

ОАО «ГАЗЭНЕРГОСЕТЬ» В ЮЖНОЙ ОСЕТИИ



В 2008 г., после известных событий, для возобновления жизни людей, Южной Осетии потребовалась помощь. Была разрушена система газоснабжения природным газом столицы республики – Цхинвали. По распоряжению правительства России в восстановлении газоснабжения принял участие «Газпром». Почти за месяц была полностью восстановлена система газоснабжения природным газом. Но на этом отношения «Газпрома» и Южной Осетии не закончились, их продолжила «дочка» «Газпрома» – ОАО «Газэнергосеть».

За короткое время ОАО «Газэнергосеть» создала в республике систему снабжения сжиженным углеводородным газом (СУГ). На территории Республики Северная Осетия-Алания существует газораспределительная организация ООО «Алания-газ». Заместитель генерального директора этой организации Алан Кодзаев, как представитель «Газпрома», участвовал в решении проблем, связанных с оказани-

ем помощи республике Южная Осетия. Сегодня Алан Кодзаев, помимо работы в ООО «Алания газ», является представителем ОАО «Газэнергосеть» в Южном Федеральном округе.

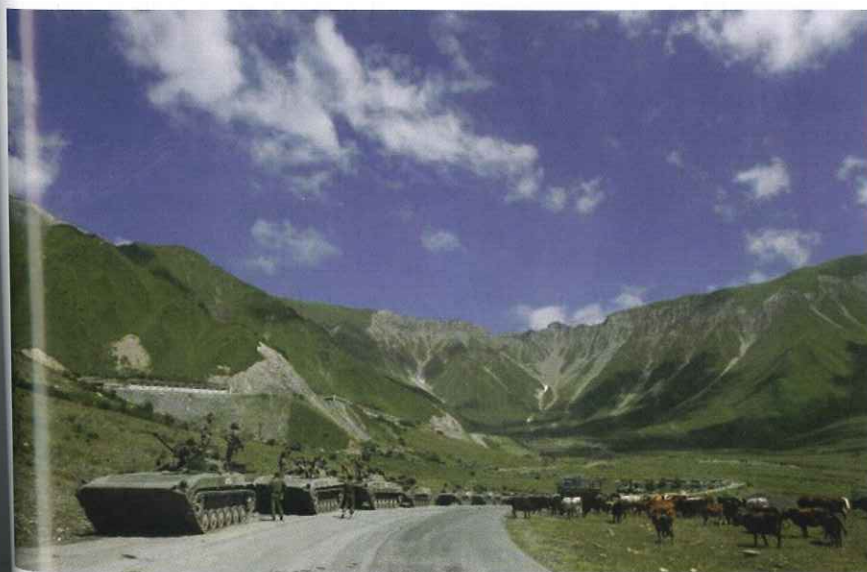
Природный газ поступает по газопроводу в Цхинвали. Грузинская сторона «хулиганит» – то снизит давление в трубе, то увеличит. Есть риск отключения. И работа ОАО «Газэнергосеть» с СУГ является гарантией газобеспечения и там, где есть природный газ, и там, где его ещё нет. ОАО «Газэнергосеть» в кратчайшие сроки обеспечила население сжиженным углеводородным газом. Была создана сеть пунктов наполнения баллонов (ПНБ) и пункты по заправке СУГ автомобилей, это мини-газозаправочные станции (АГЗС).

Уже 16 августа 2008 г. в Цхинвали прошла первая автоцистерна с СУГ. Грузия перекрыла поток голубого топлива в Южную Осетию с восьмого августа и пропанбутан (СУГ) оказался настоящей «кровью» для жизнедеятельности

республики. ОАО «Газэнергосеть» утверждено генеральным подрядчиком по поставкам СУГ и строительству объектов газоснабжения СУГ в республике.

В сентябре 2008 г. южноосетинское правительство заключило с ОАО «Газэнергосеть» договор на регулярные поставки СУГ в республику и до конца года было поставлено 200 т СУГ, 1000 бытовых баллонов по 50 л, редукторы и прочее оборудование, автогазовоз в составе тягача и полуприцепа. Были построены четыре ПНБ. Два в Цхинвали, один в Джаве и один в Знавуре. ПНБ новой конструкции, собраны в модуль полной готовности на предприятии в Ставропольском крае. ПНБ в Южной Осетии предназначен как для заправки бытовых баллонов, так и для заправки автомобилей, оборудованных ГБО. Производительность одного ПНБ до 100 баллонов и до 70 заправок автомобилей в сутки.

Персонал для работы на ПНБ обучен специалистами ОАО «Газэнергосеть», что обеспечило республике рабочие места для местного населения. В зимнее время Южная Осетия бывает отрезана от всего мира из-за угрозы схода лавин, для гарантированного газоснабжения решено было построить резервный терминал хранения СУГ. Терминал и ПНБ строились по заказу ОАО «Газэнергосеть» компанией «Ставропольтехмонтаж». Терминал состоит из шести танк-контейнеров по 25 м.куб. каждый и оборудования для перекачки газа. Такие же танк-контейнеры стоят на каждом ПНБ. Если Транскавказская магистраль будет перекрыта, то имеющегося СУГ вполне будет достаточно, чтобы переждать время, пока откроют магистраль. В первую очередь на газовое топливо перевели свои машины водители такси. По их словам, уже больше половины водителей Южной Осетии перевели своих «железных» коней на газовое топливо.



Руководство Южной Осетии, мэр города Цхинвали очень высоко и тепло оценивают работу ОАО «Газэнергосеть», которая, по их словам, «сыграла значимую роль в условиях газового кризиса, когда была прекращена подача голубого топлива по магистральному газопроводу, а так же в период отопительного сезона».

Президент Южной Осетии Эдуард Кокойты наградил государственной наградой Республики Южная Осетия – Орденом Дружбы генерального директора ОАО «Газэнергосеть» Андрея Дмитриева и начальника управления по реализации газа этой компании Светлану Коровку.

ОАО «Газэнергосеть» построило и запустило в работу систему газоснабжения населения Южной Осетии, базирующуюся на СУГ. Планируется ещё выполнить ряд проектов для дальнейшего развития республики. В частности, необходим комплекс по освидетельствованию и ремонту газовых баллонов, без которого система может «забуксовать».

Работа с сжиженным газом требует и обеспечения выполнения определённых технических регламентов. «Газэнергосеть» предлагает Южной Осетии строительство автономного газоснабжения населённых пунктов, новых городских кварталов, котелен, словом тех объектов, куда не подведён или экономически невыгодно подводить магистральный природный газ.

Межведомственная комиссия по оказанию содействия в вопросах восстановления и социально-экономического развития РЮО включила в комплексный план работы, выполненные ОАО «Газэнергосеть». На реализацию этого плана предусмотрены средства из российского бюджета. Но по непонятным причинам, или из-за бюрократических проволочек, «Газэнергосеть» пока не получила причитающиеся ей средства за проделанную работу. ■