаемых запасов. До конца года планируется выполнить работы по данной технологии еще на трех скважинах.

Ставка на эффективность

В ТТП «ТатРИТЭКнефть» в 2017 году начато бурение скважин малым диаметром (СМД) на верей-башкирских отложениях среднего карбона.

В 2017 году пробурено 4 скважины (№ 1755, 1756, 1757, 1800) на Киязлинском месторождении. Добыто свыше 2,8 тыс. тонн нефти, среднесуточный дебит нефти составил 5,2 т/сут., в текущем 2018 году добыто 3,3 тыс. тонн нефти.

Бурение СМД продолжается. В июле-августе текущего года пробурено и введено в эксплуатацию 5 скважин (№ 1804, 1808, 1809 Еноруссинского месторождения, № 5440, 5439 Черемуховского месторождения) со среднесуточным дебитом 6,0 т/сут.

До конца 2018 г. планируется пробурить еще 13 скважин малым диаметром (СМД), в том числе 8 единиц на Еноруссинском и 5 единиц на Черемуховском месторождениях.

Стоимость бурения СМД в 2,5 раза ниже, чем затраты на бурение скважин стандартного диаметра. РИТЭК рассчитывает с помощью бурения скважин малого диаметра увеличить экономическую эффективность добычи на месторождениях, на которых применение скважин стандартного диаметра является малорентабельным. Эксплуатация Еноруссинского и Киязлинского месторождений АО «РИТЭК» начата в 1996 году, Черемуховского месторождения — в 1997 году.



ТТП «ТатРИТЭКнефть»

НОВОСТИ ТТП

ООО СП «Волгодеминойл»

Знаменательный рубеж!

ООО СП «Волгодеминойл» добыло 10-миллионную тонну нефти с начала производственной деятельности в 1992 году.

Это достижение стало возможным благодаря комплексу геологических решений, применению передовых технологий в бурении и нефтедобыче, эффективному менеджменту, высокому профессионализму трудового коллектива, который своей ударной работой и верой в успех приближал этот знаменательный день.

Сегодня СП «Волгодеминойл» — это лидер среди предприятий Волгоградской области и Юга России по целому ряду важнейших показателей, один из наиболее эффективных проектов международного экономического сотрудничества в России.

АО «РИТЭК» поздравляет руководство и весь коллектив ООО СП «Волгодеминойл» с этим значимым событием! Сотрудничество Wintershall и РИТЭК успешно продолжается.



25 августа в Самарской области на полигоне «Рощинский» состоялась «Гонка героев» — военно-спортивное мероприятие, в котором смогли принять участие все желающие, обладающие хорошей спортивной подготовкой. Участниками мероприятия стали сотрудники ТТП «РИТЭК-Самара-Нафта».

Мероприятие проходит с 2013 года при поддержке Министерства обороны Российской Федерации. Центральное событие мероприятия — соревнования команд по прохождению полосы препятствий, аналогичной той, которая используется при армейских тренировках. Прохождение полосы требует достаточно высокого уровня физической подготовки. Некоторые из испытаний можно пройти только при условии слаженной работы всей команды.

Гонка традиционно проходит в ряде регионов Российской Федерации. Этапы мероприятия прошли в городах: Москва, Санкт-Петербург, Челябинск, Екатеринбург, Владивосток, Хабаровск, Тула. «Гонка героев», как правило, вызывает большой интерес и привлекает множество участников и зрителей. Всего за годы проведения меро-

Ритэковцы приняли участие в «Гонке героев»



ТТП «РИТЭК-Самара-Нафта»

приятия «Гонка героев» в нем приняли участие в общей сложности 500 000 человек.

В Самаре участники мероприятия преодолели 8-километровую трассу с 29 испытаниями, причем некоторые из них были новыми, разработанными конструкторами «Гонки героев» в 2018 году.

На байдарках по Медведице

Работники ТТП «Волгограднефтегаз» приняли участие в традиционном сплаве на байдарках по реке Медведице. В этом году двенадцать байдарочников стартовали от села Фоменково Жирновского района и завершили сплав у села Орехово Даниловского района. Протяженность маршрута превысила 60 км.

Инициатором байдарочных походов в начале 2000-х годов стал Владимир Котов, помощник директора ТТП «Волгограднефтегаз», организатором выступил профсоюз предприятия.

ТТП «Волгограднефтегаз»



Каждый год путешественники меняют маршруты и открывают для себя что-то новое. Например, в 2007 году во время зеленой стоянки участники похода обнаружили пострадавший во время пожара обелиск, на котором с

трудом можно было прочитать имя председателя Ореховского волревкома Ивана Корнева, расстрелянного в 1921 году бандой Бакулина. Нефтяники восстановили памятник и взяли над ним шефство.

Байдарочные походы сплачивают коллектив, дают возможность коллегам пообщаться в неформальной обстановке, получить массу положительных эмоций и заряд бодрости. Участники похода узнают много интересного об истории родного края. В этом году, как и многие другие мероприятия, байдарочный сплав был посвящен знаменательной дате — 75-летию разгрома немецко-фашистских войск под Сталинградом.

Мы вами гордимся!

Накануне профессионального праздника сотрудники РИТЭКа получили государственные, ведомственные и корпоративные награды. Пять коллективов АО «РИТЭК» были награждены Почетной грамотой ПАО «ЛУКОЙЛ».

НАГРАДЫ ЗА ТРУД

УКАЗОМ Президента РФ за заслуги в области нефтяной и газовой промышленности, многолетнюю добросовестную работу Геннадий Герасимов, оператор по добыче нефти и газа ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта», награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством II степени».

Общий трудовой стаж Геннадия Герасимова — свыше 30 лет, был принят на работу в ЗАО «Самара-Нафта» в 2005 году. Работал слесарем-ремонтником нефтепромышленного оборудования, в настоящее время — оператор по добыче нефти и газа 4-го разряда.

Почетное звание «Заслуженный работник нефтяной и газовой промышленности РФ» присвоено Игорю Гнатюку, главному механику ТПП «РИТЭКБелоярскнефть». Игорь Гнатюк работает в отрасли свыше 30 лет. Предлагаемые им технические решения эксплуатации и обслуживания компрессорного оборудования дают большой экономический эффект.

За большой личный вклад в развитие топливно-энергетического комплекса и многолетний добросовестный труд Почетной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации награждена Ирина Корнилова, ведущий специалист отдела экономического анализа и смет АО «РИТЭК». Благодарностью Министерства энергетики Российской Федерации на-



Геннадий Герасимов, оператор по добыче нефти и газа ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта»

граждена Галина Александрова, начальник отдела общественных связей и региональных коммуникаций АО «РИТЭК».

За многолетний эффективный труд, результаты которого способствовали развитию Компании и других организаций Группы «ЛУКОЙЛ», и в связи с профессиональным праздником почетное звание «Почетный работник Компании» присвоено Алексею Шадчневу, советнику АО «РИТЭК». Алексей Шадчнев работает в отрасли свыше 35 лет, прошел путь от тракториста пар-

тии структурно-поискового бурения до заместителя генерального директора по бурению АО «РИТЭК». В настоящее время является советником АО «РИТЭК».

За достижение высоких трудовых успехов и профессиональное мастерство и в связи с профессиональным праздником — Днем работников нефтяной и газовой промышленности Благодарственным письмом ПАО «ЛУКОЙЛ» награждены:

- Максим Борисов, главный инженер ТПП «РИТЭКБелоярскнефть» АО «РИТЭК»;



Игорь Гнатюк, главный механик ТПП «РИТЭКБелоярскнефть»

- Константин Бугаев, начальник отдела инновационных технологий АО «РИТЭК»;
- Виктор Бугу, заместитель начальника центрального диспетчерского отдела АО «РИТЭК»;
- Евгений Голубев, оператор по добыче нефти и газа 5-го разряда цеха по добыче нефти и газа № 3 «Котовский» ТПП «Волгограднефтегаз» АО «РИТЭК».

За достижение высоких технико-экономических показателей в работе, успешное выполнение задач в деле развития Компании и других организаций Группы «ЛУКОЙЛ» и в связи с профессиональным праздником — Днем работников нефтяной, газовой и топливной промышленности Почетной грамотой ПАО «ЛУКОЙЛ» награждены коллективы АО «РИТЭК»:

- цех по добыче нефти и газа № 3 «Котовский» ТПП «Волгограднефтегаз» АО «РИТЭК»;
- цех добычи нефти и газа «Средне-Хулымский» ТПП «РИТЭКБелоярскнефть» АО «РИТЭК»;
- приемно-сдаточный пункт «Михайловка» ТПП «ТатРИТЭКнефть» АО «РИТЭК»;
- цех по добыче нефти и газа (Юг) ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта» АО «РИТЭК»;
- служба заместителя директора ТПП по разработке месторождений — главного геолога ТПП «РИТЭКБелоярскнефть» АО «РИТЭК»;
- отдел управления научно-техническими проектами АО «РИТЭК».

За достигнутые успехи в работе, добросовестное выполнение должностных обязанностей Благодарность ПАО «ЛУКОЙЛ» объявлена 30 сотрудникам АО «РИТЭК».

КОНКУРС

Начало на стр. 1 >

ПРАВО поднять флаг АО «РИТЭК» предоставили победителю конкурса профмастерства среди рабочих нефтяной компании «ЛУКОЙЛ» в 2017 году Антону Балабаеву, который, кстати, трудится оператором по добыче нефти и газа в ТПП «Волгограднефтегаз».

Свой профессионализм участники конкурса продемонстрировали в трех номинациях: «Оператор по добыче нефти и газа», «Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки» и «Оператор товарный». После теоретической части, проходившей здесь же на полигоне, конкурсанты отправились выполнять практические задания: операторы по добыче нефти и газа — к станку-качалке, а операторы обезвоживающей и обессоливающей установки и операторы товарные — на ЦППН. При выполнении задания конкурсная комиссия оценивала не только быстроту и четкость, умение обнаружить неисправность, но и обязательное соблюдение техники безопасности.

Сергей Лысенков, заместитель генерального директора — директор ТПП «Волгограднефтегаз» АО «РИТЭК»: «Этот конкурс проводится уже в десятый раз, и особо приятно, что лучшие из лучших соревнуются у нас, в Волгоградской области. Здесь, на производственных полигонах, они показывают высшую точку своего мастерства. Для специалистов этот конкурс — профессиональный рост, для РИТЭКа — повышение имиджа. Конечно, мы гордимся победой! Сотрудники ТПП «Волгограднефтегаз» ее заслужили. Они лучшие не только сегодня, в этом соревновании, — ежедневно в своей работе они подтверждают звание профессионалов, настоящих мастеров своего дела. Поэтому я несколько не сомневался в таком результате. От души поздравляю коллег и всех волгоградцев с заслуженной победой нашего коллектива!».

Ежегодное проведение конкурсов профмастерства позволяет участникам повысить свою квалификацию, обменяться опытом. А победители получают единовременные премии и надбавки к заработной плате в течение года.

По результатам напряженной борьбы места распределились следующим образом:

РИТЭК выбрал лучших по профессии



«Оператор по добыче нефти и газа»

1. Александр Иванов (ТПП «Волгограднефтегаз»);
2. Денис Гречкин (ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта»);
3. Евгений Буга (ТПП «РИТЭКБелоярскнефть»).

«Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки»

1. Николай Иваненко (ТПП «Волгограднефтегаз»);
2. Семен Рыбаков (ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта»);
3. Динар Шаймухаметов (ТПП «ТатРИТЭКнефть»).

«Оператор товарный»

1. Дмитрий Тамаровский (ТПП «Волгограднефтегаз»);
2. Алмаз Канипов (ТПП «РИТЭКБелоярскнефть»);
3. Евгений Лысенков (ТПП «ТатРИТЭКнефть»).



В преддверии профессионального праздника — Дня работников нефтяной, газовой и топливной промышленности — вице-президент ПАО «ЛУКОЙЛ», генеральный директор АО «РИТЭК» Николай Николаев рассказал об итогах работы компании в первом полугодии 2018 года и о планах на ближайшую перспективу.

ИНТЕРВЬЮ

— Николай Михайлович, с каким настроением коллектив встречает профессиональный праздник? Все ли производственные задачи на первое полугодие выполнены?

— Настроение отличное, к профессиональному празднику РИТЭК подошел с хорошими результатами. Из 5,8 млн тонн нефти, которые планируется добыть в этом году, добыто уже порядка 2,92 млн тонн — плановые показатели первого полугодия достигнуты. По добыче газа план выполнен — добыто 0,27 млрд м³ вместо запланированных 0,26 млрд м³. Объем добычи углеводородов за 6 месяцев текущего года составил 3,19 млн ТУТ при плане 3,17 млн ТУТ. Геологоразведочные работы выполнены на 68% от утвержденного годового плана.

— Что на сегодняшний день представляет собой РИТЭК и какова его роль в развитии ТЭК?

— РИТЭК — научно-технический полигон ЛУКОЙЛа, и статус говорит сам за себя: все инновации, которые внедряются в ТЭК, проходят апробацию и успешно применяются в нашей компании. Многие технологические решения являются уникальными разработками специалистов РИТЭКа. Научный потенциал Российской инновационной топливно-энергетической компании — это 122 объекта интеллектуальной собственности, из которых 79 патентов на изобретения. В Обществе трудятся 3500 высококлассных специалистов, готовых к решению любых задач. Надо понимать, что будущее нефтегазовой отрасли — это трудноизвлекаемые запасы. Прогнозируется, что к 2020 году объем так называемой «трудной нефти» в стране с нынешних 14% увеличится до 25%, объем капиталовложений вырастет более чем в два раза. РИТЭК к этому готов. В структуре извлекаемых запасов предприятия 56% составляют ТРИЗ и высоковязкая нефть. По мере увеличения объемов ТРИЗ география деятельности нашей компании, которая уже работает в девяти российских регионах, будет расширяться.

— Какие программы разработаны в РИТЭКе для определения оптимальных технологий разработки ТРИЗ и залежей высоковязкой нефти?

— В РИТЭКе есть несколько комплексных программ, из них три по низкопроницаемым коллекторам. Мероприятия нацелены на отработку технологии бурения, закачивания, подбор эффективной системы воздействия на пласты и оптимизации затрат. Отдельно принята программа по освоению залежей высоковязкой нефти — увеличение коэффициента нефтеизвлечения и объемов вовлекаемых запасов. В компании реализуется целый комплекс технологий, начиная от различных модификаций многостадийного ГРП, физико-химических методов воздействия, заканчивая индивидуальными и практически не применяемыми в России методами, такими как термогазовое воздействие и циклическая закачка CO₂.

Николай Николаев: «Для РИТЭКа нет невыполнимых задач!»



— Какие мероприятия запланированы и уже проводятся в рамках программы опытно-промышленных работ и внедрения новых технологий на 2018–2019 годы?

— В ТПП «Волгограднефтегаз» продолжаются испытания насосной плунжерной установки с погружным вентильным двигателем и станцией управления (НПУ-ВД-М). На газовых месторождениях проходит испытание усовершенствованная технология интенсификации добычи газа с применением жидких поверхностноактивных веществ, позволяющая восстанавливать дебит газовой скважины при его снижении в автоматическом режиме, без участия специалистов. Для разработки объектов высоковязкой нефти ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта» продолжится совершенствование технологии циклической закачки CO₂. Кроме этого запланированы пароциклическое воздействие на залежь с применением мобильной парогенерирующей установки и реализация технологии внутрискважинного горения. В ТПП «ТатРИТЭКнефть» и ТПП «РИТЭКБелоярскнефть» проводятся опытно-промышленные испытания инновационных технологий интенсификации добычи нефти. Так, на Киязлинском месторождении ТПП «ТатРИТЭКнефть» в настоящее время ведется пусконаладка участка водогазового воздействия. Ожидаемый эффект от внедрения инновационного метода — дополнительная добыча более 50 тысяч тонн нефти. В первом полугодии текущего года в рамках программы ОПР по освоению трудноизвлекаемых запасов углеводородов, приуроченных к верхнеюрским отложениям, на Средне-Назымском месторожде-

нии с помощью применения новейших технологий были пробурены две горизонтальные скважины, на одной из которых уже выполнен многостадийный ГРП.

— С какими проектами связаны перспективы развития РИТЭКа?

— Одним из приоритетных направлений остается изучение подсолевых отложений Волгоградской области и поиск пропущенных интервалов в пределах промышленно-освоенных территорий. Продолжается бурение сверхглубокой поисковой скважины на Ерусланской структуре Левобережной части Поволжья глубиной 6300 метров. На сегодняшний день пробурено 4550 м. На Ново-Дмитровском месторождении, где были обнаружены запасы легкой нефти, заложена скважина № 10, на текущий момент пробурено свыше 4000 метров. На 2019–2020 годы намечено строительство еще нескольких скважин глубиной 4500 метров. На Заволжском лицензионном участке активно ведется сейсморазведка. В первом полугодии текущего года сейсморазведочные работы выполнены на территории 402 км².

Еще один приоритетный проект — разработка месторождения имени Владимира Виноградова. Геологические запасы этого месторождения превышают 291 млн тонн нефти и относятся к ТРИЗ, кондиционные свойства коллекторов — низкие. Важно подчеркнуть, что опыта разработки подобных низкопроницаемых объектов в России не было. Для обоснования системы разработки месторождения специалисты РИТЭКа обратились к зарубежному опыту. Были проведены

ГРП, и на основе анализа полученных данных сформированы направления оптимизации технологий и систем разработки. В результате выполнения ОПР на месторождении имени Владимира Виноградова увеличены стартовые дебиты нефти, снижена обводненность добываемой продукции. Опытнотехнологическая разработка месторождения продолжается. По прогнозам, к 2025 году реализация проекта позволит увеличить добычу УВС на 2,100 тыс. ТУТ.

— Какие мероприятия проводятся с целью рационального использования попутного нефтяного газа?

— Следуя стандартам ЛУКОЙЛа, в реализации газовых проектов АО «РИТЭК» применяется оборудование, которое отвечает высоким требованиям промышленной безопасности и охраны окружающей среды. В РИТЭКе принята программа по рациональному использованию ПНГ на 2017–2019 годы. В текущем году на месторождении имени Владимира Виноградова в ХМАО завершится строительство площадки компримирования газа. В будущем году планируется строительство двух мультифазных газопроводов в Волгоградской области. В целом по Обществу к 2020 году после строительства 18 объектов планируется выход на коэффициент использования ПНГ более 96,9%.

— Как развивается социальное партнерство РИТЭКа с регионами?

— В ЛУКОЙЛе действует Социальный кодекс, в соответствии с которым РИТЭК оказывает благотворительную помощь учреждениям образования, культуры, здравоохранения, экологическим, спортивным организациям, детским домам, пансионатам для престарелых и инвалидов, муниципалитетам. Значительные средства вкладываются в благоустройство малых городов, восстановление религиозных святынь. В Волгоградской, Самарской областях и Республике Татарстан ежегодно проводится конкурс социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ». С 2004 года, за время существования конкурса в Волгоградской области, были реализованы тысячи проектов-победителей. За восемь лет в Татарстане профинансировано более 1100 проектов на сумму свыше 195 млн рублей, количество заявок на участие в конкурсе увеличилось в пять раз. В Самарской области с 2015 года около 200 социально значимых инициатив жителей губернии получили грантовую поддержку и были реализованы. Конкурс социальных и культурных проектов ПАО «ЛУКОЙЛ» — один из наглядных примеров взаимовыгодного сотрудничества ответственного бизнеса, власти и неравнодушных, активных жителей. Деятельность компании «РИТЭК» и дальше будет способствовать социальному развитию регионов, укреплению экономики нашей страны.

ПАРТНЕРСТВО



За развитие республики

В Москве завершились ставшие традиционными Дни культуры Республики Татарстан.

Во время торжественной церемонии Президент Республики Татарстан Рустам Минниханов отметил заслуги выдающихся деятелей в сфере науки, образования, культуры и искусства. Слова особой благодарности прозвучали в адрес вице-президента ПАО «ЛУКОЙЛ»,

генерального директора АО «РИТЭК» Николая Николаева.

В торжественной обстановке Рустам Минниханов вручил Николаю Николаеву благодарственную грамоту «За многолетний плодотворный труд и вклад в социально-экономическое развитие республики».

На празднике звучали сразу два языка — татарский и русский — как символ дружбы между двумя народами.

Нефтяник РИТЭК



КОРПОРАТИВНОЕ ИЗДАНИЕ АО «РИТЭК» № 8 (101) // АВГУСТ 2018 г.

НЕФТЬ ПО НОВЫМ ТЕХНОЛОГИЯМ



С Днем нефтяника!

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Дорогие коллеги!

Поздравляю вас с Днем работников нефтяной, газовой и топливной промышленности!

Главная ценность ЛУКОЙЛа — это сотрудники, многотысячная команда профессионалов. Мы создаем возможности для постоянного развития персонала, работаем над улучшением условий труда, регулярно индексируем заработную плату.

Ведь именно благодаря вашему опыту, таланту и ответственности ЛУКОЙЛ на протяжении многих лет показывает высокие производственные и финансовые результаты.

Продолжается рост добычи на ключевых новых месторождениях — имени Владимира Филановского и Юрия Корчагина, Пякхинском, Ярегском, на проектах в Узбекистане. Российские нефтеперерабатывающие заводы после масштабной программы модернизации вышли на оптимальные режимы работы. Обеспечен рост продаж топлива и моторных масел. Отмечено улучшение по всем значимым экологическим показателям. Все это было бы невозможным без ежедневного труда тысяч нефтяников.

В этот праздничный день я хочу поблагодарить ветеранов отрасли, поздравить каждого нашего работника, представителей подрядных, сервисных организаций, пожелать новых профессиональных достижений, здоровья и личного счастья!



Президент ПАО «ЛУКОЙЛ» Вагит АЛЕКПЕРОВ

Уважаемые работники РИТЭКа!

Дорогие ветераны!

Поздравляем вас с Днем работников нефтяной, газовой и топливной промышленности!

Являясь инновационным флагманом ЛУКОЙЛа, РИТЭК занимает лидирующее место среди предприятий нефтегазодобычи, пользуется высоким авторитетом в научных и деловых кругах. Благодаря профессионализму сотрудников, их высокой самоотдаче, умению слаженно работать в команде из года в год РИТЭК демонстрирует высокие производственные показатели.

Интеллектуально-творческий потенциал специалистов — гордость Общества. Многие прогрессивные методы работы с трудноизвлекаемыми запасами углеводородов, разработанные учеными РИТЭКа, широко применяются в отрасли. Взав курс на инновации более четверти века назад, наш коллектив уверенно движется к своей главной цели — достижению максимального синергетического эффекта науки и производства в интересах топливно-энергетического комплекса — важнейшей отрасли в экономике России. Успех РИТЭКа — заслуга каждого сотрудника!

В преддверии праздника достижения коллектива Общества высоко отмечены государственными наградами, ведомственными и корпоративными благодарностями. Необходимо помнить, что за этими победами — работа нескольких поколений нефтяников. Поэтому особая благодарность и признательность за добросовестный труд тем, кто стоял у истоков отрасли.

Коллеги! От всей души желаем вам крепкого здоровья, отличного настроения, семейного счастья, оптимизма и успехов!



Председатель Совета директоров ПАО «ЛУКОЙЛ»,
председатель Совета директоров АО «РИТЭК» Валерий ГРАЙФЕР

Вице-президент ПАО «ЛУКОЙЛ», генеральный директор АО «РИТЭК» Николай НИКОЛАЕВ

РИТЭК выбрал лучших по профессии

КОНКУРС



В Волгоградской области прошел ежегодный конкурс АО «РИТЭК» «Лучший по профессии».

НАКАНУНЕ Дня работников нефтяной, газовой и топливной промышленности в Котово Волгоградской области состоялся очередной конкурс профессионального мастерства рабочих АО «РИТЭК» на звание «Лучший по профессии». Под флагом Общества собрались победители внутреннего этапа соревнований территориально-производственных предприятий РИТЭКа: ТПП «Волгограднефтегаз»,



ТПП «ТатРИТЭКнефть», ТПП «РИТЭК-Самара-Нафта» и ТПП «РИТЭКБелоярскнефть».

Старт мероприятию дал торжественный парад участников конкурса, каждый из которых уже признан

лучшим внутри своих ТПП. С приветственным словом к конкурсантам обратились руководители подразделений компании, администрация Котовского района, творческие коллективы. В нынешнем году конкурс проходит в юбилейный, 10-й, раз.

По словам первого заместителя генерального директора — главного инженера АО «РИТЭК» Александра Масланова, итогом конкурса является выявление лучших из лучших, при этом основная цель — повышение уровня профессиональной подготовки.

Окончание на стр. 3 >