



## ФОРУМ НОВАЦИЙ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ

2-5 октября в городе Санкт-Петербурге состоялся VIII Петербургский международный газовый форум  
стр.1-2



## ЗЕЛЕНАЯ АЛЛЕЯ В СТЕПНОМ ОАЗИСЕ

Работники ООО «Газпром трансгаз Саратов» организовали экологическую акцию в Александровом Гае  
стр.3



## СТОРОЖЕВКА-ЧЕМПИОН!

Завершились соревнования по мини-футболу в зачет Спартакиады среди работников ООО «Газпром трансгаз Саратов»  
стр.3

## Уважаемые коллеги!

В период проведения Зонального тура VIII корпоративного фестиваля «Факел» (14-20 октября, г.Казань) будут работать его официальные страницы в соцсетях.  
VK: <https://vk.com/fakelkzn2018>  
Instagram: <https://www.instagram.com/fakelkzn2018>  
Telegram: <https://t.me/fakelkzn>  
Здесь будут публиковаться самые последние новости фестиваля, фото и видеотчеты и дневники «Факела». Кроме того, прямые трансляции всех конкурсных дней вы сможете увидеть на официальном YOUTUBE-канале фестиваля.

# ФОРУМ НОВАЦИЙ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ



Обращение Председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера к делегатам Форума на пленарном заседании «Роль и место газа в энергобалансе мировой экономики»

2-5 октября в конгрессно-выставочном центре «Экспофорум» в городе Санкт-Петербурге состоялся VIII Петербургский международный газовый форум. «Экспофорум» стал местом встречи руководителей ведущих предприятий нефтегазовой отрасли, представителей государственных учреждений и министерств, инвесторов и экспертов. В этом году Форум побил все рекорды, как по количеству участников, среди которых было зарегистрировано более 500 компаний из 51 страны, так и по числу мероприятий деловой программы. А это десятки конференций, круглых столов, семинаров и совещаний. Основными темами на площадках форума стали вопросы энергетической безопасности, развития рынка газомоторного топлива, импортозамещения в нефтегазовом секторе.

Делегация ООО «Газпром трансгаз Саратов» во главе с генеральным директором предприятия Леонидом Чернощевым максимально эффективно провела эти дни.

Ключевым мероприятием Форума стало пленарное заседание «Роль и место газа в энергобалансе мировой экономики». С приветственным словом к делегатам ПМГФ-2018 обратился Председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер. Он отметил, что в рамках VIII Петербургского международного газового форума представлены самые масштабные выставочные экспозиции за все предыдущие годы.

В ходе заседания его участники обсудили перспективы развития газовой отрасли и долгосрочные тенденции на газовом рынке.

«Если говорить о мировом спросе, то мы абсолютно уверены, что в ближайшие пять лет газовый рынок, газовый бизнес, газовая отрасль будет уверенно расти. «Газпром» до 2025 года прогнозирует рост мирового спроса на газ на 17% или на 635 млрд куб. м. Также здесь необходимо отметить, что основной вклад в этот мировой спрос будет вносить Китай — около 30%», - сказал Алексей Миллер.

Ожидается, что объем поставок газа в Европу — на один из ключевых рынков «Газпрома» - превысит 200 млрд куб. м.

В ходе доклада Алексей Миллер подчеркнул, что с учетом ресурсной базы в 35 трлн куб. м газа «Газпром» может удовлетворить любой спрос на российском, европейском и азиатском рынках.

На выставочной экспозиции ПМГФ образцы своей продукции представили сотни российских и зарубежных компаний, в том числе последние свои разработки, применяемые на объектах газотранспортной системы, продемонстрировали отечественные предприятия: системы связи и комплексы коррозионной защиты фирмы «Микран», комплексы автоматического управления компании «Система-Сервис», образцы газотурбинных установок производства «СКБ Турбина», антипомпажные клапаны с приводами фирмы «ТЭМЗ» и многое другое.

Большой интерес у представителей нашего предприятия вызвала выставочная экспозиция ПАО «Газпром» «Импортозамещение в газовой отрасли», охватившая основные направления производственной деятельности компании, включая добычу, транспортировку, переработку газа и газового конденса-

та, а также газораспределение и сжижение природного газа. Более 200 образцов продукции российских производителей продемонстрировали достижения в области замещения импортных технологий.

Генеральный директор нашего предприятия Леонид Чернощев обратил особое внимание на оборудование для ремонта и испытания трубопроводной арматуры, а также оборудование для освидетельствования газовых баллонов пензенской компании ЗАО «ПКТБА». По решению Леонида Чернощекова отечественный производитель сможет еще раз презентовать свою продукцию теперь уже в Саратове, в Учебно-производственном центре ООО «Газпром трансгаз Саратов».

Тенденции развития рынка газомоторного топлива в России и мире — важная тема, которая активно обсуждалась в стенах конгрессно-выставочного центра. В рамках форума состоялся финиш автопробега газомоторной техники на сжиженном природном газе «Газ в моторы», организованного ПАО «Газпром», СNPC и АО «КазМунайГаз». В автопробеге участвовали 15 грузовых, легковых автомобилей и автобусов. За месяц в пути участники автопробега доказали, что газомоторная техника обладает высокой надежностью, экологичностью и экономичностью.

Центральным событием заключительного дня форума стала конференция «Диагностика в газовой отрасли». В рамках мероприятия обсудили вопросы создания новых видов диагностического оборудования, обучения и

## ОБЩЕСТВО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САРАТОВ» СТАЛО ДИПЛОМАНТОМ КОНКУРСА МИНИСТЕРСТВА ЭНЕРГЕТИКИ РФ

4 октября в рамках VIII Петербургского международного газового форума Министерство энергетики РФ отметило общество «Газпром трансгаз Саратов» «за эффективное финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда». Диплом обществу был вручен по итогам конкурса на лучшую социально ориентированную компанию нефтегазовой отрасли 2018 года, проведенного среди крупнейших предприятий и организаций топливно-энергетического комплекса России.



Предприятие строго соблюдает требования Политики ПАО «Газпром» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, Единой системы управления охраной труда и промышленной безопасностью в ПАО «Газпром».

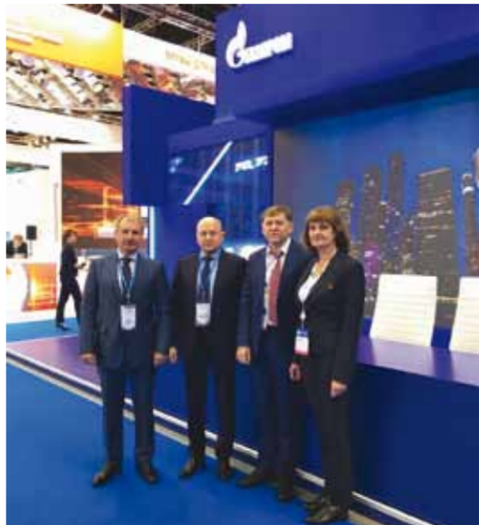
Четырехуровневый административно-производственный контроль за соблюдением требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, организованный на предприятии, и эффективная реализация ряда программ, направленных на улучшение условий и охраны труда, предупреждение и профилактику несчастных случаев на производстве позволяют сохранять нулевой коэффициент частоты травматизма работников.

В 2017 году в ООО «Газпром трансгаз Саратов» было запланировано и реализовано порядка 50 мероприятий, направленных на улучшение условий труда, по результатам которых условия труда изменились в лучшую сторону почти у четверти шеститысячного коллектива общества.

Эффективное финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда гарантирует работникам максимальную безопасность трудовой деятельности и отсутствие предпосылок к возникновению профессиональной заболеваемости.

Начало на стр.1&lt;&lt;&lt;

# ФОРУМ НОВАЦИЙ И ВОЗМОЖНОСТЕЙ



Делегация нашего общества на Форуме

повышения квалификации специалистов, современные подходы к организации технического диагностирования и оценки целостности объектов. В приветственном слове участникам мероприятия заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Виталий Маркелов отметил, что «система технической диагностики, созданная в Газпроме, является ключевым инструментом достижения и поддержания высокого уровня надежности и эффективности функционирования объектов единой системы газоснабжения».

«Для оценки технического состояния эксплуатируемых объектов в ПАО «Газпром» ежегодно обследуется более 38 тысяч объектов добычи, более 10 тысяч объектов компрессорных станций, более 1000 подводных переходов, средствами ВТД проводится диагностирование более 22 тысяч километров газопроводов», - рассказал Виталий Маркелов.

Вместе с тем, он отметил и ряд проблемных вопросов, среди которых 55 тысяч км не диагностированных газопроводов. Газотранспортным предприятиям была поставлена задача провести диагностику газопроводов, включить их в программу и разработать мероприятия по резервированию и повышению надежности газотранспортной инфраструктуры.

«Петербургский газовый форум – место, где каждый год обсуждаются наиболее значимые вопросы в отрасли. В первую очередь, мы старались максимально охватить все мероприятия, организованные ПАО «Газпром» в рамках форума, чтобы в дальнейшей работе четко координировать свою деятельность по разным направлениям с политикой головной компании. Нам удалось достичь важных договоренностей с производителями оборудования, которое мы в перспективе можем использовать на наших объектах газотранспортной системы, обсудить целый ряд проблемных моментов, встретиться с коллегами из других дочерних обществ. В целом я оцениваю поездку как крайне плодотворную», - отметил генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Саратов» Леонид Чернощев.

**Андрей ВИНОГРАДОВ, заместитель генерального директора по производству:**

- По направлению транспорта газа наибольший интерес вызвали демонстрация средств неразрушающего контроля качества сварных соединений отечественных производителей и конференция по диагностике в газовой отрасли, в частности раздел, посвященный новому оборудованию для проведения внутритрубной диагностики трубопроводов. Первое направление связано с разработкой и внедрением новых высокотехнологичных способов сварки. В настоящее время стратегия ПАО «Газпром» в этом направлении связана с максимально возможным уходом от ручных

видов сварки в сторону полуавтоматических и автоматических способов. Одним из наиболее перспективных и современных видится способ автоматической лазерной сварки труб большого диаметра, разработанный отечественными производителями буквально 2 года назад, но уже доведенный до промышленного применения. Разработанная установка лазерной сварки позволяет производить очень качественную, бесшлаковую сварку труб с большой скоростью и по сравнению с дуговыми способами с малым расходом прикладного сварочного материала. Сейчас это оборудование проходит испытания в ООО «Газпром трансгаз Санкт-Петербург». И еще одна задача, также связанная с качеством сварочных работ, состоит в переходе на современные методы контроля сварных соединений и обучении специалистов по этим видам контроля в опорных вузах. На конференции было отмечено быстрое развитие в нашей стране ультразвуковых методов неразрушающего контроля сварных соединений и внедрение установок, не только не имеющих аналогов в остальном мире, но и позволяющих в большинстве случаев не проводить дублирующие методы контроля, в частности, обозначено направление постепенного отказа от радиационных методов, связанных с применением источников ионизирующего излучения.

В сфере внутритрубной диагностики - это разработка новых снарядов дефектоскопов с применением электромагнитно - акустического метода диагностики объектов. Также доведена информация о тестировании в обществе «Газпром трансгаз Нижний Новгород» оборудования четырех компаний - лидеров в данной области. В настоящее время подводятся итоги этой работы, будет определено оборудование, которое обеспечивает необходимый уровень достоверности дефектов. То есть, по сути, ВТД сегодня – это комплекс методов диагностирования участков МГ, которые показывают техническое состояние и определяют надежность всей газотранспортной системы.

**Александр БОРОДАВКО, заместитель генерального директора по экономике и финансам:**

- Каждый участник привез на Петербургский форум что-то интересное по своему направлению: свои достижения, передовой опыт кадровой работы, новое в организации обучения.

Взять лучшее от каждой компании – главная задача, тем более что на встрече были не только компании Группы «Газпром», но и другие ведущие предприятия нефтегазовой отрасли со своим уникальным опытом и наработками в части реализации социальной, благотворительной, кадровой политики, развития корпоративной культуры.

В рамках форума состоялся конкурс на лучшую социально ориентированную компанию нефтегазовой отрасли 2018 года, который был организован Министерством энергетики РФ. Наше предприятие получило диплом «За эффективное финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда». Финалистами конкурса стали 36 крупнейших предприятий и организаций топливно-энергетического комплекса России – Новатэк, Лукойл, Русснефть, Транснефть и другие.

**Олег ЖУРАВСКИЙ, заместитель генерального директора по общим вопросам:**

- Одним из лейтмотивов работы всего VIII Петербургского международного газового форума стала тема газомоторного топлива. В первый день форума были подведены итоги выполнения Программы по расширению использования природного газа в качестве моторного топлива. За четыре года дей-



Современное оборудование, представленное в ходе работы Форума, уже завтра может быть применено на объектах газотранспортной системы, эксплуатируемой нашим предприятием

ствия программы газозаправочная сеть Газпрома расширилась с 218 объектов до 312, доля газомоторных транспортных средств в общем автопарке компании выросла до 33%, потребление природного газа как моторного топлива увеличилось в 3,5 раза и составило более 60 млн. куб. м. в год. Это позволило снизить выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух на 61,4 тыс. тонн, а суммарный экономический эффект от замещения жидкомоторных топлив природным газом составил 2,9 млрд. руб. В этом году огромное внимание было уделено использованию сжиженного природного газа в качестве автомобильного топлива. Своим положительным опытом в этой сфере делились европейские коллеги - представители Германии и Чехии. Как на конгрессной, так и на выставочной части форума тема СПГ была первоочередной. Производителями был представлен уникальный заправщик сжиженным природным газом, имеющий возможность заправлять не только другую технику, но и пополнять собственный запас газа. Символично, что именно в рамках форума состоялся финиш самого протяженного в мире автопробега газомоторной техники на СПГ «Газ в моторы». За 30 дней участники автопробега на грузовых, легковых автомобилях и автобусах преодолели 9881 км по территориям Китая, Казахстана и России и наглядно продемонстрировали все достоинства техники на природном газе, производимой в Российской Федерации и в Китае.

**Галина СОРОКИНА, главный метролог - начальник производственного отдела метрологического обеспечения ООО «Газпром трансгаз Саратов»:**

- Насыщенная программа форума в части метрологического обеспечения оказалась крайне полезна с точки зрения решения многих проблемных вопросов в области нормативно-правовой базы. Я, как и мои коллеги, представила доклад с описанием конкретных трудностей, с которыми мы сталкиваемся в процессе производственной деятельности именно благодаря несовершенству законодательства. По его итогам представители государственных учреждений (Минпромторг, Росстандарт, Росаккредитация) согласились с доводами выступавших и заверили нас, что уже в скором времени необходимые поправки в нормативные акты будут внесены. Безусловно, интересными и перспективными показались инновационные разработки, касающиеся метрологического обеспечения предприятий газовой отрасли. К примеру, уже прошла испытания и рекомендована к применению одноточеч-

ная газоизмерительная станция. Были представлены нанотехнологичные хроматографические комплексы. Достигнута договоренность между «Газпромом» и Минпромторгом о разработке дорожной карты по вопросу создания эталонных стендов для передачи единицы измерения расхода газа на рабочей среде (на высоком давлении).

**Вадим СУРКОВ, начальник транспортного отдела ООО «Газпром трансгаз Саратов»:**

- Форум стал прекрасной площадкой для общения и обмена опытом. Некоторые идеи и наработки, которые я почерпнул в Санкт-Петербурге, обязательно помогут в дальнейшей работе. Удалось своими глазами увидеть новинки спецтехники, представленной на выставке, прошедшей в рамках форума. Часть этой техники вполне может быть использована и на объектах нашего общества, в частности, автофургон «Урал» для работы на линейной части магистральных газопроводов. Кроме того, обратила на себя внимание разработка пензенского конструкторского бюро. Они представили модель мобильного комплекса по освидетельствованию баллонов на автомобильном шасси. Применение этого комплекса позволит проводить освидетельствование баллонов непосредственно на месте эксплуатации и таким образом существенно сократит время простоя автотранспорта.

**Дмитрий ЩЕРБАКОВ, начальник отдела подготовки и проведения конкурентных закупок ООО «Газпром трансгаз Саратов»:**

- Поездка на Петербургский Международный газовый форум оказалась очень полезной: я и мои коллеги из других дочерних обществ «Газпрома» заслушали доклады Департамента и представителей Газпромбанка, познакомились с современными практиками и новациями, направленными на повышение прозрачности закупочной деятельности, обсудили изменения в законодательстве РФ, вступившие в силу с 1 июля текущего года.

В рамках Российской энергетической недели также прошел семинар-совещание на тему «Использование банковского сопровождения при реализации программы закупок Группы «Газпром». Результаты и перспективы», совместно организованный Департаментом 121 ПАО «Газпром» и Газпромбанком. В ходе семинара удалось обменяться опытом и пообщаться с руководителями тендерных подразделений дочерних обществ из Самары, Краснодара, Волгограда.

## ЗЕЛЕНАЯ АЛЛЕЯ В СТЕПНОМ ОАЗИСЕ

**Работники ООО «Газпром трансгаз Саратов» организовали экологическую акцию в Александровом Гае.**

Деревья в этом степном краю на вес золота. Суровый климат не оставляет шанса практически никакой растительности. К примеру, этим летом, по словам сельчан, здесь не прошло ни одного мало-мальски серьезного дождя. Поэтому к любым зеленым насаждениям местные жители относятся с большим уважением. Парк Александрова Гае в этом отношении – настоящий оазис и предмет гордости алгайцев.

**Там, где посажен можжевельник, воздух намного чище, за сутки один гектар можжевельника испаряет почти 30 кг фитонцидов (этого достаточно, чтобы очистить атмосферу крупного города от болезнетворных организмов).**

Два месяца назад газовики проводили здесь молодежный туристический слет и в благодарность за теплый прием высадили в парке несколько десятков саженцев можжевельника. Акция имела множество положительных откликов от руководства, жителей района, и работники Александровогайского

ЛПУМГ решили не останавливаться на достигнутом. Эту идею поддержал генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Саратов» Леонид Чернощев.

И вот, не дожидаясь первых морозов, газовики добавили в аллею еще 50 аккуратных кустов можжевельника. В посадке участвовали работники филиала во главе с начальником Александром Фараоновым, местные школьники, представители администрации и глава района Сергей Федечкин.

Буквально за полчаса дружной работы благое дело было сделано. Стройный ряд зе-

леных красавцев готов перезимовать, укорениться и радовать глаз жителей района еще долгие годы. Ведь по утверждению специалистов, живут представители этого рода вечнозеленых кустарников до 600 лет.

**Александр АЗАРКИН**



У крупных саженцев - больше шансов прижиться



Школьники - активные участники акции



Слаженным трудом дело было сделано меньше чем за час

### ХРОНОГРАФ

## «ЕСТЬ ЕЛШАНКА!»

**Современный телефон – что это? Предмет роскоши, первой необходимости, источник получения информации? С момента своего возникновения он претерпел многие изменения. В реалиях XXI века телефон уже нечто большее, чем просто устройство для передачи и приема звука на расстоянии.**

История появления телефона повествует о том, что в 1870-х годах два изобретателя Илайша Грей и Александр Белл независимо друг от друга разработали устройства, которые могли передавать речь посредством электричества. Одновременно направив свои изобретения в патентные бюро, ученые вступают в юридическую схватку за право называться изобретателем телефона. Однако по неизвестным причинам это «сражение» выигрывает А. Белл. И в 1876 году он получил личное свидетельство на свое изобретение. На патенте не было обозначено слово «телефон», а лишь «усовершенствованная модель телеграфа, состоящая из деревянной подставки, слуховой трубки, батареи и медных проводов».

Возвращаясь в наши дни, вспомним развитие технологической связи в газовой промышленности. И предлагаем вашему вниманию рассказ - воспоминание Алексея Кочетова, бывшего начальника цеха связи «Саратовнефтегаз», о том, как во времени развивалась технологическая связь на газовых магистральных и первых источниках связи, используемых на трассе.

В 1947 – 1948 годах для успешного ведения геолого-поисковых работ было решено установить центральную радиостанцию на ул. Сакко и Ванцетти, где находилось управление «Саратовнефтегаз». В то время геолого-поисковые партии были оснащены аппаратами Морзе. Для того, чтобы руководить работами по освоению месторождения газа в Елшанке, нужна

была проводная связь с управлением в Саратове. С этой целью собрали бригаду связистов, в основном из демобилизованных фронтовиков, для строительства линии связи. При этом никакой техники, кроме лопаты и собственных рук, не было. Линия связи по проекту должна была проходить через Воскресенское городское кладбище. Вскоре стало ясно, что обходить его было далеко и неразумно, а выход в город мог перегородить путь связистам. Тогда было решено протянуть линию связи по крышам домов в самом центре города - от улицы Кутякова до улицы Сакко и Ванцетти, что успешно было выполнено. Все с нетерпением ждали опробования связи. Алексей Сергеевич Кочетов – начальник «Саратовнефтегаз» взял телефонный аппарат фронтового образца в чехле из брезента, подключил его к проводам линии связи, прокрутил ручку индуктора, и из трубки телефонного аппарата раздался чей-то голос: «Я – Елшанка!». Восторг, ликование, крики «Ура!». Сразу позвали начальника Управления Александра Ивановича Кутукова: «Есть Елшанка!». Он подбежал, забрал у Кочетова телефонный аппарат, сел на порожек и крикнул в трубку: «Василий Иванович, это ты?». «Да, я». И пошла работа...

Чтобы оперативнее использовать появившуюся связь, был смонтирован коммутатор, в каждом кабинете были установлены телефоны. Вскоре появились и телефонистки для работы на коммутаторе. Вот такой путь длиной более чем в 60 лет от «телефона-



Работа «телефонной барышни» была очень сложной

морзянки» до первого сотового телефона.

Существует исторический факт, что первыми на работу в телефонные компании призывали мужчин. Оказалось, что они легко отвлекаются на посторонние дела, а также часто ругаются между собой и даже с клиентами. Поэтому вскоре стало ясно, что с данной работой могли справиться только женщины. Первые «телефонные барышни» в России появились в конце 1970-х годов XIX века. Данная профессия считалась очень ответственной, необходимо было пройти специальный отбор и дать подписку о неразглашении тайны личных разговоров. Девушки должны были быть образованны, терпеливы, вежливы, стрессоустойчивы, иметь приятный голос, крепкое здоровье. Молоды – от 18 до 25 лет, и не замужем – «дабы лишние суеты и заботы не приводили к ошибкам при соединении». Также телефонистки должны были иметь

высокий рост (по тем временам – 165 см), а длина туловища в сидячем положении вместе с вытянутыми руками – 128 см. Жалованье платили 30 рублей в месяц. При приеме на работу телефонисткам ставилось еще одно условие – замуж они могли выходить только за работников связи, для того, чтобы не было утечки информации. Работа «телефонной барышни» была очень сложной – 200 часов в месяц надо было сидеть на жестком стуле с закрепленной на груди железной гарнитурой микрофона, тяжелыми наушниками и быстро попадать штекерами в ячейки коммутатора, который стоял перед ней.

В музее нашего предприятия сохранилась небольшая коллекция телефонов, на примере которых можно представить нелегкий путь развития этого важного помощника.

**Екатерина ГРАЧЕВА**

# СТОРОЖЕВКА-ЧЕМПИОН!

**Завершились соревнования по мини-футболу в зачет Спартакиады среди работников ООО «Газпром трансгаз Саратов».**

В этом году был изменен регламент турнира. По новым правилам в финальный этап вышли 6 команд. Они были поделены между собой на две группы. Группу А уверенно выиграл чемпион последних пяти лет - УМТСиК, одержав победы над СП «Нива» (10:1) и Екатеринбургским ЛПУМГ (4:2). В группе Б неожиданно провалился традиционный призер последних лет УТТиСТ, проиграв оба матча. А победу здесь одержало Сторожевское ЛПУМГ, переиграв в решающем матче Петровское ЛПУМГ 1:0.

Первый полуфинал, УМТСиК-Петровское ЛПУМГ получился крайне напряженным. Основное время закончилось вничью 1:1. А в серии пенальти чуть удачнее были снабженцы. Во втором полуфинале Сторожевское ЛПУМГ встретилось с Екатеринбургским ЛПУМГ. Последние, к слову, уже очень давно не играли даже в финальном этапе, так что место в четверке для екатериновцев уже стало большим успехом. Боевитая, неуступчивая команда в черно-желтых майках потрепала нервы одному из фаворитов и уступила достойно - 3:5.

Матч за 3-е место стал, пожалуй, самым зрелищным и эмоциональным на турнире. Петровск сыграл с Екатеринбургкой матч-триллер, в котором последние все время отыгрывались. Они сравняли счет за минуту до конца 3:3, умудрились тут же пропустить, заработать пенальти и ...не забыть его! В итоге Петровское ЛПУМГ - бронзовый призер Спартакиады, а футболисты Екатеринбургского ЛПУМГ, наведя приличного шороху, остановились в шаге от пьедестала. Финал же, вопреки ожиданиям, получился не самым ярким. Ослабленная отсутствием

нескольких лидеров, команда УМТСиК не смогла дать бой разыгравшимся сторожевцам. Быстро пропустив 3 мяча, снабженцы стали «разыгрывать пятого», убрав с поля вратаря, однако, как часто бывает в таких

случаях, получили целую авоську мячей в свои ворота. Итог 10:4, победа Сторожевского ЛПУМГ.

**Александр АЗАРКИН**



Фрагмент финального матча



Чемпионский состав Сторожевского ЛПУМГ

## НАШ ЮБИЛЯР

### ПРОФЕССИОНАЛ СВОЕГО ДЕЛА



**11 октября 50-летний юбилей отметил начальник Петровского ЛПУМГ Александр Михеев.**

Почти четверть века Александр Николаевич посвятил себя работе в газовой отрасли. Начинать с прибориста контрольно-измерительных приборов и автоматики службы КИПиА. Окончив в 1994 году Политехнический институт, был принят на должность мастера линейно-эксплуатационной службы. Уже тогда руководство ЛПУМГ заметило потенциал в молодом работнике. Ответственный, работающий и пунктуальный, Александр Николаевич за несколько лет зарекомендовал себя только с положительной стороны. На тот момент никто лучше него не подходил на должность начальника ЛЭС, а затем - и вовсе ЛПУМГ.

Александр Николаевич каждый день заряжает коллектив филиала своим позитивным настроением и трудолюбием. Он умеет добиваться поставленных целей, а коллегам, в свою очередь, хочется оправдать его доверие и не подвести. Александр Николаевич всегда выслушает и поддержит каждого, найдет выход из любой сложной ситуации, скрупулезно подходит к решению даже самой простой задачи. Его грамотное руководство позволяет точно в срок выполнять все поставленные перед филиалом работы. Он не только профессионал своего дела, но и просто хороший, душевный человек.

Александр Николаевич, желаем вам богатого здоровья, семейного счастья и производственных свершений.

**Коллектив Петровского ЛПУМГ**

## ФЕСТИВАЛЬ

# В ОЖИДАНИИ «ФАКЕЛА»

**С 14 по 20 октября в Казани пройдет Зональный тур VIII корпоративного фестиваля «Факел» самодельных творческих коллективов и исполнителей дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром». В этом году наше предприятие представит номера не только уже известных вам участников, но и талантливых дебютантов. Чего ждет творческая делегация от фестиваля помимо победы, «Голубая магистраль» узнала, побеседовав с каждым из участников.**

**Алиса Зубкова** (Управление связи): «Для меня фестиваль - это возможность расширить свои творческие способности. Очень хочу попасть на мастер-класс по эстрадной хореографии. Ну и, конечно же, «Факел» - это неделя без уроков!».

**Артем Кабанов** (Администрация): «Помимо победы, я ожидаю новых открытий, колоссального опыта и возможности творческой реализации, получение ярчайших эмоций от фестиваля международного уровня с прекрасной организацией!».

**Иван Долганов** (Пугачевское ЛПУМГ): «Жду свое первое выступление на большой сцене. Интересно посмотреть, как подготовились другие участники, возможно, это подтолкнет меня на съемки еще одного музыкального видеоролика».

**Дуэт «Милаши» Арина Арсланова и Максим Сейтхожин** (Балашовское ЛПУМГ): «Хочется достойно выступить, побороть за наших конкурсантов и, по возможности, посмотреть на Казань «после-футбольную».

**Юлия Лозинская** (Администрация): «Для меня это возможность с нескрываемой гордостью представлять родное предприятие перед строгим жюри фестиваля. Жду не-

забываемых дней с творческими единомышленниками и мастер-классы от именитых деятелей культуры, таких как Александра Пермякова и Марина Полтева».

**Александр Субботкин и Валерия Леонтьева** (УТТиСТ): «Мы в предвкушении серьезной конкуренции в своей номинации, а самый волнительный момент, который мы

ожидаем - это гала-концерт с вручением дипломов победителям».

**Асият Сайгидова** (Приволжское ЛПУМГ): «Почувствовать атмосферу творчества и зарядиться мотивацией для профессионального роста. Хотелось бы встретить старых друзей и найти новых».

**Анна Неверова** (СП «Нива»): «В ожидании грандиозного праздника таланта и дружбы. Надеюсь на полезные мастер-классы и новые знакомства».

**Николай Кривоногов** (УМТСиК): «Очень интересна реакция жюри и зрителей на мое выступление. В этот раз я буду не просто исполнять битбокс, а делать это с использованием закорюченных музыкальных фрагментов».

**Влада Кошелева** (Пугачевское ЛПУМГ):

«Лично меня смена обстановки всегда стимулирует на лучшие результаты во всем. Поэтому жду творческого вдохновения и, конечно же, хотелось бы увидеть Казань».

**Детский хореографический коллектив «DANCE-A» Алина Воронина и Валерия Хрусталева** (Администрация): «Мы впервые участвуем в таком масштабном фестивале. Интересно послушать мнение и советы профессиональных хореографов».

**Станислава Лебедева** (ИТЦ): «От «Факела» жду не только море положительных эмоций, но обмена опытом с участниками, которые приедут из разных уголков нашей страны и из зарубежья».

**Садет ГАШУМОВА**

