

Скоро тысячи наших нефтяников, газовиков и работников всей топливной отрасли отметят профессиональный праздник. Но по большому счёту этот праздник касается каждого из нас.

Ведь нефть - она везде. И не только в баке автомобиля (кстати, на долю бензина приходится 50% всех производимых в мире нефтепродуктов) или в «брюхе» самолёта, но и в гораздо более привычных вещах. Причём они даже не жидкие.

### От стаканчика до парашюта

Одно слово - пластмасса! Это уже, считайте, полмира. Ведь её, то есть всевозможные виды полимеров, получают из мономеров, которые рождаются именно на нефтехимических заводах. От одноразового стаканчика, расчёски, корпуса компьютера и мобильного телефона, стиральной машины и холодильника, мебели и

телевизора до внутренних и внешних частей автомобиля - это всё она. Ни одно спортивное соревнование не обойдётся без полимерных инвентаря и снарядов, ни один ребёнок - без пластиковых конструкторов, роботов-трансформеров или кукол. Ни одна хозяйка не избежит на кухне встречи с синтетическим моющим средством, упаковкой из полиэтилена, будь то тонкая плёнка или бутылка из-под кваса и т. п. Да что там на кухне - распахни она свой шкаф и начни перебирать одежду с традиционным женским причитанием «А надеть-то нечего!»,

### КСТАТИ

■ В 1763 г. Ломоносов опубликовал труд «О слоях земных», где он предположил, что и нефть, и каменный уголь происходят разными путями из одного и того же органического вещества.

■ Одна из ранних теорий происхождения нефти предполагала, что эта чёрная субстанция - не

что иное, как... моча китов, оседающая на дне океанов и затем по подземным каналам проникающая в земные недра.

■ По летописям, в России впервые нефть была найдена в реке Ухте в районе Иркутского острога в XV в. (сейчас на этом месте находится кремль).



Без нефти мы уже не сделаем ни шагу!

обнаружится, что здесь тоже море нефти. Синтетика - это не ругательство, а высокие технологии. Она не мнётся, не выцветает, тянется, хорошо садится по фигуре. Вся спортивная одежда современных мембранных технологий сшита из синтетических тканей. Только они позволяют горнолыжникам не мёрзнуть на холоде, а бегу-

нам, футболистам, теннисистам и другим - не потеть (по крайней мере, не быть насквозь мокрыми).

### Ни шагу без чёрного золота

Что же получается? Без нефти мы не можем и шагу ступить - в буквальном смысле. Ведь именно из нефтя-

ного полиуретана делают подошвы для наших ботинок, сапог и кроссовок. А на диванах с полиуретановыми матрасами отлично спится, сидится и валяется перед телевизором. Кстати, через очки, стёкла которых сделаны из полиметилметакрилата, отлично смотрятся те самые телепрограммы и не менее прекрасно читается наша газета. Думаете, каучук - это, как и в старые добрые времена, сок тропической гевей и немного вулканизации? Увы, с каждым годом Земле нужно всё больше и больше покрышек - зимних, летних, широкопрофильных, скоростных. Столько гевей в принципе не растёт на нашей планете! А вот продукта нефтехимии бутадиена хватает на всех автолюбителей. Из него-то и был синтезирован бутадиеновый каучук, из которого производят резину для всего, чего только душа современного человека ни пожелает.

Мира ГОЛУБЬ

# Километры газовых магистралей



Виктор Назаров.

**4 сентября - День работников нефтяной и газовой промышленности. Для Омска это праздник особый, поскольку предприятия топливно-энергетического комплекса играют ведущую роль в развитии экономики региона.**

Сегодня без голубого топлива трудно себе представить настоящее и будущее городов и посёлков Омской области.

### Потребителей всё больше

В преддверии профессионального праздника мы встретились с Виктором

НАЗАРОВЫМ, генеральным директором ЗАО «Газпром межрегионгаз Омск».

Это предприятие вот уже без малого полтора десятилетия является основным поставщиком газа в регион. На сегодняшний день на долю компании приходится 84% регионального рынка природного газа. В числе потребителей природного газа - 650 предприятий и организаций Омской области, среди них: ООО «ТГК-11», ООО «Технический углерод», ОАО «Омский бекон» и другие. 172 тыс. абонентов в областном центре и в 23 сельских районах входят в разряд социально значимой категории потребителей.

Виктор Назаров отметил, что ежегодно количество абонентов компании увеличивается в среднем на 8-10 тыс. Лидерами по этому показателю в прошлом году стали Нововаршавский, Москаленский и Шербакульский муниципальные районы, а также Кировский и Центральный городские округа. В результате в 2010 г. общий объём поставок голу-

бого топлива на региональный рынок составил 2 574 млн куб. м. Потребительская доля населения - 225 млн куб. м. В соответствии с планами этого года общий объём реализации газа увеличится до 2 640 млн куб. м, в том числе населению будет реализовано 260 млн куб. м.

### Газификация пришла в глубинку

По словам Виктора Назарова, значительный рост числа потребителей природного газа обусловлен реализацией ОАО «Газпром» в нашей области программы газификации регионов. В Омской области она стартовала в 2006 г. За эти годы объём инвестиций Газпрома в газификацию нашего региона составил более 617 млн рублей. В текущем году Газпром направил на газификацию ещё 26 млн руб.

Итогом первой пятилетки стали 81,8 км межпоселковых газопроводов, газификация шести населённых пунктов: с. Нижнеиртышское, п. Конезаводский, д. Алексеев-

ка, с. Лагушино, с. Большой Атмас, р. п. Оконешниково. Важно, отмечает В. Назаров, что за темпы газификации отвечает не только Газпром, прокладывающий межпоселковые газопроводы, но и второй участник программы - региональная власть. Структурные подразделения областного правительства должны в установленные сроки построить уличные сети и подготовить потребителей к приёму газа.

Поделится генеральный директор ЗАО «Газпром межрегионгаз Омск» и планами. Сегодня подходят к завершению работы по вводу в эксплуатацию межпоселкового газопровода протяжённостью 7,2 км в Исилькульском районе. Ведутся работы по газификации деревни Пучково и села Маргенау. По планам к сети газоснабжения будут подключены 300 домовладений, в результате чего пользоваться голубым топливом смогут более полутысячи человек. Ввод в эксплуатацию этих объектов запланирован на III квартал этого года.



### Уважаемые коллеги, партнёры, друзья!

*Примите самые добрые и искренние поздравления с Днём работников нефтяной и газовой промышленности! Этот праздник - символ преемственности и единения людей, которые добывают, перерабатывают, транспортируют и реализуют газ. Поздравляя, выражаем слова благодарности за преданность профессии. От души желаем, чтобы каждому новому делу сопутствовал успех, а результаты работы оставались вершиной мастерства. Крепкого вам здоровья, счастья и благополучия.*

С праздником!

Виктор НАЗАРОВ,  
генеральный директор  
ЗАО «Газпром межрегионгаз Омск»