

ГЛАВНАЯ ТЕМА

«ГАЗПРОМ» ОБЪЯВИЛ О ПЛАНАХ НА ЮГЕ

Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер в сентябре подписал долгосрочные программы развития газоснабжения двух южных регионов — Республики Адыгея и Ростовской области, где расположены объекты наших Обществ. Выполнение этих соглашений даст возможность жителям десятков населенных пунктов подключить свои дома к снабжению природным газом.



Реализация планов и в одном, и в другом регионе рассчитана на пять лет. Документы скреплены подписями главы «Газпрома» и руководителей субъектов Российской Федерации.

Согласно новому пятилетнему плану, до 2020 года «Газпром» планирует построить газопроводы-отводы и межпоселковые газопроводы общей протяженностью более 1540 км и четыре газораспределительные станции. Это создаст условия для газификации 245 населенных пунктов в 28 районах области. Со своей стороны, власти региона обеспечат строительство около 1546 км внутрипоселковых сетей и подготовят к приему газа около 31 тыс. квартир и домовладений, а также 308 котельных. Суммарный

объем инвестиций, которые стороны направят на реализацию программы, оценивается в 17,4 млрд рублей.

В Ростовской области в 2002–2015 годах построен 41 межпоселковый газопровод общей протяженностью 762 км. В результате совместной работы компании и правительства области уровень газификации региона к началу 2016 года возрос с 62,5 до 85,6 %, в том числе в городах до 94,6 %, а в сельской местности — до 65,5 %.

Согласно программе развития газоснабжения Республики Адыгея, ПАО планирует построить газопроводы общей протяженностью около 181 км и одну газораспределительную станцию. Это создаст условия для газификации 26 населенных пунктов в Гиагинском, Кошехабельском, Красногвардейском, Майкопском,

Тахтамукайском и Шовгенском районах Адыгеи. В свою очередь, регион обеспечит строительство 90,7 км внутрипоселковых сетей, подготовит к приему газа 1,97 тыс. квартир и домовладений, а также восемь котельных. Суммарный объем инвестиций «Газпрома» и республики в рамках программы оценивается в 1,79 млрд рублей.

В 2005–2015 годах «Газпром» построил в Адыгее 12 межпоселковых газопроводов общей протяженностью 143 км. В результате совместной работы компании и региона уровень его газификации вырос с 69,3 до 88,9 % (в среднем по России — 66,2 %), в том числе в городах — до 93,4 %, в сельской местности — до 85,2 %.

По материалам ПАО «Газпром»

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

БЕЗ ОГЛЯДКИ НА ПОГОДУ

Группа специалистов ПАО «Газпром» в сентябре проинспектировала ключевые объекты ООО «Газпром трансгаз Краснодар». Комиссия пришла к заключению, что работа Общества по подготовке к осенне-зимнему периоду 2016–2017 годов обеспечит надежное газоснабжение трех регионов и выполнение контрактных обязательств перед зарубежными потребителями.

Представители рабочей группы, возглавил которую начальник управления Департамента, курирующего вопросы транспортировки, подземного хранения и использования газа ПАО «Газпром», Анатолий Шаповало, провели комплексные проверки на объектах Яблоновского УАВР, Краснодарского, Берегового и Анапского ЛПУМГ. Была проинспектирована техническая документа-

ция, осмотрены технологические площадки, агрегаты компрессорных станций, переходы газопроводов и даже административные здания. Как убедились проверяющие, все объекты находятся в полной готовности к работе в период пиковых нагрузок. Профилактические работы выполнены, ремонт и диагностика продолжают в соответствии с планом. Обеспечено надежное электроснабжение. К функцио-

нированию в зимнее время подготовлены системы автоматики, телемеханики, средства связи и многие другие составляющие ГТС. Особое внимание проверяющие уделили отработке навыков персонала по устранению нештатных ситуаций в холодное время года, для чего было проведено учение по ликвидации условной аварии на газопроводе «Голубой поток», связывающем Россию и Турцию. >>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

**НА ГЛАВНЫХ ОБЪЕКТАХ.
ГОРЯЧАЯ ПОРА**

«Добыча» провела планово-профилактические работы в Вуктыльском газопромисловом управлении.

Стр. 2

**ГОД ОХРАНЫ ТРУДА.
ОЦЕНИЛИ НА КРАЕВОМ УРОВНЕ**

«Трансгаз» стал победителем конкурса среди предприятий региона в номинации «транспорт».

Стр. 3

**ЭКОЛОГИЯ.
МЫ В ОТВЕТЕ ЗА НАШ ДОМ**

Работники «добычи» приняли участие в серии субботников.

Стр. 4

ГАЗПРОМ ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

Открыто новое газовое месторождение в Охотском море.

«Газпром» обнаружил новое месторождение газа в ходе геологоразведочных работ на Кириновском перспективном участке в Охотском море в рамках проекта «Сахалин-3». Поиск-оценочная скважина была пробурена в Южно-Лунской структуре. Вскоре специалисты представят оценку запасов месторождения Федеральному агентству по недропользованию для включения в Государственный реестр почвенных ресурсов РФ. В целом по проекту «Сахалин-3» проводятся исследования на трех лицензионных участках: Кириновском, Аяшском и Восточно-Одоптинском.

Месторождение Инкауаши в Боливии введено в промышленную эксплуатацию.

В Боливии состоялись торжественные мероприятия, посвященные вводу в промышленную эксплуатацию месторождения Инкауаши. Это одно из крупнейших действующих газоконденсатных месторождений страны, его запасы оцениваются сегодня в 70,8 млрд куб. м газа и 4,8 млн тонн газового конденсата. ПАО «Газпром» принадлежит 20% участия в разработке данного месторождения.

«Газпром» наращивает экспорт природного газа во Францию.

Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер встретился в Париже с Жаном-Бернаром Леви, главой компании EDF, которая является одним из лидеров энергетического рынка Европы по производству, транспортировке и распределению электроэнергии, а также деятельности в газовой сфере. Они обсудили текущее состояние и перспективы развития сотрудничества, в том числе по проекту «Северный поток – 2». На встрече было отмечено, что «Газпром» продолжает увеличивать экспорт газа во Францию. Так, с 1 января по 13 сентября 2016 года было поставлено 8 млрд куб. м, что на 27,3% больше, чем за аналогичный период 2015 года.

ЦИФРА НОМЕРА

1,395 млрд рублей выделяется на капитальный ремонт газопроводов в зоне ответственности «Трансгаза» в текущем году.

БЕЗ ОГЛЯДКИ НА ПОГОДУ



единений погрузила на специальные прицепы тяжелую гусеничную технику и преодолела более 20 км до места происшествия на территории Краснодарского ЛПУМГ. Здесь представители обоих филиалов продемонстрировали эффективное взаимодействие и умение добиваться нужного результата в максимально короткий срок, устранив условный порыв газопровода. Тренировка прошла успешно, что подтвердило высокую степень способности персонала к работе в нештатных и аварийных ситуациях.

По итогам проведенной комплексной проверки комиссия ПАО «Газпром» признала объекты Общества полностью готовыми к осенне-зимней эксплуатации без существенных замечаний.

Наталья Переверзева,
Михаил Морозов
Фото: Татьяна Зезюлина

В Яблоновском УАВР оно началось по сигналу оповещения. Получив вводную, аварийная бригада из числа работников подразделений АВР № 2, АТУ № 2 и Лаборатории контроля качества сварных со-

К сведению

Расчетная максимальная нагрузка ГТС в зоне ответственности Общества в осенне-зимний период 2016–2017 годов ожидается на уровне 68%. По газопроводу «Голубой поток» – 94%.

НА ГЛАВНЫХ ОБЪЕКТАХ

ГОРЯЧАЯ ПОРА

В Вуктыльском газопромысловом управлении (ГПУ) ООО «Газпром добыча Краснодар» успешно завершили планово-предупредительные ремонты (ППР) в цехах по подготовке газа к транспорту и на дожимной компрессорной станции (ДКС).



К этим работам вуктыльские газовики готовились заблаговременно, утвердив комплекс мероприятий на основании результатов анализа состояния оборудования и качества проведения предыдущих ППР. В соответствии с планом осуществлялись масштабные работы в цехах ДКС и на установках искусственного холода (УИХ) цеха по подготовке к транспорту газа. На этих объектах выполнены типовые работы по техническому обслуживанию (ТО) и ремонту запорной и регулирующей арматуры, электрооборудования и систем автоматического управления.

На УИХ приведены в порядок лестницы площадок обслуживания, опоры технологических трубопроводов, частично заменена трубопроводная арматура и очищены секции аппаратов воздушного охлаждения. Установлен обратный клапан на линии подачи метанола, что позволит качественно улучшить подготовку газа без гидратообразования в теплообменном оборудовании.

В цехах ДКС налажены обратные клапаны технологических трубопроводов. Проведено ТО и ремонт антипомпажных клапанов. Смон-

тирована продувочная линия на узле подключения ДКЦ-1, что исключит скопление жидких углеводородов в тупиковых участках и застойных зонах, а также стабилизирует режим работы станции.

«Главная цель ППР – восстановление технических характеристик оборудования и обеспечение бесперебойной и надежной их эксплуатации, – отметил главный механик Вуктыльского ГПУ Андрей Репин. – Это позволит нашему филиалу работать без сбоев как минимум ближайший год».

Екатерина Шульга
Фото автора

К сведению

В филиале комплексные ППР проводятся дважды в год – в межсезонье. Это связано с тем, что летом УИХ работает в максимальном режиме, а зимой при очень низких температурах невозможно качественно провести ремонт.

ЗИМА БЛИЗКО: ГОТОВНОСТЬ № 1

Рабочая группа специалистов с участием представителей Краснодарского управления ООО «Газпром газнадзор», СКВО «Газпром газобезопасность» и ПАО «Газпром» завершила проверку состояния производственных объектов ООО «Газпром добыча Краснодар». Вердикт комиссии: к зиме готовы.

План мероприятий по обеспечению безаварийной эксплуатации в осенне-зимний период (ОЗП) разрабатывается за несколько месяцев до начала его реализации. Затем с мая по октябрь, пункт за пунктом, выполняется весь перечень намеченных работ. Особое внимание уделяется «жизнедеятельности» объектов газопромысловых управлений – именно они обеспечивают стабильную добычу углеводородов.

Так, в Каневском ГПУ на пункте налива газового конденсата выполнен ремонт наружного антикоррозионного покрытия резервуаров объемом 1000 кубометров, которые используются для хранения нефтепродуктов. Завершен капитальный ремонт трех скважин. Проведены работы по удалению асфальто-смолопарафиновых отложений в шлейфе скважины № 20 Прибрежного месторождения.

В Светлоградском ГПУ полностью закончен капитальный ремонт скважин, ревизия и наладка электрооборудования. Завезены специальные химвагенты, необходимые для непрерывной работы промыслов в период низких температур, в том числе для предотвращения и ликвидации гидратообразования. В настоящее время проводится замена коренных задвижек фонтанных арматур скважин и капитальный ремонт котельной Головных сооружений газового промысла № 1.

В общем списке мероприятий по подготовке к ОЗП Вуктыльского ГПУ особое внимание уделено теплоэнергетическому комплексу. Проверкой установлено, что сети и системы тепло-, водо- и электроснабжения, специальная техника, здания и сооружения, основное и вспомогательное оборудование, технологические коммуникации, водозаборные и очистные сооружения готовы к зимней эксплуатации. Кроме того, филиал обеспечен запасом горюче-смазочных материалов, химвагентов, спецодеждой, средствами индивидуальной защиты и необходимыми ресурсами для оперативного устранения аварий. «Заканчивается капитальный ремонт объектов теплово-



доснабжения, – рассказывает исполняющий обязанности главного инженера Вуктыльского ГПУ Андрей Бутков. – На завершающем этапе находятся работы по теплоизоляции трубопроводов и антикоррозионному покрытию емкостей маслохозяйства цеха по подготовке газа к транспорту».

«На основании результатов проверки и анализа состояния технологического оборудования комиссия пришла к выводу, что газодобывающие объекты к работе в ОЗП готовы, – комментирует главный инженер – первый заместитель компании «Газпром добыча Краснодар» Александр Нечаев. – Общая оценка удовлетворительная. Проведенные мероприятия позволят предприятию отработать в зимний период без сбоев, нарушений технологического процесса и выполнить плановые показатели по добыче газа и газового конденсата».

Елена Стасенкова
Фото: Александр Старков

НА ЗДОРОВЬЕ

ЗАЩИТА ОТ НЕДУГОВ

Работники ООО «Газпром трансгаз Краснодар» все чаще обращаются в отдел социального развития администрации Общества для оформления страхового полиса по программе «Высокие медицинские технологии». Как рассказала начальник отдела Наталья Латыш, перечень оказываемых в рамках программы на 2017 год услуг значительно расширен.

– Эта программа применяется в Обществе уже второй год подряд для повышения социальной стабильности среди работников и членов их семей. Каждый, кто оформляет полис, может рассчитывать на страховую защиту в случае возникновения впервые выявленных заболеваний, требующих сложного высокотехнологичного, дорогостоящего и длительного лечения. Так, в течение прошлого года медицинскую помощь, в том числе и оперативное вмешательство, получили несколько десятков работников.

С учетом роста заболеваемости среди населения трудоспособного возраста начиная с 2017 года перечень услуг для застрахованных лиц значительно расширен. Получившие полис сотрудники смогут обращаться за медицинской помощью в борьбе еще и с такими недугами, как сахарный диабет 1 и 2 типа, эпилепсия, болезни лор-органов.

Еще одно преимущество программы в том, что работники имеют возможность включать в нее членов своих семей и даже родителей. Кроме того, только Коллективным договором Общества в системе ПАО «Газпром» предусмотрена компенсация расходов в размере не более 0,6 МТС в год в пределах срока действия договора страхования.

Важно отметить, что в течение этого года было несколько случаев, когда заболевший работник Общества мог получить лечение по программе «Высокие медицинские технологии», но у него не был заключен договор. К сожалению, еще сохраняется такой подход к своему здоровью: авось, меня не затронет! Нужно понимать, что дополнительные гарантии программы «Высокие медицинские технологии» не увеличивают риск заболевания, но существенно повышают шансы на благоприятный исход.

ТЕХНОЛОГИИ ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Завершились совместные предварительные испытания первого этапа информационно-управляющей системы предприятия в газодобывающих дочерних обществах ПАО «Газпром». Организаторами этого масштабного мероприятия выступили ООО «Газпром добыча Краснодар», ПАО «Газпром автоматизация» и ООО «Газпром информ».



«Проведение испытаний на базе нашего предприятия свидетельствует о том, что накопленный нами опыт в области автоматизации производственных процессов актуален и востребован. Мы обменялись мнениями с коллегами, обсудили широкий спектр профессиональных вопросов», – отметил главный инженер – первый заместитель генерального директора ООО «Газпром добыча Краснодар» Александр Нечаев.

«Совместное проведение предварительных испытаний мобилизовало усилия всех участников проекта, объединило профессиональный опыт и экспертные знания для успешного ввода системы в постоянную эксплуатацию», – подчеркнул заместитель генерального директора по информационно-управляющим системам ПАО «Газпром автоматизация» Александр Калинин.

Екатерина Воеводина
Фото: Александр Старков

В тестировании «технологий будущего» приняли участие 239 руководителей и ведущих специалистов IT-служб из семи дочерних компаний газового концерна, консультантов и методологов ПАО «Газпром автоматизация». В течение двух недель участники проверяли работоспособность и эффективность шаблонных решений по автоматизации бизнес-процессов и рассмотрели варианты возможной оптимизации предложенных разработок.

ОЦЕНИЛИ НА КРАЕВОМ УРОВНЕ

Компания «Газпром трансгаз Краснодар» получила признание на конкурсе по организации охраны труда за 2015 год. Первое место Общество заняло в отрасли «транспорт» в номинации «Лучшая организация Краснодарского края в области охраны труда в отрасли экономики края с численностью работающих 100 и более человек».

Итоги конкурса, направленного на усовершенствование системы охраны труда на предприятиях, улучшение и пропаганду безопасных условий функционирования производственных объектов на Кубани, были подведены в торжественной обстановке. Награждение победителей состоялось в рамках мероприятий, посвященных Всемирному дню охраны труда.

«Создание надежных условий для наших работников и сохранение их жизни и здоровья на производственных и вспомогательных объектах – одна из приоритетных задач Общества! – отметил заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности Николай Соболев. – И почетная грамота губернатора Краснодарского края является высокой оценкой деятельности предприятия».

Напомним, что в «Газпроме» успешно функционирует Единая система управления охраной труда и производственной безопасностью, со-



ответствующая требованиям международного стандарта. В компании реализуется целый ряд программ, направленных на предупреждение и профилактику несчастных случаев. А высокий уровень корпоративной культуры безопасности позволяет «трансгазу» оставаться одним из лидеров в области профилактики травматизма среди российских нефтегазовых компаний.

Карина Лактионова

МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА

БУДУЩЕЕ «ГАЗПРОМА»

Ежегодная ознакомительная поездка студентов вузов – партнеров «Газпрома» состоялась в середине сентября. В этот раз она прошла в Сочи, где гости не только познакомились с процессом газоснабжения на юге России, но и оценили масштабы олимпийского наследия. Принимающей стороной выступило ООО «Газпром трансгаз Краснодар».

ВПЕРЕД, ПО СЕРПАНТИНАМ!

О работе объектов транспорта газа на технологических площадках, вблизи воздушных переходов и на территории газораспределительных станций студенты узнали от заместителя начальника Майкопского ЛПУМГ Сергея Пушкина и ведущего инженера Виктора Гаманкова. На оконечной радиорелейной станции пояснения о технологической связи ребятам дали начальник Сочинского участка Управления связи Сергей Струков и инженер Андрей Волков. Молодежь засыпала специалистов вопросами: сколько длится рабочая смена оператора ГРС-30 «Мацеста»? какие технологии применены для прокладки морского участка газопровода «Джубга – Лазаревское – Сочи»? какова скорость передачи сигнала и высота радиобашни ОРС «Адлер»? Такой интерес объясняется тем, что в эту поездку из 14 высших учебных заведений России и трех зарубежных (Белоруссии, Армении, Германии) «Газпром» направил наиболее перспективных студентов. Многие из них вскоре придут трудиться на предприятия ПАО.

О том, какие специалисты нужны в нашем «трансгазе», ребятам рассказала начальник от-

дела кадров и трудовых отношений администрации Общества Нелля Тоболова. Она отметила, что за последние два года на работу приняты 47 выпускников вузов, что говорит о востребованности квалифицированных молодых кадров.

ПРАВО НА НАСЛЕДИЕ

Студенты не только познакомились с производственными объектами, но и своими глазами увидели олимпийское наследие. Катались на электромобилях по Олимпийскому парку. Посетили газпромковский курортный городок «Лаура» в Красной Поляне с гостиницами, канатными дорогами, горными приютами и лыжными трассами. «Мы стараемся выбирать для наших экскурсий такие места, где наряду с важными производственными объектами можно показать интересные особенности региона», – рассказал организатор мероприятия, начальник отдела Департамента, отвечающего за информационную политику «Газпрома», Вячеслав Лошкарёв. «На мой взгляд, здесь ребята ощутили всю мощь проделанной работы при подготов-



ке к Олимпиаде 2014 года и почувствовали, что это действительно их наследие», – добавил Вячеслав. Он также отметил существенный вклад в проведение интересной и познавательной поездки специалистов краснодарского «трансгаза».

ДО СВИДАНИЯ, МОРЕ

Поскольку большинство гостей – жители северных регионов страны, для них эти трое суток в Сочи наверняка станут незабываемыми. Экзотическая растительность, 26-градусная морская вода, близость горных вершин, куда запросто можно подняться на «канатке», – все это вызывало удивление и восхищение ребят. В последние моменты пребывания на побережье студенты фотографировались на фоне гор, обменивались контактами. Впереди у них было путешествие на самолетах «Газпром авиа» в Москву и Санкт-Петербург, откуда ребята разъехались по своим регионам. Конечно, за столь короткий срок они не успели осмотреть все достопримечательности Большого Сочи. Что ж, будет повод вернуться!

Наталья Переверзева
Фото: Татьяна Зезюлина

Лукас Шлэйпнер, магистр международной энергетической экономики Лейпцигского университета (Германия): У вас очень высокий уровень технологий, применяемых при строительстве газопроводов и других газовых объектов. Я хотел своими глазами увидеть то, что построено здесь, в олимпийском Сочи, работниками газовой отрасли.

Владимир Кошкин, студент Санкт-Петербургского государственного экономического университета: Опыт, который я получил здесь, очень важен. Ведь как будущему экономисту мне необходимо четко представлять, что такое работа газовика, и просчитывать операции с полным пониманием всех возможных сложностей.

Бариат Иманалиева, студентка Уфимского государственного нефтяного технического университета: Я из Ноябрьска и еще никогда не бывала в Сочи. Здесь просто необыкновенно, не зря я преодолела две с половиной тысячи километров. Наверное, на всю жизнь Сочи у меня будет ассоциироваться с «Газпромом»!



СДЕЛАЙ СВОЙ ВЫБОР

Под таким девизом на базе Каменск-Шахтинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Краснодар» провели День профориентации для школьников. Ребятам проинформировали о потребностях рынка труда региона, о специфике профессий филиала, о возможностях самореализации в современных социально-экономических условиях.

День профориентации совместно провели специалисты Каменск-Шахтинского ЛПУМГ и Центра подготовки кадров (ЦПК). В нем было задействовано более 250 учащихся 8–11 классов из четырех школ города. В начале встречи директор ЦПК Владимир Сапрыкин подчеркнул, как важно для молодого человека найти правильные ориентиры в море профессиональных возможностей. Он рассказал о деятельности Общества и его ближайших перспективах.

Для расширения кругозора и помощи при выборе будущей специальности школьникам показали документальный фильм, отражающий историю и современность газовой промышленности. Также организаторы провели презентацию работы Каменск-Шахтинского ЛПУМГ,

рассказали о специфике филиала, востребованности рабочих профессий, о возможностях трудоустройства, карьерного и профессионального роста, корпоративной культуре и традициях.

После этого ребята забросали взрослых вопросами: куда пойти учиться, чтобы устроиться на работу в Общество? Как построить карьеру в компании? В результате общение получилось очень живым и результативным: учащиеся, которые заинтересовались востребованными для филиала профессиями, узнали о возможности получения квалификации на базе Каменского химико-механического техникума.

Яна Зушенская
Фото автора



ПРОЕКТЫ

МЫСЛИТЬ МАСШТАБНО

15 сентября в музее имени Е. Д. Фелицына в Краснодаре состоялась очередная встреча в рамках работы публичной лектории «Геология для всех». В этот раз вниманием собравшейся публики завладел Дмитрий Антониади, доктор технических наук, директор Института нефти, газа и энергетики КубГУ.



На лекцию известного профессора и академика пришли более 50 человек. Среди слушателей были преподаватели и студенты геологического факультета КубГУ, члены Краснодарского отделения Русского географического общества, краеведы, учителя географии, участники воскресной «Школы юных геологов», молодые специалисты и работники компании ООО «Газпром добыча Краснодар».

Дмитрий Антониади посвятил свое выступление истории зарождения нефтегазовой отрасли на Кубани и современным методам разработки месторождений углеводородного сырья. Он познакомил аудиторию с состоянием эксплуатации старейших промыслов и методами интенсификации притока в скважины. Особое внимание было уделено гидроразрыву пласта

и экологическим проблемам, связанным с применением этой технологии. Далее слушатели узнали об особенностях добычи углеводородов в арктической зоне, на шельфе морей. Профессор приводил много примеров из собственной практики, что сделало его лекцию живой и доступной для понимания.

Студенты геологического факультета КубГУ отметили, что почерпнули много новой информации, которую не найдешь в открытых источниках. Также лекция оказалась чрезвычайно интересна и полезна молодым работникам ООО «Газпром добыча Краснодар». «Дмитрий Георгиевич подробно и понятно рассказал о передовых технологиях добычи нефти и газа, акцентировал свое внимание на актуальной для «Газпрома» проблеме сжижения природного газа и последующей его транспортировки. Безусловно, такие мероприятия позволяют расширить кругозор и пополнить копилку профессиональных знаний», — отметила председатель Совета молодежи компании Екатерина Воеводина.

В завершение беседы Дмитрий Антониади обратился к представителям молодого поколения: «Вы должны научиться мыслить масштабно, изучать технические проблемы с разных точек зрения, потому что в современном мире успех в процессе добычи углеводородов зависит от применения комплекса технологий».

Елена Стасенкова
Фото: Валерий Гончаров

МЫ В ОТВЕТЕ ЗА НАШ ДОМ

В сентябре работники ООО «Газпром добыча Краснодар» приняли участие сразу в нескольких экологических мероприятиях. Это позволило не только сделать Землю чище, но и поднять уровень экокультуры в компании.



ЗЕЛЕНАЯ РОССИЯ

Порядка 500 газчиков предприятия вышли на Всероссийский экологический субботник «Страна моей мечты». За месяц они собрали мусор более чем с 37 гектаров земли. Акция организована по инициативе общественного движения «Зеленая Россия».

В уборке были задействованы все структурные подразделения Общества в шести субъектах Российской Федерации. Основные силы направлены на расчистку особо охраняемых природных территорий, прибрежных и парковых зон, мест массового отдыха.

ЗЕЛЕНЫЙ ДОН

15 сентября 20 сотрудников Каневского ГПУ приняли участие в субботнике на территории природного парка «Донской». Мероприятие было посвящено всемирной акции «Очистим планету от мусора». Под руководством Анатолия Нечаева и Владимира Грищенко, кураторов от Каневского ГПУ и администрации, за несколько часов работники трех участков

ГП № 2 собрали более 24 кубометров мусора в зоне дельты реки Дон.

Начальник отдела сохранения и восстановления природных комплексов дирекции парка Наталья Ткаченко поделилась: «Нам очень приятно, что ваша организация сразу откликнулась на предложение поучаствовать в акции, причем откликнулась на самом высоком уровне. Мы благодарны ООО «Газпром добыча Краснодар» за помощь в сохранении природы донского края».

После уборки газчиков ждал сюрприз от сотрудников парка – экскурсия по водному эколого-познавательному маршруту «Тайны дельты Дона» на четырех моторных лодках в сопровождении опытного гида. Наши коллеги оценили красоту здешних мест, встретили колонию большого баклана, полюбовались краснокнижными растениями. Также им повезло увидеть орлана-белохвоста – прекрасного и гордого хозяина заповедных донских просторов.

Анастасия Логвиненко
Фото автора

СОБЫТИЕ

ТИШИНА СОЛЕННЫХ БРЫЗГ

27 сентября в Краснодарском краевом выставочном зале изобразительных искусств открылась экспозиция морской живописи. Свои работы на широкий суд зрителей представили кубанские художницы Натали Вовк, Лидия Перебийнос и Лара Мякинкова.

Лара – творческий псевдоним Ларисы Мякинковой, начальника Службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром добыча Краснодар». И эта выставка – ее дебют.

«Я долго готовилась к этому событию. Специально для него было написано тринадцать картин. Уверена, что это хороший старт для будущих творческих проектов», — сказала Лариса.

Главная тема выставки – море. На полотнах воссоздана атмосфера портов и причалов с их перевернутыми лодками и белыми яхтами, криком чаек и теплым южным ветром. Широким мазком художницы передают свое восприятие стихии – порой кипящее, а порой отражающее звенящую тишину соленых брызг.

Экспозиция будет работать до второго октября. Приглашаем всех желающих посетить выставку.



Екатерина Воеводина
Работа Лары Мякинковой
«Ностальгия»