



ВСПОМИНАЯ ИСТОРИЮ

12 февраля 1974 года было построено Сторожевское линейное производственное управление магистральных газопроводов.

стр.2-3



ИЗ УЧЕНИКОВ – В НАСТАВНИКИ

Материал о 35-летнем опыте работы начальника газокompрессорной службы Балашовского ЛПУМГ Виктора Кучерова.

стр.2



ПРИМЕР СПОРТИВНОГО ДОЛГОЛЕТИЯ

Рассказ об одном из самых титулованных спортсменов нашего предприятия.

стр.3



РАКА.НЕТ!

В преддверии Всемирного дня борьбы против рака советы о том, как сохранить свое здоровье как можно дольше.

стр.4

ОБСУДИЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

28 января в Санкт-Петербурге состоялась рабочая встреча Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и Председателя Правления OMV AG (главный партнер «Газпрома» в Австрии) Райнера Зеле.

В ходе встречи стороны рассмотрели актуальные вопросы сотрудничества. Отмечено, что в 2018 году были подписаны стратегически важные документы для дальнейшего развития взаимодействия по широкому спектру совместной работы.

Особое внимание на встрече было уделено растущему спросу на газ, поставляемый «Газпромом» в Австрию. По предварительным данным, с 1 по 27 января 2019 года объем экспорта достиг 1,2 млрд куб. м. Это на 35% больше, чем

за аналогичный период прошлого года.

Также Алексей Миллер и Райнер Зеле обсудили ход строительства газопровода «Северный поток — 2». Было отмечено, что работы ведутся в соответствии с графиком. Стороны подчеркнули важность создания нового экспортного маршрута из России для повышения энергетической безопасности Европы.

Справка

Компании ПАО «Газпром» и OMV AG

взаимодействуют в сфере добычи, транспортировки и поставок газа.

С 2017 года OMV является партнером «Газпрома» по освоению Южно-Русского нефтегазоконденсатного месторождения.

В июне 2018 года подписано Соглашение о продлении действующего контракта между ООО «Газпром экспорт» и OMV Gas Marketing & Trading GmbH на поставку российского природного газа в Австрию до 2040 года.

В ноябре 2018 года подписано Дополнение к контракту на поставки газа в Австрию. Документ предусматривает увеличение объема поставок газа сверх контрактного количества на 1 млрд куб. м в год на весь срок

действия контракта.

В октябре 2018 года «Газпром» и OMV подписали: Меморандум о стратегическом сотрудничестве и Основополагающее соглашение о продаже активов. В соответствии с данным документом OMV приобретет 24,98% в проекте по разработке участков 4А и 5А ачимовских отложений Уренгойского месторождения.

«Северный поток — 2» — проект строительства газопровода мощностью 55 млрд куб. м газа в год из России в Германию по дну Балтийского моря.

По материалам сайта Gazprom.ru



«НА ЛИКВИДАЦИЮ АВАРИИ ВЫХОДИЛИ ВСЕ БЕЗ ЛИШНИХ СЛОВ»

Сторожевское линейное производственное управление было построено в составе и на балансе производственного объединения «Центртрансгаз» 12 февраля 1974 года. Предлагаем нашим читателям вспомнить, как это было.

История создания линейного производственного управления корнями уходит в 1959 год, когда было образовано Саратовское районное управление магистральных газопроводов Горьковского УМГ Мингазпрома СССР. Как раз в этом году в селе Сторожевка началось строительство цеха №1 компрессорной станции магистрального газопровода «Саратов – Горький – Череповец». Он был оснащен семью газоперекачивающими агрегатами с общей мощностью 28 Мегаватт и предназначал-

ся для подачи топлива из саратовских газовых месторождений на Череповецкий металлургический комбинат и в населенные пункты.

Цех положил начало созданию и развитию Сторожевского ЛПУМГ. Его строительство стало значимым событием и для всей газовой промышленности. Однако, проблем в этот период было немало. Так, однажды произошла задержка с вводом в эксплуатацию системы электроснабжения, а это «связывало» руки и наладчикам. В результате пришлось заканчивать работу в самый последний момент. Как и полагается, сначала хотели запустить ГПА №1, но за день до назначенного срока при опрессовке в одном из его трубопроводов обнаружили утечку газа. Поэтому решили начинать со второго агрегата.



Главный щит управления цеха № 2-3 Сторожевского ЛПУМГ. Наши дни



Главный щит управления цеха № 1 Сторожевского ЛПУМГ. Начало 80-х годов

Бессонная ночь с ее суетой, спешкой, волнением запомнилась первым работникам Сторожевского ЛПУМГ. Однако даже при запуске первого цеха не обошлось без трудностей. При заполнении трубопроводов газом при давлении около 30 атмосфер вдруг раздались оглушительные хлопки - сработали предохранительные клапаны. Это вызвало всеобщий переполох. Бросились к крану перед пылеуловителем, закрыли его, предохранительные клапаны «задавили». Продолжили заполнять газом трубопроводы до необходимого давления – на этот раз обошлось без происшествий. К утру агрегат

№ 2 был пущен в работу. На следующий день пустили агрегат №1, а затем поочередно и все остальные. Это позволило довести объемы транспортируемого газа до 11 млн.кубометров в сутки.

Как рассказывал начальник цеха В.Лестев, который был назначен на эту должность в 1976 году, не только цех работал на полную мощность, напряженно трудились и люди. «Было нелегко, но интересно, – вспоминал он. – Постоянно ездили на разные курсы, учились, повышали уровень знаний. А самое главное – был слабый

>>> Окончание темы на стр.3

ТВОИ ЛЮДИ, МАГИСТРАЛЫ!

ИЗ УЧЕНИКОВ – В НАСТАВНИКИ

Начальник газокомпрессорной службы Виктор Михайлович Кучеров – один из самых уважаемых работников Балашовского ЛПУМГ. В этом году исполняется 35 лет с момента, когда он еще совсем юным мальчишкой пришел работать на компрессорную станцию.

Детство

Как и многим советским детям того времени Виктору пришлось немало путешествовать вместе со своими родителями. Родился он в Новопокосе, что в Луганской области Украинской ССР. По иронии судьбы именно сюда, в конечную станцию магистрального газопровода Уренгой-Новопокос, будут качать газ агрегаты, с которыми окажется связана вся жизнь Виктора Кучерова. Затем были переезды в Казахстан, Ленинградскую область, и, наконец, поселок Первомайский под Балашовом. Школьником, среди которых был и будущий начальник ГКС, водили на экскурсию в ЛПУ, рассказывали о работе газовиков. Однажды ребятам-восьмиклассникам предложили поехать на учебу по направлению от предприятия, в техническое училище в соседнюю Воронежскую область. Виктор и еще 5 его одноклассников и одноклассниц согласились.

Станция

Костяк коллектива Балашовского ЛПУМГ составляли люди, приехавшие из Средней Азии, были и «северяне». Опытные, закаленные они передавали свой опыт приходящей молодежи. Одним из «учителей» был Николай Михайлович Солодухин – первый наставник Виктора Кучерова. Он помогал ему готовиться к экзаменам в техникуме, учил азам. «Жили тогда дружно, все вместе в вагон-городке, там, где сейчас футбольное поле. В городе почти никто

не жил. Самое яркое воспоминание – переезд в поселок. Непролазная, ничем не отмываемая грязь! Машину с нашими вещами тащил «Кировец», который сам едва не застрял», - рассказывает Виктор Кучеров. Окончив техникум, он ушел в армию, а вернувшись, стал работать уже по полученной в техникуме специальности – машинист. Вспоминать оборудование и обучаться навыкам работы ему помогал второй наставник - Иван Дмитриевич Асеев (ныне старший диспетчер Балашовского ЛПУМГ – прим.ред.).

«90-е»

В конце 80-х – начале 90-х экономическая ситуация в стране значительно ухудшилась. Начались задержки с зарплатой, перебои с продуктами. По словам Виктора Михайловича, в те годы отрасль потеряла очень много работников, люди не выдерживали, увольнялись. Ему самому в этом плане помог пример родителей. «Я видел в каких условиях они работали. Среднюю Азию прошли. Газовики всегда для меня были примером мужества, стойкости, работоспособности. Люди тогда помогали друг другу чем могли. Была вера в то, что трудности эти временные и все наладится», - вспоминает Виктор Кучеров. В 1996-м его переводят на должность инженера, в которой он проработает еще 8 лет.

Начальник службы

В «начальники», по словам Виктора



Михайловича, он никогда не стремился. Спокойно выполнял свою работу. Но со временем руководство филиала дало понять, что нужно готовить смену, резерв. В 1998 году главный инженер Дмитрий Михайлович Сырых посоветовал получить высшее образование. Учиться в Саратовском «Политехе» было и сложно, и интересно одновременно. Одноклассники – сплошь молодежь. Можно сказать, что герой нашей рубрики учился не только технической науке, но и психологии младшего поколения. Это очень поможет ему в дальнейшем. В 2007-м году Виктор Михайлович стал начальником служ-

бы. Меньше чем за 12 лет сменилось 85% ее коллектива. Теперь он сам – наставник. За это время он «воспитал» двух начальников линейно-эксплуатационной службы, трех диспетчеров. «Только подготовишь себе заместителя, как его тут же забирают в другие службы», - смеется Виктор Кучеров. На мой вопрос «что посоветуете молодым газовикам?», он ответил: «Всегда говорю ребятам – учите оборудование, знайте его! Без этого никак. Выучите, и работа сразу станет легче, будет приносить радость!»

Александр АЗАРКИН

Начало на стр.2<<<

«НА ЛИКВИДАЦИЮ АВАРИИ ВЫХОДИЛИ ВСЕ БЕЗ ЛИШНИХ СЛОВ»

женный и думающий коллектив. Умели находить выход из любой сложной ситуации. Если случалась авария, на ее ликвидацию выходили все без лишних слов и вопросов. Оставались на работе до тех пор, пока все не сделаем. И никто никогда не роптал, не жаловался».

Шло время, менялась жизнь, и в 90-е годы поставки газа в Череповец прекратились. Так первый цех в Сторожевке стал частью газораспределительной системы, а в

2010 году за ненадобностью вообще был закрыт. Но на протяжении десятков лет он выполнял важную роль в масштабах страны и навсегда вошел в историю Сторожевского ЛПУМГ и газовой промышленности. А для тех, кто цех строил, пускал и эксплуатировал, он стал хорошей школой профессионализма.

На сегодняшний день Сторожевского ЛПУМГ насчитывает четыре промплощадки: Сторожевскую, Кологривовскую, Уриц-

кую и Ртищевскую.

Именно на Кологривовской компрессорной станции в свое время впервые в Советском Союзе был пущен в эксплуатацию цех осушки и очистки газа. Установка предназначалась для поглощения из перекачиваемого газа нежелательных примесей - паров воды, сероводорода и углекислоты. Начальником единственного в Советском Союзе цеха очистки и осушки газа была А.П. Ефимова. Она подготавливала к пуску

и эксплуатации цеха рабочий персонал, возглавляла пуско-наладочные работы и вывод на проектный режим цеха. Позже на опыте работы Кологривовской компрессорной станции проектировались и отработывались новые методы и неизвестные технологии. Стоит отметить, что в пусковой период на компрессорной станции аппаратчиком по осушке газа работал Сергей Каширов, впоследствии – заместитель министра Мингазпрома СССР.



Административное здание Сторожевского ЛПУМГ



Газораспределительная станция - 2А (Саратов) Сторожевского ЛПУМГ

СПАРТАКИАДА

ПРИМЕР СПОРТИВНОГО ДОЛГОЛЕТИЯ

С 26 февраля по 5 марта в Екатеринбурге состоится зимняя Спартакиада дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». Спортсмены нашего предприятия примут участие во всех пяти видах программы – лыжных гонках, баскетболе, пулевой стрельбе, мини-футболе и настольном теннисе. Сегодня редакция «Голубой магистрали» открывает серию материалов о тех, кому уже совсем скоро предстоит представлять общество в столице Урала.



Саратове, он переехал в одну из сильнейших команд России – югорскую «ТТГ-Яву». В Югорске он провел 7 лет, был капитаном команды и выиграл «бронзу» чемпионата России в сезоне 2000/2001. Красивые поединки тех лет против уже легендарной «Дины», ведомой Константином Еременко до сих пор в памяти Андрея.

Завершив профессиональную карьеру, он продолжил заниматься любимым делом. Спартакиады «Газпрома» в этом плане как нельзя кстати! Они мотивируют, зас-

тавляют поддерживать высочайший уровень мастерства. Три года назад в Уфе случилась очень красивая история. Ветеран ехал на очередную свою Спартакиаду в составе обновленной, совсем молодой команды. Турнир складывался очень непросто, но саратовскому «трансгазу» удалось пройти до финала. В нем Андрей забил победный гол, а его команда победила 2:0!

«Он и сейчас, в свои 48 лет, в хорошей спортивной форме, - говорит об Андрее Кудряшове тренер команды Виталий Ахтанов. - Очень важно иметь в коллективе такого опытного, мастеровитого игрока. Он для всех нас пример отношения к делу и спортивного долголетия!»

Александр АЗАРКИН



Дебют Андрея Кудряшова на Спартакиадах «Газпрома» состоялся в далеком 2006-м, в Нижнем Новгороде. С тех пор он дважды становился победителем и дважды призером главных соревнований «Газпрома». Эта Спартакиада для него - юбилейная, 10-я по счету!

Андрей Кудряшов – ведущий инженер отдела подготовки и проведения конкурентных закупок ООО «Газпром трансгаз Саратов». Работа напряженная, требующая постоянного взаимодействия с самыми разными людьми, умения работать в команде. Безусловно, многое в этом плане нашему герою дал спорт. Еще мальчишкой он гонял мяч сначала во дворе, потом в юношеской команде «Сокол» (Саратов). Однажды он попробовал свои силы в мини-футболе и, что называется, «пошло». Быстро сделав себе имя в

НАШ ЮБИЛЯР

СКВОЗЬ ГОДЫ И ОБЪЕКТИВЫ

2 февраля 60-летний юбилей отмечает ведущий специалист службы по связям с общественностью и СМИ Сергей Кудряшов.



В 1985-м году он устроился в только что созданную на предприятии многотиражную газету «Голубая магистраль». Молодому, энергичному журналисту как нельзя лучше подходила эта работа. Командировки по всей трассе, новые люди, события, темы. Были в его биографии и годы работы на саратовском телевидении.

Заматерев, набравшись огромного опыта, он вернулся в семью газетчиков теперь уже в новой роли. На протяжении вот уже 16 лет Сергей Кудряшов принимает непосредственное участие в создании видеосюжетов и фильмов о нашем предприятии. На полках в его кабинете – сотни кассет и дисков с уникальными историческими кадрами, которые хранят в себе память о нескольких поколениях наших работников. Почти четверть века он отдал газетной промышленности, а сейчас старается все больше времени уделять семье.

Любит путешествовать, посещать культурные мероприятия, следить за успехами внуков.

Уважаемый Сергей Владиславович, искренне поздравляем Вас с юбилеем. Желаем Вам здоровья, душевного тепла и благополучия.

Коллектив службы по связям с общественностью и СМИ

ДОРОГА К ФУТБОЛЬНОЙ ВЕРШИНЕ

Команда Управления технологического транспорта и специальной техники нашего предприятия стала победителем Первенства Саратовской области по мини-футболу.

Уже не первый год футбольная сборная филиала с успехом выступает на городских и областных соревнованиях. В этом сезоне коллектив транспортников, точечно усилившись, поставил перед собой амбициозную задачу – стать сильнейшей мини-футбольной командой областной федерации футбола.

Формат турнира предусматривает три стадии. Первая и самая продолжительная из них продолжалась с конца октября по начало февраля. УТТиСТ одержало побе-

ду в 8 из 9 сыгранных матчей и уверенно выиграло Первенство области. Впереди – стадия плей-офф и Суперфинал, где сильнейшего определят 4 команды, в число которых будем надеяться войдут и наши с вами коллеги.

«Наша команда – единственная, которая состоит из работников одного предприятия. Для наших сотрудников поиграть в выходной день в футбол – большая радость. Считаю, что поэтому, за счет энтузиазма и настроения, нам удастся побеждать более сильных соперников», – прокомментировал итоги первой стадии областной футбольной лиги капитан команды УТТиСТ Максим Лыков.

Александр АЗАРКИН



ЗДОРОВЬЕ

РАКА.НЕТ!

На страницах нашего издания мы в основном рассказываем о производстве, наших работниках и их достижениях. Но иногда необходимо осветить и другие темы, например, затрагивающие наше здоровье. В преддверии Всемирного дня борьбы против рака мы решили рассказать о простых правилах, которые помогут вам сохранить свое здоровье как можно дольше.

Всемирный день борьбы против рака ежегодно отмечается 4 февраля, начиная с 2005 года. Он был учрежден Международным союзом по борьбе с онкологическими заболеваниями (Международный союз против рака, UICC). Цель его проведения – привлечение внимания общественности к глобальным проблемам, связанным с онкологическими заболеваниями, повышение осведомленности населения о подходах к их профилактике, раннему выявлению и лечению.

Онкологические заболевания входят в десятку самых опасных болезней в мире и, к сожалению, ученые пока не нашли способ, как избежать этого заболевания. Но существует несколько простых правил, которые помогут вам как можно дольше сохранять свое здоровье, тем самым снижая риск возникновения любых заболеваний, в том числе, и онкологических.

Питайтесь сбалансированно

Разумное распределение объемов пищи в течение суток, свежие овощи, фрукты и соки, молочные продукты и рыба – это лишь малая часть правильного подхода к питанию.

Рацион питания, богатый жирами, особенно в сочетании с отсутствием физиче-

ской активности, может привести к избыточному весу – одной из «весомых» причин возникновения опухолей.

Высыпайтесь

Польза сна заключается в том, что во время отдыха эффективно восстанавливается баланс сил и энергии, происходит нормализация и стабилизация всего обмена веществ, выводятся токсические вещества. Рекомендуемая продолжительность сна – от 7 до 9 часов, в зависимости от потребности организма.

Кроме того, во время сна вырабатывается гормон мелатонин. Научно доказано, что он оказывает позитивное воздействие на человеческий организм, а также предотвращает развитие рака.

Займитесь спортом

Не обязательно ставить олимпийские рекорды или отправляться на пробежку рано утром. Выберите то, что вам действительно по душе. Это может быть ходьба, танцы, катание на коньках или лыжах, пилатес. Главное – проводить активно хотя бы десятую часть свободного времени.

Ограничьте себя в алкоголе

Давно доказано, что качественные и нату-

ральные напитки в небольших дозах не нанесут вреда организму. Например, красное вино положительно сказывается на сосудах. Но считать, что весь алкоголь полезен, было бы неправильно. Ограничить себя в потреблении и разумно подходить к видам и сортам пьющих напитков – вот единственный разумный вариант.

Откажитесь от курения

Эта привычка существенно скажется на состоянии всего организма. При этом пострадают не только дыхательные органы, но и сердце, кровеносная система, желудок, мочеполовая система.

Периодический медосмотр

Обязательно проходите медосмотр. Это единственная гарантия своевременной диагностики и лечения заболеваний. Сохранение здоровья – задача вполне посильная. Конечно, при современном уровне медицины можно вылечить почти все, но гораздо лучше предотвратить заболевание, чем тратить время и средства на борьбу с ним.

Ксения СИНЕЛЬНИК

по материалам открытых источников в интернете



НЕКРОЛОГ

ПАМЯТИ ПРОФЕССИОНАЛА



Ушел из жизни Почетный работник газовой промышленности Анатолий Егоров.

Анатолий Александрович родился 04 февраля 1946 года в Саратове.

Трудовую деятельность начал в 1963 году электромонтером в радиотехнической лаборатории в Конструкторском бюро Производственного объединения «Саратовнефтегаз» Министерства нефтяной и газовой промышленности.

Отслужив в рядах Советской армии, работал электромонтером Службы релейной защиты и автоматики Елшанского районного управления магистральных газопроводов (далее – Елшанской станции подземного хранения газа Саратовского управления магистральных газопроводов).

С 1971 года – оператор, старший инженер релейной защиты и автоматики, с 1975 года – старший инженер, начальник участка контрольно-измерительных при-

боров и автоматики, с 1984 года – заместитель начальника – главный инженер, а с 1985 года и до выхода на заслуженный отдых в 2006 году – главный инженер Елшанской станции подземного хранения газа Производственного объединения «Югтрансгаз».

За высокие производственные показатели Анатолий Александрович неоднократно награждался почетными грамотами. А в 1996 году ему присвоено звание «Почетный работник газовой промышленности».

Выражаем глубокие соболезнования родным и близким, друзьям и коллегам. Светлая память об Анатолии Александровиче сохранится в наших сердцах.

Коллектив и Совет ветеранов

ООО «Газпром трансгаз Саратов»

МЫ В СОЦСЕТЯХ

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Подписавшись на страницы нашего предприятия в социальных сетях, вы сможете:

- узнать самые свежие новости о жизни предприятия
- получить актуальную информацию о предстоящих мероприятиях
- задать интересующие вас вопросы и получить на них ответы

Подписывайтесь и становитесь частью предприятия в сети!



www.facebook.com/gazpromtransgazsaratov



www.vk.com/gazpromtransgazsaratov



www.instagram.com/gazpromtransgazsaratov

Больше информации! Больше фото!