

С НОВЫМ, 2018 ГОДОМ!



Время РуссНефти

ДЕКАБРЬ

КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА

12 (152) 2017

Результаты работы блока добычи компаний группы «Сафмар» в 2017 году

ДОБЫТО

15,24 млн. тонн нефти

2,9 млрд. куб. м газа

ПРОБУРЕНЫ

274 скважины

ПРИРАЩЕНО ЗАПАСОВ

102,4 млн. тонн нефти

ПОСТРОЕНЫ

49 кустовых площадок



ПРОЛОЖЕНО

369 км трубопроводов

92 км автодорог

158 км линий электропередачи

На конкурсе профессионального мастерства в «Варьеганнефти» в августе лучшие определялись в 17 номинациях.

Дорогие друзья, коллеги!

Уходит в прошлое 2017 год. Обычно мы с грустью переворачиваем странички календаря, отмечая быстротечность времени. Но только не в эти счастливые мгновения. В новогоднюю ночь мы загадываем желания и искренне верим, что они обязательно осуществляются. Мы полны надежд и строим планы, по словам поэта, «смешные, может быть, всевидящей судьбе».



Год назад мы в «Русснефти» о многом мечтали, но при этом оставались реалистами. Практически все намеченное нами осуществилось. Основные задания бизнес-плана выполнены, показатели производства продолжают улучшаться. Компания выполняет в полном объеме социальные обязательства, на всей территории России оказывает помощь учреждениям культуры, образования и спорта, общественным и религиозным организациям, ведет собственные масштабные образовательные проекты. Мы верны себе, хотя ситуация в экономике остается нестабильной и держать планку, взятую в более благоприятные годы, очень непросто. Потерять себя, отказаться от своих принципов – самое неприятное, что может случиться с любой компанией. Мы доказали, что нам это не грозит.

Прожитый нами год внешне выглядит не богатым на важные события. Это далеко не так. Вспомним, какой смысл еще недавно, год-полтора назад, мы вкладывали в понятие «трудная нефть». Многим тогда казалось, что перед нами стоят архисложные и, возможно, не имеющие решения задачи. Пессимисты предсказали, что «Русснефть», конечно, будет оставаться на плаву, но о развитии Компании придется забыть. И что же? Основным вызовам мы дали достойные ответы. Мы сумели освоить технологии добычи трудной нефти, совершенствуем их, делаем их все более надежными и экономически эффективными. В этом состоит качественный рывок «Русснефти» в 2017 году!

Впереди у нас немало вызовов, побед и разочарований, находок и потерь. Главное, что «Русснефть» остается самоотверженной, профессиональной командой единомышленников. В этом залог наших дальнейших успехов. Учиться, набираться мудрости, оставаться при этом романтиками, – вот, что я хочу пожелать всем нам в наступающем году.

Дорогие коллеги и друзья! Пусть и в новом году семейный лад и благополучие не покидают ваших очагов! Пусть здоровыми, счастливыми и успешными будут ваши дети! С праздником вас!

Михаил Гуцериев

ДОБРОТА

Сто писем Деду Морозу

Можно ли сделать оптимистичный, позитивный репортаж из детского дома, в котором воспитываются дети-сироты, страдающие тяжелыми заболеваниями?

Да, если побывать там вместе с волонтерами благотворительного фонда «Сафмар», учрежденного

Михаилом Гуцериевым.

А если подобный визит состоится под Новый год?!

Именно такое событие и произошло 22 декабря.



Продолжение на стр. 6



Добывать трудную нефть стало легче

Президент «Русснефти» Евгений Викторович Толочек рассказывает об основных событиях ушедшего года.

– 2017 год мы завершаем с наибольшим перевыполнением заданий бизнес-плана, – говорит Евгений Викторович. – Особенно приятно, что в ряде случаев успех был достигнут на очень трудных участках. Например, за две недели до Нового года план по добыче выполнил «Саратовнефтегаз». Мы применили там новые для региона технологии, провели несколько операций по гидроразрыву пласта. На двух скважинах получили дебиты примерно по 100 тонн в сутки. Для Саратова это прекрасный результат. В Обществе увеличивается и добыча газа. На текущий момент рост составляет 200 тыс. куб. м в сутки, в ближайшее время этот показатель удвоится.

– Кажется, впервые разговор о достижениях Компании начинается с Поволжья, а не с Сибири.

– И это справедливо. Все сотрудники «Саратовнефтегаза» и головной компании, принимавшие участие в разработке мероприятий по

интенсификации добычи, заслуживают благодарности. Нефтяники из Ульяновска тоже неплохо показали себя в работе на базовом фонде. На объектах Общества возобновляется бурение, правда, в небольших объемах. Одна нефтяная скважина на Филлиповском месторождении почти построена, скоро узнаем результат.

Сибирские предприятия сработали в целом в соответствии с прогнозом. На месторождениях Варьеганского блока идет подготовка к вводу системы по транспортировке газа на переработку. Это наш самый крупный инвестиционный проект завершившегося года. С началом эксплуатации газопровода объем реализации голубого топлива увеличится на 250 млн. кубов в год. Большие перспективы у «Варьеганнефти» связаны с освоением ачимовских отложений на Тагринском ЛУ. Это направление развивается успешно и стабильно.

Предприятие «Аки-Отыр» приступает к разработке трудноизвлекаемых запасов Верхней Шапши, прилегающих к Приразломному месторождению. На объекте предполагается построить 5 кустов. Сейчас ведется отсыпка кустовых оснований, активно строятся подъездные пути. Ресурсная база объекта превышает 30 млн. тонн извлекаемых запасов. Это тоже ачимовские отложения, как и на Тагринке, однако структура этих залежей выглядит лучше, хотя без дополнительных испытаний прогнозы делать преждевременно. На другом лицензионном участке «Аки-Отыра», Восточно-Каменном, намечено выполнить сейсморазведку. Что касается Обществ «Аганнефтегазгеология», «Томская нефть», то перед ними сейчас стоит задача удерживать «полку» добычи и эффективно работать с базовым фондом. Они с ней в целом справляются.



– Нет, они кардинально отличаются. 2016-й был годом интенсивных поисков, неизбежно связанных с риском, неопределенностью, ошибками. Мы внедряли новые технологии, которые ранее применялись не только с положительным результатом. Теперь эти операции специалисты Компании «штампуют», как на конвейере. Я говорю в первую очередь о технологии горизонтального бурения с применением многостадийного ГРП. Мероприятия эти мы освоили, сейчас ищем возможности их удешевить, сделать более эффективными. Это удастся. Поскольку мы многому научились, стали работать стабильно, доходность добычи нефти и газа на наших объектах повышается.

– Можно ли выделить одно событие, особенно важное для «Русснефти»?

– В первом квартале 2017 года по инициативе и при активном участии председателя Совета директоров Компании Михаила Сафарбековича Гуцериева была проделана большая работа с основным кредитором «Русснефти» банком «ВТБ», результатом которой явилась реструктуризация долга. Условия выплаты кредита стали гораздо более комфортными для нас, что высвободило значительные средства для инвестиций в производство и социальную сферу. Если бы этого не произошло, о многих достижениях Компании мы бы сегодня не говорили.

– Что ожидает Компанию в новом году?

– Мы сократим объемы инвестиций процентов на 15, не сокращая объема бурения. Будем удерживать нынешний уровень добычи, снижать затраты. Это реальная задача, поскольку, как я уже сказал, благодаря ранее принятым мерам

доходность добычи в Компании повышается. Продолжим преобразовывать дочерние Общества в филиалы «Русснефти». На людях это никак не скажется, изменятся только названия предприятий.

– Для чего предпринимается эта мера?

– Для удобства управления, снижения документооборота. Много бюрократических сложностей возникает в связи с тем, что недропользователем является «Русснефть», а деятельность на ее объектах ведут самостоятельные юридические лица.

– Позвольте задать вопрос от имени многих наших читателей. На предприятиях (правда, не на всех) продолжают проходить конкурсы профессионального мастерства. А вот продолжения эти состязания не имеют. Вернется ли традиция проводить финалы смотров-конкурсов?

– Эти мероприятия очень важны для Компании. Мы поддерживаем их проведение на уровне предприятий. Планируем возродить и соревнования между коллективами. Когда? Давайте вернемся к этому вопросу весной 2018 года. Есть еще время все обдумать и подсчитать.

– И самое-самое последнее. Как вы прогнозируете, Евгений Викторович, каких новостей в наступающем году будет больше – плохих или хороших?

– Полагаю, в нашей жизни меньше, чем раньше, будет неопределенности, «нервов», а больше предсказуемости, спокойствия. Компания – вновь повторю – сейчас работает стабильно. Что касается хороших новостей, то давайте вместе их создавать. Это я хочу пожелать всем сотрудникам «Русснефти» в новом году!

Беседу вел Сергей Иванов

ПОЗДРАВЛЕНИЕ

На предприятиях «Русснефти» трудится немало семейных династий. На страницах газеты мы часто рассказываем об этих людях. Сегодня представляем вам семью Мифтахутдиновых из Ульяновска.



Оба супруга трудятся в НГДУ №2 «Север» предприятия «Ульяновскнефть»: Ринат – заместителем начальника технологического отдела добычи нефти, Мария – ведущим специалистом по кадрам. Ринат и Мария заблаговременно подготовились к Новому году – успели установить дома елку, сделать снимок. Они согласились поделиться своим семейным счастьем с нашими читателями. С радостью выполняем их пожелание – счастьем надо делиться! На вопрос, в чем секрет ее семейного благополучия, Мария ответила:

– Мы стараемся все свободное время проводить вместе. Недавно отдыхали за рубежом, привезли домой много впечатлений. Сын окончил начальную школу – поздравили его. Верим, что и следующий год станет для нас удачным. В 2018-м я желаю нашим коллегам семейного благополучия, и тогда они обязательно осуществят все задуманное!

КОМПАНИЯ «РУССНЕФТЬ» В 2017 ГОДУ: ЦИФРЫ И ФАКТЫ

● **ДОБЫЧА НЕФТИ** превысила 7,01 млн. тонн нефти (100,4% от планового задания), газа – 2,4 млрд. куб. м (102%).

● **НА МЕСТОРОЖДЕНИЯХ КОМПАНИИ** введены в эксплуатацию 129 новых нефтяных скважин, на 32 скважинах выполнены работы по реконструкции методом нарезки бокового ствола. Добыча от проведения данных мероприятий составила около 1 млн. тонн.

● **ПРИРОСТ ЗАПАСОВ НЕФТИ** в результате геологоразведки составил 12,3 млн. тонн (уровень восполнения – 176%).

● **В ХМАО** Компания осуществляла крупный инвестиционный проект по строительству газопровода, соединяющего УПН ДНС-1 Тагринского месторождения с КС-2 Варьеганского протяженностью 54,8 километра. Проектная производительность нового объекта – 650 млн. куб. м газа в год. Объем капитальных вложений в реализацию данного проекта – 3,25 млрд. рублей.

● **В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ** осуществлены модернизация и расширение газовой инфраструктуры Белокаменного месторождения, что в перспективе позволит увеличить объем добычи природного газа на участке недр до 70 млн. куб. м в год.

● **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДОБЫЧА НЕФТИ** от реализации программы ГТМ на переходящем фонде скважин Компании превысила 590 тыс. тонн (плюс 20% к плану).

● **ЛИДЕРАМИ РОСТА ЗА ГОД** являются Общества «Варьеганнефть» и «Саратовнефтегаз».

● **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ГРП** за 9 месяцев 2017 года выросла на 19% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года.

● **НА СКВАЖИНЕ №40674 КУСТА №22А** Тагринского месторождения впервые выполнен МСГРП с применением технологии «Мангуст» при участии компании «ЕВС». Особенность этой технологии состоит в том, что хвостовик цементируется с последующим точечным постадийным вскрытием интервалов методом гидропескоструйной перфорации и выполнением ГРП.

● **В СРЕДНЕМ ПО КОМПАНИИ ВЫРОСЛИ ПОКАЗАТЕЛИ:** МРП – на 32 суток (6%), СНО – на 44 суток (12%). Эффективность работы механизированного фонда скважин увеличилась за счет повышения качества процедур учета и расследования причин отказов, реализации технических требований к используемому оборудованию, качеству ремонта, ревизии, комплектации и эксплуатации погружного оборудования.



Близится ввод УПСВ на Кудряшовском нефтепромысле в Ульяновской области.

Руководители дочерних Обществ подводят итоги 2017 года

Юрий Нишкевич,
«Варьеганнефть»:



– На месторождениях нашего предприятия добыто больше 2,783 млн. тонн нефти и 1,79 млрд. куб. м попутного нефтяного газа. Плановые показатели по добыче газа мы выполнили 24 декабря.

На Тагринском участке недр, «локомотиве» Варьеганской группы месторождений, введено в эксплуатацию 75 новых скважин, они принесли Обществу дополнительно свыше 540 тыс. тонн углеводородного сырья. Для извлечения трудной нефти мы успешно использовали ряд прогрессивных технологий, таких как резка боковых стволов, многостадийные ГРП. На Тагринском ЛУ применяются МСГРП с максимальным количеством портов – до девяти штук и максимальным объемом закачиваемого проппанта – до 980 тонн.

Эффективность ГТМ возросла по отношению к 2016 году на 33%. Дополнительная добыча нефти составила: от ЗБС – свыше 102 тыс. тонн нефти, от ГРП – более 98 тыс. тонн, от оптимизации режимов работы скважин – свыше 38 тыс. тонн; еще 32 тыс. тонн получены от переводов на другие горизонты. Совокупный эффект от ГТМ превысил 333 тыс. тонн нефти. По сравнению с предыдущим годом выросли накопленная добыча: нефти – на 17%, газа – на 10%. Этот результат стал возможен во многом потому, что на предприятии проведена реструктуризация геологической службы: она теперь разделена на управление разработкой и геолого-технических мероприятий и управление геологии, геолого-разведочных работ и недропользования.

Заметно выросла ресурсная база Общества. На севере Тагринского месторождения подтверждены около 5 млн. тонн извлекаемых запасов нефти, что позволило сформировать программу эксплуатационного бурения на 52 новые скважины в ранее не освоенных районах. В южной части этого участка недр, благодаря бурению скважины методом ЗБС, открыта новая залежь пласта ЮВ1-2. После постановки запасов залежи на баланс планируется на этом объекте пробурить и ввести 14 новых скважин.

На Ново-Аганском месторождении реализована программа ГРП на ачимовский пласт. Для оценки его фильтрационных свойств со скважины №563 отобран керн, по результатам исследований которого планируется получить льготу по налогу на добычу полезных ископаемых, что позволит реализовать программу эксплуатационного бурения на 14 новых скважин.

На Западно-Варьеганском ЛУ со скважины №182п также отобран керн с целью определения фильтрационно-емкостных свойств пласта ЮВ1. По результатам исследований керна в 2019 году планируется получить льготу по НДС и реализовать программу эксплуатационного бурения на 72 новые скважины.

Завершено строительство технологической части нефтепровода протяженностью 17 км, в стадии реализации строительство газопровода с ДНС-1 Тагринского месторождения на КС-3 Варьеганского месторождения. В ближайшие два года запланировано возвести на Тагринском нефтепромысле новое комфортабельное административное здание, в котором будут созданы все условия для труда и отдыха персонала.

Меры по оптимизации затрат и повышению эффективности производства (о них мы подробно рас-

сказывали на страницах газеты) принесли Обществу экономию средств в размере 252,8 млн. рублей.

«Варьеганнефть» в полном объеме выполнила свои социальные обязательства перед жителями муниципальных образований Нижневартовского и Пуровского районов, а также перед представителями коренных народов Севера. Предприятие оказало внушительную поддержку городу Радужному, выделив средства на финансирование важных муниципальных программ.

Не могу не сказать о достижениях предприятия, отмеченных на региональном уровне. На последнем окружном конкурсе «Черное золото Югры» награды различного достоинства получили: Тагринский цех добычи нефти и газа («Лучший нефтепромысел Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в 2016 году»), Общество «Варьеганнефть» («За эффективность работы с недрами»), бригада ПРС №26 мастера Расима Хидирова («Лучшая бригада по подземному ремонту скважин Югры»). Одним из лучших признано также наше аварийно-спасательное формирование.

В 2018 году «Варьеганнефть» планирует нарастить добычу нефти до 2,866 млн. тонн, пробурить и ввести 93 новые скважины на участках Варьеганского нефтяного блока, а также продолжить курс оптимизации производственных процессов.

Олег Шульга,
«Ульяновскнефть»:



– На наших объектах проведены 132 геолого-технических мероприятия (при плановом показателе 118), давших дополнительно более 78 тыс. тонн нефти. Основным эффектом получен от оптимизации режима работы скважин в районах с развивающейся системой ППД. Так, на скважине №136 Филипповского участка недр дополнительная добыча составила 32 тонны в сутки. Возобновлено бурение на этом месторождении. Как мы ожидаем, четыре новые скважины принесут Обществу в 2018 году 23 тыс. тонн нефти.

На Вишенском, Северо-Зимницком, Новоспасском, Голодяевском, Комаровском, Кудряшовском лицензионных участках велись работы по развитию системы поддержания пластового давления. В фонд ППД переведены восемь скважин. На семи скважинах осуществлены обработки по ВПП. Эти мероприятия позволили прирастить более 10 тыс. тонн нефти.

На трех скважинах Верхозимского месторождения проведены опытные работы по ограничению водопритока. Добычу воды удалось сократить на 480 куб. м в сутки. Ожидаемый экономический эффект NPV оценивается в 2792 тыс. рублей.

Добыто 711 тыс. тонн нефти, что на 10 тыс. тонн превышает плановые показатели.

Внедрение оборудования, предназначенного для работы в скважинах, осложненных коррозией, высоковязкой эмульсией и большим выносом механических примесей, обеспечило предприятию рост МРП по механизированному фонду 20 суток, а рост СНО – 45 суток.

Проведены успешные испытания ряда технологических новшеств. Хорошо зарекомендовали себя аппаратно-программный комплекс «Спрут», предназначенный для мониторинга скважин с несколькими эксплуатационными горизонтами, а также стационарный датчик-динамограф «MGT СДД-1». На фонде скважин, осложненных высоковяз-

кой эмульсией и проявлениями АСПО, прошли положительные опытно-промышленные испытания нового реагента комплексного действия «Реком-7125».

Реализованы мероприятия по техническому перевооружению СИКН №620 ПСП «Клин» – установлены более мощные массомеры, что позволило увеличить пропускную способность узла учета с 135 т/ч до 211 т/ч.

Выполнен капитальный ремонт трех резервуаров товарных парков, корпуса химической лаборатории, административно-бытовых помещений, котельной, гаража и других зданий и сооружений. Улучшены бытовые условия работников: закуплены более комфортные для проживания вагон-дома, оснащенные энергосберегающим оборудованием. Построено 5400 м нефтепроводов и водоводов, с опережением подготовлена площадка под бурение скважин на Филипповском месторождении. Кроме того, велось строительство таких крупных объектов, как установки предварительного сброса воды на Кудряшовском и Западном месторождениях. Капитальные вложения в строительство превысили 290 млн. рублей.

Алексей Шаталов,
«Аки-Отыр»:



– Проведя большую работу с нагнетательным фондом скважин, мы смогли снизить темпы падения базовой добычи. Отремонтированы и переведены в ППД 15 скважин. Эти и другие виды ГТМ на базовом фонде дали сверх плана 40 тыс. тонн нефти дополнительной добычи.

Третий год применяется на наших объектах технология МСГРП. Горизонтальные скважины Верхней Шапши, построенные по этому методу (количество портов в среднем равно восьми), дают около 100 тонн нефти в сутки. Вложения в эти мероприятия себя оправдывают, поэтому бурение горизонтальных скважин продолжится и в 2018-м; мы расширяем 11-ю и 12-ю кустовые площадки.

Готовимся приступить к активной разработке участка Верхне-Шапшинского месторождения, граничащего с Приразломным ЛУ «Роснефти». Сейчас строим там автодорогу с опережением графика, а также монтажную зону под буровой станок на кусте №4. Начало разработке участка положила интерпретация результатов расконсервации разведочной скважины 17Р, более трех месяцев фонтанировавшей с дебитом более 85 тонн. На основе ее данных заложены 4-я и 21-я кустовые площадки. В настоящее время, чтобы определить зоны дальнейшего бурения на этом участке, где в 2018 году намечено построить не менее 50 скважин, мы готовимся к расконсервации еще одной разведочной скважины – 218Р. Данные, полученные в ходе этого мероприятия, будут учтены при закладке кустовых площадок №№ 23, 24, 25 и выполнении трехлетней программы бурения.

В самом начале 2018 года мы приступим к сейсмозаземке 3D на больших площадях Верхне-Шапшинского и Хантымансийско-Фроловского месторождений. На втором из них, на одной из скважин, находящихся в консервации, намечено в 2018-м пробурить боковой ствол. В настоящий момент строим зимнюю переправу через протоку Нулева. Планируем вскоре зайти на объект с бригадой КРС, подготовить для ЗБС скважину, а летом приступим к бурению. После исследования рифовых отложений специалисты

определятся с дальнейшей перспективой данного участка.

Предприятие сохраняет большой потенциал для развития. В минувшем году план по добыче составлял 1,663 млн. тонн нефти, в 2018-м этот показатель увеличен до 1,792 млн. тонн. А еще через год после введения в эксплуатацию площади, прилегающей к Приразломному ЛУ, планка добычи может подняться до отметки 2,3 млн. тонн нефти.

Михаил Девяткин,
«Томская нефть»:



– Томские нефтяники добыли 654 тыс. тонн нефти, из них 55 тыс. тонн получили от проведенных 68 геолого-технических мероприятий. Введено в разработку из консервации Поселковое месторождение, где были построены 9 нефтяных скважин. Суточная добыча нефти на этом участке недр в настоящий момент превышает 300 тонн.

Геолого-разведочные работы путем строительства разведочной скважины 23 проводились на Ясном месторождении, проходка составила 3,185 тыс. пог. м, из них 203 м пройдены с отбором керна. Подтверждена нефтеносность двух объектов верхнеюрских отложений, что дает основание для перевода запасов нефти в промышленную категорию. В связи с этим мы планируем в ближайшее время провести проектно-исследовательские работы, после чего приступить к обустройству нового месторождения, которое будет включать в себя бурение скважин с горизонтальным окончанием, строительство дорог, трубопроводов и высоковольтных линий.

В рамках программы развития инфраструктуры нефтепромыслов были проведены работы по реконструкции пункта сбора нефти и газоконденсатной станции на Столбовом месторождении и возведены производственные сооружения (теплая стоянка для автомобилей, ремонтно-механическая мастерская и склад) на опорной базе промысла Столбового месторождения.

Для минимизации негативного воздействия на окружающую среду выполнена программа по рекультивации пяти шламовых амбаров, введена практика безамбарного бурения с переработкой бурового шлама прямо из-под «станка» на Поселковом месторождении.

Тагир Латыпов,
«Саратовнефтегаз»:



– В ушедшем году впервые за последние пятнадцать лет объем добычи на предприятии нефти вырос, и существенно – на 26 тыс. тонн. Этот результат мы сумели получить на ресурсной базе с 80-процентной выработанностью запасов и без бурения новых скважин. План по добыче выполнили к середине декабря, добившись при этом существенной экономии затрат.

На ряде скважин Левобережья и Правобережья были успешно проведены гидроразрывы пластов. Этот вид ГТМ давно не применялся на наших объектах, хотя его эффективность не подлежит сомнению. Так, на двух скважинах Южно-Первомайского месторождения после ГРП по-

лучено свыше 200 тонн чистой нефти в сутки. В целом благодаря осуществленным мероприятиям суточная добыча нефти на объектах Общества превзошла 2 тыс. тонн, что позволяет нам с оптимизмом смотреть в будущее.

Перспективный газовый проект реализуется на Белокаменном месторождении, которое обретает вторую жизнь. Наши геологи обосновали наличие в его недрах большого объема ранее не освоенных запасов природного газа, по сути, заново их развели. Построена мини-установка для подготовки голубого топлива, проложен газопровод протяженностью 15 километров. Освоение этих запасов позволит нам компенсировать снижение объемов добычи углеводородного сырья, которое наблюдалось в последнее время. И промышленные предприятия, и население будут надежно обеспечены топливом на годы вперед. Кроме того, мы создали хороший задел для увеличения добычи природного газа еще на трех месторождениях – Рогожинском, Малиноовражном и Куликовском, нуждающихся в дополнительном обустройстве. Большую потребность в нашей продукции испытывают, в частности, тепличные хозяйства региона.

Коллектив предприятия сегодня трудится стабильно, текучесть кадров минимальна. Все дочерние Общества «Саратовнефтегаза» справились со своими производственными заданиями, их услуги востребованы на рынке.

Алексей Тычинский,
«Аганнефтегазгеология»:



– Предприятие завершило бурение на кустовой площадке №21 Рославльского месторождения. Запущены в эксплуатацию семь скважин – четыре горизонтальные, две нагнетательные и одна водозаборная. Средний пусковой дебит нефтедобывающих скважин составил 65 тонн в сутки.

Выполнена производственная программа по резке боковых стволов скважин. На Рославльском, Мохитовском и Егурьяхском участках недр проведены шесть операций ЗБС. На четырех скважинах применена технология гидравлического разрыва пласта. Суммарный пусковой дебит реконструированных скважин превысил 129 тонн в сутки.

Кроме того, на наших нефтепромыслах проведено 57 геолого-технических мероприятий, 11 из которых – сверх плана. Суммарный эффект от них составил 43,3 тыс. тонн нефти, что превышает плановые показатели на 10 тыс. тонн.

Завершены сейсмозаземочные работы 2D на Пиковом и Западно-Узунском лицензионных участках. Общая площадь исследований составила 600 погонных километров. В настоящее время проводится интерпретация полученных данных.

Основной строительной площадкой стал нефтепромысел Егурьяхского месторождения. В рамках программы капитального строительства на кустовой площадке №4 построена установка предварительного сброса воды. Завершаются работы по реконструкции и замене морально устаревшего оборудования на блочной кустовой насосной станции ДНС-28. Техническое перевооружение нефтепромысла продолжается. Подходят к концу проектные работы по модернизации системы АСУТП газопоршневой электрической станции Егурьяхского месторождения.

План по добыче нефти в ушедшем году предприятие перевыполнило, этот показатель составил 525 тысяч тонн.



«Ульяновскнефти» в январе исполнится 40 лет. К своему юбилею Общество нашло резервы для развития: новую жизнь обретают старые объекты, такие как Филипповское месторождение.

На Тагринском участке недр применен многостадийный ГРП с усовершенствованием технологии. Наши нефтяники применили компоновки с использованием шаров, изготовленных из редкоземельных металлов. Свойство этих шаров растворяться в пластовой жидкости под действием солей дает возможность сразу же запускать скважину в работу. Этот способ заметно повышает эффективность МСГРП.



Исполнился 91 год заслуженному ветерану «Варьеганнефти», участнику Великой Отечественной войны Владимиру Федоровичу Кувшинову.



С пользой провели лето студенты нефтяных вузов. Ломоносовцы побывали на практике на Белом море, а губкинцы – в Крыму.



В ноябре вышел в свет 150-й номер корпоративной газеты «Время «РуссНефти». Этому событию мы посвятили специальный выпуск. Надеемся, читателям было интересно больше узнать о том, как делается наша газета.



Эти выпускники Ижевского нефтяного института имени М.С.Гуцериера сегодня уже трудятся на объектах нефтегазовой отрасли.

ВСПОМИНАЯ ГО

ПРОИЗВОДСТВО • ОБРАЗОВАНИЕ • СО



«Мы сумели освоить технологии добычи, делаем их все более надежными... В этом состоит качественный...





Самый массовый конкурс профессионального мастерства среди дочерних Обществ Компании прошел в «Варьеганнефти».

ГОД МИНУВШИЙ

СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА • КУЛЬТУРА



и трудной нефти, совершенствуем их,
и экономически эффективными.
рывок «Русснефти» в 2017 году»

ЛЮДИ, КОТОРЫЕ НАС УДИВИЛИ



Герой труда

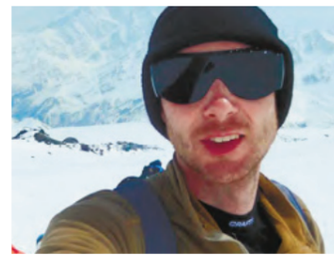
Нагрудного знака «Герой труда «Русснефти» в ушедшем году был удостоен только один сотрудник Компании – водитель предприятия «Аганнефтегазгеология» Геннадий Пастухов. Геннадий Александрович за свою тридцатилетнюю карьеру освоил много видов транспорта, исколесил тысячи километров по тайге. Сейчас он возит вахтовиков на месторождения.

«Ломоносов» дает добро

Успешно совмещают научную и производственную деятельность многие нефтяники. Вот один из них: ведущий геолог предприятия «Аки-Отыр» и магистрант МГУ Руслан Ахмедов. Наш коллега выступил с докладом на научно-практической конференции в ломоносовском университете и занял второе место в секции «Геология»! Он рассказывал о перспективах Восточно-Каменного месторождения. Заявки на участие в конференции подали 15 тысяч человек из 85 регионов России и 42 стран.



Экстремальное путешествие



Среди наших нефтяников все больше тех, кто предпочитает проводить свой отпуск в горах. Они проходят проверку на мужество, силу характера. Антон Лысак, заместитель начальника службы по строительству скважин «Ульяновскнефти», вместе с друзьями сумел подняться до отметки 5642 м западной вершины Эльбруса.

Бригада, каких мало

Бригада по подземному ремонту скважин мастера Расима Хидирова из «Варьеганнефти» признана одной из лучших в Ханты-Мансийском автономном округе по решению жюри конкурса «Черное золото Югры».



Преображенный поселок



15 лет назад в поселке Новоспасское Ульяновской области на месте старого футбольного поля находилась поросший бурьяном пустырь. Затем здесь появился стадион, образовался детский футбольный клуб «Нефтяник» – один из сильнейших в Поволжье. Сейчас в Новоспасском близится к завершению строительство стадиона, равного которому нет в регионе. Все это стало возможным благодаря энергии директора ФК «Нефтяник» Авхата Абдулина, действующего при поддержке компании «Русснефть».

■ **БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ**

Все остается людям

В 2017 году благотворительный фонд «Сафмар», учрежденный Михаилом Гучериевым, продолжал поддерживать социально значимые проекты. Тысячи людей из различных регионов необъятной России получили столь необходимую им помощь. Детские дома, культурные, религиозные и спортивные орга-

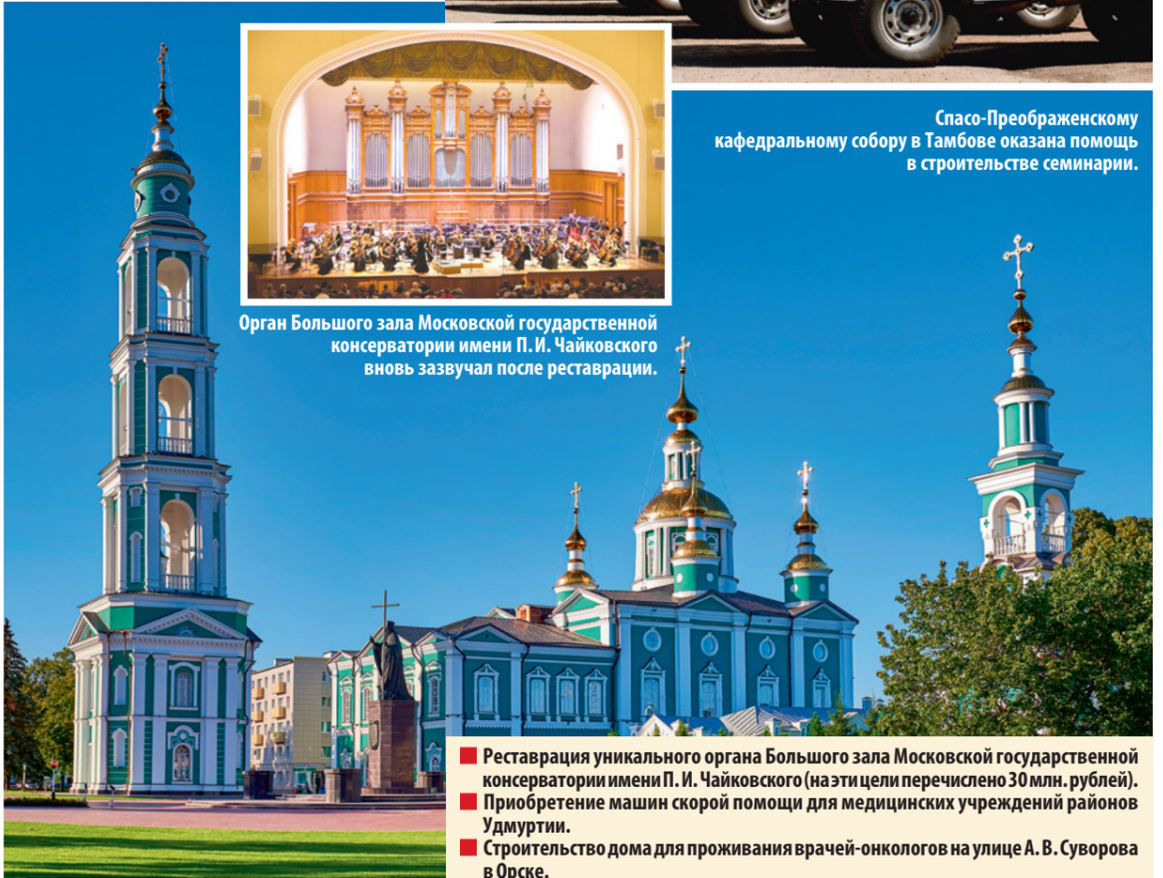
низации, школы и больницы, реабилитационные центры и библиотеки – многие десятки подобных учреждений России были поддержаны «Сафмаром». Перечислим основные благотворительные и социально значимые акции, мероприятия, в которых участвовал фонд.



Дар районным больницам Удмуртии.



Построен социальный дом в Орске.



Орган Большого зала Московской государственной консерватории имени П. И. Чайковского вновь зазвучал после реставрации.

Спасо-Преображенскому кафедральному собору в Тамбове оказана помощь в строительстве семинарии.

■ **ДОБРОТА**

Сто писем Деду Морозу

» 1 Активисты фонда, являющиеся сотрудниками группы компаний «РуссНефть», не первый год опекают столичный центр содействия семейному воспитанию «Наш дом». Под этим названием объединены два благотворительных учреждения, в которых постоянно проживают 140 ребятишек. Более половины из них страдают теми или иными видами хронических заболеваний.

На этот раз волонтеры придумали акцию «Елка желаний». В конце ноября они приехали к своим подшефным, чтобы узнать, какие подарки те хотят получить от Деда Мороза. Ребята под их руководством засели за составление записочек. А как сделать так, чтобы Дед Мороз их услышал? Как достучаться до его сердца? Дети старательно украшали свои послания, на всякий случай вписывали по пять-шесть пожеланий – какое-нибудь да будет исполнено! Шефы забрали заветные конвертики с собой, пообещав вручить их доброму волшебнику прямо в руки.

И вот в начале декабря в холле центрального офиса «РуссНефти» появилась елка, увешанная, как игрушками, детскими посланиями. К благородной акции немедленно подключились другие сотрудники Компа-

нии. Практически мгновенно все конверты были разобраны. Десятки нефтяников, от рядовых специалистов до вице-президентов, отправились в магазины выполнять пожелания ребятишек. Никто не принес в офис «Сафмара» деньги, все пришли именно с подарками в точном соответствии со списком (попробуйте найти не просто механическую машинку, а желтую с шашечками такси – побегать придется!). Велосипеды, самокаты, телефоны, машинки, украшения для девочек и прочее, что может подсказать фантазия только маленького человека, – все это сумели раздобыть «деды морозы» и «снегурочки» из нашей Компании. Среди пожеланий ребятишек встречались и весьма странные: например, одна девочка захотела получить в подарок настенную лампу. Разве нет светильников в детских домах? Волонтеры поясняют: много что есть в этих учреждениях, но все это – казенное, а дети хотят иметь что-то свое, «домашнее», принадлежащее только им.

Волонтеры «Сафмара» 22 декабря в автобусе, напоминающем передвижной магазин детских игрушек, отправились к своим подшефным с подарками от Деда Мороза. Расщедрился волшебник, выполнил все пожелания до единого! Не было в этот день в мире ребятишек счастливее...

Сергей Александров



- Реставрация уникального органа Большого зала Московской государственной консерватории имени П. И. Чайковского (на эти цели перечислено 30 млн. рублей).
- Приобретение машин скорой помощи для медицинских учреждений районов Удмуртии.
- Строительство дома для проживания врачей-онкологов на улице А. В. Суворова в Орске.
- Акция «Внеклассные чтения» в Еврейском музее и центре толерантности.
- Спартакиада для детей с ограниченными возможностями в Саратове на базе лагеря «Ровесник».
- Организация весенних каникул для воспитанников двух детских домов в Саратове.
- Благотворительные спектакли в Московском детском театре «Бемби» для детей Москвы, Московской и Рязанской областей.
- Организация XVI Московского Пасхального фестиваля.
- Проведение международных и всероссийских турниров по гандболу.
- Творческая мастерская «Северная корона» для воспитанников детских домов в подмосковном оздоровительном центре «Мечта».
- Приобретение 500 комплектов развивающих и обучающих книг для детей с нарушениями зрения и слепых из различных регионов России.
- Соревнования по спортивному ориентированию на лыжах в Красноярском крае.
- Завершение строительства Нытвинской соборной мечети в Пермском крае, поддержка возведения мечетей, проведения мусульманских праздников в разных регионах России.
- Проведение благотворительного концерта детского хора «Великан» в Москве.
- Благотворительный концерт для детей в Галерее искусств Зураба Церетели.
- Обновление медицинского оборудования в одном из отделений центра сердечно-сосудистой хирургии имени А. Н. Бакулева.
- Оснащение современным рентгеновским оборудованием детской больницы во Владивостоке.
- Проведение культурно-спортивного праздника в Забайкалье.
- Строительство многопрофильного реабилитационного центра для восстановления детей-инвалидов в Ижевске (150 млн. рублей).
- Благотворительный концерт для детей-сирот в саду Эрмитаж, Москва.
- Проведение 1-го Всероссийского слета молодых поэтов «Зеленый листок» в Твери.
- Благотворительный проект «Найди меня, мама» в помощь воспитанникам детских домов ряда регионов России.
- Восстановление храма Богоявления Господня в Ульяновской области, центральной мечети в г. Орске.
- Подготовка к новому учебному году гимназии «Марем» в Ингушетии, а также многих других образовательных учреждений страны.
- Пополнение книжных фондов городских и сельских библиотек.
- Организация благотворительных смен в детском оздоровительном центре «Ровесник» в Саратовской области.
- Приобретение формы и спортивного инвентаря для детско-юношеских хоккейных команд Ульяновской области.
- Проведение соревнований по конному спорту «Саянское дерби» в Хакасии.
- Конкурс чтецов Корана в Москве.
- Приобретение оборудования для реабилитационных процедур для детского хосписа в Ленинградской области.
- Оснащение в Туле многофункциональным медицинским оборудованием дома ребенка для детей с органическим поражением центральной нервной системы с нарушением психики.
- Акция «Старость в радость» для пожилых людей, проживающих в домах престарелых.
- Проведение международного турнира по вольной борьбе в Нефтеюганске.
- Помощь в реализации творческих проектов домам культуры и сельским клубам.
- Строительство социального жилья в Орске (свыше 40 млн. рублей).
- Приобретение оборудования для Орского нефтяного техникума.
- Проведение благотворительной программы «Солнечные дети», направленной на поддержку детей, страдающих аутизмом и синдромом дауна.
- Поддержка издания детского журнала «Истоки» в Чеченской Республике.
- Приобретение спортивной экипировки для детской и юношеской команд клуба «ЦСК ВВС» в Самарской области.

СОБЫТИЕ

Михаила Гуцериева признали Поэтом года

В декабре звезды отечественной эстрады участвовали в праздничных мероприятиях и чествовали своих лауреатов.

Запись заключительного концерта телевизионного фестиваля «Песня года» по традиции прошла 2 декабря в столичном СК «Олимпийский». Дипломами фестиваля были награждены самые популярные песни 2017-го, отобранные телезрителями. В число лучших вошли 12 произведений, написанных на стихи поэта Михаила Гуцериева. Они прозвучали со сцены «Олимпийского» в исполнении Тамары Гвердцители, Николая Баскова, Кристины Орбакайте, Григория Лепса, Стаса Михайлова, хора Турецкого, Александра Буйнова, Полины Гагариной, Таисии Повалий, Наташи Королевой, Натали, Анны Семенович. На этом музыкальном форуме Михаил Гуцериев был признан Поэтом года. Почетную награду лауреату вручала Полина Гагарина, которая, обращаясь к нему, сказала: «Слова песни «Камень на сердце», которую я исполняю, написаны вами. Хочу поблагодарить вас за этот драматичный и очень глубокий текст, высказать пожелание, чтобы вас никогда не покидало вдохновение и чтобы вы и дальше радовали артистов своими фантастическими песнями!» Трансляция концерта «Песня года» состоится в первых числах января на телеканале «Россия 1».



13 декабря в Государственном Кремлевском дворце состоялось вручение Российской национальной музыкальной премии. Церемония прошла с большим размахом, организаторы подготовили для публики множество сюрпризов.

Главным событием вечера стало объявление имен лауреатов Премии. Этот выбор сделали академики русской GRAMMY. Лучшим поп-исполнителем был признан певец Alexeev, опередивший таких конкурентов, как Филипп Киркоров, Дима Билан, Сергей Лазарев и Леонид Агутин, а лучшей поп-исполнительницей – Loboda. В номинации «Композитор года» победил Игорь Матвиенко. Поэтом года академики назвали Михаила Гуцери-

ва. В шорт-лист Премии попали пять песен, написанных на его стихи, некоторые из них также получили статуэтку в других номинациях. Так, «Химера» в исполнении Филиппа Киркорова признана «Лучшим музыкальным видео», а «Я скучаю по нам по прежним» в исполнении Григория Лепса победила в номинации «Городской романс».

Михаил Гуцериев, выступая на церемонии, сказал: «Для меня

стало большой неожиданностью, что мне присудили эту премию. В прошлом году меня тоже на нее номинировали, но я ее не получил. В этот раз получил. Спасибо!».

Остается добавить, что в число лауреатов Премии вошли и звезды эстрады – такие, как Лев Лещенко, Григорий Лепс, Баста, Филипп Киркоров, и представители классического искусства – Эдуард Артемьев, Денис Мацуев, Анна Нетребко.



Полина Гагарина поблагодарила Михаила Гуцериева за слова к песне «Камень на сердце»

Экспонаты Музея GRAMMY в Москве

12 декабря в Государственном Кремлевском дворце состоялось торжественное открытие первой в России выставки экспонатов Музея GRAMMY в рамках Российской национальной музыкальной премии.

На выставке представлены сценические костюмы Мадонны, Уитни Хьюстон, Шер, Майкла Джексона (в том числе его знаменитая перчатка), подписанные гитары Ричи Блэкмора, Эдриана Смита, Эдди Ван Халена и многие другие раритеты. Инициаторами акции выступили основатели Премии – поэт и предприниматель Михаил Гуцериев, композитор и продюсер Игорь Крутой, президент Фонда Премии Юрий Костин. Выставку курирует директор музея GRAMMY Боб Сантелли.

Красную ленточку на открытии выставки перерезали совладелец группы «Сафмар», партнер GRAMMY Сайт-Салам Гуцериев, Игорь Крутой и Боб Сантелли, который затем провел экскурсию для почетных гостей мероприятия Валерии, Иосифа Пригожина, Николая Расторгуева, Артура Гаспаряна, Виктора Дробыша, Яны Рудковской, Игоря Матвиенко и других.

До 4 февраля 2018 года экспозиция доступна для свободного посещения в столичном торговом комплексе «Смоленский Пассаж».

Остается напомнить, что GRAMMY имеет заслуженную репутацию самой знаменитой музыкальной премии мира, своего рода музыкального «Оскара». Учрежденная Американской ассоциацией звукозаписывающих компаний 14 марта 1958 года, Премия присуждается ежегодно в 78 категориях по 30 музыкальным жанрам. В разное время этой награды удостоивались Элвис Пресли, Джон Леннон, «Иглз», Шинед О'Коннор, «Джетро Талл», Тина Тернер,

Джордж Бенсон, Би Би Кинг, Боб Дилан, U2, Стинг, «Депеш Мод». Двенадцатикратным обладателем GRAMMY был знаменитый пианист, саксофонист, композитор, вокалист Рэй Чарльз, а десятикратным – автор популярнейшей песни «Don't Worry, Be Happy» Бобби Макферрин.





Рославль в январе. Фотоэтиюд Вячеслава Вершинина, г. Нижневартовск

	ЯНВАРЬ					ФЕВРАЛЬ					МАРТ					АПРЕЛЬ				
ПН	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30		
ВТ	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24			
СР	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25			
ЧТ	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26			
ПТ	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27			
СБ	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28			
ВС	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1/8	15	22	29				

	МАЙ					ИЮНЬ					ИЮЛЬ					АВГУСТ				
ПН		7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27		
ВТ	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28		
СР	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29		
ЧТ	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30		
ПТ	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31		
СБ	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25			
ВС	6	13	20	27	3	10	17	24	1/8	15	22	29	5	12	19	26				

	СЕНТЯБРЬ					ОКТЯБРЬ					НОЯБРЬ					ДЕКАБРЬ				
ПН		3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24/31		
ВТ		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25		
СР		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26		
ЧТ		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27		
ПТ		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28		
СБ	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29		
ВС	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30		

Одна компания – одна цель!