



СИЛА ЕДИНСТВА

Компания «Газпром переработка» — постоянный участник мероприятий, организуемых ПАО «Газпром». Одним из таких событий стал первый Экологический лагерь. Он прошел в последнюю неделю марта в Екатеринбурге. Участниками лагеря стали дети сотрудников 25 дочерних обществ и организаций «Газпрома». Нашу компанию представила команда из пяти человек — детей работников Астраханского, Оренбургского и Сосногорского газоперерабатывающих заводов. По итогам работы эколagerя участники подготовили проекты. Идея «Газпром переработки» признана одной из лучших: команда заняла второе место в конкурсе экологических инициатив.

ЧИТАЙТЕ В ЭТОМ НОМЕРЕ



ОБЩИМИ СИЛАМИ

Сотрудники компании «Газпром переработка» отправили гуманитарную помощь для беженцев из Донецкой и Луганской народных республик. В акции приняли участие работники администрации и всех филиалов. **СТР. 2**



НОВЫЙ ПРОЕКТ — НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

На Ямале начал работу новый комплекс по переработке и транспортировке жидких углеводородов. Переработка газового конденсата ачимовских залежей Уренгойского месторождения теперь организована по новой схеме. **СТР. 3**



СОЦИАЛЬНЫЙ ВКЛАД ЗАВОДА

Глава Сосногорского района Сергей Дегтяренко и директор Сосногорского газоперерабатывающего завода Юрий Дегтев обсудили социальный вклад предприятия в развитие муниципалитета. Встреча прошла в неформальной обстановке. **СТР. 4**



ЖИЗНЬ — БЕСКОНЕЧНОЕ ДВИЖЕНИЕ К ЦЕЛИ

«Бег — это своеобразная медитация, позволяющая на время отключиться от будничной суеты и обнулить накопившиеся проблемы!» О хобби рассказывает главный специалист службы автоматизации и метрологического обеспечения Виталий Ерж. **СТР. 6**



Участники конференции на Оренбургском ГПЗ

ПОД «СОЦИАЛЬНЫМ ЗОНТИКОМ» КОМПАНИИ

На Сургутском заводе по стабилизации конденсата и Оренбургском газоперерабатывающем заводе прошли конференции трудовых коллективов для подведения итогов выполнения коллективного договора за 2021 год.

Делегатами стали 96 человек. В Оренбурге велась прямая трансляция выступлений докладчиков по заводскому радио.

Сотрудники филиалов получили информацию о работе комиссий по регулированию социально-трудовых отношений и социальным вопросам, о ситуации в сфере охраны труда, о работе с молодежью, организации культурно-массовых и спортивных мероприятий.

Обеспечение безопасных и комфортных условий труда сотрудников – одно из ключевых направлений работы филиалов. За соблюдением норм и правил охраны труда на заводах следит целая «армия» уполномоченных. И каждый год они доказывают свою эффективность: благодаря их предложениям система охраны труда постоянно совершенствуется.

Кроме того, на Сургутском ЗСК в 2021 году был дважды проведен конкурс культуры производства, на Оренбургском ГПЗ – конкурс на лучшее подразделение завода по эстетическому состоянию. Эти состязания помогают поддерживать на высоком уровне комфорт на рабочих местах.

Особое внимание на конференциях было уделено выполнению обязательств Общества «Газпром переработка», связанных с социальными льготами, гарантиями и компенсациями. Работники и члены их семей получили весь комплекс социальных благ компании – компенсации затрат на отдых в санаториях страны, детских оздоровительных лагерях, содержание детей в детских садах, их дополнительное образование, посещение спортивных секций и многое другое. Выплаты по корпоративной программе жилищного обеспечения получил 461 сотрудник Сургутского ЗСК и ОГПЗ.

Участники конференций подчеркнули, что предприятие в полной мере выполнило условия коллективного договора, и признали работу заводов и профсоюзов в 2021 году успешной.

В рамках конференций состоялись выборы делегатов на отчетно-выборную конференцию Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром переработка профсоюз», которая пройдет осенью.

В остальных филиалах компании конференции трудовых коллективов пройдут в течение года.

Сергей КАЛИНЧУК
Марина ЧУРИЛОВА

АКТУАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ

Начиная с конца февраля все мы живем в условиях новой реальности. Сейчас как никогда важно поддерживать не только близких и родных, но и тех, кто оказался в самом страшном положении. Тех, для кого помощь – не просто слово, а спасение.

Непростая обстановка, сложившаяся на территории Луганской и Донецкой народных республик, объединила всех неравнодушных работников «Газпром переработка» в желании помочь мирному населению пострадавших территорий.

Работники Оренбургского газоперерабатывающего и гелиевого заводов совместно с предприятиями некоммерческого партнерства «Газпром в Оренбуржье» собрали предметы первой необходимости, продукты питания, медикаменты, одежду, постельные принадлежности и детские вещи. Всего более 10 тонн.

С помощью заводчан Сосногорского ГПЗ было собрано все необходимое для эвакуированных в Ростовскую область жителей ЛНР и ДНР. Это продукты питания, предметы пер-

вой необходимости, детские вещи, одежда и бытовая техника.

Транспортный цех Астраханского ГПЗ дважды отправил автомобили КамАЗ в Ростов-на-Дону для доставки гуманитарной помощи. В начале апреля в Астраханскую область прибыли 422 соотечественника с территории независимых республик. Для доставки людей к пунктам временного пребывания завод предоставил пять пассажирских автобусов.

В Сургуте первичной профсоюзной организацией Завода по стабилизации конденсата имени В.С. Черномырдина были закуплены сертификаты на сумму 50 тысяч рублей для эвакуированных жителей Донбасса.

Управление по транспортировке жидких углеводородов также не осталось в стороне

от благотворительной акции. Были приобретены продукты питания с длительным сроком хранения, а также предметы первой необходимости для детей и взрослых. Колонна машин с гуманитарной помощью от жителей Ямала в Ростовскую область отправилась 15 апреля.

В Санкт-Петербурге акцию поддержали работники администрации газоперерабатывающей компании. Совместно с профсоюзной организацией работники сформировали 160 продуктовых пакетов, закупили гигиенические принадлежности, детские товары и питание, одежду. Всего было собрано 2,5 тонны гуманитарной помощи.

Анастасия ТАЛАЛАЕВА



Члены СМУС Сосногорского ГПЗ приняли участие в акции



Сбор помощи в администрации компании

АСТРАХАНСКИЙ ГАЗОВИК В ЧИСЛЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА

Подведены итоги XXII Всероссийского конкурса «Инженер года» по результатам деятельности в 2021 году. Мероприятие проводится ежегодно по 49 номинациям в двух версиях: «Инженерное искусство молодых» и «Профессиональные инженеры».



Заявки на участие подали более 70 тысяч человек из 63 регионов страны. Члены жюри оценивали результаты научной деятельности или инженерных разработок конкурсантов по десяти аспектам. Одними из существенных критериев стали самостоятельность техни-

ческого мышления, сочетание профессиональных знаний и практических навыков, комплексность подготовки, гибкая адаптация к изменениям в профессиональной деятельности.

Заместитель начальника отдела охраны труда Александр Положенков представил на конкурсе Астраханский газоперерабатывающий завод. По итогам конкурса Александр Анатольевич признан «Инженером года» в номинации «Системы и технологии обеспечения безопасности производства, охраны труда».

Ему был вручен сертификат и серебряный знак «Профессиональный инженер России». Александр является экспертом при проведении внутренних аудитов структурных подразделений Общества по направлению производственной безопасности. Принимает активное участие в разработке и внедрении проектов стандартов организации ПАО «Газпром» серии 18000 (производственная безопасность).

На его счету два внедренных рационализаторских предложения, направленных на обеспечение безопасных условий труда, сохранение жизни и здоровья работников. Ожидаемый экономический эффект от использования составит 5,4 млн рублей. Александр Ана-

тольевич организовал проведение конкурса «Лучший работник в области охраны труда на Астраханском ГПЗ», а также разработал сценарий, организовал съемки и монтаж видеофильма «Вводный инструктаж по охране труда Астраханского газоперерабатывающего завода».

Наталья ЩЕПАЛИНА



ПОСТАВЛЕННЫЕ ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЕНЫ

В Управлении по транспортировке жидких углеводородов провели плановую комплексную противоаварийную тренировку. На практике было отработано взаимодействие всех служб, привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций.

По легенде в 7:00 при плановом объезде линейной части на 293,7 километре первой резервной нитки магистрального конденсатопровода «Уренгой – Сургут» обнаружен выход транспортируемого продукта.

Дежурный персонал запустил систему оповещения и уведомил оперативные службы управления. Действия подразделений координировал оперативный штаб.

На место происшествия службы прибыли в течение 25 минут, уложившись в нормативное время. На 43-й минуте учений специалисты Ноябрьской линейной эксплуатационной службы отсекли негерметичный участок с 292,9 по 294,6 километр путем закрытия линейной запорной арматуры – авария была

локализована. Для предотвращения попадания нефтепродуктов в водные объекты был развернут мобильный комплекс для ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов «МК ЛАРН 100». Проведены земляные работы по вскрытию трубопровода в месте разгерметизации.

Всего в тренировке было задействовано 14 единиц специальной техники и 23 работника предприятия. Поставленные задачи полностью выполнены, сотрудники управления продемонстрировали высокую степень готовности к чрезвычайным ситуациям.

Альберт АСЛАЕВ



НОВЫЙ ПРОЕКТ – НОВЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

В Ямало-Ненецком автономном округе, в районе Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения, начал работу новый комплекс по переработке и транспортировке жидких углеводородов.

В комплекс входят установка стабилизации конденсата месторождений Надым-Пур-Тазовского региона, нефтеперекачивающая станция «Уренгойская», нефтеконденсатопровод «Уренгой – Пур-Пэ» протяженностью около 125 км (с учетом резервных ниток) и приемо-сдаточный пункт.

Создание комплекса – это элемент системной работы «Газпрома» по эффективному освоению углеводородных запасов действующих месторождений Надым-Пур-Тазовского региона.

Комплекс, в частности, будет способствовать плановому увеличению добычи природного газа из труднодоступных ачимовских залежей Уренгойского месторождения на долгосрочную перспективу. Это будет обеспечено за счет новых мощностей по переработке и транспортировке газового конденсата, отделяемого от газа, добываемого на Уренгойском месторождении. Газовый конденсат – сопут-

ствующий продукт добычи природного газа и ценное сырье для нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности.

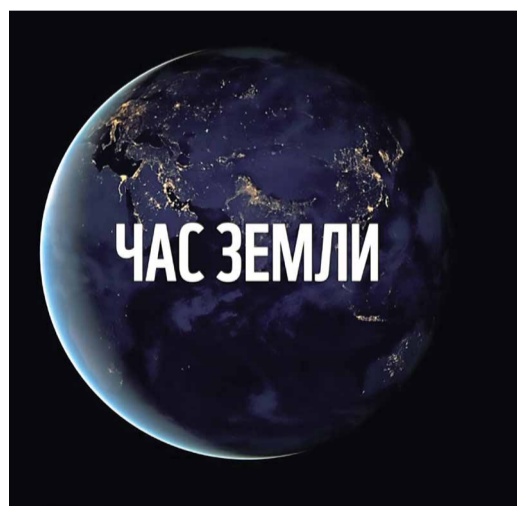
Переработка газового конденсата ачимовских залежей Уренгойского месторождения теперь организована по новой схеме.

При создании новых объектов широко применено современное отечественное оборудование. Это, в частности, ректификационные колонны, обеспечивающие разделение фракций газового конденсата, насосные агрегаты, автоматизированные системы управления технологическими процессами, трубная и кабельная продукция, устройства электроснабжения. Объекты рассчитаны на надежную эксплуатацию в тяжелых природно-климатических условиях Крайнего Севера и оснащены всеми необходимыми системами технологической и экологической безопасности.

Елена БЕЛОУСОВА

«ЧАС ЗЕМЛИ» НА ЯМАЛЕ

«Газпром переработка» в очередной раз поддержало ежегодную экологическую акцию «Час Земли», которая состоялась 26 марта. В рамках акции участники на один час, с 20:00 до 21:00 по местному времени, выключили свет, тем самым выразив свое неравнодушное отношение к проблемам экологии.



висит, каким мир будет завтра. Начать можно с небольших шагов – воспитать в себе привычку выключать электрические приборы, когда они не применяются, рационально использовать воду, сортировать мусор. Все эти далеко не сложные действия в конечном счете ведут к более экологичному и чистому миру».

Для «Газпром переработки» экологическая ответственность – неотъемлемая часть производственной деятельности, корпоративной культуры и социальной политики. Ежегодное участие в акции подчеркивает важность экологической составляющей в ESG-повестке компании.

Лариса КОБЛИК

«Час Земли» прошел на производственных объектах Завода по подготовке конденсата к транспорту и Управления по транспортировке жидких углеводородов, где отсутствие освещения не противоречит правилам промышленной безопасности, охраны труда и электробезопасности. Также в знак солидарности движению за сохранение окружающей среды сотрудники «Газпром переработки» на 60 минут отключили свет у себя дома.

Дмитрий Желтухин, начальник отдела охраны окружающей среды компании «Газпром переработка», прокомментировал: «Час Земли» – это не только об экономии электричества, но и в целом об экологии, о бережном отношении к планете. От каждого из нас за-

Акция символизирует бережное отношение к природе и проводится в мире с 2007 года. Россия в ней участвует с 2009 года, «ГАЗПРОМ ПЕРЕРАБОТКА» – с 2019-го.

АКЦИЯ ПОЗВОЛИЛА ЭКОНОМИТЬ ОКОЛО 50 КВТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ и предотвратить выброс в атмосферу около 20 кг CO₂.
Сэкономленной электроэнергии хватило бы на непрерывный просмотр примерно 23 ДВУХЧАСОВЫХ ФИЛЬМОВ В КИНОТЕАТРЕ.



ГАЗОВИКИ ПОМОГЛИ ВОССТАНОВИТЬ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЕ РЕГИОНА

Астраханские газовики получили благодарность от ПАО «Россети Юг» за помощь в ликвидации последствий стихии.

В марте регион попал под влияние неблагоприятных погодных условий. Мокрый снег с дождем и штормовой ветер с порывами свыше 25 м/сек. нанесли значительный ущерб энергосистеме области. Без электроснабжения остались десятки населенных пунктов.

По просьбе регионального правительства транспортный цех Астраханского газопе-

ребатывающего завода предоставил специальную технику для проведения восстановительных работ и ремонта высоковольтных ЛЭП.

«Только благодаря сплоченности и слаженности наших совместных действий, вашей силе духа и высоким организаторским способностям мы смогли оперативно вернуть свет в дома астраханцев», – отметил заместитель генерального директора – директор филиала ПАО «Россети Юг» «Астраханьэнерго» Виктор Писарев.

Наталья ЩЕПАЛИНА



Азамат Минуллин (слева) и Даниил Игнатьев

БЛЕСНУЛИ ЗНАНИЯМИ

Ученики «Газпром-класса» Подгороднепокровской средней школы Оренбургского района вошли в число победителей интеллектуальных состязаний среди школьников, проводимых ПАО «Газпром».

В середине апреля были объявлены результаты отраслевой Олимпиады по математике среди учащихся «Газпром-классов» по всей стране. Оренбуржцы Даниил Игнатьев и Азамат Минуллин стали обладателями дипломов соответственно первой и второй степеней. Олимпиаду ежегодно проводит ПАО «Газпром» совместно с вузами-партнерами. Ее цель – выявить одаренных школьников, склонных к техническому творчеству, инновационному мышлению и планирующих связать свою профессиональную деятельность с газовой отраслью.

Хорошего результата добился Артур Ахметьянов в конкурсе научно-исследовательских проектов «Ступени», в котором также приняли участие ребята из «Газпром-классов» в разных уголках страны. В секции «Энергосбережение и альтернативная энергетика» Артур успешно защитил свой проект «Альтернативные источники энергии» и занял третье место. Итоговый этап конкурса состоялся в апреле в онлайн-формате. Участники подали 59 заявок в пяти тематических секциях.

Члены экспертной комиссии, в состав которой вошли 40 представителей высших учебных заведений России, отметили серьезный уровень проектов в финале конкурса. Эксперты оценивали актуальность работ, их практическую значимость, личный вклад авторов в исследования, глубину выводов, культуру речи.

Сергей КАЛИНЧУК



СОЦИАЛЬНЫЙ ВКЛАД ЗАВОДА

Глава Сосногорского района Сергей Дегтяренко и директор Сосногорского газоперерабатывающего завода Юрий Дегтев обсудили социальный вклад предприятия в развитие муниципалитета.

Встреча прошла в неформальной обстановке. Сергей Васильевич поблагодарил Юрия Леонидовича за то, что делает завод и компания «Газпром переработка» для района. И речь не только в оказании благотворительной помощи, но и в том, что заводчане всегда откликаются на любые инициативы со стороны администрации района, становятся участниками всех социальных и экологических акций, которые проходят в городе.

Как отметил директор завода, в прошлом году Общество «Газпром переработка» оказало адресную помощь нуждающимся людям, благотворительную помощь муниципальным образовательным учреждениям, детским дошкольным учреждениям, религиозным организациям. Всего около четырех миллионов рублей.

Благотворительная деятельность продолжается и в 2022 году.

«Завод – это неотъемлемая часть города, мы – одно целое. Мы всегда будем делать все от нас зависящее, чтобы наш район процветал, становился уютнее и комфортней для жилья. Будем продолжать эту работу», – сказал Юрий Леонидович.

Со словами благодарности Сергей Дегтяренко передал Юрию Леонидовичу благодарственное письмо в адрес завода. А также поздравил всех работников «Газпром переработки» с предстоящим юбилеем компании, которой 1 мая исполнится 15 лет, и вручил подарок.

Влада КОНЬКО

В ОБЪЕКТИВЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО КАНАЛА

Съемочные группы телеканалов «Россия 1» и «Россия 24» посетили северные филиалы компании «Газпром переработка». В центре внимания журналистов оказалось стабильное производство моторных топлив на Заводе по стабилизации конденсата и новые возможности Завода по подготовке конденсата к транспорту.

В течение нескольких дней съемочные группы телеканала работали на производственных площадках двух северных заводов – находили необычные ракурсы для съемок и задавали актуальные вопросы нашим коллегам. Специальное интервью в Новом Уренгое дал генеральный директор компании Айрат Ишмурзин, он рассказал о перерабатывающем комплексе на северо-западе Сибири.

Лейтмотивом новостных сюжетов стали новые возможности «Газпром переработки»

и добывающих компаний, ведущих свою деятельность в Надым-Пур-Тазовском регионе. Благодаря пуску в эксплуатацию объектов альтернативной схемы транспортировки жидких углеводородов ЗПКТ сможет принимать на переработку еще около 4 млн тонн нестабильного газового конденсата от ачимовских залежей, а недропользователи смогут нарастить объемы добычи газа.

Елена БЕЛОУСОВА



СВЯЗАНЫ С КОСМОСОМ

12 апреля 1961 года Юрий Гагарин стал космическим первопроходцем. С 1968 года в СССР, а после – в России ежегодно отмечается памятная дата – День космонавтики.

В честь этого события 12 апреля сотрудники Оренбургского гелиевого завода провели акцию, посвященную дню первого полета человека в космос. В торжественной обстановке газовики возложили цветы к памятнику Юрия Гагарина.

Коллектив Оренбургского гелиевого завода особое внимание уделяет Дню космонавтики. Имя первого космонавта планеты неразрывно связано с Оренбургской областью,

где работает предприятие. В городе Чкалове (название Оренбурга до 1957 года) Юрий Гагарин получил профессию летчика и встретил будущую супругу.

Еще одним связующим звеном между регионом и космосом стал традиционный продукт завода – гелий. Солнечный газ – один из основных в космической массе Вселенной. Благодаря труду газовиков есть возможность получать его на Земле и активно применять в различных отраслях: медицине, науке, электронной промышленности, космонавтике, самолетостроении.

Юлия КУРГАНОВА



ЗАВОД КАК НА ЛАДОНИ

Давайте представим, что любой из заводов Общества — это небольшой город со своей инфраструктурой и населением, функционирующий круглосуточно. Возникает вопрос — кто грамотно и безошибочно управляет основными потоками и системами жизнеобеспечения? Есть ответ — сотрудники производственно-диспетчерской службы. И делают это они, надо сказать, виртуозно уже на протяжении трех десятилетий. Сегодня мы расскажем о производственно-диспетчерской службе Астраханского ГПЗ.



Видеостена в производственно-диспетчерской службе

Служба была создана 27 февраля 1992 года. Она обеспечивает надежную, безопасную и бесперебойную работу в оптимальном технологическом режиме объектов завода путем оперативно-диспетчерского контроля всех производственных процессов. Основная цель — безусловное выполнение плановых показателей по переработке сырья, выработке и отгрузке товарной продукции потребителям.

Если вернуться к началу нашего повествования, то сотрудников службы можно сравнить и с диспетчерами МЧС и воздушных перелетов, и с регулировщиками перекрестков. Они умело организуют и координируют взаимодействие производственных структур завода и сервисных служб завода с подразделениями группы компаний ПАО «Газпром», профильными сторонними организациями. В случае возникновения аварий и чрезвычайных ситуаций обеспечивают контроль, локализацию и ликвидацию последствий. При этом неукоснительно соблюдают мероприятия по экологической безопасности при эксплуатации технологических объектов завода.

Трудно представить диспетчера без современных средств связи, благодаря которым осуществляется своевременное информирование руководства завода, ответственных специалистов по направлению деятельности, ПДУ ООО «Газпром переработка».

Со всем этим функционалом диспетчерам помогает справляться информационно-управляющая система производственной деятельности «Диспетчерское управление». С ее помощью возможно определить текущую ситуацию в режиме онлайн. Постоянно обновляется информация о наличии продукции, полупродуктов, а также данные о наличии свободных складов и емкостей для отгрузки товарной продукции. В автоматизированной системе сводятся параметры с любого производственного объекта. Их общее количество достигает десяти тысяч одновременно. Видеостена, которую привыкли видеть посетители ПДС, всего лишь проекция параметров на большой экран. При необходимости можно детализиро-

вать работу отдельной установки, где отображено значительное количество параметров — давление, температура, расход и т. д.

Со всем этим потоком информации способен справиться сменный персонал — диспетчер и сменный заместитель начальника службы. Один из которых собирает данные, а второй, владея ситуацией онлайн, незамедлительно принимает решения. Это симбиоз творческого, нестандартного и креативного подхода к решению производственных задач и безусловного соблюдения требований технологических регламентов, норм и правил промышленной безопасности.

Можно смело утверждать, что производственно-диспетчерская служба — это авангард предприятия — ситуационно-информа-

ционный и аналитический центр, самое высокотехнологичное подразделение завода, в эксплуатации которого находится целый комплекс автоматизированных информационно-управляющих систем от непосредственного управления технологическими потоками до формирования и отправления отчетной информации по соответствующим направлениям: администрация ООО «Газпром переработка», Департаменты ПАО «Газпром», ЦДУ ТЭК Минэнерго РФ.

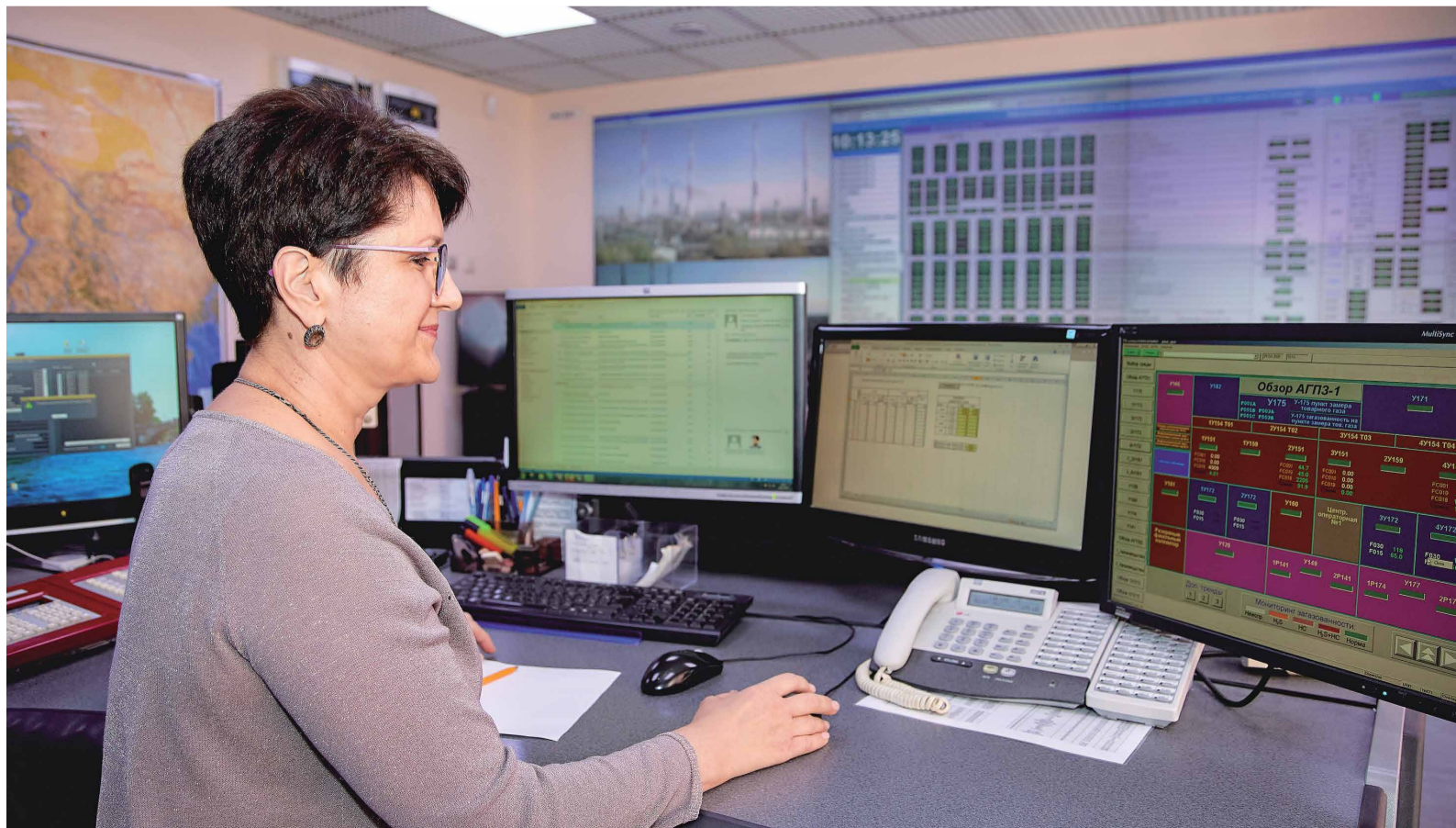
Конечно, оперативное управление столь сложным комплексом технологических, энергетических и производственных процессов под силу только лучшим из лучших.

С целью оптимизации и совершенствования производственных процессов диспетчер-

ского управления в службе разработаны и внедрены десятки рационализаторских предложений, вовлеченность инженерно-технического корпуса ПДС в рационализаторское движение составляет 100%.

Вот как они сказали бы сами о себе. Сергей Павлович Королев на требование высшего руководства СССР о досрочном завершении программы полета человека в космос отвечал: «Можно сделать быстро, но плохо, а можно — медленно, но хорошо. Пройдет время, и все забудут, что было быстро, но будут помнить, что было плохо. И наоборот». Так вот, ПДС — это только хорошо и максимально оперативно!

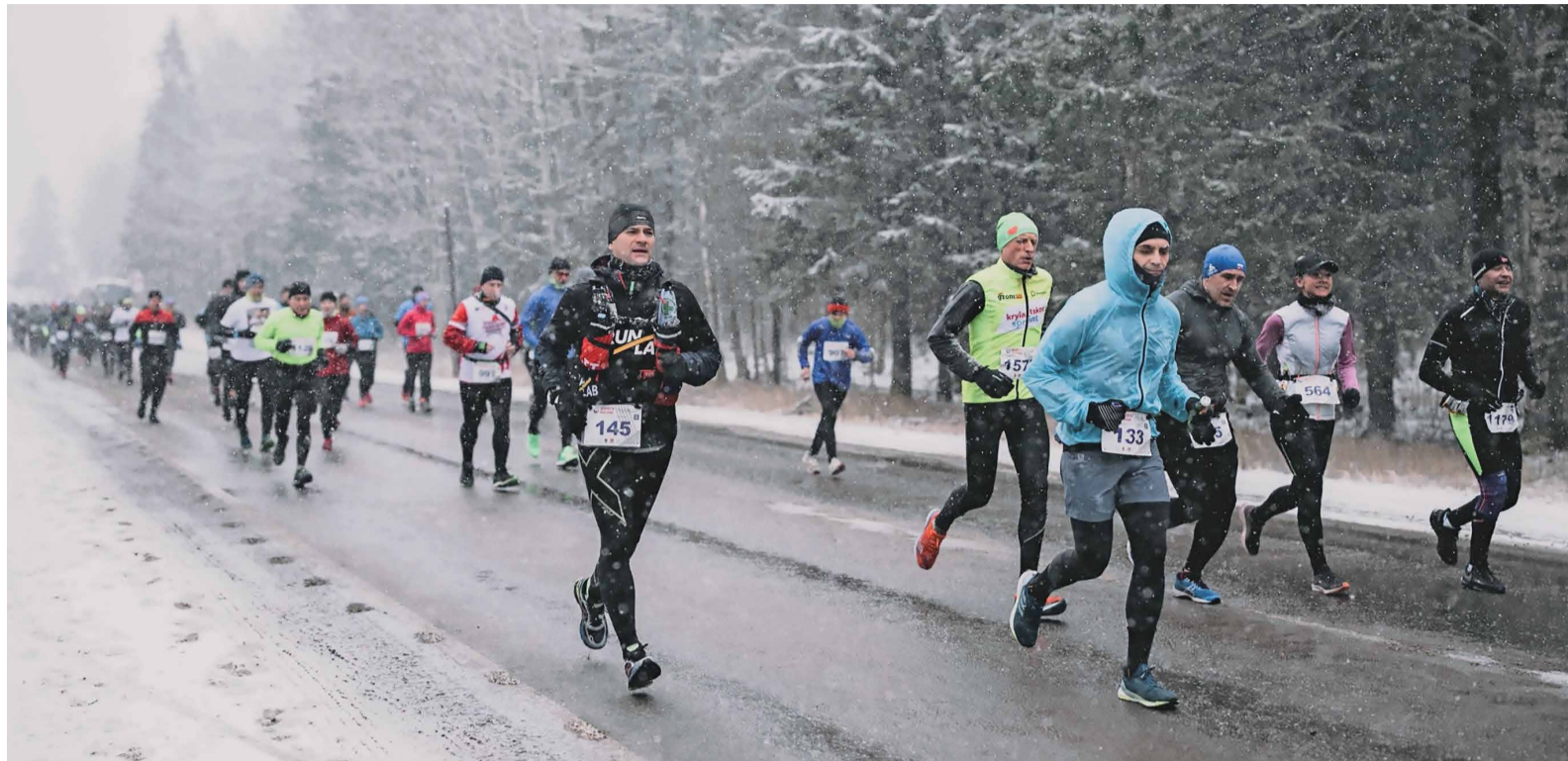
Наталья ЩЕПАЛИНА



Галина Никонова, старший диспетчер ПДС, в службе работает со дня образования

СМОТРЕТЬ НОГАМИ, ИЛИ ЖИЗНЬ — БЕСКОНЕЧНОЕ ДВИЖЕНИЕ К ЦЕЛИ

И снова рубрика «Хобби». Сегодня мы расскажем историю марафонца Виталия Ерж, главного специалиста производственно-технического отдела службы автоматизации и метрологического обеспечения. Должность с серьезным названием и не менее серьезным функционалом. Задача специалиста — обеспечить безотказную работу систем линейной телемеханики и систем обнаружения утечек. Ответственная работа, требующая внимательности и точности. А свободное время Виталий уделяет достижению личной цели, к которой нужно не просто идти, а бежать!



«Бег — это своеобразная медитация, которая позволяет на время отключиться от будничной суеты и обнулить накопившиеся проблемы, — говорит Виталий. — И даже несмотря на то, что порой после пробежки возвращаешься абсолютно обессиленным, это приятная усталость и отличный способ снять стресс и зарядиться жизненной энергией!»

— Откуда берет свое начало Ваше увлечение?

— Из детства — лет с шести-семи, как и большинство мальчишек, я начал гонять мяч. В пятом классе увлекся футболом более серьезно. Сначала играл за школьную команду, с пятнадцати лет — за взрослую поселковую на позиции правого нападающего. Ну и как же в футболе без бега?! Постепенно стал принимать участие практически во всех районных спартакиадах по легкой атлетике на дистанции 100, 400, 800, 1000 метров, выступая за честь школы. Но больше мне нравились длинные забеги на 3 и 5 км.

С переходом в 2012 году из филиала Северное ЛПУМГ (который в то время относился к «Газпром переработке») в администрацию компании футбол и бег снова вернулись в мою жизнь. Два вида спорта совмещать стало сложно, поэтому с 2017 года в приоритете остался бег.

В юности я занимался бегом просто потому, что это мне легко давалось. А сейчас потому, что это доставляет мне радость. Бег, впрочем, как и другие виды спорта, — это самодисциплина. К тому же интересно испытывать возможности своего организма. Главное, не забывать, что любительский бег — это, прежде всего, для здоровья и в удовольствие. Но тем не менее очень важны постоянство тренировок и постепенность в наращивании объемов.

— Расскажите про первый забег.

— Из школьного периода самым запоминающимся был забег, организованный в далеком 1988 году спорткомитетом Ейского района Краснодарского края. Местом старта была площадь перед Дворцом культуры моего родного поселка Комсомолец, финиш — на стадионе соседнего поселка Октябрьского. Вот так, будучи семиклассником, я «попробовал на вкус» свои первые 12 километров и занял 2-е место.

— Что еще в архиве личных достижений?

— Если говорить про время преодоления дистанции, то рекордным временем для меня при прохождении полумарафона было 1:35:20, а марафона — 3:30:43.

Что касается самой длинной дистанции, то в моей практике это был зимний трейл Mad



Виталий и Наталья Ерж

Fox Ultra на 90 км. Интерес и сложность этой гонки не только в расстоянии, но и в специфике. Маршрут проходил по заснеженным полям, по лесу с буреломами и с подъемом в горки, по льду замерзшего Плещеева озера, через город Переславль-Залесский. Большую часть дистанции я бежал при свете налобного фонарика — то еще испытание! Но ощущение восторга в момент пересечения финишного створа от того, что тебе все же удалось это сделать, однозначно стоит того!

— Как проходят Ваши тренировки и сколько времени Вы этому посвящаете?

— По четыре-пять тренировок в неделю. В будни, после работы, обычно бегаю часа по полтора. В выходные дни уделяю тренировкам от 2 до 3,5 часа. Когда готовился к ультрамарафону, бежал по 5,5 часа, по 70–100 км в неделю. Помимо бега в обязательном порядке: основы физической подготовки, специальные

беговые упражнения, силовые, а также для более быстрого восстановления после пробежки необходимы ежедневные упражнения на растяжку. К тому же очень важен сон! Желательно спать не менее 8 часов, но, к сожалению, выспаться не всегда получается.

— Интересна география Ваших забегов. Какие города и страны уже «обезжали»?

— Города Сургут, Москва, Переславль-Залесский. Но больше всего забегов, конечно, в Санкт-Петербурге и его окрестностях: Всеволожск, Гатчина, Сестрорецк, Токсово, Выборг.

Кроме того, у меня есть традиция, будучи в новом городе, устраивать небольшую беговую экскурсию. Поэтому к списку можно еще добавить Ухту, Ейск, Краснодар, Великий Новгород, Псков, Новый Уренгой, Ноябрьск, Оренбург, Тарко-Сале, Тулу, Соргавалу, Luhtäki (Финляндия), Ригу (Латвия), Цахкадзор (Армения), Тбилиси и Батуми (Грузия).

— Запланирован ли какой-либо марафон на ближайшее время?

— Сейчас очень сложно что-либо планировать, буду выбирать при наличии свободных слотов накануне стартов. В начале года, 30 января, состоялся марафон «Дорога жизни», приуроченный ко Дню снятия блокады. Я с удовольствием принимаю в нем участие четвертый год подряд. В этот раз бежал дистанцию 42,195 км. Последние 12 км дались нелегко, но это особенный марафон, который нельзя не добежать. Очень рад, что свой беговой сезон-2022 открыл именно этим забегом.

— И какую цель Вы ставите перед собой сегодня?

— Моя цель — преодоление дистанции в 100 миль, это 160 км. Но это, конечно, потребует очень серьезной подготовки и много времени.

— Как относятся близкие к Вашему увлечению?

— С сочувствием, терпением и пониманием. А если серьезно, всегда помогают и поддерживают. Семья сопровождает меня почти на все забеги, несмотря на погоду и расстояние. Так географически сложилось, что дочь болеет за меня в Москве, а жена с сыном ответственные за питерское направление. Когда родные люди провожают на старт и встречаются на финише — это, конечно, придает дополнительных сил: и физических, и моральных. И даже в те моменты, когда у них нет возможности поехать вместе со мной на забег, я все равно ощущаю их поддержку. Очень за это им благодарен!

Беседовала
Татьяна ПРОНИНА

КЛАССИЧЕСКИЙ МАРАФОН — это забег на дистанцию 42 км 195 м. Марафонский бег стал одним из популярных видов легкой атлетики по всему миру. Существуют самые разные виды марафонских стартов от любительских забегов до чемпионатов мира с высоким призовым фондом.

«ПОЛОВИНКА» (ПОЛУМАРАФОН) — 21,0975 км.

УЛЬТРАМАРАФОН — любая дистанция, которая превышает классический марафон.



Виталий Ерж на соревнованиях

ЯРКИЕ ЗВЕЗДЫ СОЗВЕЗДИЯ «ГАЗПРОМ ПЕРЕРАБОТКИ»

В «Газпром переработке» закончился первый этап отборочного тура «Факела» — корпоративного фестиваля самодельных творческих коллективов и исполнителей из дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». Участие в мероприятии приняли 67 человек из администрации и филиалов Общества.



Звездочки Сосногорского ГПЗ



Надежда Полтарикова из Оренбурга



Вокальная группа «М-квартет» из Оренбурга

Последний раз таланты из «Газпром переработки» выходили на сцену «Факела» в декабре 2019 года. Тогда была сформирована команда для участия в зональном туре фестиваля. Однако пандемия внесла свои коррективы, и о «Факеле» пришлось забыть на долгие два года. И вот наконец-то снова мы готовимся к ярким выступлениям и громким победам. Конкурс прошел в трех возрастных категориях, в 17 номинациях — это и вокал, и хореография, оригинальный и эстрадно-цирковой жанры. Как говорится, возраст творчеству не помеха. Самому юному конкурсанту едва исполнилось шесть лет, а самому взрослому — 62.

— Я окончил областное училище культуры. Играл на саксофоне в оркестре, в рок-группе, в кафе. Не поверите, — делится Артем Краснов, — была даже уличная игра, «на шляпу», а это закаляет музыканта. Но в какой-то момент я понял, что заработать на достойную жизнь с помощью саксофона не получится, получил еще и техническое образование. Работаю оператором технологических установок на Оренбургском гелиевом заводе, а фестиваль дает возможность заниматься любимым делом, не терять навыки и время от времени окунуться в этот замечательный мир музыки. Мне нравятся разные направления, я люблю «ленивый» джаз, мой кумир — Игорь Бутман.

— У меня сегодня был дебют. Петь люблю с детства, занимаюсь в школе вокала, но вот на большой сцене ни разу не выступала. Сегодня дочь Ксения поддерживала меня из зала, — рассказывает уборщица служебных помещений Оренбургского газоперерабатывающего завода Татьяна Тузлаева.

Кажется, что как только конкурсанты проходят отбор в команду «Газпром переработки», все волнения позади и остается только ждать поездки в Уфу. Однако это далеко не так. После того как команда будет сформирована, начнется серьезная подготовительная работа — это постоянные репетиции в студиях, консульта-

ции, выбор сценических костюмов и многое другое. Это настоящий труд, который заслуживает уважения и восхищения.

Зональный тур (северная зона) «Факела» состоится в ноябре 2022 года в городе Уфе, участие в нем примут команды из 19 дочерних обществ ПАО «Газпром». Лучшим исполнителям члены жюри вручат путевки в финал конкурса.

Пожелаем же всем нашим конкурсантам победы, творческого роста и главное — стать лучше не соперников, а самих себя.

Лариса КОБЛИК

ПРИЕХАЛИ ИЗ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ЛАГЕРЯ ПАО «ГАЗПРОМ» С ПОБЕДОЙ

В Екатеринбурге впервые прошел Экологический лагерь для детей работников дочерних обществ ПАО «Газпром». Основная идея мероприятия — сформировать обучающую среду, площадку для обсуждения реальных экологических вопросов со специалистами заинтересованных подразделений компании.



Двадцать пять предприятий газовой отрасли из разных регионов России направили для участия авторов лучших экологических проектов в возрасте 15–17 лет. Команду «Газпром переработка» представили Елизавета Иванова, Михаил Игнатъев, Ильгиз Джумамухамедов (Астраханский ГПЗ), Роман Парамонов (Оренбургский ГПЗ) и Арсений Смирнов (Сосногорский ГПЗ).

На торжественном открытии участников эколагеря поприветствовал начальник Департамента — пресс-секретарь Председателя Правления Сергей Куприянов: «Здоровье планеты — залог нашего благополучия и здоровья будущих поколений. И раз вы сюда приехали, значит, для вас вопросы экологии являются очень важными. Мы подготовили для вас насыщенный и интересную программу. Уверен, что наши эксперты помогут вам найти ответы на многие вопросы и, может быть, даже поделиться с будущей профессией».

На второй день перед командами выступили спикеры, которые рассказали о значении природного газа в развитии мировой экономи-

ки, экологической безопасности и инновациях в энергосбережении. Во время лекции «Отказ от использования одноразового пластика» ребята «Газпром переработки» участвовали в деловой игре, во время которой должны были доказать преимущества экологичных товаров. Завершился день просмотром российского исторического фильма «Архипелаг» об исследованиях Шпицбергенского градусного измерения от режиссера Алексея Тельнова.

Третий день команда «Газпром переработки» начала с разработки творческих зарисовок на лекции об экологических привычках. Организаторы отметили выступление Михаила Игнатъева, который презентовал идею энергосбережения в быту. Также ребята узнали о естественном природном фильтре — растении эйхорния. Его свойства используют при очищении воды на производственных объектах «Газпром нефтехим Салават». Юные экологи познакомились с понятием, свойствами и преимуществами газомоторного топлива. Яркие впечатления остались после рассказов о научных экспедициях.



На четвертый день ребята активно осваивали публичные коммуникации под руководством журналиста и писательницы Шекии Абдуллаевой. На мастер-классе актера театра и кино Александра Логинова они избавлялись от волнения перед выступлениями, а у Марины Сиваковой, сотрудницы Департамента информационной политики ПАО «Газпром», учились делать хорошие фотокадры. Неподдельные яркие эмоции вызвала у ребят встреча с представителями поисково-спасательного отряда «Лиза Алерт», особенно появление в лагере поисковых собак, с которыми работают волонтеры.

Самой эмоциональной частью программы пятого дня стало посещение Центра мониторинга и реабилитации хищных птиц «Холзан». Сотрудники Центра заботятся о пернатых, пострадавших от браконьеров, попавших в аварии, разбившихся об окна домов. Раненых птиц принимают со всех регионов страны. Обитатели со сложными травмами остаются в Центре навсегда, восстановившихся отпускают в естественную среду. В

питомнике занимаются разведением редкой породы соколов. Организаторы показали ребятам, как охотятся эти птицы. Во время экскурсии по Центру участники Эколагеря увидели другие породы птиц, и в завершение каждый желающий смог сфотографироваться с филином.

В последний день работы лагеря состоялась защита экологических проектов. Наша команда предложила выращивать сады с использованием удобрений из переработанных отходов. Идея «Газпром переработки» «Вторая жизнь отходов» заняла второе место.

«При подготовке проекта учли рекомендации спикеров и использовали материалы лекций, — отметил Михаил Игнатъев. — Опрос участников лагеря показал, что никто не утилизирует отходы, а выкидывает в ведро, даже не сортируя. Рассчитываю, что «Газпром» поддержит проект и, возможно, реализует его».

Юлия КУРГАНОВА
Наталья ЩЕПАЛИНА

ЛОВИСЬ, РЫБКА, БОЛЬШАЯ

На карьере за деревней Пожня прошли корпоративные соревнования по зимней рыбалке для работников Сосногорского газоперерабатывающего завода. Организаторами рыбалки выступила профсоюзная организация при поддержке руководства завода.



Участниками соревнований стали работники предприятия и члены их семей. В этом году продемонстрировать свое мастерство и удачливость решили 36 человек, в том числе и представительницы прекрасного пола.

Традиционно соревнования прошли в трех номинациях: «Самый большой улов по весу», «Самая большая по весу выловленная рыба» и состязание по скоростному бурению лунок. Мероприятие завершилось награждением по-

бедителей, а приятным бонусом для всех присутствующих стала уха из улова.

«Отрадно, что каждый год количество рыбаков только увеличивается. На соревнования приезжают целыми семьями!» – отметил председатель ППО Сосногорского ГПЗ, главный судья соревнований Михаил Прибыловский.

Влада КОНЬКО

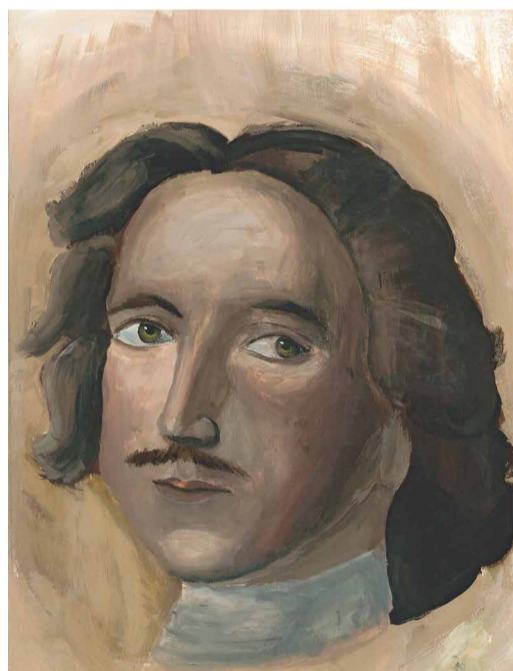
РИСУНКИ ПЕТРУ НА ЮБИЛЕЙ

Дети сотрудников нашей компании прошли в финал инклюзивного проекта ПАО «Газпром» – «Петровский пленэр». Конкурс посвящен 350-летию со дня рождения Петра Великого, который будет отмечаться 9 июня. К этой дате ПАО «Газпром» проводит множество мероприятий. Совсем недавно компания открыла «Галерею Петра Великого» в Эрмитаже. Летом планируется установка памятного знака, посвященного императору, на берегу Финского залива в Санкт-Петербурге. В июне пройдет финал «Петровского пленэра».

Идея конкурса состоит в том, чтобы объединить 175 воспитанников специализированных учебных заведений Санкт-Петербурга, социально незащищенных детей и детей, оставшихся без попечения родителей, и 175 детей работников дочерних обществ и организаций «Газпрома» для создания 350 совместных творческих работ.

На отборочный тур проекта, проходившего в «Газпром переработке», свои работы прислали 20 детей сотрудников компании. Юные художники изобразили Петра Первого, красивейшие места Санкт-Петербурга, фрегат «Штандарт» Петра Великого и многое другое, связанное с историей императора. В конце прошлого года члены жюри выбрали лучшие 15 рисунков для участия в следующем этапе в ПАО «Газпром».

Название проекта «Петровский пленэр» выбрано не случайно. Дело в том, что финал конкурса пройдет под открытым небом в Петропавловской крепости. Здесь встретятся юные художники и совместно создадут творческие работы. Лучшие картины будут пред-



ставлены на выставке, посвященной 350-летию со дня рождения Петра Великого. Кроме того, они войдут в книгу о «Петровском пленэре», будут использованы при изготовлении флагов, которые послужат оформлением «Петровской ярмарки», запланированной на середину июня на территории «Газпром Арены» в Санкт-Петербурге.

Победителями второго отборочного тура, которые представят нашу компанию в финале, стали Марина Юсубкалиева, Софья Казакова, Егор Лагутин, Анна Евнукова, Анна Мартынова, Полина Набиева и Екатерина Белова.

Анна ПОПОВА



«БРЕЙН-РИНГ»

НА АСТРАХАНСКОМ ГПЗ

В начале апреля на Астраханском газоперерабатывающем заводе прошла интеллектуальная игра «Брейн-ринг», посвященная вопросам промышленной безопасности и охраны труда на производстве.

Инициатором ее проведения выступил Совет молодых ученых и специалистов предприятия. Участие приняли более 50 человек из девяти команд. Игра состояла из трех туров по три раунда в каждом. На обдумывание задания давалась одна минута, право ответа предоставлялось по нажатию кнопки. Некоторые вопросы показали, что быстрая реакция – это шанс обыграть соперников. В напряженной борьбе победила команда производства № 2.

«Знайки давно не собирались в очном формате, соскучились по играм, поэтому меро-

приятие прошло в азартной борьбе. Несмотря на узкоспециальную тему, участники показали высокий уровень знаний, компетентность, а также что и на такие вопросы можно отвечать с легкостью и уверенностью. Начало сезона интеллектуальных баталий можно считать открытым, и мы ждем всех желающих на следующей встрече, которая состоится совсем скоро», – отметил ведущий игры Андрей Морозов.

Наталья ЩЕПАЛИНА
Андрей МОРОЗОВ



РАБОТА С МОЛОДЕЖЬЮ

В начале марта в администрации «Газпром переработки» был избран новый председатель Совета молодых ученых и специалистов.

На плечах молодых специалистов лежит большая ответственность за проведение многих внутрикорпоративных мероприятий – спортивных соревнований, конкурсов, конференций, интеллектуальных турниров и других. Также они постоянно занимаются волонтерской деятельностью: организуют сборы гуманитарной помощи, поездки в интернаты и детские дома.

Весной этого года был избран новый состав Совета. Председателем стал Александр Захаров – ведущий инженер-технолог отдела перспективного развития инженерно-технического центра «Газпром переработки».

28 марта члены обновленного Совета молодых ученых и специалистов администрации встретились с заместителем генерального директора компании по управлению персоналом – Дмитрием Александровичем Пономаревым.

На встрече обсудили предстоящую работу и новые проекты.

«Работа с молодыми специалистами – одно из важнейших направлений кадровой политики компании «Газпром». В Обществе «Газпром переработка» на работу ежегодно принимается порядка 80 выпускников средних специальных и высших учебных заведений, впервые трудоустроенных после окончания обучения. Сегодня наши приоритетные задачи с Советом молодых ученых и специалистов – создать оптимальные условия для адаптации молодых специалистов и развития их профессионального потенциала, а также организовать системную работу с образовательными учреждениями в городах присутствия наших филиалов», – отметил Дмитрий Александрович на встрече.



Александр родился и вырос в Астрахани. Там же он с отличием окончил бакалавриат и магистратуру в Астраханском государственном техническом университете по специальности «Химическая технология». Он активно принимает участие в общественной жизни предприятия, волонтерских акциях, благотворительных проектах, организации и проведении культурно-массовых мероприятий. Является соавтором более 15 научных публикаций и одного патента.

Анна ПОПОВА,
Анастасия ТАЛАЛАЕВА