

С ПРАЗДНИКОМ ВЕСНЫ!



Фото: Д. Андреев

МИЛЫЕ ДАМЫ!

От имени всех мужчин «Газпрома» и от себя лично сердечно поздравляю вас с прекрасным весенним праздником – 8 Марта! С праздником любви и красоты, улыбок и цветов!

Наша большая компания работает как часы, достигает новых вершин. Огромная роль в этом принадлежит, конечно же, вам – женщинам. Мы это прекрасно знаем, всегда помним и очень ценим.

Мы восхищаемся вами и признательны за теплоту и душевность, искренность и легкость, которые вы привносите в наши будни.

От всей души желаю вам счастья, любви, радости в сердце и солнечного настроения круглый год!

С праздником!

Алексей МИЛЛЕР

Председатель Правления ПАО «Газпром»

ДОРОГИЕ ЖЕНЩИНЫ!

От всех мужчин ООО «Газпром добыча Краснодар» и от себя лично сердечно поздравляю вас с прекрасным весенним праздником – Международным женским днем!

Невозможно представить, чтобы этот день мы встречали холодной зимой или дождливой осенью, потому что с женщинами связаны и теплота весеннего солнца, и радость зарождающейся жизни, и домашний уют. Вы наполняете жизнь светом и гармонией. Вдохновляете нас, мужчин, на свершения и созидание, на мужественные поступки, волевые решения и плодотворную деятельность.

На нашем предприятии вы – грамотные специалисты и ответственные руководители, решаете важнейшие задачи на самых разных направлениях. Вы плечом к плечу стоите рядом с нами, стойко выдерживая все трудности: в суровых северных условиях, в су-

ете офисных будней, на производстве и дома. Везде дарите нам поддержку, силу и веру, что вместе мы можем всё!

В канун праздника благодарю вас за добросовестную, высокопрофессиональную работу, за ваше обаяние и терпение. Конечно, это не единственный повод для комплиментов, но я надеюсь, что именно 8 Марта они прозвучат в ваш адрес особенно громко.

Пусть каждый день, независимо от времени года и погоды за окном, будет наполнен положительными эмоциями и хорошим настроением. Успехов вам во всех делах, счастья, благополучия, крепкого здоровья и много поводов для радости – ваши улыбки украшают мир и делают его добрее!

Андрей ЗАХАРОВ

генеральный директор
ООО «Газпром добыча Краснодар»

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

УВЕЛИЧИЛИ РЕСУРСНУЮ БАЗУ

Компания «Газпром добыча Краснодар» прирастила 5,426 млн т у.т. по итогам 2021 года
стр. 2

ЦИФРА ВМЕСТО АНАЛОГА



ООО «Газпром добыча Краснодар» начнет использовать новую технологию контроля качества сварных соединений трубопроводов
стр. 3

ВДОХНОВЛЯТЬ И ВДОХНОВЛЯТЬСЯ

В преддверии весеннего праздника женщины предприятия рассказали о том, что их вдохновляет в работе и жизни
стр. 4

НОВОСТИ «ГАЗПРОМА»

ВСТРЕЧА ГОДА

«Газпром» проведет годовое собрание акционеров 30 июня 2022 года в Санкт-Петербурге. Такое решение принял Совет директоров компании.

Список лиц, имеющих право на участие в собрании акционеров, будет составлен на основании данных реестра акционеров ПАО «Газпром» на конец операционного дня 6 июня 2022 года. В повестку дня собрания войдут вопросы утверждения годового отчета, размера дивидендов, а также избрания членов Совета директоров и Ревизионной комиссии.

Список кандидатов в состав Совета директоров составили: Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер, заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов, вице-премьер РФ Александр Новак, министр энергетики РФ Николай Шульгинов, спецпредставитель президента РФ Виктор Зубков, министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров, председатель правления «Газпромбанка» Андрей Акимов, первый заместитель генерального директора «Газпром экспорт» Михаил Середя, ректор РГУ имени Губкина Виктор Маргьнов и ректор РАНХиГС Владимир Мау. Также в перечень кандидатов включен председатель комитета акционеров компании «Норд Стрим АГ» (Nord Stream AG) Герхард Шредер. Ранее он не входил в состав Совета директоров газового концерна.

Управление информации ПАО «Газпром» ■

АКТУАЛЬНО

УВЕЛИЧИЛИ РЕСУРСНУЮ БАЗУ

Компания «Газпром добыча Краснодар» прирастила 5,426 млн тонн условного топлива по итогам 2021 года. Таких результатов предприятию удалось достичь благодаря открытию нового месторождения в Краснодарском крае – Западно-Варавенского, а также пересчету запасов углеводородов ряда месторождений: Вуктыльского, Азовского, Каневско-Лебяжьего и Западно-Соплесского.

«Рост показателей обеспечен за счет открытия нового нефтяного месторождения на Кубани и выполнения объемной комплексной работы по актуализации ресурсной базы предприятия. Геологи компании провели пересчет запасов в соответствии с новой классификацией запасов и ресурсов нефти и горючих газов, утвержденной приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, методическими рекомендациями по применению классификации запасов и ресурсов

нефти и горючих газов и другими нормативными документами», – пояснил главный геолог – заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Краснодар» Сергей Коротков.

По состоянию на 1 января 2022 года разведанные запасы природного газа «Газпром добыча Краснодар» категорий А+В1+С1 по российской классификации достигли 252,322 млрд куб. м.

Екатерина ВОЕВОДИНА ■



ЦИФРА НОМЕРА

525 млн рублей было направлено на социальные выплаты, организацию медицинского обеспечения, материальную помощь работникам ООО «Газпром добыча Краснодар» и членам их семей в 2021 году.

МАШИНЫ НА ЗАМЕНУ

В ООО «Газпром добыча Краснодар» поступит более полусотни новых автомобилей

В Обществе завершается плановое обновление автопарка. Всего газовики возьмут на вооружение 54 машины, 22 из которых – спецтехника. Корреспондент газеты «Промысел» ознакомился с поступившими на службу транспортными средствами, оценил их улучшенные характеристики, узнал, какие машины будут использоваться на предприятии впервые.



Фото автора

Новые автомобили уже поступили в Управление технологического транспорта и спецтехники (УТТ и СТ) Общества, и их нам удалось увидеть вживую. Мы осмотрели вакуумные автоцистерны «Урал», которые будут использоваться для откачки и вывоза пластовой воды из скважин. Рядом с ними – землеройный экскаватор и вилочный погрузчик. Неподалеку – ряд крупных бульдозеров:

Обслуживать машины на сжатом газе будет новый передвижной автомобильный газовый заправщик ПАГЗ 7000. Его задача – заправлять газовым топливом автомобили, работающие на удалении от стационарных газонаполнительных компрессорных станций.

они хороши как в планировании площадок и устройстве дорог, так и в вытягивании увязшей в грязи тяжелой техники.

Особый интерес у нас вызвала огромная, 17-тонная насосная установка на шасси МАЗ. Ее назначение – закачивать технологические жидкости при цементировании скважин во время их бурения или ремонта. О ней мы обязательно расскажем в одном из репортажей рубрики «Поехали».

ПЛАНОВАЯ И НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

Есть среди новой техники и такие виды машин, которые будут использоваться на предприятии впервые. Так, автопарк Линейного производственного управления межпромысловых трубопроводов (ЛПУМТ) украсит аэролодка «Север 750К». Она может перевозить до восьми пассажиров

и 1,8 тонны груза. Благодаря воздушной подушке этот амфибийный транспорт ездит как по воде, так и по льду, снегу, грунту или болоту. Его возможности придется весьма кстати при работе на труднодоступных северных объектах Общества в городе Нарьян-Маре.

Еще одна новинка – машина скорой медицинской помощи, которая будет сопровождать массовые мероприятия компании. В ней будут дежурить врач-терапевт и медицинская сестра.

НА СЕВЕР, НА ЮГ

После знакомства с автотранспортом мы поговорили с заместителем начальника УТТ и СТ Сергеем Мордасовым. Он рассказал, что северные филиалы компании получили вездеход «ЧЕТРА ТМ140»,



Владимир Сидоренко, руководитель транспортного отдела:

«Всего в рамках планового обновления автопарка наше предприятие получит 54 транспортных средства, включая 22 единицы спецтехники. 45% новых машин используют в качестве топлива компримированный (сжатый) природный газ (КПГ). В их числе восемь 16-местных автобусов и тринадцать грузовых машин отечественного производства (КАМАЗ, ГАЗ, УАЗ). Спецтехнику на КПГ представляют два автомобиля – КАМАЗ и «Урал». На базе одного из них установлены кран-манипулятор и ямобур».



Андрей Басов, заместитель начальника управления ЛПУМТ:

«Сообщение г. Нарьян-Мара с Василковским газоконденсатным месторождением открыто для нас только пять месяцев в году. Обслуживание магистральных газопроводов, снабжение города, а также сообщение с промыслом осуществляется летом по реке или по зимней автомобильной дороге (зимнику). Как только мы получим аэролодку «Север», у нас появится доступ к ним круглый год».



Михаил Мордовин, водитель УТТ и СТ:

«Производительность новой насосной установки для цементирования скважин – 1000 атмосфер. Она в два раза мощнее аналогичного агрегата на шасси КрАЗ, на котором я сейчас работаю. Все остальные характеристики тоже усовершенствованы. Так, все приборы находятся вместе с пультом управления прямо в кабине оператора, что очень удобно».

снегоболотоход «Шерп» и паровые передвижные установки (ППУ) на шасси «Урал». А в УТТ и СТ должен прийти трубоукладчик, с помощью которого будет выполняться прокладка шлейфов, и автогрейдер, предназначенный для подготовки подъездных путей и дорог к объектам предприятия.

«Новая техника очень радует, так как некоторые категории машин давно нуждаются в замене и модернизации. Прежде всего я говорю о тракторах, землеройных экскаваторах, погрузчиках. Эти «рабочие лошади», наряду со сложными, серьезными агрегатами, вносят весомый вклад в достижение Обществом высоких производственных результатов», – заключил Сергей Александрович.

Дмитрий АНДРЕЕВ

ПРОЕКТЫ

СВЯЗЬ ПОКОЛЕНИЙ

У газовиков появилась возможность проявить свои литературные таланты

Нефтегазстройпрофсоюз России совместно с Союзом писателей РФ и редакцией альманаха «Литературные горизонты» проводят литературный конкурс «Связь поколений в производственной и общественной жизни коллективов предприятий». Предлагаем членам профсоюза Общества принять участие в творческом состязании.

Преемственность традиций – одна из основ, на которых формируется корпоративная культура компании. Ярким примером преемственности являются трудовые династии – золотой фонд любого предприятия. Они играют особую роль, так как приверженность ценностям и традициям складывается

с детства, на уровне воспитания в семье. На конкурс принимаются произведения самых разных литературных жанров: рассказы, статьи, очерки, зарисовки, стихи, поэмы, фрагменты повестей и романов.

Материалы просим направлять на электронный адрес a.levkoeva@kuban.gazprom.ru

до 15 апреля 2022 года. В теме письма необходимо указать: «Связь поколений».

Работы участников планируются к публикации в выпуске альманаха ко Дню работника нефтяной и газовой промышленности.

Анна ЛЕВКОЕВА



ЦИФРА ВМЕСТО АНАЛОГА

ООО «Газпром добыча Краснодар» начнет использовать новую технологию контроля качества сварных соединений трубопроводов

Специалисты лабораторий неразрушающего контроля компании будут применять беспроводной комплекс цифровой радиографии «Цифракон» для диагностики сварных швов стальных трубопроводов и технологического оборудования. Эта отечественная инновационная разработка позволит использовать вместо радиографической пленки плоскопанельный детектор, а вместо лаборатории – компьютер со специальным программным обеспечением. Теперь рентгеновская дефектоскопия станет намного быстрее и безопаснее, а ее результаты – качественнее и надежнее.



Фото автора

Новое оборудование будет внедрено в производство в рамках выполнения программы ПАО «Газпром» по оснащению дочерних обществ отечественными средствами неразрушающего контроля (НК) качества сварных соединений трубопроводов. Специалисты НК двух лабораторий Управления аварийно-восстановительных работ (УАВР) из станицы Каневской и города Вуктыла уже освоили «Цифракон» в теории и на практике. Обучение проведено представителем фирмы-производителя – ООО «Центр Цифра».

ШВЫ ПОД КОНТРОЛЕМ

От результатов неразрушающего контроля зависит надежность и безопасность газовых и нефтяных трубопроводов на многие годы вперед. Поэтому главная задача «Цифракона» – максимально точно проверить качество сварных соединений стальных труб, диаметр которых может варьироваться от 20 до 500 DN, а толщина стенки – от 2 до 40 мм.

Инновационный комплекс включает в себя переносной рентгеновский аппарат, плоскопанельный детектор размером с лист А4, ноутбук с программным обеспечением «ДИСофт», сетевой блок для работы через точку доступа и рабочий планшет дефектоскописта рентгеногаммаграфирования. Все оборудование можно компактно сложить в два чемодана и перевозить в багажнике легкового автомобиля.

БЫСТРО И ЭКОНОМНО

«Цифракон» существенно ускорит работу дефектоскописта, причем на всех этапах. Так, в процессе подготовки к выезду на объект дефектоскописту не нужно резать листовую радиографическую пленку, заряжать и маркировать свинцовыми знаками кассеты – эти операции будет выполнять плоскопанельный детектор и программное обеспечение ЭВМ. Также новые технологии позволят сократить время экспозиции непосредственно при экспонировании контролируемого объекта.

«При контроле сварного шва толсто-стенной трубы толщиной 80 мм работа с пленкой на просвет занимает полтора часа, а в аналогичных условиях с «Цифраконом» на процедуру уходит 10 минут, – приводит пример главный сварщик ООО «Газпром добыча Краснодар» Андрей Кузнецов. – Соответственно, с комплексом мы не только экономим время, но и в девять раз снижаем радиационную нагрузку на персонал».

Цифровая радиография также заметно упростила анализ результатов контроля. Теперь для получения снимков не нужны рентген-пленки, химические реагенты для их проявки и лаборатория, где ее можно выполнить. Качество сварки и состояние околошовной зоны (наличие язвенных коррозионных разрушений) мгновенно отображаются на экране ноутбука или планшета. Затем все данные можно тут же зашифровать, вывести отчет по форме предприятия и поместить его и снимок в единый электронный архив. Все перечисленные действия позволяют значительно сократить расходы.

ПРОМАХИ ИСКЛЮЧЕНЫ

От ошибок никто не застрахован, и даже у бывалого дефектоскописта иногда может что-то пойти не так. Однако IT-технологии «Цифракона» помогут свести к минимуму влияние вездесущего человеческого фактора.

«В условиях, когда объекты расположены на большом расстоянии от лаборатории, где проходит проявка и обработка снимков, такой комплекс – просто незаменимая вещь, – поясняет заведующий лабораторией технической диагностики, дефектоскопии и контроля оборудования УАВР Игорь Маруняк. – Камнем преткновения, например, может стать труднодоступное сварное соединение. О том, что рентген не захватил небольшой участок сварного шва, можно узнать уже после возвращения с объекта и проявки снимков. А с «Цифраконом» результат работы виден в режиме реального времени, сразу же можно устранить все погрешности и покинуть объект с первоклассным снимком».

Дмитрий АНДРЕЕВ

БЕЗОПАСНОСТЬ

СООБЩЕНИЕ ДЛЯ ЖИЗНИ

В компании «Газпром добыча Краснодар» работает горячая линия по сбору и обработке заявлений о происшествиях и предпосылках к ним. Благодаря ей можно оперативно предупредить аварийную ситуацию. Редакция газеты «Промысел» совместно с отделом охраны труда компании предлагает рассмотреть сценарии, при которых работники могут обратиться на горячую линию.

Ключевая цель формы обратной связи – предупредить угрозу жизни или здоровью работника. Газовики могут предотвратить инцидент, отсканировав код на информационном табло горячей линии на территории любого объекта либо перейдя по ссылке на главной странице сайта Общества.



НЕДОСТАТОК СИЗ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

В случае нехватки средств индивидуальной защиты на рабочем месте также можно обратиться на горячую линию. Причем в категорию СИЗ попадают и обеззараживающие, и смывающие средства.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ ИЗНОШЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Несвоевременный ремонт технических средств и оборудования или их эксплуатация в неисправном состоянии – прямой риск безопасности работников. Если оборудование выходит из строя и оперативно починить/заменить его невозможно, необходимо вовремя подать об этом сигнал.



ЖЕЛАНИЕ ПРОЯВИТЬ ИНИЦИАТИВУ

На горячую линию принимаются различные предложения от работников. Они могут инициировать аудит производственной безопасности на объекте или предложить меры поощрения специалистов, которые проводят поведенческий аудит безопасности и прочее.

Юлия ПАНШУТА



Олег Лапин, заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности:

«Горячая линия – это новая система, позволяющая оперативно реагировать на нестандартные ситуации и упростить работу, которая прежде требовала оформления служебных записок и иной документации. Важно, чтобы обращения направляли сами работники, так как именно они могут оказаться пострадавшими. Их опыт поможет выявить опасности, существующие на рабочих местах».

Перейти на сайт горячей линии можно, отсканировав QR-код или по адресу: <https://hotline-gdk.ru>. На всех производственных объектах Общества размещены таблички с данным кодом.



СЮЖЕТ ДЛЯ БУДУЩЕГО

Проект «Экологические задачки» Службы по связям с общественностью и СМИ (СО и СМИ) компании «Газпром добыча Краснодар», созданный совместно с интернет-журналом «Афиша Краснодара», занял первое место в конкурсе для PR-специалистов «Серебряный лучник – Юг». Работа была представлена в номинации «ESG-коммуникации: экология, социальное развитие и корпоративное управление».

Защита проектов проходила в режиме онлайн. Специалисты соревновались с 24 конкурентами – работниками пресс-служб дочерних компаний и филиалов ведущих российских предприятий. Среди них дочерние общества ПАО «Газпром», а также представители Сбера, РЖД и других компаний.



Яна Алексеева, исполнительный директор премии, генеральный директор коммуникационного агентства «АГТ-Юг»:

«Число проектов, поданных на конкурс за 12 лет, перевалило за тысячу. Представители бизнес-структур со всего юга страны продолжают заявлять свои коммуникационные проекты, несмотря на постоянно меняющиеся за последние два года условия внешней среды, к которым рынку приходится приспосабливаться чрезвычайно оперативно. Так, «Серебряный лучник – Юг» продолжает свое уверенное движение по развитию рынка коммуникаций и закреплению высоких профессиональных стандартов в сфере общественных связей».

«Наши проекты побеждают в «Серебряном лучнике» второй год подряд. В этот раз мы выступили не только участниками, но и партнерами конкурса, – отметил Александр Старков, начальник Службы по СО и СМИ ООО «Газпром добыча Краснодар». – Мы представили мультипликационный образовательный проект для детей и взрослых, призывающий к осознанности потребления и заботе о планете. Приятно видеть, что он нашел отклик в медиасообществе».

«Экологические задачки» – мини-сериал, снятый по технологии doodle-видео. В рамках проекта вышло два сезона. В первом герой Ваня рационально решал повседневные задачи, такие как поездка на работу и выбор тары для напитка. Во втором сезоне он отправился в Кавказский биосферный заповедник, чтобы путешествовать, помогать уникальной природной территории и рассказывать о важности заботы о природе зрителям. Оба сезона «Экологических задачек» собрали более 300 000 уникальных просмотров в социальных сетях. Наибольший интерес мультипликационный проект вызвал у жителей Краснодарского и Ставропольского краев, Республики Коми и Ростовской области.

Юлия ПАНШУТА

СПРАВКА:

Премия «Серебряный лучник – Юг» – уникальное событие рынка PR, обладающее большим спектром репутационных ресурсов для региона. В рамках премии ведущие компании юга России (государственные, коммерческие и общественные структуры) представили свои коммуникационные проекты, реализованные в 2021 году. Оператором премии является агентство «АГТ-Юг», AGT Communications Group.

ВДОХНОВЛЯТЬ И ВДОХНОВЛЯТЬСЯ

Любое дело, будь то приготовление вкусного ужина, создание произведения искусства или написание годового отчета, требует вдохновения. Принято считать, что для мужчины главным источником вдохновения является женщина. Но что же окрыляет и воодушевляет прекрасную половину человечества в жизни и на работе? В преддверии весеннего праздника мы спросили об этом у наших милых коллег.



Елена Базилевич, ведущий инженер по организации и нормированию труда, администрация



Елена Дятлова, секретарь руководителя, служба корпоративной защиты



Юлия Леоненко, инженер-химик, Инженерно-технический центр



Ирина Микаелян, оператор котельной службы энергоснабжения, Вуктыльское ГПУ

УДИВИТЕЛЬНОЕ РЯДОМ

Несколько дней, проведенных в лесу, на песчаном морском берегу или среди высоких гор, позволяют мне избавиться от груза серых будней, расслабиться, набраться сил и энергии. Совсем скоро мы с семьей снова поедим в горы. Уже представляю, как будем ехать на подъемнике, увидим эту невероятную красоту: на фоне синего неба пики белых гор и заснеженные ели. Сейчас в городе суета, спешка, пробки, а я окажусь в этой сказке, где переполняет ощущение свободы, и совершенно не нужно куда-то спешить – вот оно, счастье.

Еще одним ярким жизненным стимулом для меня является активное участие в профсоюзной жизни компании. С удовольствием занимаюсь организацией различных мероприятий для сотрудников и их детей. Видеть искренние эмоции людей, их радостные лица и понимать, что все старания проходят не зря, – главная награда, которая мотивирует двигаться только вперед.

ВОЛШЕБНЫЙ МИР МЕЛОДИИ

Музыка всегда играла важную роль в моей жизни. Однажды, услышав, как виртуозно моя теща исполняет на скрипке вальс Чайковского, захотела научиться понимать музыку так же, как она. Окончила музыкальную школу по классу виолончели и фортепиано, долгое время занималась вокалом. Но к моменту окончания школы серьезно заинтересовалась психологией, сделала ее своей профессией, а музыка осталась лишь увлечением. Прошло уже много лет, но она продолжает меня вдохновлять, наполнять особой внутренней силой. Беру в руки инструмент, закрываю глаза и погружаюсь в удивительный мир симфонии.

Стремление к личностному росту для меня также значимо. Сейчас, имея два высших образования, я не упускаю возможности проходить различные семинары и тренинги. В мире столько удивительного, интересного и неизведанного, и я готова всегда открывать в нем что-то новое.

СЧАСТЬЕ В МЕЛОЧАХ

Мощным источником вдохновения для меня является общение с родными людьми. Сильно мотивирует, когда в семье все хорошо, когда я чувствую поддержку и любовь родных. Важное значение имеет и работа, приносящая не только доход, но и моральное, эмоциональное удовлетворение. Мне очень нравится моя профессия. Коллектив нашей лаборатории небольшой и дружный, научились понимать друг друга с полуслова. А когда такое отличное взаимопонимание, то и дело спорится.

Я могу легко вдохновиться даже от обычной прогулки в солнечный день или прочитав несколько страниц интересной книги. Эти занятия для меня как некая перезагрузка – открывается второе дыхание и появляется жизненная энергия.

Хочу поздравить весь женский коллектив компании с наступающим праздником весны! Мой совет: любите жизнь, будьте оптимистами и черпайте вдохновение даже в мелочах!

ДЕЛО ВСЕЙ ЖИЗНИ

Прежде всего, я люблю свою профессию. Люблю, когда оборудование работает как часы. Мне нравится, что от нас зависит тепло на объектах. Меня окружают добропорядочные коллеги, которые всегда готовы прийти на помощь. Далеко не везде можно найти такой понимающий коллектив. На СП-4 всего шесть девушек, поэтому мы не обделены мужским вниманием. В праздник 8 Марта всегда с подарками не только от нашей службы, но и от цеха, также нас ежегодно поздравляют охранники. Как вы понимаете, в таких условиях очень комфортно работать. А еще я уверена в завтрашнем дне, что дает мне силы трудиться и гордиться своей работой, Обществом.

Всю женскую часть коллектива ООО «Газпром добыча Краснодар» поздравляю с праздником! Желаю отличного настроения и много-много поводов для радости!

Анна ЛЕВКОЕВА, Екатерина ШУЛЬГА

НА ДОСУГЕ

АЛЕКСАНДР СОБОЛЕВ: «ДИДЖЕЙНГ – ЭТО ЧАСТЬ МЕНЯ»

Ежегодно 9 марта отмечается Всемирный день диджея. Казалось бы, что схожего между людьми, миксующими музыку, и работниками газовой промышленности? Александр Соболев, заместитель начальника производственно-диспетчерской службы ООО «Газпром добыча Краснодар», благодаря своему хобби точно знает, что между сведением треков и диспетчерским управлением производственными процессами есть немало общего. Редакция газеты «Промысел» пообщалась с диджеем Общества и узнала о тонкостях создания танцевальной атмосферы, вдохновении и личном музыкальном стиле.

– Александр Сергеевич, расскажите, как судьба связала вас с диджейингом, почему выбрали это увлечение.

– В детстве мы с семьей жили около парка слетней танцевальной площадкой. Вся эволюция поп-музыки, начиная с ранней Пугачевой, групп ABBA, Boney M и Agabesque, протекала под моим пристальным вниманием. А когда в конце 80-х годов в телешоу «50х50» я увидел репортаж с иностранным музыкантом, который играл музыку на двух пластинках и менял на ходу скорость воспроизведения, извлекая резкие, царапающие звуки, меня охватила жажда познать это мастерство! Советский проигрыватель «Вега» стал моим первым девайсом, который пришлось немного модернизировать, а слеппматы (коврики для пластинок) я изготовил из газеты.

– Помните ли вы свои первые выступления? Какое мероприятие стало самым запоминающимся?

– Я занимаюсь диджейингом исключительно для удовольствия – своего и аудитории. В основном играю для узкого круга людей: друзей и близких, в том числе коллег с работы. По формату мои выступления – квартирники до двадцати человек. Но иногда участвую и в более масштабных мероприятиях. Например, отдел охраны окружающей

среды Общества предложил поиграть на ежегодном экологическом велопробеге в районе Установки комплексной подготовки газа и конденсата Прибрежного месторождения, и я с удовольствием согласился (см. фото). Кстати, в тот день дул сильный ветер, и после мероприятия мне пришлось извлекать песок из оборудования пылесосом. Во время карантина в 2020 году по просьбе друга я сделал компиляции (сведение музыки по определенному направлению) для его краснодарского ресторана «Угли-Угли».

– Какое музыкальное направление вам ближе всего?

– Самый близкий мне стиль электронной музыки – хаус. Он имеет множество поджанров. Но миксовать я люблю и диско, и фанк, и другие стили, включая треки рокового направления (если присутствует соответствующая публика). Хотя именитых диджеев обычно приглашают исходя из их узнаваемого почерка и музыки определенного направления.

– Как часто вы находите время на свое музыкальное хобби?

– На самом деле, многодетному отцу очень сложно найти свободное время, тем более для хобби. Подготовка к выступлению может

занимать до одной недели. Все зависит от тематики мероприятия и аудитории. Но всегда выступления очень интересны и волнительны!

– Что самое сложное в работе диджея?

– Скорее, не сложно, а важно – установить связь с аудиторией и усилить отдачу от трека к треку, подбирая музыку и реагируя на изменения на танцполе. Иногда диджеи ставят готовую запись часового сета, заранее синхронизируя ее, например, со световым шоу, но при этом пропадает эта тонкая связующая нить между людьми. Такие диджеи ограничены, они не могут творить здесь и сейчас.

– Есть ли у вас «диджейские привычки» в повседневной жизни?

– Безусловно. Я всегда проводил параллели между сведением треков и диспетчерским управлением производственными процессами. Звук «добывается» в деках, затем попадает в микшер, где очищается звуковыми фильтрами и разделяется по частотным характеристикам. Далее аудиопоток выводится на выход с плавным замещением одинаковых частот двух играющих треков. Этот процесс подобен переводу потоков углеводородов



Фото: А. Будников

в работающих трубопроводах или перезагрузке газоперекачивающих агрегатов. В диджейинге, как и на производстве, нельзя останавливать процесс, а решения нужно принимать оперативно.

– Что вас вдохновляет?

– Меня вдохновляет все то, что заставляет испытывать положительные эмоции. Конечно, хорошая, качественная музыка, смелые эксперименты диджеев, необычный звук или сэмпл. Ловлю настроение, гуляя по старой части Краснодара в наушниках с подборкой любимой музыки.

Мария ОСТАПЕНКО



Архив газет «Промысел»

Газета «Промысел»
Распространяется бесплатно
Адрес редакции: 360063, г. Краснодар, ул. Кубанская Набережная, д. 62
Тел. +7 (861) 200-49-00, доп. 35-704
e-mail: e.voevodina@kuban.gazprom.ru

Над выпуском работали: Д. Ю. Андреев, М.С. Остапенко, Е. В. Воеводина, А. А. Левкоева, Ю. А. Паншута, А. В. Старков
Издатель: ИП Зубов Б. В.
350010, г. Краснодар, ул. Зиповская, д. 5, а/я 5407

www.newmen.co

Типография: ООО «Типография № 3»
350010, г. Краснодар, ул. Зиповская, д. 5, литер П
Тел. +7-953-108-73-88

Печать офсетная, тираж 999 экз.