

ТЕМА НОМЕРА:

ЗОЛОТО СПАРТАКИАДЫ

О победах спортсменов нашей компании на главном спортивном празднике ПАО «Газпром» читайте на стр. 6-7

ДОРОГОЙ РАЗВИТИЯ

В Оренбурге реализуется проект «Открытая промышленность», направленный на продвижение кадрового потенциала российских производителей и решение социально-экономических задач регионов. **СТР. 2**

УЧИМ БЫТЬ СИЛЬНЕЕ

В преддверии Дня добрых дел, который отмечается во всем мире 15 марта, в Санкт-Петербурге открылся специализированный тренажерный зал для подростков с расстройствами аутистического спектра. **СТР. 4**



СОЦИАЛЬНАЯ СТРАТЕГИЯ: ПАРТНЕРСТВО И ПОДДЕРЖКА

В компании «Газпром переработка» подвели итоги выполнения коллективного договора в 2023 году. Встречи трудовых коллективов филиалов прошли в феврале и марте. А 12 марта в администрации Общества состоялась «финальная» конференция, к которой по видеосвязи подключились делегаты от всех филиалов.



Итоговое голосование на Сургутском ЗСК

Конференцию открыл генеральный директор компании Айрат Ишмурзин. В своей вступительной речи он подчеркнул: «Газпром переработка» поддерживает корпоративные традиции ПАО «Газпром», уделяет особое внимание развитию социального партнерства. В прошлом году мы вернули практику прямых встреч представителей руководства компании и трудовых коллективов филиалов Общества. С начала года заместитель генерального директора по управлению персоналом Дмитрий Пономарев и председатель первичной профсоюзной организации «Газпром переработка профсоюз» Сергей Васин с рабочими визитами посетили все филиалы компании. Вопросы, озвученные на конференциях, учтены и приняты к рассмотрению, а те,

которые невозможно решить на уровне филиалов, будут проработаны в администрации Общества».

В филиалах на конференциях руководители профильных отделов и служб отчитались о проделанной за год работе. Было отмечено, что большое внимание уделялось вопросам безопасности условий труда. Так, в частности, только на Оренбургском газоперерабатывающем заводе затраты в сфере охраны труда в сравнении с предыдущим годом выросли на 42% и составили 54 тысячи рублей на каждого сотрудника.

Важнейшей частью коллективного договора остается социальная поддержка. Льготами и гарантиями компании пользуются не только ее работники, но и члены их семей. В 2023 году были востребованы практически все льготы, предусмотренные главным социальным документом. Среди наиболее популярных – компенсации на медицинскую помощь, реабилитационно-восстановительное лечение, санаторно-курортный и детский отдых, дополнительное образование детей, поддержка отдельных категорий работников, включая многодетные семьи. На реализацию социальных программ направлены значительные средства.

Однако не все стоит измерять в денежном эквиваленте. В компании реализуется большое количество социальных проектов для



Конференция трудового коллектива на Заводе по подготовке конденсата к транспорту

сотрудников, направленных на сплочение коллектива, проводятся спортивные, культурно-развлекательные и образовательные мероприятия. Активно ведется работа с молодежью – через советы молодых ученых и специалистов, которые также отчитались в рамках конференций.

Дмитрий Пономарев, выступая в филиалах, подчеркнул, что по объему льгот, гарантий и компенсаций для сотрудников коллективный договор «Газпром переработки» занима-

ет лидирующие позиции в Группе «Газпром». Делегаты итоговой конференции проголосовали за продление его действия на 2025–2027 годы. Важно отметить, что подписание дополнительного соглашения состоялось за год до окончания срока действия текущего договора, что является важным фактором для поддержания стабильности в трудовом коллективе. Газовики и их семьи могут быть уверены в своем будущем – социальные гарантии и льготы будут сохранены в полном объеме.



ВЫЕЗДНОЕ СОВЕЩАНИЕ НА САЛАВАТСКОМ НПЗ

С 11 по 15 марта на площадке ООО «Газпром нефтехим Салават» прошло выездное совещание на тему «Опыт перевода технологических установок на увеличенный межремонтный пробег». В его работе приняли участие представители Департамента ПАО «Газпром», ООО «Газпром нефтехим Салават» и компании «Газпром переработка».

Основная цель встречи – разработка и проведение мероприятий, позволяющих эксплуатировать технологические объекты производства № 3 Астраханского ГПЗ в течение двух лет с минимальным количеством дней простоя и максимальным получением высококачественной продукции переработки стабильного газового конденсата.

Производство № 3 предназначено для выпуска автомобильных бензинов различных марок, дизельного топлива, мазута и сжиженных газов. Планово-предупредительный

ремонт установок осуществляется ежегодно, что, несомненно, сказывается на количестве выпускаемой продукции. Проведение таких работ с периодичностью раз в два года позволит снизить затраты и потребность в ресурсах подрядных организаций.

Участники совещания посетили объекты ООО «Газпром нефтехим Салават», специалисты нефтеперерабатывающего завода поделились практическим опытом в этой области.

Наталья ЩЕПАЛИНА

ДОРОГОЙ РАЗВИТИЯ

Сотрудники Оренбургского гелиевого завода продолжают работать над реализацией проекта «Открытая промышленность».

Программа «Открытая промышленность» направлена на продвижение кадрового и технологического потенциала российских производителей и решение социально-экономических задач регионов: продвижение местных брендов, формирование и улучшение имиджа отечественных производителей.

В рамках проекта сотрудники Оренбургского гелиевого завода проходят подготовку по Всероссийской образовательной программе по развитию промышленного туризма «Открытая промышленность». Обучение стартовало в декабре 2023 года.

В программе принимают участие 1250 человек из 67 регионов. По итогам обучения представители компаний получают дополнительное образование, станут специалистами развития промышленного туризма в регионе и смогут создать новые туристические маршруты, соответствующие современным тенденциям и правилам. Итоги проекта будут подведены в апреле 2024 года.

Помимо обучения представители предприятия посещают деловые встречи. Так, сотрудники Оренбургского гелиевого завода стали участниками выездного совещания под руко-

водством вице-губернатора по экономической и инвестиционной политике Игната Петухова. Мероприятие было посвящено теме развития промышленного туризма в области и прошло на базе завода «Инвертор».

«В Оренбуржье сейчас происходит промышленный бум. Предприятия активно включились в реализацию программ развития. Индекс роста обрабатывающих производств по итогам прошлого года превысил 110%. Судя по динамике, мы видим, что он будет расти и дальше. Экскурсии и туры – это не только возможность увидеть работу современных производств, но еще и хорошая профориентация», – отметил вице-губернатор.

Оренбургский гелиевый завод заявил о намерении участвовать в проекте в 2023 году. На данный момент команда газовиков, ответственная за развитие промышленного туризма на предприятии, проходит обучение по Всероссийской образовательной программе по развитию промышленного туризма «Открытая промышленность» и готовит проект экскурсионного маршрута по территории предприятия.

Юлия КУРГАНОВА



Выездное совещание на базе завода «Инвертор».

ОТКРЫВАЕМ БАЗОВУЮ КАФЕДРУ

Интеграция теории и практики — важное направление в образовательном процессе студентов. Именно поэтому представители «Газпром переработки» и Казанского национального исследовательского технологического университета (КНИТУ) провели деловую встречу, в рамках которой обсудили возможность создания в вузе особого структурного подразделения — базовой кафедры компании.



Участники делового совещания

Участие в мероприятии принял Дмитрий Пономарев, заместитель генерального директора Общества по управлению персоналом. В ходе переговоров он подчеркнул, что предприятию нужны квалифицированные кадры, поскольку потребности перерабатывающего комплекса в ближайшие годы будут только расти. Юрий Казаков, ректор КНИТУ, в свою очередь заявил о готовности вуза разработать ряд предложений, отметив, что ключевым ориентиром в вопросах подготовки молодых специалистов являются ожидания заказчика.

Базовая кафедра компании может появиться уже в новом учебном году. Ее студентами станут участники образовательного проекта «Школа главного технолога», направленного на обучение будущих работников газовой отрасли. По завершении программы ребята вместе с дипломом бакалавра получают еще и диплом о профессиональной переподготовке.

По словам Натальи Башкирцевой, директора Института нефти, химии и нанотехнологий КНИТУ, уникальная инициатива «Газпром

переработки» помогла студентам определиться со специальностью, понять, как работает производство, заручиться поддержкой более опытных коллег.

Участники Школы также выступили на деловой встрече: они презентовали итоги первого года обучения, поделились впечатлениями о практике на предприятиях газоперерабатывающего холдинга, ответили на вопросы ребят, пока только претендующих попасть в проект.

Отметим, что помимо студентов стажировку на заводах «Газпром переработки» прошли и преподаватели КНИТУ: «Мы планируем учесть полученный нашими педагогами опыт. Повышение квалификации не должно остаться разовой акцией. Нужно, чтобы приобретенные знания и умения были реализованы в работе, что станет залогом улучшения качества обучения», — рассказала Дильбар Султанова, проректор по учебной работе вуза.

Татьяна НИКИПОРЕЦ

ПОСЛЕДОВАТЕЛИ НАУКИ

Представители Оренбургского гелиевого завода приняли участие в научно-практической конференции «Современное развитие нефтегазовой отрасли России: вызовы, проблемы, решения», приуроченной ко Дню российской науки и 40-летию филиала РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина в Оренбурге.

В рамках конференции состоялось пленарное заседание с участием руководителей крупнейших предприятий и учреждений региона. От Оренбургского гелиевого завода на заседании с докладом выступил директор Сергей Молчанов.

Конференция объединила идеи и проекты работников предприятий, а также студентов и сотрудников вуза. Планируется, что по итогам работы будет выпущен сборник материалов, в который войдет более 130 статей и докладов. В их число может войти и работа механика технологической установки № 25 Оренбургского гелиевого завода Никиты Семченкова, который заочно принял участие в конференции со статьей «Модернизация конструкции адсорберов установки № 25 цеха № 3». Впервые газовик представил свою работу на научной конференции предприятия, где она получила высокую оценку экспертов и принесла автору первое место.



Директор завода Сергей Молчанов выступил с докладом на пленарном заседании

Никита трудится на предприятии с 2018 года. К знакомству с производством подошел серьезно: еще во время учебы в Оренбургском государственном колледже прошел практику на газоперерабатывающем и гелиевом заводах, изучил специфику и оборудование.

Сегодня, работая на производстве, газовик продолжает обучение по специальности. В 2023 году окончил филиал РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина в Оренбурге по специальности «Машины и оборудование». Получив диплом, Никита Семченков не остановился на достигнутом и поступил в магистратуру Оренбургского государственного университета по направлению «Химическая технология». Никита Семченков уверен: наука движет все процессы, поэтому всегда должна сопровождать любого специалиста на его профессиональном пути.

Юлия КУРГАНОВА



Никита Семченков уверен: наука всегда должна сопровождать специалиста на его профессиональном пути

НА ГЛАВНОЙ ВЫСТАВКЕ СТРАНЫ

«ГАЗПРОМ ПЕРЕРАБОТКА» НА ВДНХ

Активное применение социальных технологий компанией стало основой для реализации масштабных волонтерских проектов, а также инициатив в сфере кадровой политики. В феврале газовики представили достижения в социальной сфере на Международной выставке-форуме «Россия».



Перед аудиторией выступил Александр Захаров

РЕКОМЕНДАЦИИ ЭКСПЕРТОВ

Два знаковых мероприятия состоялись в рамках образовательной программы лектория «Газпром». Руководитель службы по связям с общественностью и СМИ «Газпром переработки» Юлия Митрофанова провела лекцию, посвященную теме инклюзии. С 2018 года предприятие оказывает финансовую, организационную и волонтерскую поддержку Санкт-Петербургской благотворительной общественной организации «Перспективы», Специальному олимпийскому комитету Санкт-Петербурга и другим организациям, деятельность которых направлена на помощь

людям с тяжелой инвалидностью. Юлия Николаевна поделилась опытом разработки и реализации важных социальных проектов. «Работая над созданием доступной среды для особенных людей, мы даем обществу шанс, — отметила Юлия Митрофанова. — Шанс принимать уникальные черты других как данность и создать тот самый мир равных возможностей — именно так и называется наш проект».

Вторая лекция была посвящена развитию отрасли, проведению научно-практических конференций, нормативно-управленческим основам деятельности молодежных советов. В рамках «Форума национальных достижений» председатель Совета молодых ученых и специалистов компании «Газпром переработка» Александр Захаров рассказал слушателям о практиках проведения мероприятий по интеллектуальному направлению. В ходе открытого диалога с молодежью лекторы ответили на вопросы о проводимых мероприятиях и об инструментах реализации поставленных целей. Самые активные участники дискуссий были награждены сувенирами от компании.

ПОСТРОИЛИ ВИРТУАЛЬНЫЙ ЗАВОД

В павильоне «Регионы России» на стенде Оренбургской области сотрудники гелиевого

завода презентовали уникальную инициативу. Газовики предложили участникам мероприятия познакомиться с газовой отраслью в необычном формате.

На основе популярной настольной игры специалисты завода разработали собственную активность. Поле было увеличено и размещено на полу, роль «фишек» предлагалось исполнить участникам. Главной задачей для игроков было собрать как можно больше установок и персонала, чтобы построить свое газоперерабатывающее производство.

«При создании игры своей основной задачей мы видели простую подачу сложной тех-

нической информации и популяризацию рабочих профессий. Планируется, что в ближайшем будущем игра будет доработана и станет одним из способов взаимодействия со школьниками и студентами», — отметил Константин Сухинин, заместитель директора предприятия.

Яркая идея заинтересовала гостей выставки: за время работы павильона играющим и ведущим удалось создать три виртуальных производства. В процессе участники узнали, как устроен гелиевый завод, и познакомились с основными профессиями газовой отрасли.

Юлия КУРГАНОВА



Юлия Митрофанова провела лекцию, посвященную теме инклюзии

РАЗВИВАЕМ ПОДВОДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Поддержка передовых технологий и инноваций — одно из наиболее важных направлений деятельности любой промышленной компании. И «Газпром переработка» как социально ответственное предприятие принимает активное участие в развитии научных инициатив. Так, при содействии Общества был запущен первый в России междисциплинарный журнал «Гидрокосмос», посвященный вопросам подводных исследований.

Его пилотный номер вышел летом прошлого года, сейчас архив издания насчитывает уже четыре выпуска. В статьях — все о новейших научно-технических и инженерных разработках, современных методах проведения подводных работ, их медицинском, организационном, юридическом сопровождении.

Автором проекта стал Центр подводных исследований — специальное подразделение Русского географического общества, кото-

рое изучает подводные пространства, а также объекты культурного наследия — затонувшие корабли и артефакты. Как отмечает Сергей Фокин, исполнительный директор организации, главная цель журнала — объединить усилия ученых для решения приоритетных задач отрасли:

«В любой научной работе исключительно важно не только получить новую информацию, но и донести ее до широкой общественности, а прежде всего, до профессио-

нального сообщества. Его представители просто обязаны делиться достижениями, чтобы приумножить научное знание. «Гидрокосмос» уже стал серьезной площадкой для обмена опытом.

Редакция строит амбициозные планы, стремясь к поэтапному включению журнала во все перечни официальных научных изданий. Уверен, что наше сотрудничество с «Газпром переработкой» несет большую пользу отечественной науке».

Кроме этого, на выделенные компанией средства Центр приобрел необходимые реагенты и расходный материал для консервационно-реставрационной мастерской, а также два компьютера для оперативной обработки контента в ходе экспедиций. Сейчас ведутся архивные работы по сбору информации о морских катастрофах, запланированы масштабные гидроакустические поиски в Финском заливе.

Татьяна НИКИПОРЕЦ



Сотрудники Центра подводных исследований на острове Матуа (Дальний Восток)



Работа реставратора

УЧИМ БЫТЬ СИЛЬНЕЕ

В преддверии Дня добрых дел, который отмечается во всем мире 15 марта, в Санкт-Петербурге открылся специализированный тренажерный зал для подростков с расстройствами аутистического спектра.

Проект «Будь сильнее!» реализуется при поддержке компании «Газпром переработка» и Фонда президентских грантов на базе спортивного центра «Простор». На территории в 1200 квадратных метров проходят различные занятия по адаптивной физкультуре: упражнения на спортивных батутах, адаптивное скалолазание, прохождение веревочной трассы, полоса препятствий, обучение катанию на роликовых коньках, велосипедах и гироскутерах, а также коррекционно-развивающие занятия с логопедом и дефектологом.

Развитие эмоциональных и физических навыков — главное, в чем помогут подросткам с ментальными нарушениями систематические индивидуальные занятия. Организаторами проекта запланировано проведение 2250 бесплатных комплексных занятий в новом тренажерном зале.

«Мы сотрудничаем с «Простором» уже четыре года. В первый год был построен веревочный парк. Позже выделены средства на дополнительное оборудование для скалодрома, специальной мебели для кабинета логопеда-дефектолога. Сегодня мы открываем тренажерный зал, в котором могут заниматься дети постарше. Все тренировки проходят под руководством тренера и выстраиваются в зависимости от подготовки ребенка», — рассказала Юлия Митрофанова, руководитель службы по связям с общественностью и СМИ компании «Газпром переработка».

Для юных посетителей в зале установлены специализированные реабилитационные беговые дорожки, современные кардио- и силовые тренажеры. Профессиональное страховочное оборудование и спортивный инвентарь позволяют проводить занятия безопас-

но и эффективно. Со стороны специалистов, обладающих необходимым опытом, подросткам с ментальными нарушениями обеспечивается индивидуальный подход. Кроме того, консультации от тренеров по вопросам дальнейшей адаптации занятий дома получают родители детей.

Проект очень важен для подростков с расстройствами аутистического спектра, уверены его авторы. «Адаптивная физическая культура помогает детям научиться лучше управлять своим телом, эмоциями и поведением», — говорит Дарья Алейник, соучредитель и директор АНО «Простор».

«Занятия в «Просторе» стали большим толчком для развития ребенка», — рассказала Инна Владимировна, мама одного из детей, с которым она занимается в центре с момента открытия. Ребенок стал проще находить

контакт с окружающими, у него повысилась коммуникабельность, укрепилась физическая выносливость.

«Мы всегда рады, когда в нашем городе появляются новые места для занятий физической культурой. Особенно для такой важной категории населения, как дети с особенностями развития. В «Просторе» мы можем видеть, как при кооперации социально ответственного бизнеса, государства и активных некоммерческих организаций появляются новые места и новые возможности для таких детей, которые помогают им социализироваться в обществе», — отметила на открытии Фаина Сысоева, главный специалист отдела по спортивно-массовой работе Комитета по физической культуре и спорту Санкт-Петербурга.

Анастасия ТАЛАЛАЕВА



Занятия с дефектологом в центре «Простор»



Занятия в веревочном парке, открытом при финансовой поддержке «Газпром переработки»

ГДЕ ТРУД, ТАМ И СЧАСТЬЕ

Дмитрий Симченко успешно трудится в астраханском филиале компании. Среди его увлечений — занятие фотографией, рыбалка, обустройство дома и, конечно же, помощь маме.

Интервью с нашим героем брали практически на «колесах», возвращаясь с крупного корпоративного мероприятия, где Дмитрий проводил фотосъемку.

— Дмитрий, Вы по собственной инициативе предложили помощь в качестве фотографа. Почему?

— Фото- и видеосъемкой увлекаюсь очень давно. В основном снимаю для семейного архива, иногда — праздничные мероприятия. А вот вести репортажную съемку или фотографировать промышленные объекты — для меня совершенно новое направление. Захотелось принять участие в формировании фотофонда предприятия, получить другие навыки, впечатления и эмоции.

— В какой момент увлечение фотографией пришло в Вашу жизнь?

— Когда родился сын. Решил запечатлеть его первые шаги, моменты взросления, так сказать, остановить мгновение. Недавно просматривал архив и убедился, что не зря его собирал долгие годы — история нашей семьи в кадрах и видеороликах. Очень ценно и трогательно. Много фотографирую во время путешествий. Бывали в Чехии, Германии, Италии, но больше всего люблю нашу страну. В России есть такие места, где ты чувствуешь себя первооткрывателем. Особенно нравятся черно-белые фотографии. Там ничего не отвлекает, нет ничего лишнего. А каждый видеоролик для меня — как маленькая частичка жизни, которая навсегда остается в гигабайтах.

— Чем еще занимаетесь в свободное время?

— Осваиваю компьютерные программы для обработки фото и видео. Функционал

у них безграничный, конечно. Экспериментирую, монтирую ролики. Занимаюсь легкой атлетикой, участвую в соревнованиях — бегу на короткие дистанции. Обустроиваю дом и двор, причем обработкой дерева и сваркой тоже занимаюсь сам. Например, для сына сделал мебель в стиле лофт — стол, стеллаж, кровать. Помогаю маме на даче и иногда хожу на рыбалку.

— Что входит в круг Ваших профессиональных обязанностей?

— Я работаю диспетчером цеха материально-технического снабжения и комплектации оборудования. В основные обязанности входят координация и управление коммуникациями, операциями в сфере транспорта и логистики. Если простыми словами, то одна из задач цеха — обеспечить бесперебойную доставку груза от внешних поставщиков железнодорожным транспортом на завод.

Отслеживаю передвижение вагонов с помощью специальной программы «РЖД — грузовые перевозки» в режиме реального времени с учетом графика поставки материально-технических ресурсов на предприятие. Если случаются задержки, в экстренных случаях нам помогает руководство предприятия железной дороги. Как говорится, «толкают» вагоны, чтобы груз поступил своевременно. От этого зависит выполнение производственной программы и выпуск товарной продукции завода.

По прибытии провожу раскредитование документов в АС ЭТРАН, встречаю полувагоны и платформы на месте выгрузки, при необходимости лично провожу осмотр железнодорожного полотна в период сложных по-



Дмитрий Симченко принял участие в работе летнего палаточного лагеря

годных условий. В праздничные и выходные дни отвечаю за проведение газоопасных работ при разгрузке. Передаю оперативную информацию в производственно-диспетчерскую службу. Без стеснения горжусь тем, что справляюсь с обязанностями.

— Можно ли сказать, что Вы работаете в команде?

— Однозначно. У нас дружный коллектив и полнейшая взаимовыручка. Хочется отме-

тить Юлию Шапошникову, Азамата Суюнчалиева, Екатерину Ярославцеву — помогают в работе и сложных моментах. Особенно благодарен моим наставникам Руслану Ксендинову и Сергею Малафееву. А главные учителя — мои родители: Владимир Григорьевич и Лариса Андреевна. Они для меня пример для подражания. Огромное им спасибо за воспитание.

Беседовала Наталья ЩЕПАЛИНА

СПАСАТЕЛЬ — ЭТО ПРИЗВАНИЕ!

Небольшой скромный кабинет на втором этаже пожарного депо — так сразу и не скажешь, что он принадлежит человеку, от которого зависит безопасность всех работников Завода по подготовке конденсата к транспорту. Ведь одна из главных задач Сергея Корованенко, начальника пожарно-спасательной службы ЗПКТ, — не допустить внештатных ситуаций на предприятии.



Наш герой — настоящий профессионал своего дела, спасатель с большим опытом. Свою трудовую карьеру он начал в 1999 году, работал в городе Мегйоне пожарным. Боевое крещение прошел еще на обучении — принимал участие в тушении резервуара.

«Это был крупный пожар, необходимо было задействовать много сил и средств для его ликвидации. Поэтому отправили даже неопытных спасателей. Нас, конечно, близко к огню не подпускали, но на протяжении двух дней мы устанавливали пожарные автомобили на естественные водоисточники, прокладывали магистральные линии и обеспечивали бесперебойную подачу огнетушащих веществ. Многие за годы работы с такими серьезными пожарами не сталкиваются, а мне довелось», — вспоминает Сергей Корованенко.

Есть у Сергея Валентиновича и своя история, почему он выбрал столь непростую про-

фессию. В 1998 году наш герой работал водителем, и в одном из рейсов у него загорелся автомобиль. В 40-градусный мороз вместе с напарником ему пришлось тушить большегрузный транспорт, однако спасти кабину машины им не удалось.

«Было обидно и непонятно, а правильно ли мы все делали или что-то упустили, хотелось разобраться. Так я впервые задумался о том, что хочу учиться на пожарного. А когда увидел, как друг, который работал в противопожарной службе, вместе с коллегами выполняет поставленные задачи по ликвидации пожара, понял, что с выбором профессии однозначно определился», — рассказывает Сергей Валентинович.

В Новый Уренгой наш герой приехал в 2001 году и работал в нынешнем здании пожарного депо ЗПКТ начальником отдельного поста, тогда здесь базировался опорный пункт для тушения крупных пожаров. В зону его об-



служивания входили Красноселькупский, Тазовский, Надымский и Пуровский районы.

Сергей Корованенко стоял у истоков образования пожарно-спасательной службы на Заводе по подготовке конденсата к транспорту. Здесь еще даже не был полностью сформирован штат группы профилактических работ, не хватало пожарных, водителей, газоспасателей и необходимого оборудования. Но постепенно Сергею Валентиновичу удалось решить вопросы по набору персонала и другие поставленные задачи.

Сегодня в структуру ПСС ЗПКТ входит группа профилактических работ по газовой и пожарной безопасности, газоспасательный отряд и два отряда ведомственной пожарной охраны, которые дислоцируются на основной площадке завода — установке стабилизации конденсата ачимовских залежей, а также на приемо-сдаточном пункте.

В пожарно-спасательной службе завода трудится 266 человек. Для Сергея Корованенко как для руководителя важно сплотить коллектив, и у него это хорошо получается. Он старается найти подход к каждому работнику. Наш герой считает, что служба должна быть одной большой семьей, ведь в критических ситуациях, чтобы эффективно выполнить поставленные задачи, все должны работать как единый механизм.

За свою жизнь наш герой видел много пожаров, но самыми сложными и страшными для него были те, где приходилось терять боевых товарищей. Поэтому Сергей Валентинович считает, что важно не потушить, а предотвратить пожар, и на своем посту пытается сделать все возможное, чтобы избежать внештатных ситуаций.

Беседовал Альберт ХИСМАТУЛЛИН

ЗОЛОТО СПАРТАКИАДЫ НАШЕ!

В течение недели в Екатеринбурге сотрудники 32 компаний Группы «Газпром» соревновались в пяти видах спорта — лыжных гонках, баскетболе, мини-футболе, пулевой стрельбе и настольном теннисе.



Команда по мини-футболу после победного финального матча



Яна Сухарникова — участница лыжной гонки

В этом году впервые состязания проводились в двух лигах, составы которых были сформированы по результатам соревнований предыдущих лет. «Газпром переработка» выступала во II лиге вместе с 15 командами соперников. В результате упорной борьбы наша сборная заняла первое место, показав свой лучший результат за всю историю участия в спартакиадах.

В состав команды «Газпром переработки» вошли спортсмены из всех филиалов компании — 36 сотрудников, четыре студента и шесть тренеров. Они ставили рекорды, побеждали и доказывали, что они — лучшие.

По итогам общекомандного зачета по пулевой стрельбе сборная «Газпром переработки» заняла 9-е место. Серебро отправилось в копилку наших спортсменов благодаря победе теннисистов. Мужская и женская сборные в лыжных гонках в общекомандном зачете заняли 1-е и 4-е места соответственно. Триумфально завершился заключительный день соревнований — наши баскетболисты стали бронзовыми призерами, а футболисты поднялись на высшую ступень пьедестала.



Команда теннисистов вместе с заместителем генерального директора по управлению персоналом Дмитрием Пономаревым (в центре)

ЦЕРЕМОНИЯ ОТКРЫТИЯ

На официальной церемонии открытия зимней спартакиады ПАО «Газпром» выступили генеральный директор компании «Газпром трансгаз Екатеринбург» Алексей Крюков и заместитель министра спорта Свердловской области Андрей Зяблицев.

Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер направил приветствие участникам и организаторам состязаний. В обращении, в частности, говорится: «Для нашего большого коллектива это одно из самых ярких и ожидаемых мероприятий, главное событие корпоративного спорта. Спартакиада да-



Итоговый матч с командой «Газпром энергохолдинга»



Торжественное зажжение факела на церемонии открытия спартакиады



Евгений Полычкин под номером 4 выступает в лыжной гонке классическим стилем



Участники студенческой команды на игре «Новаторы России»

ет возможность каждому участнику проявить свои лучшие качества – целеустремленность, силу духа, умение работать в команде и волю к победе. Такие мероприятия еще больше объединяют большую семью «Газпрома», помогают компании добиваться намеченных целей по всем направлениям деятельности. Наша спартакиада проводится в Екатеринбурге уже в пятый раз. По количеству участвующих дочерних обществ – а их 32 – в этом году побит исторический рекорд спартакиады. Это значит, что все больше работников «Газпрома» выбирают спортивный образ жизни. Так держать! Желаю участникам спартакиады настрою на победу, а зрителям – незабываемых впечатлений!»

ВАЖНАЯ ВСТРЕЧА

В последний день спартакиады в перерывах между играми со спортсменами встретились Дмитрий Пономарев, заместитель генерального директора компании «Газпром переработка», и Сергей Васин, председатель объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром переработка профсоюз». Дмитрий Александрович отметил достижения наших спортсменов и поблагодарил их за работу на родном предприятии и за то, что они успешно защищают честь «Газпром переработки» на таких важных соревнованиях. Сергей Викторович в свою очередь поздравил всех спортсменов, для кого спартакиада уже закончилась, и пожелал удачи футболистам, которых еще ждет важный матч. Кроме этого, на встрече Дмитрий Александрович вручил грамоты участникам студенческой команды, занявшим призовые места в трех дисциплинах. А Сергей Викторович отметил символическими подарками самых мудрых участников нашей сборной – Игоря Лебедева и Людмилу Удалову, лыжников Сосногорского ГПЗ.



Дебют Дарьи Чимпой на Спартакиаде ПАО «Газпром»

СТУДЕНЧЕСКАЯ СПАРТАКИАДА

Впервые в зимней спартакиаде приняли участие 14 студенческих команд, в которые вошли учащиеся вузов-партнеров ПАО «Газпром».

В составе нашей сборной студенты четырех опорных вузов – Григорий Ковальчук (Уфимский государственный нефтяной технический университет), Дмитрий Курский (Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II), Татьяна Копылова (Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана) и Элизабет Абрамова (Казанский национальный исследовательский технологический университет).

Программа спартакиады у ребят была очень насыщенная – бизнес-встречи, интеллектуально-стратегический марафон, многоэтапная эстафета, соревнования по городошному спорту и даже «Охота на лис» (спортивная радиопеленгация).

На творческой бизнес-встрече ребятам рассказали о способах развития креативного мышления, о публичных выступлениях



Антон Витун и Владимир Запорожец

и самопрезентации, а также о том, как создать уникальный логотип команды.

В интеллектуально-стратегическом марафоне «Новаторы России» участники должны были распределить роли генерального директора, главного инженера, главного бухгалтера и главного снабженца. А после этого построить и обеспечить стабильную работу и финансовое благополучие своей «нефтегазовой компании». Члены жюри высоко оценили то, как наша команда подготовила презентацию и защиту проекта. В итоге у нас заслуженное 3-е место.

В игре в городки ребята заняли 2-е место, а в интеллектуальной игре «Узнать за 60 се-

кунд» студенты выложились на все сто и стали победителями интеллектуального состязания. Почетное первое место в копилке трофеев будущих газовиков.

Общий итог соревнований для студентов превзошел все ожидания – 2-е место в общекомандном зачете.

В течение всех семи дней, пока длилась Спартакиада ПАО «Газпром», специалисты службы по связям с общественностью и СМИ нашей компании освещали спортивные баталии: писали статьи о матчах, брали интервью, делали фото- и видеорепортажи. Посмотреть все материалы можно, пройдя по QR-коду. ■



Острые моменты в матче по мини-футболу



Делегация компании «Газпром переработка» на зимней Спартакиаде ПАО «Газпром»



В ГОСТЯХ У СОСНОГОРСКОГО ГПЗ

Старшеклассники городской гимназии при главе муниципального района посетили Сосногорский газоперерабатывающий завод.

Ребятам показали цех № 8 по переработке газа и рассказали о направлениях деятельности и видах выпускаемой продукции, о том, как устроен технологический и производственный процессы, как выглядят рабочие места рабочих и специалистов. Также гости познакомились с подразделениями и профессиями, которые есть на предприятии.

В ходе экскурсии дети активно задавали вопросы, на которые им подробно отвечал начальник цеха № 8 Григорий Логинов.

«Ребята смогли увидеть изнутри, как происходит сложный процесс работы уникаль-

ного предприятия. Им было действительно интересно. Спасибо за такую возможность!» – сказала Екатерина Игнатченко, классный руководитель учеников гимназии.

Сосногорский ГПЗ уже не раз открывал свои двери для школьников и студентов. Завод является градообразующим предприятием и перспективным местом работы для молодежи. Зачастую после таких мероприятий многие из ребят произносят фразу: «Я хочу здесь работать!»

Влада КОНЬКО



ИГРЫ БУДУЩЕГО

На базе Оренбургского гелиевого завода состоялся первый турнир по фиджитал-баскетболу для работников газовой отрасли. В соревнованиях приняли участие семь команд от подразделений предприятия.

Фиджитал – это новый вид спорта, в России официально признанный только в прошлом году. Он включает в себя состязания в виртуальном пространстве и классический спорт. Матчи оренбургского турнира по фиджитал-баскетболу состояли из двух этапов. На первом спортсмены играли в интерактивный баскетбол на игровой приставке до 15 очков или в течение 5 минут. Во время второго этапа участники провели по 7 минут на реальном игровом поле. По итогам первого баскетбольного турнира в формате фиджитал третье место завоевала ко-

манда службы главного механика, второе место – у цеха № 4. Победителями первого турнира по фиджитал-баскетболу стали представители службы главного энергетика. Сотрудники компании «Газпром переработка» поддерживают современные тренды в спорте и киберспорте. Мультиспортивные игры стартовали в компании еще в прошлом году на Заводе по подготовке конденсата к транспорту, где прошел первый турнир по фиджитал-футболу.

Юлия КУРГАНОВА



ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА «Я ЧИТАЮ «ПЕРЕРАБОТКУ»»

В прошлом году, в декабрьском номере нашей газеты, мы объявили конкурс «Я читаю «Переработку». Чтобы стать его участником, необходимо было сделать оригинальное фото с изданием и прислать его в официальную группу компании в социальной сети «ВКонтакте».

Творческое состязание объединило восемь человек. Победителя должно было определить народное голосование, однако мы приняли решение наградить каждого участника небольшим приятным подарком.



Анна Базилевская, кладовщик участка складского хозяйства Оренбургского ГПЗ



Татьяна Пронина, специалист ССО и МИ



Виктория Терентьева, оператор товарной АГПЗ



Азат Айналиев, начальник караула ведомственной пожарной части по охране Астраханского ГПЗ