

# П Л Л А М Я

№ 14 (105). 30 сентября 2013 г.

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

**ВАЖНО!**

## ЕСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЕ!

**Масштабная реконструкция газопровода «Майкоп-Самурская-Сочи» переходит в завершающую стадию. 12 сентября состоялось подключение первого реконструированного участка газовой магистрали.**



Фото: В. Галль

За 35 лет существования магистрального газопровода «Майкоп-Самурская-Сочи» эта реконструкция не первая, но, пожалуй, самая масштабная и уникальная. Фактически, это одна большая строительная площадка, на которой сегодня трудятся свыше 300 человек, задействовано более ста единиц техники. Трудоемкие и сложнейшие с технической точки зрения работы здесь продолжают уже более двух лет и охватывают практически всю газовую магистраль на протяжении двухсот километров. Газопровод играет особую роль в обеспечении газоснабжения Сочи и Черноморского побережья, поэтому перед строителями поставлены сжатые сроки. Завершить работы на всех участках им необходимо до начала Зимних Олимпийских игр.

Первая декада сентября ознаменовала новый этап в реконструкции «майкопского» газопровода. Состоялось подключение его первого шестнадцатикилометрового участка – от КС «Майкопская» до правого берега реки Белая. «Решение этой задачи потребовало от всех участников серьезной подготовки и небывалой мобилизации сил, – признался главный инженер Майкопского ЛПУМГ Сергей Твардиевич. – Работы были органи-

зованы непрерывно на протяжении нескольких дней, с участием специалистов Майкопского ЛПУМГ, Яблоновского УАВР и нескольких подрядных организаций. Чтобы обеспечить надлежащую безопасность на всем протяжении участка были выставлены специальные посты».

Участок реконструкции 0-16 км только условно можно назвать обновленным. По сути, это новый современный газопровод, проложенный параллельно старой трассе МГ «Майкоп-Самурская-Сочи». Чтобы ввести его в работу и отключить старый газопровод, специалистам пришлось решать целый комплекс задач. Для этого было привлечено более 70 человек и 15 единиц специальной техники. На протяжении десяти дней к новой трубе по схеме поэтапно подключали несколько газопроводов-отводов и три газораспределительные станции. При этом проводились два вида огневых работ, в том числе врезки в газопровод под давлением – по уникальной технологии TDW, без остановки газа потребителям.

«Хотелось бы отметить профессионализм всех участников данных работ. Благодаря хорошей подготовке и слаженным действиям нам удалось успешно подключить рекон-

струированный участок 0-16 км с опережением графика, – отметил начальник Майкопского ЛПУМГ Андрей Колтаков. – Для региона газопровод «Майкоп-Самурская-Сочи» по-прежнему имеет огромное значение, и эти работы позволят нам сделать транспорт газа по нему еще надежнее и безопаснее».

Сегодня основные работы по реконструкции газопровода «Майкоп-Самурская-Сочи» переместились в горную часть. В общей сложности работы идут одновременно на 32 участках газовой магистрали, некоторые из них уже готовы к подключению, на других все еще продолжается строительство и капитальный ремонт. Остается добавить, что после завершения реконструкции обновленный МГ «Майкоп-Самурская-Сочи» будет оснащен самыми современными устройствами телемеханики и автоматизации, новыми средствами запорно-регулирующей арматуры, а вдоль его трассы будет осуществлен комплекс мероприятий по укреплению участков от оползней, что обеспечит дополнительную защиту и безопасность газопровода.

**Татьяна Юлинская  
Мария Козырева**

**СОБЫТИЕ**

## ПУТЕШЕСТВИЕ К ЦЕНТРУ ЗЕМЛИ

**Компания «Газпром добыча Краснодар» приступила к осуществлению стратегического проекта в республике Коми – строительству уникальной глубокой поисково-оценочной скважины № 402 - Вуктыльская. В течение трех лет предприятие должно освоить 1,67 миллиарда рублей и пробурить 5650 метров горных пород, чтобы дать вторую жизнь старейшему Вуктыльскому нефтегазоконденсатному месторождению.**

Знаменитый Жюль Верн еще в девятнадцатом веке написал роман «Путешествие к центру земли», в котором главные герои отправляются на поиски подземного моря. В те годы идея разведки земных недр была

утопичной и фантастичной. Но, в эпоху промышленной революции двадцать первого века и развития инновационных технологий, мечты стали реальностью. Только подземные моря сегодня – это месторождения газа и нефти.

**НАЗАД В БУДУЩЕ**

Вуктыльское нефтегазоконденсатное месторождение было открыто в 1964 году. По оценкам геологов, оно имело разнопластовую >>> стр. 2

**ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ**

**НА ГЛАВНЫХ ОБЪЕКТАХ.  
ОТКРЫЛИ АЛЛЕЮ ПАМЯТИ.**

Рядом с КС «Русская» заложили Аллею Памяти в честь 70-летия освобождения Анапы от немецко-фашистских захватчиков. **стр. 2**

**В РАБОЧЕМ РЕЖИМЕ.  
УСПЕТЬ ДО «БЕЛЫХ МУХ».**

Газопромысловые управления готовятся к встрече зимы. **стр. 3**

**СМС. НАША «КАТЮША» – ЛУЧШЕ ВСЕХ!**

В Таганрогском ЛПУМГ подготовили необычный автомобиль для автопробега. **стр. 3**

**ФОТОРЕПОРТАЖ.  
ДЛЯ ТУРСЛЕТА НЕТ ПЛОХОЙ ПОГОДЫ.**

Самые яркие моменты четырнадцатого открытого турслета ООО «Газпром трансгаз Краснодар». **стр. 4**

**АКТУАЛЬНО**

В краевой столице прошло награждение победителей общегородского конкурса «Лучший специалист Краснодара 2013». Среди почетных финалистов – наш коллега, водитель Краснодарского УТТ и СТ Андрей Гусаков.

Профессиональный конкурс «Лучший специалист города Краснодара» стал доброй традицией, в этом году он проводился уже в тринадцатый раз. Каждый раз конкурс предоставляет уникальные возможности всем участникам: мастерам – продемонстрировать высокий пилотаж, а тем, кто делает первые шаги в профессии – поднять свою планку. В этом году за право называться лучшими соревновались более 1500 специалистов, которые представляли 16 отраслей экономики и социальной сферы по 67 специальностям, востребованным на рынке труда.

Поздравить коллег и наставников с заслуженной победой в концертном зале «Премьера» собрались более 600 человек. Награды победителям вручали глава кубанской столицы Владимир Евланов и председатель городской Думы Краснодара Вера Галушко.

Приятно отметить, что по итогам конкурса Лучшим водителем большегрузного автомобиля города Краснодара был признан водитель Южной АТК Краснодарского УТТ и СТ Андрей Гусаков. В «Газпром трансгаз Краснодар» он работает около 20 лет и уже становился призером конкурсов профессионального мастерства, проводимых в Обществе. Поддержать и поздравить Андрея Гусакова с победой на торжественное мероприятие пришли его родные, близкие и коллеги.

Все лауреаты конкурса были награждены дипломами и ценными подарками, а их фотографии в ближайшие дни будут помещены на общегородскую Доску почета.

**Елена Егорова**

**ЦИФРА НОМЕРА**

**5650** метров – глубина новой поисково-оценочной скважины №402 «Вуктыльская» в республике Коми. В сентябре 2013 специалисты ООО «Газпром добыча Краснодар» приступили к реализации этого масштабного проекта.



&lt;&lt;&lt; стр. 1

## ПУТЕШЕСТВИЕ К ЦЕНТРУ ЗЕМЛИ

структуру (вспомните нашу иллюстрацию в одном из предыдущих номеров газеты, когда залежи газа и нефти располагаются друг за другом, как коржи в слоеном пироге). Газ здесь тоже залегал на разных уровнях. Первый приток получили с самого изученного пласта, так называемого пермо-карбона, с глубины 2207 метров. Затем было пробурено еще несколько десятков скважин, и месторождение запустили в промышленную разработку.

Но геологи были уверены, что и на более глубоких горизонтах имеются значительные запасы голубого топлива. Поэтому они задались целью изучить нижние пласты. В 1969 году, на Вуктыльском НГКМ развернули глубокое поисковое бурение. Исследовали нижний горизонт. Специалисты называют его поднадвиговой частью месторождения. Располагается он на глубине более 5000 метров. Тогда здесь пробурили скважину №38. Газ получили, но скважину пришлось заглушить. Слишком высоки были давления, скважина могла попросту взорваться. Ведь в те годы не существовало ни соответствующего противодонного оборудования, ни растворов, ни опыта работы со столь сложными объектами. Следующие попытки изучения таких отложений также не увенчались успехом. Бурение было остановлено, но о перспективных глубинах не позабыли.

### ВЕТЕР ПЕРЕМЕН

С 1984 года добыча газа на Вуктыле стала резко падать. В 2003 году на Вуктыльском НГКМ было добыто два с половиной миллиардов кубометров газа вместо рекордных восемнадцати. Нужно было оперативно принимать меры для стабилизации уровня добычи углеводородов, поэтому специалисты снова обратились к вопросу изучения глубоких залежей месторождения. К этому времени уже появились современные технологии, позволяющие подробно описать строение пласта, детализи-

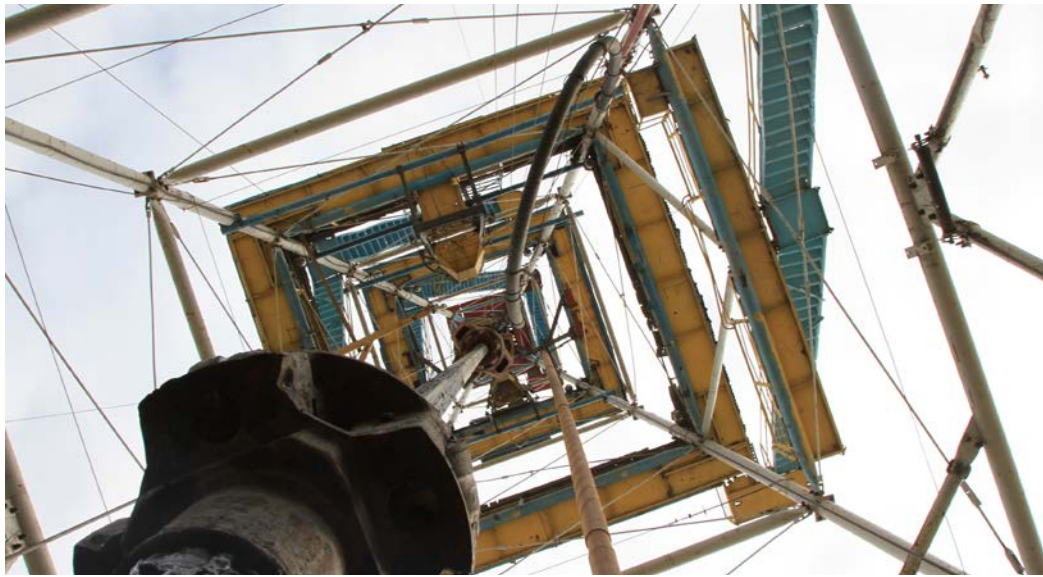


Фото автора

ровать его структуру. Так при помощи сейсморазведки 3D геологи, литологи и геохимики наметили местоположение новой поисково-оценочной скважины – уже на глубине 5650 метров. Скважине присвоили номер 402 и дали название – «Вуктыльская».

В течение двух лет, с 2010 по 2012 год, лучшие проектировщики страны ломали голову над этим уникальным объектом. Ведь аналогов бурения скважины с такими горно-геологическими условиями нет во всем мире. Но, несмотря на все сложности, в 2012 году проект прошел государственную экспертизу. В нем нашли отражение все самые современные технологические решения. Финальной точкой стало утверждение «Газпромом» геологического задания с трехлетней программой строительства поисково-оценочной скважины № 402. Вести этот проект доверили ООО «Газпром добыча Краснодар».

К выходу этого номера в печать стартовал самый первый этап работ – началась подготовка площадки под строительство скважины. Вес-

### КСТАТИ:

К слову, за удачное завершение проекта строительства скважины №402 всей душой болеют многие специалисты: инженеры и геологи, непосредственно причастные к этому большому делу. Некоторые, такие как Анатолий Мануйлов, руководитель группы в ООО «Газпром переработка» даже сочиняют про новую скважину стихи.

ной 2014 года специалисты закончат монтаж буровой установки и начнут бурение.

Итогом предстоящей работы будет подтверждение значительных запасов газа в нижних пластах Вуктыльского месторождения. А это значит, что здесь заложат еще четырнадцать скважин и продолжат добывать газ и конденсат. Месторождение будет стабильно отдавать из своих недр голубое топливо еще долгие годы.

Екатерина Воеводина

### НА ГЛАВНЫХ ОБЪЕКТАХ

## НА КС «РУССКОЙ» ОТКРЫЛИ АЛЛЕЮ ПАМЯТИ

21 сентября в районе строительства компрессорной станции «Русская» состоялось торжественное открытие Аллеи Памяти, посвященное 70-летию со Дня освобождения Анапы и Анапского района от немецко-фашистских захватчиков.



Фото: В. Галль

Несмотря на раннее субботнее утро, на мероприятие прибыло множество гостей, желающих отдать дань уважения защитникам Родины. Торжественную церемонию открыл глава Анапы Сергей Сергеев, поблагодаривший ветеранов за мирное небо над головой. Генеральный директор

ООО «Газпром инвест» Михаил Левченков отметил символическим тот факт, что мемориал расположен в районе строительства КС «Русская», которая станет самой мощной в мире.

Заместитель генерального директора по управлению персоналом Общества «Газпром трансгаз Краснодар» Андрей Ветошкин рас-



Фото: В. Галль

сказал о краевом Музее боевой славы и Аллее Памяти в Краснодаре, которые строились при поддержке газодобывателей, а также подчеркнул, что там, где есть «Газпром», подвиги никогда не будут забыты.

Ветераны были тронуты этим вниманием. Одна из женщин попросила микрофон для ответного слова и зачитала стихи о Великой Победе.

После торжественного открытия мемориального камня участники церемонии почтили минутой молчания память павших в Великой Отечественной войне, а также приняли участие в высадке 20 вечнозеленых крымских сосен, которые живут около 500 лет. В завершении мероприятия ветеранам войны вручили памятные медали и ценные подарки.

Виталий Апрелков

- В Кушевском ЛПУМГ успешно выполнен годовой план по транспорту газа для Кушевского УПХГ. В 2013 году в подземное хранилище газа закачали 2,1 млрд кубометров «голубого топлива».

- На КС «Кубанская» завершаются пуско-наладочные работы. Проведены «горячие» пуски на двух из четырех газоперекачивающих агрегатах. Завершены работы по благоустройству территории компрессорной станции.

- Для контроля технического состояния МГ «Северный Кавказ – Центр» Ду1200 на участках 284-158,8 км и 158-128 км силами Ростовского ЛПУМГ проведены плановые работы по внутритрубной диагностике, направленные на оценку технического состояния линейной части газопровода.



- Проведены огневые работы по устранению дефектов сварных соединений и замене соединительных деталей нестандартного исполнения, обнаруженных во время диагностического обследования трубопроводной обвязки на ГРС п. Верхнее Джемте.

- В Ростовской области работниками линейно-эксплуатационной службы (ЛЭС) Ростовского ЛПУМГ и Яблоновского УАВР выполнены огневые работы по подключению перехода газопровода-отвода к ГРС Красный Сулин через новую автомобильную дорогу регионального значения «Южный обход г. Красный Сулин».



- Продолжается реконструкция комплекса КС «Краснодарская». На площадке УПГТ-2 произведен монтаж пяти адсорберов, ведется их обвязка запорной арматурой. Смонтирована установка подготовки топливного, пускового и импульсного газа (УПТИГ). Также установлены два фильтр-сепаратора сухого и сырого газа, предназначенные для очистки «голубого топлива» от механических примесей, ведется монтаж печи газов регенерации.

Закончена реконструкция и начаты пуско-наладочные работы на ГПА 12/16 «Урал» ст.№3, после замены двигателя и проточной части нагнетателя.

- В Краснодарском ЛПУМГ на 74 ГРС произведен монтаж вычислительных комплексов узлов учета газа для внедрения системы Единого информационно-технологического пространства.





## УСПЕТЬ ДО «БЕЛЫХ МУХ»

В обществе «Газпром добыча Краснодар» ведется активная подготовка к зиме. До наступления первых заморозков как на юге, так и, в особенности, на севере, газовикам нужно успеть сделать многое. О том, как готовятся к сезону «белых мух» филиалы, рассказывают их руководители.

**Александр Сорокин, начальник Каневского ГПУ:**

Подготовка к осенне-зимнему периоду производственных объектов является одной из самых важных и приоритетных задач для Каневского ГПУ. Ведь именно от их качественной и своевременной подготовки зависит бесперебойная подача газа в газотранспортную систему в холодное время года. Ежегодно, с мая по октябрь включительно, выполняются работы по ремонту производственных объектов, жилого фонда, водопроводных систем, теплотрасс, накапливаются необходимые запасы топливно-энергетических ресурсов, различного промышленного оборудования и химических реагентов.

На сегодняшний день у нас выполнены работы по ремонту пятнадцати скважин, четырех метанольных установок, двух с половиной километров изоляционного покрытия теплотрасс, очистке и химической обработке десяти котельных установок. Отремонтировано двадцать дымоходов котлов и два блока котельных установок. Так же планомерно выполняется поставка на промыслы ингибитора гидратообразования, ингибитора парафиноотложений на Прибрежную группу месторождений, который он крайне необходим для работы в зимний период.

Хочется отметить, что подготовка к осенне-зимнему периоду нашего Управления является самой «жаркой» порой для всех производственников без исключения, но, тем не менее, все работы выполняются в срок, согласно утвержденному плану, и к кон-

цу подготовительного периода Каневское ГПУ будет полностью готово к предстоящим холодам.

**Вячеслав Салюков, начальник Вуктыльского ГПУ:**

Начало подготовки к осенне-зимнему периоду было сложным, с отставанием от графика. Это было связано с проведением конкурсных процедур. Но Вуктыльское ГПУ миновало все трудности и вышло на финишную прямую по подготовке к осенне-зимнему сезону. Ведь филиал не может себе позволить «уйти в зиму» неготовым. А зима на Севере суровая и продолжительная, до девяти месяцев. На сегодняшний день все работы ведутся ускоренными темпами, качественно и основательно. Все мероприятия, связанные с ремонтом и наладкой теплоэнергетического оборудования, будут выполнены в срок.

К октябрю будет подготовлена спецтехника, в том числе и снегоуборочная, отремонтировано пятнадцать котлоагрегатов, проведены пуско-наладочные работы, покрашено технологическое оборудование, подготовлены объекты водо-, тепло-, энергоснабжения и другие.

**Александр Фурсенко, начальник Светлогорского ГПУ:**

В этом году большое внимание при подготовке к осенне-зимнему периоду было уделено проведению текущего и капитального ремонта объектов Управления. Собственными силами и при помощи работников Ка-



Фото: Т. Зезюлина

невского УАВР были устранены дефектные участки шлейфов и промышленных коллекторов, проведен текущий ремонт котельной на Ильинском месторождении. На первом промысле заменена кровля на здании котельной, а здание операторной на Сенгеленском месторождении было полностью отремонтировано. Традиционно покрасили всю фонтанную арматуру, заменили запорную. С помощью подрядчиков был произведен капитальный ремонт котельной на ГП №2, четырех пожарных водоемов, шлейфов и промышленных коллекторов протяженностью от 2 до 4 км. В целом, Светлогорское ГПУ уверенно подготовилось к зиме и готово встречать проверочную комиссию.

**Подготовила  
Екатерина Воеводина**

### ЗНАЙ НАШИХ!

## ГАЗОВИК СТАЛ ПОЧЕТНЫМ СТАНИЧНИКОМ



Глава Каневского района Александр Герасименко присвоил Евгению Криворучко звание «Почетного гражданина района». Евгений Павлович стал двенадцатым по счету обладателем этой заслуженной награды.

Евгений Криворучко – почетный работник газовой промышленности, 25 лет он руководил Каневским газопромышленным управлением. За это время было введено в эксплуатацию 34 месторождения, усовершенствована не только производственная, но и социальная сфера Управления. В Каневской вырос целый поселок газовиков со своими детскими садами, домом юного техника, медпунктом, домом быта.

За это время при содействии Евгения Криворучко были построены более двух десятков домов в нескольких станицах Краснодарского края и Ростовской области, в том числе и новое здание Каневского ГПУ. Все эти объекты до сих пор служат кубанцам.

Сегодня Евгений Павлович находится на заслуженном отдыхе.

**Ксения Карачун**

### ВОПРОС-ОТВЕТ

*- Впереди сезон холодов, а значит и традиционное время для гриппа и простудных заболеваний. Какие меры профилактики предлагает сегодня работникам Медико-санитарная часть?*

**Нина Шкабарня, главная медсестра Медико-санитарной части ООО «Газпром трансгаз Краснодар»:**

«Так как грипп является вирусным заболеванием, и риск заражения очень велик, следует помнить, что к сезону надо тщательно подготовиться. Известно, что крепкий иммунитет – это лучшая защита во время сезона простудных и вирусных заболеваний. Поэтому Медико-санитарная часть ежегодно проводит как специфическую – это прививки от гриппа – так и неспецифическую профилактику в виде

витаминовой защиты и противовирусных средств, которые применяются в качестве профилактического или лечебного средства при гриппе или других острых респираторных вирусных инфекциях.

Но этого недостаточно. Необходимо помнить о простых правилах, которые помогут укрепить иммунитет: соблюдайте правильное питание, ешьте больше фруктов и овощей, соблюдайте режим сна и отдыха, избегайте стрессовых ситуаций. Чаще мойте руки. Вооружитесь антисептическим гелем, чтобы бороться с микробами на улице и в транспорте. После контакта с больным промойте нос солевым раствором (1ч. л на 1 стакан воды), можно использовать аквамарис, аквафор. Пользуйтесь оксолиновой или вифероновой мазью.

Поддерживайте порядок на рабочем сто-

ле и дома. Дезинфицирующими салфетками в офисе чаще протирайте стол и клавиатуру, т.к. это наиболее опасные участки распространения микробов. Пользуйтесь одноразовыми носовыми платками.

Но как бы вы не старались, в сезон простуд и вирусных заболеваний кто-то из членов семьи все же может заболеть. Запаситесь всем необходимым заранее, пока все здоровы, и соблюдайте данные вам советы.

Сделайте прививку. Это будет вашим оружием против гриппа. Вакцинация рекомендована даже детям от 6 месяцев.

В "Газпром трансгаз Краснодар" вакцинация работников от гриппа будет производиться с начала октября.

Медико-санитарная часть желает всем крепкого иммунитета!

### НАША КАТЮША — ЛУЧШЕ ВСЕХ!

В Таганроге завершились торжественные мероприятия, посвященные 70-летию со дня освобождения города от немецко-фашистских захватчиков. Особым пунктом в программе праздника значился автопробег машин с нанесенной военной тематикой. Ярким экспонатом автопробега стал автомобиль Таганрогского ЛПУМГ. Активное участие в выборе автомобиля и его оригинальном оформлении принял Совет молодых специалистов управления.



Великая Отечественная война оставила особый след в судьбе Таганрога, неслучайно ему присвоено почетное звание «Город воинской славы». Почти два года эта территория находилась под властью немецко-фашистских сил. Недалеко от города проходила легендарная линия Миус-фронта, в самом Таганроге действовала крупнейшая на юге страны подпольная организация.

Город был освобожден 30 августа 1943 года, и с тех пор этот день здесь отмечают как большой и значимый праздник. Что касается автопробега, то его решено было организовать накануне основных торжеств, но это не помешало ему привлечь к себе небывалый интерес со стороны жителей и гостей Таганрога.

Подготовить автомобили для участия в автопробеге решились как рядовые граждане, так и целые трудовые коллективы. Наши коллеги из Таганрогского ЛПУМГ откликнулись на инициативу в числе первых. Молодые специалисты с большим энтузиазмом принялись за дело и на общем собрании определили план действий, распределили обязанности. Старшие коллеги тоже не остались в стороне, машину для автопробега готовили всем коллективом.

Чтобы «обмундировать» автомобиль было приложено немало усилий, и особенно постарались при этом работники линейно-эксплуатационной службы, автотранспортного участка, службы технадзора и профсоюзный комитет управления. А результат превзошел ожидания даже самих мастеров...

Газовики переоборудовали грузовую машину под легендарную «Катюшу», и командир расчета, и водитель, под стать технике, тоже были в военной форме. Автомобиль с первых минут оказался в центре внимания: «Катюшу» сразу окружили и все норовили с ней сфотографироваться.

Вечером 29 августа колонна «военных» машин двинулась с Октябрьской площади города, проехала по улицам и направилась на Самбекские высоты к мемориалу, где, после возложения цветов, участники отведали настоящей полевой кухни. Основные торжества начались уже на следующий день и проходили на всех центральных улицах, в парках и скверах Таганрога.

**Людмила Богатырева**



## ДЛЯ ТУРСЛЕТА НЕТ ПЛОХОЙ ПОГОДЫ

Любите ли вы турслет так, как любим его мы? очередной открытый туристский слет компании «Газпром трансгаз Краснодар» подтверждает, что в любви к этому увлекательному и яркому спортивному празднику с нами мало кто может сравниться. Ведь наш турслет — это славная история, которая продолжается уже 14 лет. Это достойные традиции и бесконечные открытия, особый мир общения и дружбы. Неудивительно, что ряды туристов у нас пополняются год от года. Романтику турслета не передать словами — ее непременно надо увидеть и прочувствовать, но сегодня мы решили хотя бы отчасти выразить это незабываемое настроение в нашем фоторепортаже.



Колоритная команда Краснодарского ЛПУМГ на третьем месте в общекомандном зачете.



Яблоновское УАВР удивляет новыми талантами.



Наши brave связисты на втором месте!



ЮМВО — команда победителей турслета



Приветственное слово от руководителей.



Турполосу осилит не каждый, но нашим девушкам это удастся.



ЦПК- мастера лучших походно-туристических газет



Мастер-класс от лучших поваров Майкопского ЛПУМГ.



Второе общекомандное место также у Смоленского УАВР. Художественная самодеятельность — конек команды.



Наша олимпийская поддержка.



Таганрогское ЛПУМГ сильнее всех в перетягивании каната.

### СОЦИАЛЬНЫЙ АСПЕКТ

## СПЕЦИАЛЬНЫЙ ПРИЗ «ГАЗПРОМА» ОСТАЛСЯ В КРАСНОДАРЕ

С 12 по 15 сентября в Краснодаре состоялся крупнейший российский фестиваль экстремальных видов спорта BMX «XSA Backyard Jam». Соревнования прошли в самом большом в стране скейт-парке XSA Backyard, расположенном в парке 30-летия Победы. В трех дисциплинах (Street, Dirt и Park) приняло участие более 200 человек, в их числе лучшие BMX- и МТВ-райдеры страны, а также гости из Италии и Англии. Соревнования 2013 года прошли при поддержке ООО «Газпром трансгаз Краснодар».

Впервые в истории отечественного велофристайла три победителя соревнований получили официальные приглашения на Чемпионат мира «Simple Session», который пройдет в Таллине в феврале 2014 года. По итогам трех дней соревнований лучшими райдерами стали Александр Никулин и Данил Хоменко из Краснодара, Константин Андреев и Михаил Пахомов из Санкт-Петербурга, Ирек Ризаев из Казани и Борис Галас из Москвы. Также в рамках чемпионата был разыгран

специальный приз ООО «Газпром трансгаз Краснодар» на лучшее использование площадки («The pool clever line»). Его обладателем стал выдающийся BMX-райдер Краснодарского края Александр Никулин. «Экстремальный спорт собирает увлеченных людей с активной жизненной позицией. Важно, что на таких людей обращает внимание ГУ МВД по Краснодарскому краю. Такое партнерство — настоящий резерв сильного гражданского общества», — отмечает заместитель генерального директора ООО «Газпром транс-

газ Краснодар» Андрей Ветошкин. Стоит отметить, что фестиваль «XSA Backyard Jam» — одно из главных культурно-спортивных мероприятий Краснодара. С 2010 года чемпионат проводится на очень высоком уровне, тем самым приближая Россию к мировому уровню экстремального спорта. Помимо соревновательной части XSA VJ, в рамках мероприятия в парке прошла масштабная фото- и арт-выставка, рассказывающая о жизни райдеров.

Татьяна Коломойцева



Фото автора