

ОГНЕВЫЕ В ПРЯМОМ ЭФИРЕ

В соответствии с планом организационно-технических мероприятий по безопасному проведению огневых работ, утвержденным заместителем Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталием Маркеловым 27 мая 2023 года, обязательным требованием является видеорегистрация проведения целевого инструктажа, подготовительных мероприятий и самих работ. О том, как процесс организуют на нашем предприятии, мы рассказываем в материале ниже.

По словам связистов Общества, работа началась сразу после получения документа. Были проанализированы требования к оборудованию, его стоимость и предложения на рынке. Важно было учесть все детали.

В тестовом режиме проект уже реали-

зуется. Видеокамеры на текущей неделе используется на работах в Мокроусском и Приволжском ЛПУМГ. Они фиксирует все, что происходит на объектах при проведении огневых. Видеозапись происходящего на трассе ведется на сменный носитель

или жесткий диск и доступна в течение определенного времени в случае, например, какого-нибудь происшествия. Изображение в онлайн-режиме транслируется руководству Общества и некоторых производственных отделов и служб с мобиль-



Главная цель нововведения – безопасность



Любое действие на объекте фиксируется

ных телефонов, на которые для этого потребовалось установить специальное приложение. Сигнал передается посредством сим-карт «Газпром телеком» по защищенному каналу связи. Помимо необходимых технических характеристик, «всевидящее око», что немаловажно, рассчитано на эксплуатацию в любых погодных условиях.

Нововведение уже показало эффективность, а с закупкой новых камер оно будет распространено на все подобные работы в «Газпром трансгаз Саратов». Онлайн-контроль безопасного проведения работ призван предупредить нештатные ситуации на объектах, вовремя скорректировать действия персонала. В зоне особого внимания – использование средств индивидуальной защиты, выполнение работ безопасными методами, следование утвержденным технологиям.

Александр АЗАРКИН

ОФИЦИАЛЬНО

ПРИРОСТ ОБЕСПЕЧЕН

В 2023 году «Газпром» обеспечил прирост запасов газа над объемами добычи



Фото из официального Телеграм-канала ПАО «Газпром»

Правление ПАО «Газпром» приняло к сведению информацию о состоянии работы по обеспечению ресурсной базы, геологическому изучению недр и геологоразведке.

Отмечено, что «Газпром» ежегодно проводит масштабный комплекс геологоразведочных работ. Они компенсируют объемы добытого природного газа и обеспечивают планомерное развитие ресурсной базы. Потребителям «Газпрома» это дает уверенность в надежном доступе к энергоресурсам на долгосрочную перспективу.

В 2023 году благодаря геологоразведке компания, как и прежде, достигла одного из ключевых стратегических целевых показателей по газовому бизнесу – обеспечила прирост запасов газа над объемами добычи. Таким образом, коэффициент восполнения запасов уже 19 лет подряд превышает единицу.

Наибольший прирост запасов получен в Ямальском центре газодобычи – на суше полуострова Ямал и приямальском шельфе

Карского моря, в частности на Малыгинском месторождении и месторождении «75 лет Победы».

Хорошие результаты дала работа по развитию ресурсной базы Якутского центра газодобычи. На Тас-Юряхском месторождении получен прирост запасов газа, на Верхневилючанском – открыты четыре новых залежи. Кроме того, в 2023 году «Газпром» стал победителем в аукционах на право пользования недрами трех участков в Якутии – Горного, Сунтарского-1 и Синского.

«Газпром» продолжает повышать эффективность геологоразведки. Для этого последовательно внедряются передовые российские технологии.

Вопрос о состоянии работы по обеспечению ресурсной базы, геологическому изучению недр и геологоразведке будет внесен на рассмотрение Совета директоров компании.

УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ
ПАО «ГАЗПРОМ»

В ПЕЧАТЬ!

На нашем предприятии центром ответственности по организации рационализаторской деятельности является технический отдел. При этом специалисты данного структурного подразделения не только контролируют и популяризируют процесс, но и сами в нем участвуют. Сегодня расскажем о рацпредложении, автором идеи которого является начальник отдела Олег Паршиков.



Коллектив авторов: Максим Аврамов, Андрей Камышанов, Олег Паршиков

Задумку Олега Александровича поддержали и помогли развить его заместитель Максим Аврамов, начальник производственного отдела по эксплуатации магистральных газопроводов Дмитрий Кузнецов и ведущий инженер отдела Андрей Камышанов. Название рацпредложения «Способ ускоренного прототипирования изделий сложной формы с использованием аддитивных технологий» вряд ли даст читателю представление о его сути. Поэтому расшифруем для непосвященных.

В газотранспортной системе Общества эксплуатируется более десяти тысяч единиц

трубопроводной арматуры (ТПА). Одной из частых проблем ее работоспособности является преждевременный или неожиданный выход из строя уплотнительных элементов, который зачастую связан с воздействием агрессивных сред, содержащихся в природном газе и газовом конденсате. Данное обстоятельство может вызывать деградацию материалов ТПА, влияя на их механические, химические и термические свойства.

К проблеме коллеги подошли по-современному. Они предложили подобрать качественный, долговечный и экологичный полимерный материал и изготовить на его



Один из этапов производства изделий

основе изделие при помощи оборудования с числовым программным управлением (ЧПУ) – проще говоря, распечатать уплотнительное кольцо на 3D принтере.

В сотрудничестве со специалистами опорного вуза нашего предприятия – СГТУ имени Гагарина Ю.А. – идея была воплощена в жизнь. Полученные опытные образцы успешно прошли натурные испытания на ТПА DN 300 на стенде ГРС в Учебно-производственном центре Общества. Получены положительные результаты. Для реализации задумки в полном объеме подготовлены и направлены в ПАО «Газпром» заявочные материалы на выполнение научно-исследовательской работы по созданию технологической и нормативно-технической базы восстановления работоспособности ТПА в части оперативной замены вышедших из строя уплотнительных элементов в трассовых условиях. Оформлена заявка в Роспатент.

Александр АЗАРКИН

КАДРОВАЯ ПОЛИТИКА

КАРЬЕРА ПО QR-КОДУ



Отдел кадров и трудовых отношений напоминает, что актуальные вакансии предприятия размещены в открытом доступе. Сделать первый шаг вверх по карьерной лестнице может каждый.

Коллектив нашего предприятия насчитывает более 5500 работников, в Обществе трудятся представители десятков профессий и специальностей. Это значит, что у каждого работника есть реальные возможности реализовать свой потенциал. Даже если вы уже являетесь одним из числа дружной команды газовиков, но хочется роста или смены вида деятельности – нужно дерзать. Есть родные, друзья или знакомые в поисках работы? Им всегда можно порекомендовать стать одним из нас.

На данный момент наиболее актуальные для Общества вакансии размещены на официальном сайте компании в разделе «Карьера». Полный список вакансий опубликован на интранет-сайте в одноименном разделе. Заинтересовало одно из возможных мест работы? Не стесняйтесь, звоните специалисту по кадрам указанного в таблице филиала. Его контактный телефон также можно легко найти в электронном справочнике внутреннего портала.

Александр АЗАРКИН

ПРОИЗВОДСТВО

ВО ИМЯ БЕЗОПАСНОГО ТРУДА

В «Газпром трансгаз Саратов» началось обновление кадрового резерва специалистов по охране труда. Об этом «Голубой магистраль» рассказал начальник профильного отдела Общества Евгений Климов.



Евгений Климов

В среду, 31 января, постоянно действующая комиссия администрации «Газпром трансгаз Саратов» провела целевую проверку проведения огневых работ по демонтажу сферической заглушки и монтажу захлестной катушки на 1316-м километре магистрального газопровода САЦ-2. Работы осуществлялись комплексной бригадой, составленной из работников УАВР и линейно-эксплуатационной службы Мокроусского ЛПУМГ.

«Мы проверяли безопасность организации огневых работ, исполнение всех требований при проведении погрузочно-разгрузочных работ с применением подъемной техники, а также исполнение необходимых требований для работы с электроинструментом, использование и правильное применение средств индивидуальной защиты. Кроме того, мы проконтролировали, как работников обеспечивают горячим питанием.

Евгений Климов подчеркнул, что все необходимые требования к безопасности работ выполнялись, а выявленные недочеты – не критические – были устранены в ходе проверки. Он отметил, что на объекте царит здоровая рабочая атмосфера, несмотря на то, что трудиться приходилось в тяжелых условиях – на открытой площадке, при ветре и минусовых температурах.

Второй составляющей выездной проверки стала встреча с тридцатью работниками Мокроусского ЛПУМГ, имеющими высшее образование и опыт выполнения обязанностей на опасных производственных

объектах. До наших коллег довели информацию о функциях специалистов по охране труда, а также о включении таких работников в резерв кадров Общества. В беседе с коллективом приняли участие начальник Мокроусского филиала Вячеслав Амельченко, психолог группы специалистов Учебно-производственного центра по учебно-методической работе Юлия Чистякова и начальники служб ЛПУМГ.

«В ходе встречи коллеги могли увидеть презентацию о деятельности специалистов по охране труда, а начальник филиала озвучил для них мотивацию перехода из рабочей профессии в специалисты. Также участники встречи смогли побеседовать с психологом»,

– отметил Евгений Владимирович.

Работники поинтересовались у Евгения Климова и Вячеслава Амельченко перспективами развития карьеры в сфере охраны труда, а также материальным обеспечением специалистов этого профиля, и получили подробные ответы.

«Эта встреча – экспериментальная, по ее результатам будет проведен анализ и дана оценка целесообразности подобных мероприятий. Безопасность труда имеет ключевое значение на любом производстве, мы будем и впредь искать возможности для ее развития», – резюмировал Евгений Климов.

Филипп КОЧЕТКОВ



Контроль работ на трассе



Встреча с коллективом

СЧАСТЛИВЫ ВМЕСТЕ

22 ноября 2023 года Президент России Владимир Путин подписал Указ о проведении в стране Года семьи в 2024 году.



Семья Лобановых

Документ предполагает популяризацию госполитики в сфере защиты семьи и сохранения традиционных ценностей. Планируется, что в течение 2024 года будут приняты дополнительные меры поддержки семей, в том числе многодетных, усилена проработка демографических вопросов. Безусловно одной из важнейших составляющих Года семьи станет масштабная информаци-

онная кампания в СМИ.

На нашем предприятии под эгидой Года семьи пройдет более двадцати мероприятий только на уровне Общества. Это спортивные, культурно-массовые, экологические, благотворительные и просветительские акции. Кроме того, к выходу запланирован очередной том книги о трудовых династиях предприятия, будут вестись постоянная рубрика



Официальный логотип Года семьи

в корпоративной газете, освещаться соответствующие события, публиковаться тематические новости в социальных сетях.

Безусловно, не останутся в стороне и наши филиалы. Уже сейчас нам известно о некоторых задумках и идеях коллег, которые направлены на укрепление института семьи, внутрикорпоративных связей и традиций. Сегодня расскажем об одной из них. Первичная профсоюзная организация (ППО) Управления связи запускает SMM-проект «Семейные пары УС». Он заключается в размещении в Телеграм-канале ППО постов о семьях коллег.

Как рассказывает инициатор проекта, инженер Управления связи и по совместительству администратор Телеграм-канал ППО Марина Бесчастнова, у нее были определенные сомнения, «зайдет» ли история, будут ли желающие познакомиться со своими семьями коллег. Но пока эти сомнения оказываются

напрасными. Прекрасный пример открытости подал начальник филиала.

Первая запись появится на внутренней страничке «первички» уже на следующей неделе и будет посвящена супружеской паре Лобановых. Андрей Лобанов и его супруга Наталья, работающая в Приволжском ЛПУМГ, воспитывают четырех замечательных дочек. Общий трудовой стаж семьи насчитывает уже 33 года, и работа – это единственное время, когда они не находятся рядом. Они все стараются делать вместе и в этом видят секрет семейного счастья.

Что ж, отличный старт Года семьи – 2024! Мы со своей стороны также призываем наших читателей к активности и будем рады обратной связи. Пишите нам в редакцию о дружных семьях с интересными историями, и мы расскажем о них на наших страницах.

Александр АЗАРКИН

УВЛЕЧЕННЫЕ ЛЮДИ

ДИНАСТИЯ РАДИОЛЮБИТЕЛЕЙ САРАТОВСКОГО ТРАНСГАЗА

Мастер связи Мокроусского ЛПУМГ Александр Хомутов увлекся радиолобительством еще в школьные годы. Страстью к эфиру его заразил отец – Николай Хомутов, ныне пенсионер, который также работал в Мокроусском филиале.

Сегодня радиолобительство, признает Александр Хомутов, уже не столь популярно, как в 60-70-е годы прошлого века. Тогда оно превратилось в целое движение. И это несмотря на то, что у сегодняшних любителей эфира

несравнимо больше возможностей.

«Раньше не было такого доступа в эфир. Сейчас можно все перетаскивать в цифру, отслеживать информацию в ноутбуке, а молодежь все равно не интересуется. Мы живем в частном секторе – у нас с отцом своя антенна, с которой мы делаем все, что хотим. Это увлечение, интерес, который не проходит», - поделился он.

По словам Александра Хомутова, радиолобители «просто сидят и слушают эфир»:

«Там собираются свои группы, очень много информации. При этом все это увлечение проходит через госреестр – чтобы получить позывной, нужно сдать экзамен. У отца это все есть. А вообще радиолобительство – это гонка и соревнование – кто дальше крикнет. Специфика интересная, сейчас можно с одной антенны кричать дальше чем на 2 тысячи километров».

Радиолобители беседуют о погоде и семейных делах, интересуются аппаратурой друг друга. Они могли бы быть и не такими примерными, однако, как объяснил Александр, за «плохие разговоры» можно лишиться и позывного, и канала связи.

Александр Хомутов объяснил, что радиолобительство не связано с анонимностью. Все беседы идут с использованием позывного, а по нему можно узнать, кто есть кто и где находится.

«Но радиоулиганов много. И все они, в основном, не имеют отношения к молодежи», - поделился наш собеседник.

Именно возможности современных антенн избавили Александра Хомутова от необходимости использовать иностранные языки ради общения с братьями по увлечению со всего мира – «с той стороной», как он называет границу.

«Я общаюсь на русском. Да и зачем мне кричать на ту сторону, если и по России общения хватает? И до Ростова можно докричаться, и вообще до юга России... Вот со стороны Казахстана никого нет, да и вообще любителей все меньше. В сторону Вольска есть люди, за Пугачевом тоже, в Мокроусе активен только мой отец. Есть еще пару сел, где живо радиолобительство», - рассказал Александр Хомутов.



Антенна – важный элемент увлечения



Александр Хомутов

Наш собеседник подчеркнул, что выбор профессии у него, как ни странно, не был связан с увлечениями.

«Я учился на теплоэнергетика. Но попал в связь и работаю здесь 23 года – именно потому, что все знали, что я увлекаюсь радиолобительством и могу починить любую аппаратуру. Вот и здесь каждый проводок укладывал своими руками и всю аппаратуру налаживал», - рассказал он.

Коллегам по увлечению наш собеседник пожелал сохранения интереса к радио и желания заниматься им.

Филипп КОЧЕТКОВ

СПОРТ С ОГОНЬКОМ

В пятницу, 26 января, команда по пожарно-спасательному спорту «Газпром трансгаз Саратов» достойно выступила на соревнованиях, посвященных памяти Героя Советского Союза Александра Гнусарева.

Мероприятие прошло в Учебном центре федеральной противопожарной службы по Саратовской области. Семеро наших коллег, которые не являются пожарными, а работают в службах филиалов Общества, достойно противостояли восьми профессиональным командам, сформированным из членов региональных подразделений федеральной противопожарной службы МЧС России.

ПАО «Газпром» проводит соревнования по пожарно-спасательному спорту среди дочерних обществ и организаций с 2012 года. Наше Общество начало принимать в них участие в 2017-м, а в соревнованиях с командами, состоящими из работников МЧС – с 2023 года.

«В свое время по филиалам разослали слу-

жебную записку, в которой было поручение рассказать работникам об этом виде спорта, о том, что можно войти в команду Общества, пригласили всех желающих. Тогда набралось человек 15, из которых и образовали команду. Начали тренировки, вскоре некоторые почувствовали интерес и решили заниматься уже на постоянной основе, принимать участие в соревнованиях. Сегодня наша команда состоит из девяти человек, а в нынешних соревнованиях приняли участие семеро», - поделился историей команды по ПСС «Газпром трансгаз Саратов» ведущий инженер группы промышленной безопасности ИТЦ Сергей Шкварин.

Коллеги тренируются по годовому плану, который предусматривает ежеквартальные сборы, в рамках которых, как правило, команда и выезжает на соревнования, организуемые МЧС России.

«В зимнее время мы арендуем манеж, в котором проходили нынешние соревнования, а в летний тренируемся на саратовских стадионах «Торпедо» и «Заря», где есть учебные пожарные башни. Все это происходит при поддержке ОППО «Газпром трансгаз Саратов профсоюз», - рассказал Сергей Васильевич.

В пожарно-спасательном спорте множество дисциплин, но наша команда шлифует мастерство, которое регулярно демонстрирует на соревнованиях, только в трех из них – это подъем на четвертый этаж учебной башни по штурмовой лестнице, стометровая полоса с препятствиями (спортсмены на время бегают с пожарными рукавами по бревнам, преодолевают заборы, при-

соединяют рукавную линию к разветвлению и соединяют пожарный ствол), боевое развертывание (участники пробегают расстояние до щита, на котором уложено пожарнотехническое вооружение, соединяют магистральную линию с мотопомпой, разветвлением, прокладывают две рабочие линии по одному рукаву, ствольщики выходят на позицию до ограничительной линии, присоединяют всасывающий рукав к заборной сетке и мотопомпе).

«А есть еще двоеборье и эстафета, подъем на четвертый этаж башни по трехколенной лестнице, но наше участие в подобных соревнованиях – это один из этапов подготовки к соревнованиям ПАО «Газпром», поэтому мы показываем только те дисциплины, которые утверждены в положении ПАО о соревнованиях по ПСС. Кстати, подъем по трехколенной лестнице газовики не показывают в принципе, но этой дисциплины нет и на общероссийских соревнованиях, и на чемпионате мира – она слишком травмоопасна», - подчеркнул Сергей Шкварин.

На состоявшихся соревнованиях наши спортсмены показали себя в подъеме по штурмовой лестнице в окно на четвертом этаже учебной башни среди мужчин (в нашем Обществе женщины и дети не занимаются ПСС).

«Команда «Газпром трансгаз Саратов» заняла пятое место, уступив третьему месту всего 1,67 секунды, оказались ровно посередине турнирной таблицы! В данных соревнованиях мы продемонстрировали большой прогресс, выступаем на уровне серьезных профессиональных саратовских команд. По этой же дисциплине инспектор по защите и охране имущества УТТиСТ Никита Малы-



На пьедестале почета

шев попал в финал и занял третье место соревнований, а еще один член нашей команды – Роман Козлов – немного не добрал до финала и занял пятое место», - порадовался Сергей Васильевич.

Никита Малышев занимается пожарно-спасательным спортом уже 15 лет, а в Общество пришел осенью 2023-го. Он объяснил, что ПСС – это не тот спорт, в котором регулярные тренировки могут гарантировать безусловную победу.

«Возможно, где-то не повезло, возможно, мог быть и первым, и вторым. Другим ребятам повезло чуть больше. А ошибаются и спотыкаются даже чемпионы мира», - отметил он.

Ежегодные соревнования по пожарно-спасательному спорту среди дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром», уже двенадцатые по счету, пройдут в этом году с 27 по 31 мая в Волгограде.

«Пока рано говорить, но я думаю, что мы попадем в десятку лучших. Как минимум, в первую половину – выше середины», - поделился прогнозами Сергей Шкварин.



Все выше и выше, и выше!

КАК РЫБЫ В ВОДЕ!

В Татьянин день в СОК «Родничок» работники «Газпром трансгаз Саратов» боролись за призовые места соревнований по плаванию. Мероприятие пошло в зачет корпоративной Спартакиады.



Старт – один из ключевых факторов хорошего результата

В заплывах приняли участие работники 18 филиалов «Газпром трансгаз Саратов». Многие из наших коллег занимаются плаванием регулярно, в том числе посещают бассейн СОК «Родничок», а другие увлеклись этим видом спорта совсем недавно.

Несмотря на разницу в мастерстве, все участники соревнований чувствовали себя значимыми членами своих команд, у каждого был шанс стать победителем. И, конечно же, пловцов активно поддерживали многочисленные зрители.

Заплывы проходили в три этапа. Сначала на дистанции в 50 метров выступили мужчины, затем женщины, а после этого состоялась традиционная в нашем Обществе эстафета, в которой участвовали представители и сильной, и прекрасной половины человечества.

Среди мужчин первое место в личном зачете занял Андрей Шпинев из Башмаковского ЛПУМГ, на втором оказался Александр Юрьев из Администрации, а на третьем – Глеб Сапегин из Сторожевского филиала.

Среди женщин лучшими стали Алиса Белоногова из ИТЦ (1 место), Полина Лыкова из УТТиСТ (2 место) и Надежда Растегаева из Администрации (3 место).

По итогам эстафеты «золото» досталось команде АУП, «серебро» – работникам ИТЦ, а «бронза» – пловцам из Башмаковского ЛПУМГ.

Лучшей по итогам соревнований судьи признали команду из Администрации, второе место отдали спортсменам Сторожевского ЛПУМГ, а третье – Башмаковскому филиалу.



Призеры соревнований

НЕ В БРОВЬ, А В ДЕСЯТКУ!

В четверг, 25 января, работники филиалов Общества соревновались в пулевой стрельбе. Мероприятие пошло в зачет Спартакиады ООО «Газпром трансгаз Саратов».



Меткость требует концентрации

В упорной борьбе, которая продолжалась не один час, определились самые меткие стрелки. Мишени они поражали из профессиональных пневматических пистолетов, причем многие с такой удивитель-

ной меткостью, что иной раз можно было ошибиться, кто соревнуется – любители или опытные мастера. Кстати, многие наши коллеги увлекаются охотой и давно не чувствуют себя новичками в стрельбе.

На первое место соревнований вышла команда Балашовского филиала, на втором оказались коллеги из АУП, а на третьем – стрелки из УМТСиК.

В личном зачете продуктивнее всех поражали мишени Алексей Малышев из Балашовского филиала, он набрал 93 очка (I место), Андрей Хальзов из Пугачевского филиала с 92 очками (II место) и Сергей Павлов из Администрации, который выбил 91 очко (III место).

Полосу подготовил Филипп КОЧЕТКОВ



Стрельба – вид спорта индивидуальный, но и командный результат имеет значение