

## С БОЛЬШИМ ЗАПАСОМ!



Современную газораспределительную станцию ввели в эксплуатацию в ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Новый объект построили в окрестностях Ставрополя в районе Сенгилеевского водохранилища.

### ТОРЖЕСТВЕННЫЙ ПУСК

— Приступить к пуску станции! — дает старт главный инженер Ставропольского управления Константин Гичкин.

— Приступаю к запуску ГРС-4 города Ставрополя! — откликается дежурный оператор Виталий Посохов и в считанные се-

кунды вводит новый объект в эксплуатацию.

Краны открылись, регуляторы давления пошли в работу — Ставрополь принимает газ.

Пуску станции предшествует праздничная церемония: флаги «Газпром трансгаз Ставрополь», торжественная музыка, парадная сцена. Важное мероприятие проходит при

участии губернатора Ставрополя Владимира Владимирова, генерального директора ООО «Газпром инвест» Вячеслава Тюрина, главного инженера ООО «Газпром трансгаз Ставрополь» Константина Степкина и десятков гостей.

— В кратчайшие сроки компания «Газпром» выполнила огромную работу по строительству новой газораспределительной станции, — подчеркивает глава региона Владимир Владимиров. — Тем самым предприятие обеспечило газом Ставрополь и ближайшие населенные пункты, а также увеличило мощность объекта для поставок голубого топлива сотням тысяч потенциальных будущих жителей растущего города. Большое спасибо «Газпрому» и лично Алексею Борисовичу Миллеру!

— Сегодня мы даем старт новому объекту мощностью 140 тысяч кубометров газа в час, предназначенному для комфорта жителей

региона, — отмечает генеральный директор ООО «Газпром инвест» Вячеслав Тюрин. — Слова благодарности хотел бы сказать специалистам Общества «Газпром трансгаз Ставрополь». Наша командная работа показала хороший результат, который даст уверенность в сегодняшнем дне и будет служить на перспективу.

>>> стр. 3

### ПЕРСПЕКТИВЫ

На сегодняшний день по Ставропольскому краю пустили в работу ГРС-2 города Пятигорска, завершили строительство ГРС поселка Затеречного, а также выполнили техническое перевооружение станций в городах Благодарный, Ипатово, Светлоград и селе Кочубеевском с суммарным приростом производительности по газу более ста тысяч кубических метров в час.

### ЭТО ВАЖНО

За последние годы «Газпром» в разы увеличил свою активность по газификации внутри страны. Ставропольский край является одним из самых газифицированных регионов России, уровень газификации в котором составляет 98 процентов. Всего Программой газификации региона до 2027 года запланировано к реализации 48 объектов — источников газоснабжения, включая реконструкцию существующих и строительство новых объектов.



## НОВЫЙ РЕКОРД

Установлен новый абсолютный исторический рекорд летних суточных поставок газа из Единой системы газоснабжения (ЕСГ) России. Он был зафиксирован 23 августа и составил 701,8 млн куб. м газа.

Отметим, что «Газпром» с начала лета регулярно обеспечивает россиян рекордными объемами газа. Так, в июне, июле и августе максимум суточных поставок газа из ЕСГ России для этих месяцев был обновлен 15 раз (с учетом рекорда 23 августа).

Важно, что повышенный спрос потребителей на газ в летний сезон обеспечивается, когда на объектах ЕСГ традиционно проводятся планово-предупредительные ремонты



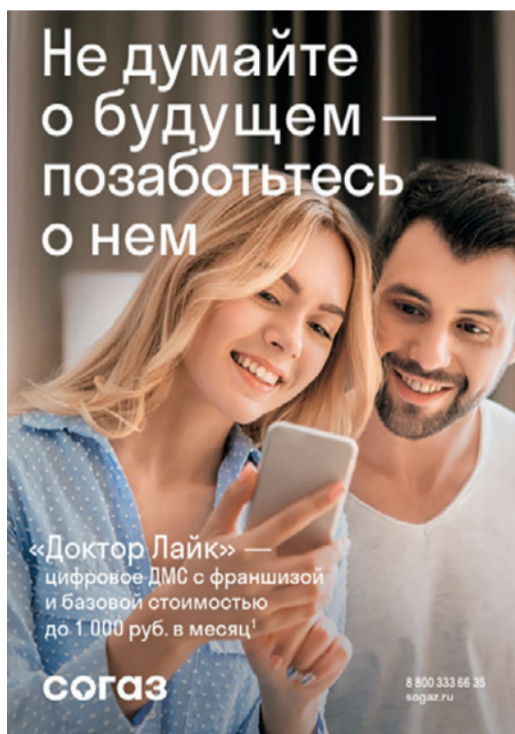
и ведется закачка газа в российские подземные хранилища.

По материалам Управления информации ПАО «Газпром»

## СОГАЗ

## ДОКТОР ЛАЙК

Защитите свое здоровье и здоровье своих близких с льготной программой от СОГАЗ «Доктор Лайк»



Для защиты вашего здоровья и здоровья ваших близких СОГАЗ запустил новый продукт по добровольному медицинскому страхованию «Доктор Лайк». С его помощью вы получите доступ к тысячам коммерческих клиник, а ваша страховка станет более эффективной за счет использования франшизы, когда расходы при фактическом получении медицинской помощи делятся между страховой и клиентом. При этом вы сможете управлять стоимостью полиса, определяя набор услуг.

Главными преимуществами являются:

- Доступная цена от 4960 руб.
- Застраховать можно любого человека в возрасте от 1 года до 70 лет включительно
- Телемедицинские консультации врачей.

Что входит в данный продукт?

- Полный спектр амбулаторно-поликлинических услуг (включая диагностические и лечебные процедуры) при наступлении страхового случая по медицинским показаниям
- Программа может быть расширена стоматологией
- Лабораторные исследования
- Срочные и плановые телемедицинские консультации профильных врачей
- Сезонная иммунопрофилактика гриппа
- Круглосуточная организационно-информационная поддержка медицинского пульта СОГАЗа.

Специально для сотрудников «Газпром трансгаз Ставрополь» выделено три высококвалифицированных специалиста, которые помогут вам оформить данный продукт:

**Якименко Инна Викторовна**

Телефон: (918) 875-25-73

E-mail: Yakimenko.Inna@sogaz.ru

**Кавтарадзе Анна Владимировна**

Телефон: (905) 490-30-96

E-mail: Kavtaradze.Anna@sogaz.ru

**Яценко Леся Анатольевна**

Телефон: (988) 855-66-73

E-mail: Yatsenko.Lesya@sogaz.ru

АО «СОГАЗ». Лицензии Банка России ОС № 1208-03, СИ № 1208. Реклама.

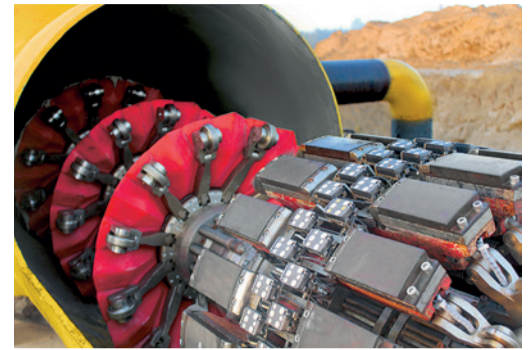
## ПРОИЗВОДСТВО

## НА ДВУХ НИТКАХ

Газопровод-отвод к ГРС-4 — ГРС-1А в зоне ответственности Астраханского ЛПУМГ проверили на наличие дефектов. Комплекс работ по внутритрубной дефектоскопии провели на основной и резервной нитках газопровода-отвода диаметром 530 миллиметров.

Обследование объекта прошло при участии представителей подрядной организации, работников линейно-эксплуатационной службы, службы автоматизации и метрологического обеспечения, автотранспортной службы, а также специалистов Инженерно-технического центра.

Через оба участка, протяженностью 40 километров каждый, пропустили пять различных внутритрубных устройств: скребок-калибр, очистной поршень, профиломер, очистной магнитный поршень и дефектоскопы поперечного и продольного намагничивания. Бригады непрерывно находились на месте производства работ, следили и обеспечивали прохождение дефектоскопов, выполняли работы по запуску и извлечению снарядов. Обследование газопровода-отвода позволит выявить дефекты трубы и в дальнейшем провести ремонтные работы по устранению повреждений.



Газопровод-отвод к ГРС-4 — ГРС-1А ввели в эксплуатацию в 1988 году. Газопровод-отвод проходит в затопляемой зоне Волго-Ахтубинской поймы и обеспечивает голубым топливом потребителей города Астрахани, а также Красноярского и Приволжского районов Астраханской области.

Лариса ИВАНОВА

## ЗДОРОВЬЕ

## БЫСТРО И ТОЧНО

В рамках инвестиционной программы по приобретению оборудования, не требующего монтажа, для медицинской службы Общества закуплен автоматический биохимический анализатор «Сапфир 400 премиум».

Это незаменимый прибор для лабораторий с малым и средним потоком исследований. Он может работать с полной нагрузкой 24 часа в сутки и выполнять до 270 фотометрических тестов в час, независимо от типа методики. Как рассказала начальник медицинской службы Елена Слинко, анализатор способен определять 36 основных биохимических параметров крови, делать срочный анализ в течение 13 минут без остановки общего потока исследований.

— Этого хватает для решения стоящих перед медиками задач, — подчеркнула Елена Слинко. — Кроме того, у этого аппарата есть возможность интегрирования с нашей медицинской информационной системой, что позволит в онлайн-режиме получать необходимые результаты исследований. С начала этого года на подобном анализаторе, но классом ниже, который работает в медицинской службе уже более двенадцати лет, было выполнено около пяти тысяч биохимических исследований крови.



По словам заместителя начальника медицинской службы Сергея Скибицкого, новый премиальный анализатор управляется внешним компьютером, а интерфейс на русском языке позволяет легко адаптировать новые методики исследований.

Встроенная программа контроля качества проводит ежедневный контроль, анализирует накопленные данные. Результаты анализов за полгода сохраняются в базе данных вместе с графиками реакций. Это позволит врачам Общества более точно устанавливать диагноз, назначать план лечения и контролировать диспансерную группу пациентов.

Владимир КОВАЛЕНКО

## БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

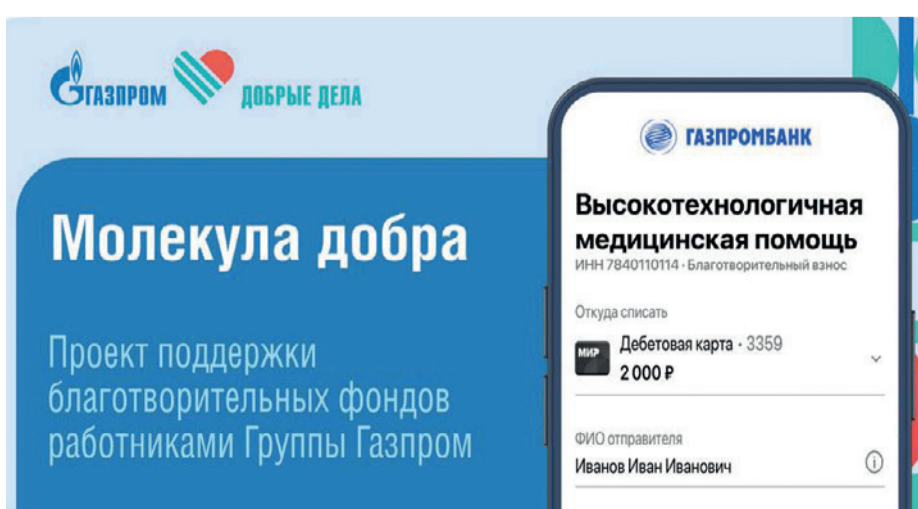
## ПОМОЧЬ ЖИТЕЛЯМ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ВМЕСТЕ С «МОЛЕКУЛОЙ ДОБРА»

Проект поддержки благотворительных фондов работниками Группы Газпром «Молекула добра» присоединяется к сбору фонда «Старость в радость» для пожилых людей и людей с инвалидностью, эвакуированных из зоны опасности в Курской области.

Те, кто ранее проживал в интернатах в зоне эвакуации, оказались без вещей, медицинских приборов и жизненно необходимых средств ухода в пунктах временного размещения или других интернатах Курской области. Принявшие их учреждения не были рассчитаны на такой наплыв новых подопечных.

Теперь эти организации испытывают дополнительную потребность практически во всем: специальные медицинские кровати и подъемники, которые, конечно же, просто невозможно было забрать

Чтобы оформить пожертвование через «Газпромбанк», достаточно навести камеру смартфона на QR-код:



во время эвакуации, средства гигиены и ухода за маломобильными пациентами, включая подгузники... И конечно, необходимо оплачивать труд дополнительных сиделок, которых сейчас фонд ищет для ухода за ослабленными пожилыми людьми.

Рук, сил и финансовых средств всегда не хватает. Но вместе мы сможем помочь бабушкам и дедушкам, а также людям с инвалидностью из Курской области и хотя бы немного облегчить их жизнь в эти тревожные времена.

Подробнее узнать о проекте «Молекула добра» и фондах-благотворителях можно в корпоративном приложении ГИД:



стр. 1 &lt;&lt;&lt;

# С БОЛЬШИМ ЗАПАСОМ!



— От имени генерального директора «Газпром трансгаз Ставрополь» Алексея Васильевича Завгороднева хочу поздравить всех с открытием нового производственного объекта, — приветствует гостей главный инженер предприятия Константин Степкин. — Сегодня Общество эксплуатирует более 300 газораспределительных станций, подающих голубое топливо потребителям десяти регионов страны. Предприятие ведет работу по наращиванию объектов газораспределения с учетом увеличивающихся потребностей, тем самым обеспечивая необходимые мероприя-

тия по газификации. Открытие новой станции станет еще одним важным шагом для реализации важнейшей программы «Газпрома».

## ПО СОВРЕМЕННЫМ СТАНДАРТАМ

Новое газовое хозяйство «Газпром трансгаз Ставрополь» предстоит обслуживать посменно целой команде опытных операторов. В вахтовой форме рабочие будут следить за показаниями оборудования станции и докладывать о состоянии объекта в диспетчерскую управления. Для дежурного оператора ГРС Виталия Посохова открытие стало волнительным

моментом — начинается новый этап жизни станции.

— Станция управляется в автоматическом режиме, — говорит Посохов. — Оператор осуществляет функции контроля, выполняет обслуживание всех систем. Важно отметить то, что станция оборудована обводной байпасной линией, которая в случае аварийной ситуации автоматически вступает в работу и обеспечивает бесперебойную подачу газа потребителям.

Новый объект, построенный по современным производственным и экологическим стандартам, в значительной мере повысит надежность газоснабжения сотен тысяч потребителей Ставрополя. В перспективе проектные характеристики газораспределительной станции дадут возможность расширить мощности и при необходимости увеличить производительность в два раза.

Лариса ИВАНОВА



## К СЛОВУ

При изготовлении станции применили самое современное оборудование, позволяющее контролировать все этапы технологических процессов: очистки, подогрева, редуцирования, учета газа. ГРС полностью выполнили на базе комплектующих российского производства.

## ПРОИЗВОДСТВО

# МУФТЫ — НА ТРАССУ!

Полсотни стальных муфт для ремонта газопроводов Общества изготовили специалисты Цеха металлопластиковых и полиэтиленовых изделий в нынешнем году. Защитные конструкции произвели для производственных нужд Изобильненского, Привольненского, Светлоградского и Моздокского управлений.

— Ставим «поясок» и по нему аккуратно режем трубу, — объясняет технологию изготовления муфт электрогазосварщик второго производственного участка ЦМПИ Григорий Куделин. Плазменная резка — сочетание воздуха и электричества — позволяет рабочему создавать ровный край стыка будущей защитной конструкции.

— Под любым углом можно — резак такую фаску не сделаешь, — говорит Григорий Куделин. — А это как лезвием! Электричество металл расплавляет, а воздух — продувает. Сейчас вот закончил делать подкладные кольца, затем начну изготовление самой муфты и буду все конструкции резать вдоль на две части. Дальше в дело вступают слесари — вон слышите, точат стыки! Ну а потом в пункт назначения — на газовую трассу!

Нарезанные полумуфты и полукольца перемещаются на другую производственную площадку — к слесарю-ремонтнику. С помощью шлифмашинки рабочий обрабатывает стык и под нужным углом делает фаску под сварку.

— Зачищаем до блеска, выравниваем под 20—30 градусов, — поясняет слесарь-ремонтник второго производственного участка ЦМПИ Сергей Балашов. — Это все для того, чтобы сварщикам легче было варить в условиях газовой трассы.

Впервые стальные муфты на производственных объектах «Газпром трансгаз Ставрополь» применили в 2011 году. Защитную конструкцию установили на магистральном газопроводе АППЗ — Камыш-Бурун в Астраханском управлении. На базе ремонтной мастерской Правобережной линейно-эксплуатационной службы



изготовили муфту диаметром 1020 миллиметров. Именно тогда газовики испытали технологию в деле и остались довольны результатом.

— За годы использования муфтового метода в Обществе изготовили порядка 250 защитных конструкций, — подчеркивает начальник второго производственного участка ЦМПИ Денис Давыдов. — Диаметр стальных бандажей варьировался от 426 до 1420 миллиметров. Первое время, конечно, были сложности. При монтаже несколько раз приходилось надевать и снимать защитную конструкцию, чтобы приладить как надо. Нянчились как с ребенком! Безусловно, со временем мы модернизировали и ускорили технологический процесс. И сейчас, надо отметить, наши бригады работают быстро и четко!

Применение муфтовой технологии при ремонте газопроводов позволяет оперативно, экономично и экологично восстановить эксплуатационные характеристики производственного объекта. Использование метода установки стальных муфт не требует стравливания газа и обеспечивает качественную защиту газовых магистралей.

— С помощью защитных конструкций можно устранить несквозные и сквозные повреждения труб и сварных соединений, — отмечает начальник ЦМПИ Владимир Конов. — Выбор стальных бандажей проводят в зависимости от степени дефектности. Применение муфт в значительной степени облегчает труд бригад, сокращает время организации работ, экономит финансовые затраты, бережет людские ресурсы, сокращает потери газа. Муфты являются надежными конструкциями, которые не ограничены сроком службы.

В этом году с помощью защитных конструкций газовики выполнили восстановительные работы на газовых магистралях Починки — Изобильное — ССПХГ и Комсомольское — Ики-Бурул — Элиста. А недавно большую партию стальных муфт отправили в Моздокское управление для устранения дефектов на экспортном магистральном газопроводе Северный Кавказ — Закавказье, подающем голубое топливо в Армению.

Лариса ИВАНОВА



# С РАЗНИЦЕЙ В МИЛЛИСЕКУНДЫ

На стадионе «Факел» прошел смотр-конкурс среди нештатных пожарных формирований филиалов ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».



Тринадцать команд традиционно боролась за победу в двух дисциплинах. Первым испытанием стала пожарная эстафета с преодолением полосы препятствий и тушением огня порошковым огнетушителем. Быстрее всех с заданием справилась команда Ставропольского управления, которая преодолела дистанцию за одну минуту две и девяносто семь сотых секунды.

Второй и финальной дисциплиной было боевое развертывание отделения с установкой пожарной колонки на гидрант, подачей воды по двум рукавным линиям и поражением мишени. Точнее и быстрее всех оказались бойцы Ставропольского управления, которые показали лучшее время — 54,69 секунды.

По итогам двух дисциплин первое место заняла команда Ставропольского управления. На вторую ступеньку пьедестала поднялась дружина УТТиСТ, а почетное третье



место у нештатных огнеборцев Моздокского управления.

По словам организаторов смотра-конкурса, команды выступали настолько слаженно, что финишировали с разницей всего в десятки миллисекунд. Победителей и призеров поощрили памятными медалями и кубками. Впервые в истории проведения смотра-конкурса

организаторы отметили памятными статуэтками самого молодого и самого возрастного участников. Ими стали двадцатилетний Александр Высоколян из Невинномысского управления и сорокасемилетний Алексей Пронь из Камыш-Бурунского управления.

Владимир КОВАЛЕНКО, фото автора



## БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

# ОБМЕН ПОДАРКАМИ

Газовики Общества провели благотворительную акцию для воспитанников детских социальных учреждений Ставропольского края.



По многолетней традиции к началу учебного года работники предприятия привезли продукты питания ребятам санаторной школы-интерната села Подлужного, социально-реабилитационного центра для несовершеннолетних села Тищенского, детских домов поселка Солнечнодольска и села Надежда Ставропольского края. Фрукты, крупы, консервы, сладости разнообразят обычное ме-

ню. Есть в подарках и продукты, из которых старшеклассники готовят особенные блюда.

— Два раза в год мы накрываем большие праздничные столы, готовим из того, что привозят нам газовики, — говорит директор санаторной школы-интерната № 21 села Подлужного Наталья Альянинова. — Торжества устраиваем ко Дню знаний и на Новый год. Большинство наших детей такие лаком-

ства кушают только на этих праздниках. Сейчас у нас учатся 130 человек. Приезжают к нам из разных районов края. Наши дети нуждаются в длительной реабилитации после перенесенных заболеваний. Хорошее питание — основа здорового детского организма.

В Изобильненском социально-реабилитационном центре для несовершеннолетних в селе Тищенском ребята, которые оказались в трудной ситуации, находятся недолго. В течение нескольких месяцев органы опеки определяют, где и с кем они будут жить. Поэтому большинство воспитанников центра увидели газовиков впервые.

— Я здесь три месяца, в сентябре вернусь в сельхозтехникум в станице Новотроицкой. Там учусь на третьем курсе по специальности «хозяйка усадьбы», — говорит Виктория Княгинина. — Живу здесь до сентября. Спасибо газовикам за привезенные продукты. Вместе с другими девочками буду накрывать праздничный стол.

— Газовики — наши верные друзья уже более 20 лет, всегда без лишних слов готовы прийти на помощь, — отмечает директор центра Татьяна Шубная. — Дети всегда рады подаркам. Но дорогого стоит само внимание, теплое общение с детьми, интересные мероприятия, подготовленные для них. Это очень важно, когда помощь дается с любовью. Визиты газовиков становятся поводом для бесед с нашими воспитанниками. Мы их учим не только брать, но и уметь отдавать, делиться теплом души. И такие уроки доброты не проходят бесследно. Совсем недавно побывали у нас две наши девочки, уже взрослые, состоявшиеся. Привезли подарки. Наш воспитанник, ставший блогером, позвонил мне и спросил, можно ли привезти то, о чем он в детстве мечтал. Это оказались заводные ма-



шинки, управляемые вертолетиком. Приятно, что нас помнят, учитывая то, что дети живут у нас временно.

Отдельные продуктовые наборы газовики привезли ребятам, которые в этом году стали выпускниками социальных учреждений. Первую стипендию они получают лишь в конце сентября. Поэтому такая помощь очень кстати. Одна из выпускников — воспитанница детского дома № 13 в селе Надежда Настя Полиева.

— Живу здесь шесть лет, — говорит девочка. — На газпромских праздниках бывала часто. Вот и недавно, 1 июня, к нам приезжали газовики с подарками, соревнования были, программа интересная. Немного переживаю, уезжая отсюда. Поступила учиться в Светлоградский педагогический колледж на воспитателя детского сада. Конечно, буду скучать и по встречам с газовиками тоже.

Не забыли ребята и еще об одном празднике, который в этом году совпал с Днем знаний, — Дне работников нефтяной и газовой промышленности. Подготовили для друзей-газовиков подарки, сделанные своими руками.

Елена КОВАЛЕНКО

# БОЛЬШОЙ ГАЗ ДЛЯ МАЛЕНЬКОЙ РЕСПУБЛИКИ

К 15-ЛЕТИЮ МАГИСТРАЛЬНОГО ГАЗОПРОВОДА ДЗУАРИКАУ — ЦХИНВАЛ

**Самый высокогорный в России, уникальный профиль трассы. Это все о магистральном газопроводе Дзуарикау — Цхинвал. В конце августа исполнилось пятнадцать лет со дня его ввода в эксплуатацию.**

Газопровод стал жизненно важной артерией для Южной Осетии, одним из главных элементов новой энергетической инфраструктуры республики. С момента ввода газопровода в строй его эксплуатацией занимается ООО «Газпром трансгаз Ставрополь». Газ Дзуарикау — Цхинвал обладает особой силой: магистраль проходит рядом с древними храмами, святилищами, целебными источниками, уникальными природными и архитектурными памятниками, селениями, в которых живут волевые и смелые люди. Пройдем и мы вслед за газом от начала газопровода до его конца.



Памятник Газдановым в Дзуарикау



Первый крановый узел МГ Дзуарикау — Цхинвал (нулевой километр)

## НУЛЕВОЙ КИЛОМЕТР

«Село святого места» или «обитель святого» — так переводится с осетинского название села Дзуарикау. Это небольшой населенный пункт в Северной Осетии. В 1963 году здесь открыли обелиск в виде скорбящей матери и семи улетающих птиц. Памятник установлен семье Газдановых, в которой было семеро сыновей. Братья Магомед, Махарбек, Хаджисмел, Дзарахмат, Созырко, Шамиль, Хасанбек отдали жизнь за Родину в Великой Отечественной войне. После третьей похоронки умерла мать. Когда сельский почтальон отказался нести похоронку на последнего, седьмого сына Газдановых, старейшины села сами пошли в дом, где отец сидел на пороге с единственной внучкой на руках. Он увидел их, и сердце его разорвалось...

«Мне кажется порою, что солдаты, с кровавых не пришедшие полей...». Какой советский человек не знает «Журавлей» в исполнении Марка Бернеса на музыку Яна Френкеля? Стихотворение «Журавли» Расула Гамзатова в переводе Наума Гребнева было напечатано в журнале «Новый мир» № 4 за 1968 год. Это о них — о Газдановых, а еще о миллионах погибших, искалеченных, умерших от ран в мирные дни солдатах и офицерах.

Памятник включен в перечень объектов культурного наследия Республики Северная Осетия — Алания. «Мы замолкаем, глядя в небеса...». И сейчас, проезжая мимо этого монумента, который посвящен всем фронтовикам, призванным из Дзуарикау, невозможно не остановиться...

Жизнь продолжается, в Дзуарикау по-прежнему рождаются герои. В их числе и те, кто совершает трудовые подвиги. Многие местные жители принимали участие в строительстве газопровода, связавшего две Осетии. В их числе Марат Дзусов. Сейчас он работает прибористом КИПиА в Моздокском филиале ООО «Газпром трансгаз Ставрополь».

— Все три года строил Дзуарикау — Цхинвал, — говорит он. — Сперва работал в охране, потом стропальщиком, фрезеровщиком, начальником участка. Помню, как завозили материалы, готовили стройплощадки. Тяжелее всего было в горах, очень сложные взрывные работы проводились. После ввода газопровода все 15 лет занимаюсь его техобслуживанием. Многие из тех, кто участвовал в строительстве, затем перешли на работу в ремонтно-эксплуатационные пункты предприятия. Вот здесь (*показывает рукой Марат*) самое начало магистрали — крановый узел или нулевой километр.

## СВЯЩЕННЫЕ МЕСТА

В Осетии много священных мест. В районе 10-го километра газопровода находится одно из самых почитаемых всеми осетинами — роцха Хетага. Легенда гласит, что лес укрыл бежавшего от преследователей Хетага. Это реликтовый участок площадью около 13 гектаров почти идеальной круглой формы. Каждое второе воскресенье июля отмечают праздник Хетага, кстати, в Северной Осетии он имеет статус общенационально-

го. Женщин сюда раньше не пускали. Но во время Великой Отечественной войны, когда мужчин было очень мало, представительницам слабого пола разрешили молиться за своих воинов. У каждого села здесь свое место. Во время праздника накрывают столы и произносят молитвы. Считается, что в роцхе они имеют особую силу.

На 22-м километре газопровода — Аланский Богоявленский женский монастырь. Это самая южная женская обитель России. Газо-

мент появился благодаря скульптору Николаю Ходову в 1995 году. Могучий богатырь весом 28 тонн был отлит из бронзы и принесен в дар жителям Осетии. Образ покровителя народа у осетин ассоциируется с православным святым Георгием Победоносцем. Считается, что памятник Уастырджи одна из самых больших конных скульптур в мире.

## КИНО НЕ ДЛЯ ВСЕХ

Фильм Киры Коваленко «Разжимая кулаки» снимали в поселке Мизур. Он получил Гран-при в программе Каннского фестиваля «Особый взгляд». Мизур невероятно колоритное место. Главное, не проехать мимо его по Транскавказской магистрали. За шумоизоляционными щитами можно не заметить въезд в поселок. Мизур является самым протяженным горным поселком городского типа. Расположен по обоим берегам реки Ардон. Был основан в 1829 году. Бельгийские предприниматели нашли здесь месторождение серебряно-свинцовой руды и начали строительство горно-обогатительной фабрики, которая уже при СССР сильно



Церковь женского монастыря



Мемориал в пос. Мизур

провод существенно облегчил пребывание здесь монахинь, паломников и трудников. Основан монастырь в 2002 году. Паломников принимает каждый день, кроме понедельника.

Отважный всадник на стальном коне у въезда в Алагирское ущелье на Транскавказской магистрали — визитная карточка Северной Осетии. Один из наиболее почитаемых святых, покровитель мужчин, воинов и путешественников, герой нартского эпоса — Уастырджи. На 25-м километре Дзуарикау — Цхинвал в наскальной скульптуре словно застыл в полете наездник, вырвавшийся из отвесной стены. На этом узком участке дороги путники просят помощи у высших сил. Мону-

разрослась и фактически превратила Мизур в рабочий поселок. Многие здания, построенные бельгийцами, до сих пор в хорошем состоянии, а вот фабрики уже нет. По причине отработки основных промышленных запасов на месторождении рудники были за-



Поселок Мизур

крыты. Отсутствие работы сразу сказалось на численности населения. Газификация поселка существенно замедлила отток людей.

Сейчас поселок примечателен вот чем. Здесь в районе 53—55-го километров газопровода возникает ощущение, что СССР жив, как нигде.



Всадник на стальном коне

стр. 5 &lt;&lt;&lt;

# БОЛЬШОЙ ГАЗ ДЛЯ МАЛЕНЬКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Прямо у въезда в старую часть Мизура памятники вождям мирового пролетариата — Ленину и Сталину. Причем от благодарных жителей поселка. За памятниками ухаживают, к ним возлагают цветы. Для не знающих, кто такой Иосиф Виссарионович, — отдельный баннер. «Сталин — это СССР, вечное существование в мировой истории». Рядом на стенде под стеклом — свежие номера «Правды» и «Советской России». Одним словом, обстановка вполне подходящая для новых сюжетов к фильмам из разряда «Назад в будущее». Фраза «живее всех живых» здесь, как нигде, звучит достоверно.



Нузальская церковь

## ПО ГОРНЫМ УЩЕЛЬЯМ

Сразу за Мизуром в районе газораспределительной станции с одноименным названием уникальный памятник архитектуры XII — XIII веков — Нузальская церковь. Здесь проходит 61-й километр газовой магистрали. Памятник истории и архитектуры федерального значения находится в селении Нузал. В часовне сохранились фрески с изображением Георгия Победоносца, Святого Евстафия и портреты пяти представителей сильных родов Алагирского ущелья. Копия последней фрески экспонируется в Республиканском музее



Строительство дороги к горнолыжному курорту «Мамисон»

краеведения во Владикавказе. В церковь можно зайти, позвонив смотрителю по телефону, указанному на двери.

Буквально через несколько километров поворот на самый известный горнолыжный курорт Северной Осетии — Цей. Он находится примерно в тринадцати километрах от 63-го километра трассы газопровода. И хотя это немного в сторону от нашего путешествия «по трубе», не упомянуть о нем было бы несправедливо. Цейское ущелье очень живописно. На канатке можно подняться на высоту 2500 метров над уровнем моря, затем пешком — к



Цей

подножию ледника. По словам местных жителей, в сезон здесь очень много отдыхающих. Трассы не рассчитаны на такое количество лыжников. Но в скором времени проблему планируют решить за счет нового курорта, который строят рядом с 90-м километром Дзуарикау — Цхинвал.

Горнолыжный комплекс «Мамисон» один из самых грандиозных проектов в туристической сфере не только для Северной Осетии, но и для всей России. Нижнюю станцию планируют разместить на высоте 2040 метров над уровнем моря, а верхнюю — на высоте 4080 метров. Между ними построят еще одну — с обзорной площадкой, с которой можно будет любоваться панорамой Мамисонского ущелья. Как обещают местные власти, «Мамисон» станет круглогодичным курортом. Развитие рекреационного комплекса, который сможет принимать порядка 700 тысяч отдыхающих ежегодно, расписано до 2030 года. Говорят, что первые канатки заработают уже этой зимой.



Вид на долину с Кударского перевала

## ТЕЩИН ЯЗЫК С МАЙОНЕЗОМ

Сколько всего знает о горах Андрей Аванькин! Позавидует самый профессиональный гид! Андрей Иванович работает ведущим инженером электросвязи Алагирского ремонтно-эксплуатационного пункта Моздокского ЛПУМГ.

— На Кавказе родился, всю жизнь здесь. Был в Дагестане, Чечне, Ингушетии. Но красивее мест, чем в горах Северной Осетии, я не видел. Армадонское, Дарьяльское, Фиагонское, Кармадонское, Кассарское, Дигорское ущелья — у каждого своя красота и приroda, — говорит он.

Вместе с Андреем Аванькиным поднимаемся на Кударский перевал. Именно здесь, на высоте 3148 метров над уровнем моря, проходит высшая точка газопровода, который затем пересекает границу между Северной и Южной Осетией. Виды с Кударского перевала умопомрачительные. Но каждый турист должен знать, что любое восхождение нужно совершать до полудня, потому что после обеда погода в горах обычно портится, становится ветрено, небо затягивается облаками. Стоит отметить, что перевал — пограничная зона, нахождение в которой требует соответствующих разрешений. Примечательно, что самые высокие вершины имеют географические названия, а вот отдельные участки перевала получили имена собственные благодаря газовикам.

— Мы сейчас поднимаемся по Тещиному Языку — это самая длинная часть серпантина, — поясняет Андрей. — Около километра. Смотрите направо, здесь часто сыпятся камни. Снег тает только в конце августа. Технику загоняем в середине июля. В июне делать нечего — снега по грудь, а под ним — лед. Видите поваленные бетонные блоки ограждения — это снег раскидал их так. Всю полку газопровода не видно, но я часть от серпантина до Свиного Уха покажу. Работали там года четыре назад на бульдозере, приехал наш обходчик Алеша. Привез пироги и свиные уши, варенные с чес-



На Кударском перевале

ноком. Вкусные такие. Так и прозвали это место — Свиное Ухо.

Благодаря газовикам есть интересные названия и в Южной Осетии.

— Работал я с одним спайщиком между селами Катанто и Джава, — продолжает Андрей Иванович. — Там перевальчик есть один с таким затяжным подъемом. Погода еще была тогда не очень. Мы идем, идем... Говорю: «Давай поедим». Ничего особо не было с собой. Открыли рюкзаки: там полбуханки хлеба, консервы и майонез. Перекусили. А коллега мой худой, а аппетит хороший. Он взял и съел пачку майонеза. Так и пошло с тех пор — перевал Кальве.

Слушая интересные рассказы Аванькина, дошли до последнего знака на российской территории с отметкой 98,2 километра. Дальше продолжать путь нельзя — государственная граница.

— Воздух здесь разреженный. Работать тяжело. Помню, копали небольшой котлованчик. Так дня три ушло. Хотя все ребята были здоровые, сильные. Притащили сюда электростанцию, ломы, лопаты. А взмахнешь несколько раз ломом — появляется мышечная слабость. Отдыхать нужно, — рассказывает наш сопровождающий.

Елена КОВАЛЕНКО.

Фото: Елена и Владимир КОВАЛЕНКО ■

>>> Окончание следует