

П Л Л А М Я

№ 6 (213). 25 апреля 2019 г.

Газета трудовых коллективов ООО «Газпром трансгаз Краснодар» и ООО «Газпром добыча Краснодар»

ВАЖНО!

ПРОВЕРИЛИ ГОТОВНОСТЬ

Утро 12 апреля для подразделений компании «Газпром трансгаз Краснодар» выдалось напряженным. В Обществе началась комплексная противоаварийная тренировка по подготовке к прохождению весеннего паводка. Самые масштабные события в этот день развернулись на учениях в Ростовской области.



Фото: Ю. Ефимов

В комплексной тренировке приняли участие 13 филиалов компании в Краснодарском крае, Ростовской области и Республике Адыгее. Было задействовано более 300 человек, около 90 единиц техники.

Несмотря на раннее оповещение, начало тренировки не застало газозиков врасплох. Все производственные службы, оперативные аварийные бригады, нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне были приведены в готовность и участвовали в общих сборах и построениях.

В это время в Ростовской области началась масштабная практическая тренировка с выездом на место условной аварии, с участием Ростовского ЛПУМГ, Яблоновского УАВР, Управления связи и ИТЦ, а также подразделений МЧС, ДПС и Государственной инспекции по маломерным судам. Здесь было задейство-

вано более 100 человек и 26 единиц техники. Оперативным бригадам предстояло устранить «аварийную ситуацию» в пойменной части реки Дон, где по легенде учений была обнаружена утечка газа на участке газопровода «Новопсков — Аксай — Моздок».

Условия для тренировки в этот день выдалась максимально жесткие. Периодически срывался дождь, переходивший в проливной ливень, но и это не помешало газозикам оперативно приступить к устранению «аварии» и решению всех поставленных задач. Действиями всех подразделений на месте руководил специально созданный оперативный штаб. Возле газопровода выставили посты. Во время тренировки были проведены сварочно-монтажные работы, отработан комплекс мероприятий по обеспечению безопасности на объекте, в том числе с применением средств пожаротушения. Не обошлось и без «постра-

давших», которым на месте была оказана квалифицированная медицинская помощь.

«Весна — особенное и непредсказуемое время для нашей работы. На случай паводка в компании разработан и выполняется комплексный план мероприятий по обеспечению надежной работы газотранспортной системы. Особое внимание уделяется готовности служб обеспечивать безопасную эксплуатацию объектов, действовать слаженно и оперативно в чрезвычайных условиях и в случае возможных аварий. Проведенная тренировка показала, что наши подразделения полностью готовы к работе в условиях паводка, все задачи были профессионально отработаны в полном объеме», — отметил главный инженер — первый заместитель генерального директора ООО «Газпром трансгаз Краснодар» Сергей Шабли.

Татьяна Грачева

КАДРОВЫЙ ВОПРОС

ДАВАЙТЕ ЗНАКОМИТЬСЯ С ПРОФЕССИЕЙ!

С 8 по 12 апреля специалисты Учебно-производственного центра (УПЦ) компании «Газпром добыча Краснодар» провели профориентационные мероприятия в рамках всероссийской акции «Неделя без турникетов» для учащихся средних школ и студентов.

Второй год подряд компания «Газпром добыча Краснодар» открывает свои двери для юношей и девушек, стоящих на пороге выбора будущей профессии, и тех, кто уже определился с ней. Всю неделю газозики встречали гостей за турникетом не только в Краснодарском крае, но и в северном филиале — Вуктыльском газопромисловом управлении. Ознакомительные экскурсии на объекты предприятия посетило порядка 90 человек.

На юге к газозикам приехали студенты третьего и четвертого курсов Института нефти,

газа и энергетики Кубанского государственного технологического университета и Краснодарского машиностроительного колледжа, а также десятиклассники краснодарского лицея № 48. Ребята побывали в Учебно-производственном комплексе в станице Каневской. Здесь после вводного инструктажа для них провели экскурсию: показали компьютерные классы, образцы и макеты промышленного оборудования, которое используется в учебном процессе. Кроме того, гости посетили корпоративный музей предприятия, где познакомились с

его историей и наиболее востребованными в газовой отрасли профессиями. Далее участницы акции отправились в станицу Привольную на газовый промысел № 1, где им рассказали о старейшем Каневско-Лебяжем месторождении и показали работу современной модульной компрессорной станции.

«Поездка на объекты предприятия была интересной. Мы узнали много полезной информации о зарождении газовой отрасли на Кубани, о людях, стоявших у истоков газодобычи. >>> стр. 2

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ. НАДЕЖНОСТЬ НА ВСЕХ ЭТАПАХ

Специалисты «трансгаза» изготавливают сейсмостойкую опору для сложного участка газопровода «Майкоп — Самурская — Сочи».

стр. 2

ФЕСТИВАЛЬ. 16 ДНЕЙ ДО «ФАКЕЛА»

Завершается подготовка к масштабному корпоративному фестивалю творческих коллективов и исполнителей ПАО «Газпром».

стр. 3

НОВОСТИ ГАЗПРОМА

Правление ПАО «Газпром» рассмотрело вопросы, касающиеся годового Общего собрания акционеров компании.

Правление одобрило предложение провести годовое Общее собрание акционеров ПАО «Газпром» 28 июня 2019 года в Санкт-Петербурге с 10 часов. Регистрацию участников собрания предлагается провести 26 июня с 10 до 17 часов и 28 июня с 9 часов.

Одобрены состав Президиума и Председатель собрания, утвержден состав Редакционной комиссии. Правлением принято решение внести на рассмотрение Совета директоров годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность ПАО «Газпром» за 2018 год, а также проекты повестки дня собрания акционеров, информационного сообщения о проведении собрания, распределения прибыли ПАО «Газпром» по результатам 2018 года.

Решение о выплате дивидендов, их размере, форме и сроках выплаты, а также дате, на которую определяются лица, имеющие право на получение дивидендов, будет принято собранием акционеров по рекомендации Совета директоров.

Правление одобрило и внесло на рассмотрение Совета директоров проекты изменений в Устав ПАО «Газпром», а также в положения об Общем собрании акционеров, Совете директоров, Правлении ПАО «Газпром». Необходимость корректировки этих документов обусловлена изменениями в Федеральном законе «Об акционерных обществах», требованиями Положения Банка России, а также работой компании по совершенствованию качества корпоративного управления.

В настоящее время количество акционеров «Газпрома» составляет несколько сотен тысяч владельцев акций, проживающих в России и за рубежом. Учитывая это, акционерам рекомендуется реализовать свое право на участие в собрании через своих представителей по доверенности, либо направить в компанию заполненные бюллетени для голосования, либо дать соответствующие указания по голосованию номинальному держателю, осуществляющему учет прав на акции.

Управление информации ПАО «Газпром»

ЦИФРА НОМЕРА

10,43 руб. на акцию предлагает выплатить акционерам Правление «Газпрома» по итогам 2018 года. Это рекордно высокий размер дивидендов за всю историю компании.

ДАВАЙТЕ ЗНАКОМИТЬСЯ С ПРОФЕССИЕЙ!



Посещение модульной КС расширило наши знания об ее эксплуатации», — рассказала Дарья Рубан, студентка 4 курса КубГТУ.

Вуктыльское ГПУ посетили учащиеся двух городских школ. В начале своего визита ребята

с большим интересом послушали лекцию «Вуктыльское ГПУ — вчера, сегодня, завтра», а затем отправились с ознакомительной экскурсией на производственные объекты газопромышленного управления: девушки — в хи-

«Одним из ключевых направлений политики управления человеческими ресурсами в нашей компании является подбор профессиональных кадров, формирование внешнего резерва из числа грамотных, увлеченных, компетентных молодых специалистов. Вот почему так важна работа с молодежью, проведение профориентационных мероприятий, цель которых — со школьной парты и студенческой скамьи знакомить ребят с предприятием. Мы открываем свои двери, чтобы заинтересовать молодежь работой на производстве в газодобывающей отрасли, дать правильную мотивацию к выбору профессии.

Андрей Захаров,
генеральный директор ООО «Газпром добыча Краснодар»



Фото: А. Старков

мико-аналитическую лабораторию, юноши — в цех по подготовке к транспорту газа. Здесь старшеклассники воочию увидели работу лаборантов химического анализа, операторов по добыче нефти и газа, машинистов технологических компрессоров, операторов технологических установок на установке искусственного холода.

«Я оканчиваю девятый класс и поэтому думаю о том, куда пойти учиться дальше, — рассказывает Артем Кувейда, ученик вуктыльской средней школы № 1. — Сегодняшняя экскурсия воодушевила меня и моих товарищей. Мы увидели, насколько интересна и технически разнообразна работа газовиков, поняли, что нужно многое знать, чтобы здесь трудиться».

Елена Стасенкова

УРОКИ С ПОЛЬЗОЙ



Специалист отдела охраны окружающей среды администрации компании «Газпром добыча Краснодар» Юлия Аносова провела в средней общеобразовательной школе № 57 города Краснодара экологический урок для 30 учеников пятого класса. В этот раз его темой стали правила экологического проживания в мегаполисе. Ребята узнали о рациональном потреблении природных ресурсов и способах снижения вредного воздействия на окружающую среду.

Урок состоял из трех частей. Сначала школьникам рассказали о полезных экологических привычках на основе принципа трех «П»: разумное потребление, повторное использование, переработка. Потом для закрепления знаний дети играли в настольную игру «Выгодные экопривычки», а в завершающей части занятия собрали карманные книжки «Мой лучший экодень!».

«Для нашей компании стало доброй традицией проводить подобные уроки. Основная цель этого мероприятия — формирование экологической ответственности в сознании детей. Мы стараемся привить подрастающему поколению культуру бережного отношения и разумного использования природных благ», — рассказала Юлия Аносова.

Елена Стасенкова

В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ

НАДЕЖНОСТЬ НА ВСЕХ ЭТАПАХ

Специалисты Смоленского УАВР приступили к изготовлению сейсмостойкой опоры для участка магистрального газопровода «Майкоп — Самурская — Сочи». Спроектированная в Инженерно-техническом центре, в готовом виде она будет учитывать все возможные нагрузки и сложные условия рельефа. Опору делают по заказу Майкопского ЛПУМГ, вскоре ее установят на участке надземного перехода газопровода через ручей «Холодный» в районе поселка Каткова Щель.

Трасса газопровода «Майкоп — Самурская — Сочи» — одна из сложнейших в «Газпроме». Проходящая через Главный Кавказский хребет, она пересекает огромное количество естественных преград, пролегает по горным отрогам, рекам, ущельям с значительными перепадами высот. Специалисты «трансгаза», по опыту знающие, какие здесь непростые инженерно-геологические условия, стараются учитывать их при эксплуатации газопровода. Особое внимание традиционно уделяется участкам, где возможны проседания грунта, размывы и оползни. С 2015 года сотрудники ИТЦ про-

водят периодический контроль напряженно-деформированного состояния участка газопровода через ручей в районе Катковой Щели. В процессе диагностики здесь зафиксированы повышенные нагрузки на трубу в зоне расположения стационарной опоры. В связи с этим было принято решение заменить существующую опору трубопровода на новую специально разработанную конструкцию, которая позволит привести уровень НДС в норму.

Начальник ИТЦ Сергей Колесниченко отметил: «Новая опора спроектирована нашими специалистами для уменьшения воздействия геодинамических факторов на линейную часть надземного перехода газопровода. Особенности конструкции обеспечивают возможность разгрузки трубопровода от провисания, воздействия внешних сил, а также компенсируют смещение основания опоры относительно газопровода. Наши разработки неплохо себя показали. Подобные опоры установлены и успешно эксплуатируются уже на пяти участках надземных переходов магистрального газопровода «Майкоп — Самурская — Сочи».

Смоленское управление занимается изготовлением сейсмостойких опор для газопроводов на протяжении нескольких лет. С учетом приобретенного опыта здесь знают все тонкости и секреты их производства, и тем не менее каждый новый проект требует особого отношения и внимания, большой затраты сил и мастерства. Изготовление происходит в несколько этапов, начиная от подготовки деталей опоры на специальном оборудовании до сборки. Во время производства мастера строго проверяют каче-



Фото: В. Галль

ство и размеры деталей. Каждый механизм в конструкции проходит предварительную сборку и подгонку.

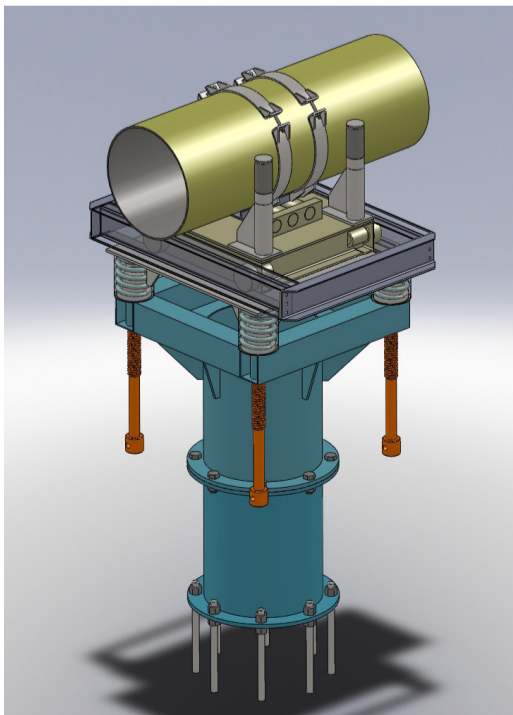
Сложность заказа заключается в его трудоемкости, подключении специалистов разного профиля. Опора еще на этапе подготовки закаляет и испытывает всех, кто к ней причастен.



«Мы изготавливаем опоры от нулевого цикла до полной сборки. Иногда из-за отсутствия определенного металла для изготовления перерабатываются схемы и чертежи заказов. Доставка тяжелых металлических заготовок происходит только с помощью специальных кранов и подъемников. Исполнением заказа занимается механический и экспериментальный цех, которые возглавляют мастера со стажем Владимир Жихарев и Андрей Артемьев. Экспериментальный цех занимается в основном изготовлением деталей, а сборку производят в механическом цехе», — рассказал главный инженер Смоленского УАВР Владимир Одинцов.

Изготовление опоры займет около двух месяцев. За это время специалисты сварят ее усиленный и прочный металлический каркас, соединят все готовые детали. Установку на месте будут производить специалисты Майкопского ЛПУМГ.

Татьяна Грачева,
Валерий Галль



Рабочий рисунок опоры

16 ДНЕЙ ДО «ФАКЕЛА»

Чуть менее трех недель остается до главного события, которое объединит вместе талантливых представителей 39 команд предприятий «Газпрома» и иностранные делегации. В Сочи состоится финал корпоративного фестиваля «Факел», организатором которого уже в пятый раз выступает компания «Газпром трансгаз Краснодар». Нам предстоит принять порядка 1600 гостей, и, как всегда, для них все продумано до мелочей: питание, проживание, транспорт, безопасность, развлекательная программа и экскурсии.



Работники компании усиленно готовились к проведению заключительного этапа последние несколько месяцев. В феврале в полную силу начал работать штаб фестиваля «Факел» — были собраны сотни заявок от «дочек» «Газпрома» и тысячи фотографий для регистрации гостей и участников. Внимательные и отзывчивые работники штаба стараются ответить на все интересующие вопросы, которые возникают у делегаций в процессе подготовки приезда в Сочи.

Во время самого фестиваля курировать делегации и помогать им в решении всех организационных вопросов будут 80 молодых специалистов ООО «Газпром трансгаз Краснодар». К ним можно обращаться по всем интересующим вопросам.

Медицинскую помощь на «Факеле» будут готовы оказать около десятка врачей, медсестер и фельдшеров Медико-санитар-

ной части Общества. Они «прикреплены» к каждому отелю, где размещаются участники фестиваля.

Безопасность проведения мероприятий в круглосуточном режиме будет обеспечиваться работниками Службы корпоративной защиты Общества и Службы безопасности курорта «Роза Хутор».

За транспортное сопровождение отвечает около сотни водителей «трансгаза». На комфортабельных автобусах они будут доставлять участников к творческим площадкам, местам проживания и экскурсионным объектам.

Работники «Газпром трансгаз Краснодар» тщательно готовились не только к встрече гостей, но и к непосредственному участию в конкурсе. Артисты компании заняли призовые места на зональном туре в городе Казани в прошлом году, и теперь они готовы блеснуть



своими талантами на главной сцене «Факела». Несравненная Татьяна Зезюлина выступит в номинации «Джазовый вокал» с песней Feeling good, а энергичная Екатерина Астюкова исполнит восточный танец «Огонь пустыни». В номинации «Юный художник» нашу компанию будет представлять десятилетний Матвей Костенко, одержавший победу на зональном этапе конкурса в Казани.

До праздника остается совсем немного. Мы надеемся, что «Факел-2019» запомнится надолго благодаря стараниям дружной команды «трансгаза». Уже скоро история фестиваля получит свое продолжение, в котором участников, гостей, организаторов ждет много новых захватывающих событий, ярких впечатлений и сильных эмоций. До встречи, «Факел»!

Екатерина Дьяченко

ГАЗОВАЯ СОВА



В День космонавтики Совет молодых ученых и специалистов ООО «Газпром добыча Краснодар» совместно с профсоюзом запустили новый интеллектуальный проект — турнир «Газовая сова». Популярная среди работников игра «Что? Где? Когда?» теперь будет проходить в четыре этапа.

Турнир прошел синхронно сразу на двух площадках: в городе Краснодаре и станции Каневской. В нем приняли участие восемь команд. Знатоки ответили на традиционные 36 вопросов. Причем второй тур организаторы посвятили праздничной дате — игрокам необходимо было проявить смекалку и эрудицию в звездно-космической теме.

В результате победу одержала команда Crystal Owl из Каневского ГПУ, вторые — «МоторZ» из Управления технологического транспорта и спецтехники. Замкнули тройку сильнейших знатоки команды «Слоупок» администрации.

«Игра очень популярна в компании, и поскольку неоднократно поступали предложения и просьбы проводить встречи чаще, то был выбран новый подход к организации и проведению турнира. Новое и название — «Газовая сова». Первый тур мы приурочили ко Дню космонавтики, второй будет посвящен Дню Победы в Великой Отечественной войне. Завершится игра традиционно в декабре. Перед Новым годом мы подведем итоги и выберем лучшую команду», — рассказала Диана Шаповалова, председатель СМУС ООО «Газпром добыча Краснодар».

Екатерина Воеводина

НАСТАВНИК

УЧИТЬСЯ НЕ ПОЗДНО

Глава Коми Сергей Гапликов объявил 2019 год в республике Годом наставничества. В северном регионе деятельности ООО «Газпром добыча Краснодар» много опытных и грамотных работников, которые старательно передают свое мастерство молодым. Наш материал об одном из них — Сергее Леонове, операторе по добыче нефти и газа пятого разряда ЦДГИК № 4 Вуктыльского ГПУ.

Вся трудовая биография Сергея Александровича связана с Вуктыльским газопромысловым управлением. Его профессиональный путь начался в 1982 году, когда после службы в армии 22-летним парнем он устроился на работу в оперативно-производственную службу Печоро-Кожвинской установки комплексной подготовки газа (УКПГ). Спустя пять лет он окончил заочное отделение Ухтинского государственного индустриального института по специальности «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин». Сергей Леонов был одним из тех, кто стоял у истоков создания четвертого цеха Вуктыльского ГПУ в городе Печоре.

«Оператором по добыче нефти и газа я работаю почти 34 года, — рассказывает наш коллега. — Мои основные задачи — поддерживать технологический режим работы скважин, при этом выполнять плановые показатели по добыче углеводородного сырья». Операторы УКПГ Печоро-кожвинского нефтегазоконденсатного месторождения регулярно обходят установку, следят за параметрами работы ее оборудования, выполняют спуско-подъемные операции на скважинах. График работы — сменный. И такой ритм жизни привычен для нашего газовика, он счастлив, что выбрал эту специальность и посвятил всю свою жизнь любимому делу.

«Моими учителями были Николай Тарасенко, Леонид Кузнецов и Вениамин Спиридович — люди с большой буквы, настоящие мастера своего дела, — продолжает разговор Сергей Александрович. — А теперь и я передаю свой опыт молодым». Под его чутким присмотром начинали осваивать азы профессии Артур Роккель, Василий Карнаушенко, Денис Рокин, Владимир Сыромолотов, Александр Забелин, Александр Созинов, Иван Халтурин и Владислав Ромашов. Сейчас эти ребята благодарны своему наставнику за «лучшие уроки газодобычи». «Сергей Александрович научил нас не только не бояться сложностей в работе, но и рационально планировать свою смену: с чего начинать и чем ее заканчивать, — делится с нами оператор по добыче нефти и газа Виталий Синий. — Это прекрасный человек. Он всегда очень внимателен, спокоен и доброжелателен. Его выдержке нам еще учиться и учиться».

Соблюдение требований охраны труда и промышленной безопасности для Сергея Леонова — в приоритете. «Когда знаешь свою работу и делаешь все правильно, то опасностей не возникает, — утверждает сведущий газовик. — Поэтому на моем веку не было аварийных ситуаций. Все нужно контролировать — по-другому на газовом промысле никак». Сергей Александрович постоянно занимается самообразованием, следит за новшествами в отрасли. За боль-



Фото автора

шой личный вклад в развитие газовой промышленности и высокие производственные показатели в 2016 году он награжден почетной грамотой ПАО «Газпром», а в 2017 году занесен на Доску почета ООО «Газпром добыча Краснодар». В последние годы замещает мастера по добыче нефти, газа и газового конденсата и начальника цеха во время отсутствия. В свободное от работы время любит бывать в лесу: зимой ходит на лыжах, летом и осенью отправляется собирать

ягоды и грибы. В отпуске он путешествует или занимается хозяйством на даче. В семье Леоновых вырос кандидат технических наук — Игорь, преподаватель Ухтинского государственного технического университета. Думается, в этом немалая заслуга отца. Ведь сын с детства слушал рассказы о добыче голубого топлива и о том, что нет благороднее профессии, чем нести тепло людям.

Екатерина Шульга

ФУТБОЛ ОБЪЕДИНЯЕТ

13-14 апреля в компании «Газпром добыча Краснодар» прошли большие мини-футбольные выходные. В станице Каневской команды состязались за звание лучших во втором ежегодном «Весеннем мяче», а в Вуктыле провели традиционный турнир памяти Михаила Царапкина.



Фото: А. Старков

Футбольные площадки двух соревнований собрали 13 команд и более 150 футболистов. Так, в Каневскую прибыли восемь коллективов: администрация, Службы корпоративной защиты, Светлоградского и Каневского ГПУ, УТГ и СТ, а также объединенные сборные Вуктыльского ГПУ/ЛПУМТ и ИТЦ/УМТС и К.



Вуктыльские игры объединили спортсменов из Вуктыльского ГПУ, ЛПУМТ, Вуктыльского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Ухта», а также городскую сборную и молодежную команду футбольного клуба «Искра» из Санкт-Петербурга.

Южный чемпионат открыли генеральный директор компании «Газпром добыча Краснодар» Андрей Захаров и глава Каневского района Александр Герасименко, а северный — заместитель начальника Вуктыльского газопромышленного управления Виталий Олесик. «Футбол — игра, которая объединяет сотни миллионов людей по всему миру, — отметил во вступительном слове Андрей Захаров. — Объединяет, несмотря на расстояния. Сегодня в Каневской, месте, откуда берет начало наше предприятие, мы открываем второй по счету турнир «Весенний мяч». И в этот самый момент в Вуктыле проходит третий турнир памяти Михаила Царапкина — человека, посвятившего более 25 лет Вуктыльскому ГПУ и сделавшему очень многое для раз-



Фото: Е. Шульга

вития мини-футбола в своем городе. Такие мероприятия — лучшее доказательство тому, что наш коллектив умеет не только работать как одна большая команда, но и отдыхает как единое целое».

Матчи на обоих турнирах отличались высоким накалом борьбы и обилием красивых голов. Собравшиеся на трибунах зрители азартно подгоняли свои коллективы в атаку. В том числе и благодаря этому большинство игр заканчивалось скорее с хоккейным счетом, нежели с футбольным.

По итогам «Весеннего мяча» на высшую ступень пьедестала поднялись спортсмены команды УАВР, вторыми стали представители СКЗ, а третьими — коллеги из Светлограда. В турнире памяти Михаила Царапкина первое место завоевали футболисты Вуктыльского ЛПУМГ («Газпром трансгаз Ухта»), второе — ВГПУ, а третье — ПТБ «Искра».

«Мы всегда с удовольствием участвуем в турнире памяти Михаила Царапкина. Его имя очень значимо для вуктыльского футбола, —

рассказывает капитан команды-победительницы Руслан Галиулин. — Мы в третий раз одержали победу. Хочу отметить высокий уровень организации соревнований и поблагодарить Вуктыльское ГПУ за теплый прием».

Алексей Будников, Екатерина Шульга



ВОШЛИ В ИСТОРИЮ ТУРНИРА

Филиал «трансгаза» победил в первенстве по мини-футболу

Команда «Факел» из числа работников Каменск-Шахтинского ЛПУМГ ООО «Газпром трансгаз Краснодар» стала победителем IV чемпионата города высшей лиги по мини-футболу.



Фото: Г. Зорин

Команда управления завершила участие в трехмесячном турнире с замечательным результатом, став победителем досрочно, за два тура до окончания чемпионата.

За весь турнир газовики проиграли лишь один раз со счетом 3:4 многократному побе-

дителю первенства — команде «Каменскволокно».

Еще одна встреча с командой Донского отдельного батальона № 2, в составе которой играют чемпионы мира и Европы по мини-футболу из числа сотрудников полиции и работников пожарной охраны, закончилась вничью.

В итоге 10 побед команды «Факел» — это лучший результат в истории городского турнира. «Наша победа, я считаю, заслуженная, так как команда упорно тренировалась по несколько раз в неделю. Наша следующая цель — выиграть соревнования среди филиалов Общества, которые пройдут в сентябре. В прошлом году мы заняли второе место, и есть огромное желание улучшить этот результат», — отметил капитан команды «Факел», приборист службы автоматизации и метрологического обеспечения Каменск-Шахтинского ЛПУМГ Олег Войцеховский.

Людмила Иванова

РАЗЫГРАЛИ ПАРТИИ

В рамках подготовки к Спартакиаде Общества «Газпром трансгаз Краснодар» в Управлении связи прошел отборочный шахматный турнир.



Связисты готовятся к главным спортивным соревнованиям Общества. За звание победителя в древнейшей интеллектуальной игре в мужской категории состязались восемь сотрудников из служб и отделов филиала. Турнир проходил в упорной и напряженной борьбе.

В результате первое место среди мужчин завоевал заместитель начальника Центрального цеха Николай Куликов, увлекающийся шахматами со школьных лет.

В женской категории не было равных инженеру электросвязи Центрального цеха Наталье Лозовской, которая несколько лет подряд удерживает титул победителя.

Коллеги по работе и соперники по доске сердечно поздравили призеров и пожелали сборной команде шахматистов Управления связи достойно выступить в шахматном турнире Спартакиады работников Общества.

Олег Енкин