



ПРОВЕРКА НА ДОРОГЕ
Безопасность движения
стр. 3



**В ОСНОВЕ ВСЕГО -
ЛЮБОВЬ И УВАЖЕНИЕ**
стр. 4-5

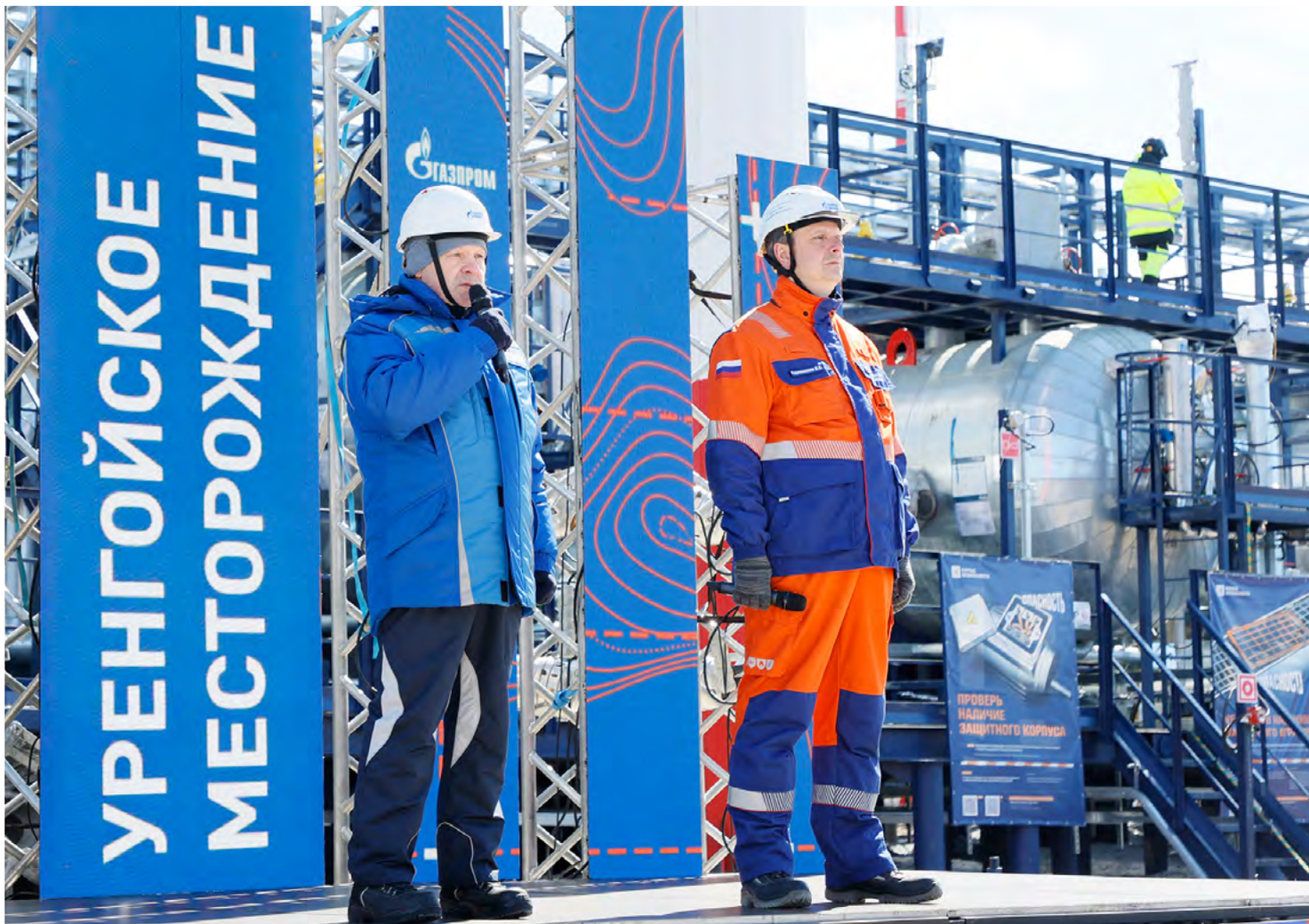


ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ
Стажировка преподавателей
стр. 7



«ОЦЕНКА – ПЯТЬ ИЗ ПЯТИ»
Комплексные учения
стр. 8

«ОБЩИЕ ЦЕЛИ ДАЮТ ХОРОШИЙ РЕЗУЛЬТАТ»



Состоялась торжественная церемония запуска в промышленную эксплуатацию участка ЗА ачимовских отложений Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения. Оператор разработки – компания «Газпром нефть». В мероприятии в режиме видео-конференц-связи приняли участие Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и Председатель Правления ПАО «Газпром нефть» Александр Дюков, на Уренгойском месторождении – руководители обществ «Газпром добыча Уренгой» и «Газпромнефть-Заполярье» Александр Корякин и Владимир Крупеников (на снимке), а также представители коллективов предприятий. Александр Корякин подчеркнул важность взаимодействия компаний-недропользователей и компаний-операторов для увеличения производительности добычи углеводородов: «Общие цели и проекты дают хороший результат. Сегодня наше предприятие готово принять углеводородное сырье с участка ЗА для дальнейшей подготовки и транспортировки. Использование существующей комплексной инфраструктуры «Газпром добыча Уренгой» без строительства дополнительных мощностей показывает эффективность партнерских проектов, их технологичность и экономичность». Развитие темы – на второй странице номера.

стр. 1 <<<

«ОБЩИЕ ЦЕЛИ ДАЮТ ХОРОШИЙ РЕЗУЛЬТАТ»

На этой неделе в Ямало-Ненецком автономном округе началась промышленная добыча природного газа и газового конденсата на участке 3А ачимовских залежей Уренгойского месторождения. Старт работе производственного комплекса дали Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей МИЛЛЕР и Председатель Правления ПАО «Газпром нефть» Александр ДЮКОВ.

Уренгойское месторождение – одно из крупнейших в мире по начальным запасам углеводородов. Расположено в Надым-Пур-Тазовском регионе ЯНАО – традиционном месте добычи углеводородов в России. Добыча газа здесь началась в 1978 году.

«Газпром» ведет полномасштабную разработку месторождения. Чтобы обеспечить максимально эффективное освоение его запасов, компания последовательно вовлекает в разработку ачимовские залежи – более глубокие по сравнению с традиционными сеноманскими и валанжинскими.

Ачимовские залежи Уренгойского месторождения расположены на глубине около 3 400 – 3 800 метров при аномально высоком пластовом давлении более 600 атмосфер. Они также отличаются сложным геологическим строением и низкой проницаемостью пород. Для освоения таких залежей требуются передовые технологии.

Оператор разработки участка 3А ачимовских залежей Уренгойского месторождения – «Газпром нефть». Компания с помощью российского программного комплекса создала трехмерную геологическую модель участка месторождения. На ее основе была

сформирована программа опытно-промышленных работ, подобраны эффективные технологии бурения и добычи – с помощью скважин с рекордной для отрасли длиной горизонтальных участков (до 1 800 метров) и метода многостадийного гидроразрыва пласта. Рассчитано более ста вариантов обустройства участка и выбран оптимальный, включающий объединение с действующей инфраструктурой месторождения, эксплуатируемой «Газпром добыча Уренгой».

Опытно-промышленные работы велись с применением мобильных сепарационных установок и установки стабилизации конденсата. Это дало возможность еще до начала промышленной эксплуатации участка месторождения добывать углеводороды для переработки и поставки потребителям.

Сложное технологическое оборудование для обустройства доставлялось сразу в блочно-модульном исполнении – в максимальной заводской готовности. Это сократило сроки монтажа и позволило реализовать проект в сжатые сроки – всего за три года.

Основной производственный комплекс включает свыше ста промышленных и вспомогатель-



Заместитель генерального директора по производству Общества «Газпром добыча Уренгой» Максим Дмитриев дает интервью «Первому Уренгойскому»

ных объектов для приема, подготовки и отгрузки углеводородов. Ключевые объекты обустройства – установки предварительной подготовки газа и стабилизации конденсата. Все основное оборудование произведено на российских предприятиях.

Ежегодная добыча на участке 3А Уренгойского месторождения составит до 5 миллиардов кубометров газа и 1,5 миллиона тонн газового конденсата.

Добываемый газ предназначен для поставок в Единую систему газоснабжения России. Стабильный газовый конденсат поступает на нефтеперекачивающую станцию «Уренгойская» и далее в нефтеконденсатопровод «Уренгой –

Пур-Пэ». Нестабильный газовый конденсат направляется на Уренгойский завод подготовки конденсата к транспорту, а широкая фракция легких углеводородов – на Сургутский завод по стабилизации конденсата «Газпром переработки».

– Работа с глубокими залежами позволяет нам получать дополнительные объемы углеводородов. Это природный газ для поставок российским потребителям. И это жидкие углеводороды, которые являются ценным сырьем для предприятий нефтепереработки и нефтехимии. Благодаря таким высокотехнологичным проектам мы ответственно и рационально осваиваем ресурсную базу. Укрепляем энергетическую безопасность страны и обеспечиваем ее технологический суверенитет, – сказал Алексей Миллер.

– Мы начали полномасштабную добычу на участке 3А Уренгойского месторождения гораздо раньше стандартных отраслевых сроков для подобных проектов. Ключом к ачимовским залежам месторождения стали инновационные инженерные и цифровые решения, а также компетенции «Газпром нефти» по разработке сложных запасов. При реализации этого проекта мы приобрели новый ценный опыт и понимание геологических особенностей региона. Это поможет нам при работе с другими ачимовскими залежами в Западной Сибири, – отметил Александр Дюков.



Представители коллективов на церемонии запуска участка

Управление информации
ПАО «Газпром»
Фото Владимира БОЙКО

ПРОВЕРКА НА ДОРОГЕ

На ведомственной автомобильной дороге Общества «Газпром добыча Уренгой» в регионе Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения прошел совместный рейд рабочей группы по безопасности дорожного движения. Он стал очередным мероприятием в реализации соответствующего плана ПАО «Газпром».

Его участники – дочерние общества газовой корпорации, осуществляющие свою деятельность на территории месторождения. Координатором программы выступает Общество «Газпром добыча Уренгой».

Рейд представляет собой совместный выезд на трассу, проложенную среди ямальской тундры, сотрудников газодобывающего предприятия, работников ГИБДД, а также представителей организаций, которые пользуются частны-

ми автомобильными дорогами нашей компании – «Газпром добыча Ямбург», «Газпром трансгаз Югорск», «Газпром инвест», «Ачим девелопмент» и других. Невозможно эффективно контролировать движение транспортных средств, не выходя из кабинета. Поэтому ответственные за порядок в этой важной сфере должностные лица нашего Общества нередко выезжают на межпромысловую дорогу, чтобы лично окупнуться в реалии промышленного трафика.

– На предприятии реализуется план, который призван сократить количество происшествий на дорогах, ведущих к нашим производственным объектам. Этот рейд – одно из 83 мероприятий, прописанных в нем. Его цель – профилактика нарушений правил дорожного движения, их выявление и пресечение со стороны водительского состава, а также сокращение количества ДТП. Такие проверки мы проводим ежеквартально с марта 2022 года, – прокомментировал Дмитрий Сухотько, начальник транспортного отдела ООО «Газпром добыча Уренгой».

На этот раз в поле зрения проверяющих оказались 24 транспортных средства. С водителями провели беседы на предмет недопустимости нарушений правил дорожного движения и неукоснительного соблюдения Правил пользования частной автомобильной дорогой «Газпром добыча Уренгой», соблюдения режима труда и отдыха.

Выявлено три нарушения, предусмотренные Кодексом об административных правонарушениях РФ. В их числе – управление транспортным средством при наличии неисправностей, при которых его эксплуатация запрещена; во втором случае водитель не был пристегнут ремнем безопасности; в третьем инспекторы отметили нарушение правил пользования внешними световыми приборами. Виновные будут привлечены сотрудниками ГИБДД к административной ответственности.

Ежедневно на межпромысловую трассу выходит множество автомобилей: от легковых машин и автобусов до крупногабаритной специальной техники. Комплекс мероприятий масштабного проекта обеспечит безопасность, а значит, гарантирует главное – сохранность жизни и здоровья людей.

Александр БЕЛОУСОВ
Фото Владимира БОЙКО

НАДЕЖНОЕ ПАРТНЕРСТВО

Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер и губернатор Санкт-Петербурга Александр Беглов обсудили ключевые направления сотрудничества компании и города.

Важная часть системной работы «Газпрома» в Санкт-Петербурге – обеспечение надежного энергоснабжения потребителей. В настоящее время во Всеволожском районе компания строит две газораспределительные станции – «Сестрорецк» и «Восточная-2». ГРС «Сестрорецк» заменит мощности двух действующих станций – «Конная Лахта» и «Северо-Западная ТЭЦ», расположенных в черте города. ГРС «Восточная-2», сооружение которой началось в конце 2023 года, станет дополнительным важным источником газоснабжения восточной части Санкт-Петербурга и прилегающих территорий.

В 2024 году «Газпром» планирует начать строительство третьей станции – ГРС «Санкт-Петербург». Она позволит заместить сразу три ГРС в черте города – «Южная ТЭЦ», «Шоссейная» и «Московская Славянка».

Кроме того, «Газпром» последовательно обновляет генерирующие мощности теплоэлектростанций города. Завершается строительство новой водогрейной котельной на Центральной ТЭЦ. Продолжается разработка проектной документации по модернизации еще двух городских ТЭЦ – Василеостровской и Северной.

«Газпром» активно участвует в развитии регионального рынка газомоторного топлива. В феврале 2024 года в Санкт-Петербурге начала работу четырнадцатая газозаправочная станция компании. Ежедневно здесь могут заправляться газом более 300 автомобилей. В настоящее время «Газпром» завершает строительство станции в Московском районе и готовится к сооружению еще трех – в Выборгском, Колпинском и Невском районах.

Компания вносит значительный вклад в развитие комфортной городской среды. С 2007 года при поддержке «Газпрома» реконструировано более 100 улиц, скверов, набережных и площадей, установлено более 19 тысяч светильников.

«Газпром» также благоустраивает городские зоны отдыха. Так, на северо-западе Санкт-Петербурга, на побережье Финского залива компания сформировала новое общественное пространство – «Флашток» «Газпром Арены».

По материалам Управления информации ПАО «Газпром»



Дорога ведомственная, правила общие



Очередной рейд на межпромысловой трассе



«Документы в порядке? Можно продолжать движение»

В ОСНОВЕ ВСЕГО – ЛЮБОВЬ И УВАЖЕНИЕ

Недавно прошла церемония вручения наград победителям окружного конкурса «Семья Ямала». В числе лауреатов оказались и работники Общества «Газпром добыча Уренгой». Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике Управления автоматизации и метрологического обеспечения Ирина ЛОСКУТОВА с мужем и сыновьями превзошла всех претендентов в номинации «Спортивная семья».

День защиты детей, который отмечают во всем мире, направлен на то, чтобы привлечь внимание взрослых к проблемам маленьких обитателей планеты, сделать их жизнь лучше, безопаснее, интереснее. Но самая надежная гарантия счастливого детства – крепкая и любящая семья, в особенности, если несколько поколений общаются, помогают друг другу, поддерживают, да и просто проводят вместе время.

СТАРШИЕ

Владимир Эрбаев 27 лет трудился на нашем предприятии стропальщиком, четверть века отдала газодобывающей компании и его супруга Наталья Выймова. В этой дружной ячейке общества росла активная и целеустремленная девочка Ира. Она хорошо училась, с юных лет интересовалась спортом, шесть лет занималась в хореографической школе. И не рассматривала для себя другой работы, кроме профессии газодобытчика.

– В Новом Уренгое молодежи не нужно объяснять, какая отрасль самая престижная и стабильная, – считает Ирина Владимировна. – Я прошла подготовку в нашем техникуме по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств» и уже десять лет тружусь в УА и МО. О выбранной сфере деятельности ни разу не пожалела. Напротив, продолжила обучение, полтора года назад

получила диплом о высшем образовании по направлению «Техносферная безопасность».

Согласно сложившемуся в массовом сознании стереотипу, слесарь – специальность сугубо мужская, и первое время отношение коллег к недавней выпускнице техникума было отчасти скептическим. Например, определенное задание могли посчитать для нее слишком сложным и поручить его мужчине. Однако в 2015 году Ирина приняла участие в конкурсе профессионального мастерства и в своем Управлении заняла второе место. Достоинство представила филиал и в состязании на уровне Общества, хоть в призеры и не попала. После этого сомнений в ее способностях уже ни у кого не возникало.

Но вот где наша героиня проявила себя как безусловный лидер, это функциональное многоборье, которое на международном уровне носит название «кроссфит». Она пришла в новую для себя дисциплину по совету друзей. Вначале просто для укрепления здоровья, но быстро втянулась и перешла на профессиональный уровень, стала участвовать в турнирах. К примеру, год назад на традиционных онлайн-соревнованиях, организованных компанией «Газпром трансгаз Томск», Ирина Лоскутова заняла первое место среди женщин и второе – в командном зачете в составе сборной нашего предприятия. Еще в 2023-м она стала победительницей Арктических экстремальных



Прикосновение к природе – чудесный отдых. Отпуск в Удмуртии

игр «Северный характер. Лето» в Надыме и вошла в тройку призеров турнира этой серии «Северный характер. Осень» в Салехарде.

– Хочется, чтобы кроссфит получал больше внимания, – говорит собеседница. – Он ведь очень динамичный и зрелищный. Например, стоит включить функциональное многоборье в программу спартакиад ПАО «Газпром», об этом говорят уже долгое время.

Успехи Ирины недавно были отмечены в рамках муниципального конкурса «Спортивная элита – 2023» – она заслуженно по-

лучила награду в числе лучших атлетов Нового Уренгоя.

Глава семьи Евгений Лоскутов, как и супруга, технарь – работает в сфере аттестации сварщиков и сварочного производства – и тоже значительную часть жизни посвящает физкультуре. Он дипломированный тренер-хореограф по брейкингу, участник и победитель городских, окружных и региональных соревнований по борьбе, бегу, полиатлону. Еще одна сторона его жизни – постоянное участие в благотворительном марафоне «Твори добро».



2023 год. Дипломанты фестиваля спорта «Снежная радуга» в номинации «Мастерство»



Брейкинг: делай, как я. Отец и сын

МЛАДШИЕ

Старший сын Александр закончил седьмой класс и уже успел позаниматься несколькими видами спорта — плаванием, теннисом, вольной борьбой, шахматами. Родители считают, что для ребенка полезно попробовать себя в самых разных дисциплинах, чтобы понять, какая из них ему ближе и интереснее. Саша был на хорошем счету в секции борьбы «Факела», ездил на соревнования в другие города, добивался хороших результатов. Но сейчас мальчик сделал свой выбор, вслед за отцом отдав предпочтение брейкингу. Этот вид спорта в последнее время на подъеме и даже включен в программу Олимпийских игр 2024 года в Париже.

— *Особенно хорошо у Саши получается такой элемент, как кручение на голове, он же хедспин, — рассказывает Ирина Владимировна. — У меня даже возникла идея, чтобы сын попробовал поставить рекорд России по продолжительности выполнения этого упражнения — крутиться столько времени, сколько выдержит. Если получится минут 7-8, будет отлично. Но для рекорда придется еще потренироваться, развить мышцы шеи, улучшить координацию.*

В августе Александр присоединится к Экологическому отряду «Газпром добыча Уренгой», у него появится трудовая книжка с первой записью о работе в Управлении технологического транспорта и специальной техники. Мальчик с удовольствием согласился потрудиться на благо природы и города и заработать при этом достаточно карманных денег.

Шестилетний Сергей Лоскутов в мае попрощался с детским садом «Белоснежка» и готовится к школе. Его комнату украшает награда за первое место в но-

вогоднем конкурсе декоративно-прикладного искусства. Символ 2024-го, зеленого дракона, мастерами всей семьей, и эффектный персонаж покорила сердца членов жюри.

В отличие от старшего брата, предпочитающего индивидуальные виды спорта, младший выбрал командную дисциплину и уже год занимается в секции мини-футбола. А когда сопровождает маму на тренировках в «Звездном», получает дополнительные нагрузки: по ее указанию поднимает фитболы и гантели, делает упражнения на пресс и берпи. Кроме того, дошкольник успешно сдал нормативы на золотой знак отличия ГТО, и теперь такая регалия есть у каждого члена семьи.

ВСЕ ВМЕСТЕ

— *Самые лучшие совместные занятия у нас получаются, когда летом приезжаем к моим родителям в Удмуртию, — продолжает Ирина Лоскутова. — Устраиваем пробежки по окрестным лугам и полям, любиме пейзажами, слушаем пение птиц, дышим чудесным воздухом. Такая красота кругом, что расстояния совсем не замечаешь. А потом устраиваем турниры поколений по настольному теннису. К этой игре родители приучили с детства, когда в качестве теннисного стола выступала снятая с петель и установленная на стулья межкомнатная дверь.*

А еще летом дружная семья часто отправляется по путевке «Газпром добыча Уренгой» в ЛОК «Витязь». Там ведь отличный спортзал, прекрасные условия для занятия бегом, плаванием, кроссфитом. Комфортабельные номера, качественное питание, много развлечений — все условия для полноценного отдыха. И в планах на предстоящее лето значится поездка в Витязево.

После возвращения из отпуска Лоскутовы подключаются к профсоюзному проекту «Безим вместе». Ведь своя прелесть есть и в дистанции, проложенной среди суровой и сдержанной природы Крайнего Севера. Ирина даже как-то проводила зарядку для участников забега.

Еще одно объединяющее спортивное мероприятие — «Лыжня России». Мама нашей коллеги в юности активно занималась лыжами, даже имела разряд, поэтому вовлекла в спорт детей, а затем и внуков. И в день, когда проходит всероссийская гонка, четверка Лоскутовых выходит на старт в Новом Уренгое, а старшее поколение — у себя в Удмуртии. Получается заочное соревнование, в котором нет проигравших.

От бабушки Евгения семье досталась фамильная реликвия — альбом с почтовыми марками. Коллекция не пополняется современными экземплярами, но бережно хранится в сложившемся виде. Марки разных лет, начиная с тридцатых годов прошлого века, посвящены многим темам — война, искусство, спорт, флора и фауна, поэтому дети любят их пересматривать, погружаясь в историю страны.

— *Совет подать заявку от моей семьи на окружной конкурс «Семья Ямала» поступил от председателя профкома нашего Управления Сергея Сахарова, — делится Ирина Владимировна. — Я вначале сомневалась, но после прохождения муниципального этапа поверила в успех. Звонок с сообщением о победе в конкурсе застал меня в дороге, мы ехали на машине из Тюмени. По телефону поздравления приняла сдержанно, а потом поделилась новостью с семьей и уже все вместе шумно порадовались. Эта награда — знак того, что мы с Евгением воспитываем сыновей правильно.*

Главное семейное правило, выведенное Ириной, гласит: все отношения должны строиться на основе любви и взаимного уважения. Нужно учитывать интересы каждого, заботиться друг о друге, обсуждать проблемы, находить компромиссы в сложных ситуациях — и тогда дети растут позитивными, внимательными, отзывчивыми, дисциплинированными, а между поколениями царит понимание и гармония.

Похоже, в семье Лоскутовых это правило работает безукоризненно.

Александр БЕЛОУСОВ
Фото из архива семьи
ЛОСКУТОВЫХ

В ДОБРЫЙ ПУТЬ!

Для выпускников «Газпром-класса» прозвенел последний звонок. Двадцать три участника образовательного проекта «Газпром добыча Уренгой» завершили свой одиннадцатый учебный год (на снимке).

В течение двух лет ребята проходили довузовское профильное обучение по программе регионального подготовительного отделения с привлечением преподавателей Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина. Школьники принимали активное участие в отраслевой олимпиаде ПАО «Газпром», Всероссийской олимпиаде школьников, различных тематических диктантах.

Занимаясь научно-исследовательской и научно-технологической деятельностью под наставничеством молодых работников «Газпром добыча Уренгой», они также участвовали в V Арктической совместной научно-практической конференции «Газпром добыча Уренгой» и «Газпром добыча Ямбург» имени Баязетдина Ахметшина, в образовательном проекте «Наукоград», конкурсе «Ступени» и III Конференции учащихся и студентов «Молодые исследователи в науке и технике».

Образовательный проект «Газпром-классы» газодобывающее предприятие реализует на протяжении 11 лет. За это время обученные прошли 272 подростка.

Последний звонок подвел черту в учебном марафоне для выпускников ЧОУ «Православная гимназия имени святителя Филофея, митрополита Тобольского», участником социальной программы «Газпром добыча Уренгой» «Будущее вместе — Духовное наследие». Она реализуется с 2015 года. За это время ее участниками стали 87 человек.

Впереди у выпускников корпоративных проектов — сдача единого государственного экзамена и выбор будущей профессии.

Тамара БОТЕНКО
Фото Владимира БОЙКО



На муниципальном этапе экстремального забега «Северный характер. Зима»

ОТ ТЕОРИИ - К ПРАКТИКЕ

Два доцента кафедры разработки и эксплуатации газовых и газоконденсатных месторождений Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина прошли недельную стажировку в Обществе «Газпром добыча Уренгой». Научно-педагогические работники побывали на производственных объектах предприятия и детально изучили технологии добычи, сбора и подготовки углеводородного сырья на месторождениях Большого Уренгоя. Актуальные данные помогут скорректировать университетскую программу обучения будущих газодобытчиков.

Такая дисциплина, как «Сбор и подготовка скважинной продукции газовых и газоконденсатных скважин», в университете имени И.М. Губкина длится один семестр в рамках четвертого года обучения бакалавриата. Уже восемь лет свои знания студентам транслируют педагоги Виктория Воронова и Инна Грязнова. В свое время девушки приехали в Москву из Сургута, успешно окончили этот вуз, защитили кандидатские диссертации и нашли свое предназначение в научно-педагогической деятельности. На занятиях они не только читают лекции, но и проводят практические исследования. В частности, учат будущих газодобытчиков рассчитывать температуру точки росы, определять гидравлические потери при движении газожидкостной смеси в трубопроводах, выполнять расчеты необходимого количества ингибитора гидратообразования и других параметров системы сбора и подготовки скважинной продукции. Многие из выпускников Виктории и Инны сейчас успешно трудятся в Обществе «Газпром добыча Уренгой». В университете нефти и газа имени И.М. Губкина на изучение основ сбора скважинной продукции газовых и газоконденсатных скважин программой предусмотрено 144 часа. Проверка полученных знаний подводится на экзаменах.

В будущем году вуз планирует расширить предмет и отвести на него уже не один, а два семестра.

– У меня приятное впечатление от знакомства с Новым Уренгоем. Город современный, симпатичный, ориентирован на молодежь, в нем есть много инсталляций, создающих позитивное настроение.

Стала интересной и поездка на ГКП-21 Газпромышленного управления по разработке ачимовских отложений. Первое, что я для себя отметила, – это особая забота о комфорте сотрудников. На промысле есть раздевалки для персонала, помещения для приема пищи, комнаты отдыха, теплые переходы между цехами. На производственных объектах других компаний мне не доводилось видеть подобное.

Также я обратила внимание на высокий уровень автоматизации производственных процессов и на логично выстроенную систему сбора скважинной продукции, интуитивно понятную траекторию движения голубого топлива внутри цеха подготовки газа. Было интересно увидеть на практике путь углеводородов из земных глубин, подготовку и отправку в межпромысловый коллектор. Доброжелательные газодобытчики ответили на все вопросы. Особенно меня интересовали современные методы оцен-



Инженер по добыче нефти и газа ГКП-21 Марк Печерский контролирует параметры подготовки углеводородов

В настоящее время в РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина на разных курсах, включая магистратуру, обучаются восемь целевых студентов Общества «Газпром добыча Уренгой». 54 выпускника вуза трудятся на предприятии.

ки качества продукции и используемое для этого оборудование, – делится впечатлениями о поездке в газовую столицу старший научный сотрудник университета Инна Грязнова.

В рамках недельной стажировки на предприятии доценты профильного столичного вуза также побывали на экскурсии в Музее истории Общества, познакомились с работой отделов Инженерно-технического центра: геолого-технологического моделирования разработки месторождений, мониторинга промысловых установок, моделирования процессов сбора и подготовки углеводородного сырья, а также сопровождения проектов развития.

– Командировка получилась продуктивной. Нам удалось познакомиться с современными техническими решениями, получить много полезной информации. Теперь мы не в теории, а на практике знаем, как моделируются газосносные залежи, как делается водозоляция скважин, подбирается диаметр трубопровода, как выгружаются данные, что анализируется. Также кураторы предоставили нам сведения об основных параметрах добыча-

емого сырья, которые мы непрерывно используем в своей педагогической работе. Нашим студентам будет интересно получить актуальную информацию, которая поможет им в дальнейшем с легкостью адаптироваться на производстве, – рассказывает Виктория Воронова, которая помимо преподавания на кафедре занимается еще научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами в сфере нефтегазодобычи.

Нового материала было так много, что Виктория Воронова за неделю работы в Новом Уренгое полностью исписала толстую тетрадь, которую брала на все встречи. На основе полученных данных о современных способах добычи углеводородов педагоги планируют скорректировать свой план обучения бакалавров. В нем будет больше практики, появятся новые расчетные программы и методики, а также презентационные материалы, полученные в ходе стажировки на производственных объектах Общества «Газпром добыча Уренгой».

Ирина РЕМЕС
Фото Владимира БОЙКО



Заместитель начальника цеха ГКП-21 Тагир Фазылов знакомит гостей с оборудованием, участвующим в процессе подготовки природного газа и газового конденсата методом низкотемпературной сепарации

НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ

В первый день лета исполняется десять лет медицинской службе Общества «Газпром добыча Уренгой». Все эти годы ее коллектив неизменно добросовестно выполняет свою работу по содействию профессиональному долголетию и сбережению здоровья газодобытчиков и их близких.

Дата создания медицинской службы – 1 июня 2014 года. Решение о ее формировании было принято для достижения сразу нескольких важных целей, главная из которых – координация, контроль деятельности филиалов и служб компании в области здравоохранения. Вместе с тем, предприятие было приведено к единой типовой структуре, принятой в ПАО «Газпром». Основными задачами вновь созданной структуры стали организация медицинского обслуживания, в том числе периодических медосмотров персонала предприятия, разработка планов по укреплению и сохранению здоровья газодобытчиков, а также организация санаторно-курортного и реабилитационно-восстановительного лечения работников и членов их семей, пенсионеров Общества.

К подбору персонала службы подход был очень ответственным: ее руководители и специалисты – выпускники учреждений высшего профессионального образования с необходимым опытом работы. Сегодня здесь трудятся девять специалистов, каждый из которых не только врач, но еще немного инженер, экономист, маркетолог. А все потому, что на коллектив возложен широчайший спектр функций. Расскажем о видах деятельности службы.

▪ **Направление работников, пенсионеров Общества и членов их семей на лечение, консультации, обследование, стоматологическое протезирование в медицинские организации, в том числе расположенные за пределами Нового Уренгоя, по договору ДМС.**

За десять лет активной работы службы в специализированные клиники вне районов Крайнего Севера направлены более 5 400 человек. Организовано стоматологическое протезирование более чем 1 500 работникам предприятия.

▪ **Организация и контроль проведения осмотров.** Важное нововведение в этом направлении было сделано в 2015 году, когда обследования стали обязательными для всего персонала компании вне зависимости от условий труда. Это решение руководства Общества было

принято для сбережения здоровья всех работников. Показатель прохождения медицинских обследований – порядка 99 процентов от сформированного списка. Это огромный объем работы для медиков, учитывая, что численность коллектива предприятия превышает 12 тысяч человек. Сократить трудозатраты и время на подготовку данных и составление отчетности врачам позволяет программный комплекс «Медицинские осмотры и психиатрическое освидетельствование». В его разработке вместе со специалистами службы информационно-управляющих систем приняли участие и представители медслужбы.

▪ **Организация санаторно-курортного и реабилитационно-восстановительного лечения.** Ежегодно от предприятия российские здравницы посещают более 12 тысяч человек. С 2022-го вместе с детьми газодобытчиков на курортах отдыхают, укрепляют свое здоровье ребята из Луганской и Донецкой народных республик. А с 2023-го, в качестве одной из мер дополнительной социальной поддержки, члены семей работников – участников СВО регулярно направляются на реабилитационно-восстановительное лечение с полной компенсацией оздоровления.

▪ **Противоковидная кампания.** В течение трех лет небольшой коллектив отвечал за организацию и проведение тестирования работников, за предваховое реабилитационно-восстановительное лечение вахтовиков, за вакцинацию сотрудников компании. В это же время персонал медслужбы успешно реализовал рационализаторское решение: создание электронных списков работников на тестирование и новой вкладки в карточке сотрудников на портале для учета вакцинации.

– Мы гордимся нашими успехами и, как всегда, ставим для себя высокие задачи на этот и будущие годы, – говорит начальник медицинской службы Общества Владимир Терновой. – В частности, в 2024-м в специализированные клиники уже направлены более 150 человек, а услуги по стоматологическому протезированию предоставлены более чем 200 работникам и членам



Начальник медицинской службы Владимир Терновой

их семей, пенсионерам Общества. По традиции своевременно началась и оздоровительная кампания. Газодобытчики со своими близкими могут отдохнуть и укрепить здоровье в санаториях и пансионатах на территории страны, в том числе входящих в группу ПАО «Газпром», где ведущие позиции занимает наш ЛОК «Витязь». Детский отдых организован в «Кубанской ниве». В этом году ожидается приезд более 550 ребят, в том числе из ДНР и ЛНР.

Добавим, что в 2024 году будет реализовываться трехлетний план формирования современной системы медицинского обеспечения в Обществе, подготовленный коллективом службы. В его рамках создается новая программа профилактики профессиональных заболеваний, вызванных воздействием вибрации. Также идет разработка программного продукта для корпоративного портала Общества, который позволит проводить ежегодное анкетирование для оценки качества оказания помощи в Медико-санитарной части. Вместе с этим специалисты медицинской службы выступили с инициативой создания и внедрения нового ПО «Конфиденциальное делопроизводство», сейчас проходит согласование технического задания.

Информация предоставлена медицинской службой

**Подготовил к публикации Сергей ЗЯБРИН
Фото Владимира БОЙКО**



Татьяна Солтан, заместитель начальника службы



Ведущие специалисты – руководители групп Екатерина Золотова и Татьяна Никитина



«ОЦЕНКА – ПЯТЬ ИЗ ПЯТИ»

В Обществе «Газпром добыча Уренгой» успешно проведены комплексные учения по подтверждению готовности предприятия к действиям по локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов. Базой для отработки навыков стали объекты Управления материально-технического снабжения и комплектации.



Пожарные мотопомпы – то, что обязательно входит в специализированный мобильный комплекс для действия в таких ситуациях

В очередной раз местом масштабных учений стала база по хранению и реализации ГСМ, метанола и химикатов УМТС и К. На этот раз, согласно сценарию, произошло квази-мгновенное разрушение резервуара объемом пять тысяч кубометров. Такие емкости на базе – самые вместительные, поэтому часть от 4 200 тонн условного ди-

зельного топлива «переливается» через стену обвалования. По предварительной оценке площадь разлива составила более восьми с половиной тысяч квадратных метров.

Основные действующие лица при такого рода чрезвычайных ситуациях – бойцы нештатного аварийно-спасательного формирования Линейного производ-

ственного управления межпромысловых трубопроводов, которые осуществляют локализацию и ликвидацию разлива нефтепродуктов с использованием специальных средств для их сбора. Впрочем, эти операции требуют максимально четкой и слаженной работы большого количества участников, причем не только из числа работников Общества.

На этот раз, помимо представителей ЛПУ и УМТС и К, к учениям были привлечены диспетчер производственно-диспетчерской службы Общества, представители комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности предприятия, бойцы городской и ведомственной пожарных частей, специалисты СУМУО ПАО «Газпром», Медико-санитарной части Общества, экологи Инженерно-технического центра. Об успешном завершении комплексных учений их руководителю – исполняющему обязанности главного инженера – первого заместителя генерального директора ООО «Газпром добыча Уренгой» Максиму Дмитриеву доложили примерно через два часа после старта.

Как правило, такие масштабные учения проводятся раз в три года. Особенностью нынешних стало присутствие представителей контрольно-надзорных органов, которые определяли, достаточно ли в распоряжении газодо-

бывающего предприятия сил и средств для локализации и ликвидации возможного разлива нефтепродуктов.

– *Сегодня я обращал особое внимание на слаженность действий и дисциплинированность всех звеньев – от рядовых работников до руководящего состава, а также на техническую оснащенность нештатного аварийно-спасательного формирования Общества «Газпром добыча Уренгой». После увиденного могу дать оценку пять из пяти, –* отметил заместитель начальника Надымского поисково-спасательного отряда «Ямалспас» Михаил Спиридонов.

Положительно оценил учения и представитель Департамента природных ресурсов и экологии Ямало-Ненецкого автономного округа Сергей Стариков.

– *Наши спасатели обладают хорошей теоретической и материальной базой, но им обязательно нужны и такие практические занятия, чтобы держать себя и оборудование в постоянной готовности. И с каждой очередной тренировкой заметны все новые улучшения в слаженности и уверенности действий парней, –* заметил в свою очередь начальник специального отдела ООО «Газпром добыча Уренгой» Денис Щербина.

Сергей ЗЯБРИН
Фото автора



Для сбора разлившегося дизельного топлива после локализации аварии спасатели используют специальный сорбент



Так осуществляется перекачивание нефтепродуктов из зоны разлива через промежуточную емкость в автоцистерну

