



ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Хорошо, что в доме газ

Многие жители области уже оценили по достоинству комфорт, который дает газификация жилья

26 июня состоится годовое Общее собрание акционеров Газпрома, на котором будут подведены итоги работы компании в 2008 году. Как бы ни показалось странным на первый взгляд – это событие важно для каждого гражданина нашей страны. Ведь именно на собрании будут приниматься решения о дальнейшем развитии компании, которая обеспечивает наполнение бюджета, развитие промышленности, гарантирует, в конце концов, тепло и свет в наших домах.

Важнейшей темой собрания акционеров станет газификация регионов России – одно из приоритетных направлений деятельности Газпрома. Значение газификации для нашей страны сложно переоценить, ведь она не только мощнейший стимул для роста экономики субъектов Федерации, но главное – обеспечивает комфортную жизнь людей, особенно на селе.

Газификация осуществляется совместно Газпромом и региональными властями. За строительство газопроводов, ведущих газ в города и поселки, отвечает Газпром, а за подготовку потребителей к приему газа, иными словами, за подведение «голубого топлива» к каждому дому и квартире – региональные власти.

В 2008 г. Газпром направил 24,18 млрд. рублей на газификацию 64 субъектов Федерации. Благодаря этому было завершено строительство 153 газопроводов общей протяженностью 2,7 тыс. км.

Всего же с 2005-го по 2008 год включительно Газпром инвестировал в газификацию 71 млрд. рублей. На эти средства построено более 11000 км межпоселковых газопроводов. В 2009 году Газпром планирует направить на газификацию 69 регионов 18,5 млрд. рублей.

О ходе газификации Томской области рассказывает генеральный директор ООО «Новосибирскрегионгаз» Виктор КВАШНЕВ. (ООО «Новосибирскрегионгаз» – поставщик природного газа потребителям Новосибирской и Томской областей, Алтайского края, Республики Алтай).

- Виктор Петрович, каков объем инвестиций ОАО «Газпром» в газификацию региона в 2005-2008 годах и что сделано за этот период?

- Объем инвестиций в 2005-2008 годах в газификацию Томской области – 1 млрд. рублей. Построен газопровод от ГРС «Чакемто» до г. Колпашево протяженностью 49 км. Трасса газопровода очень сложная – болота, переход через две реки, в том числе – через Обь.

- Насколько сегодня соответствует уровню газификации региона его реальным соци-



Доля Газпрома в мировых запасах газа составляет около 17%. Разведанные запасы компании самые большие в мире и оцениваются в 33,1 трлн. куб. м. В 2008 г. Газпром добыл 549,7 млрд. куб. м – это пятая часть всего ежегодно добываемого в мире газа. У Газпрома самая протяженная система магистральных газопроводов – 159,5 тысячи километров – почти четыре экватора Земли.

альным и экономическим потребностям? Какова польза населения от этого?

- Уровень газификации области возрос до 6,9%. Конечно, по сравнению с западной частью России – эта цифра выглядит более чем скромно. Но мы только в начале пути и постараемся сделать все возможное для удовлетворения потребности населения и промышленности в этом экологичном и экономически выгодном топливе.

О преимуществах газа теперь могут рассказать более половины жителей Колпашева, чьи дома отапливаются от новых газовых котельных. Оплата за тепло от них меньше на 120 руб. за

Гкал в сравнении с угольными котельными. Произошло улучшение экологической ситуации, выбросы золы сократились в три раза. Если ранее в отопительный период на один жилой частный дом было необходимо примерно 25 м³ дров, что стоит 25 тысяч рублей, то при отоплении дома природным газом затраты за год составляют 5-7 тысяч рублей.

- Выполняют ли региональные власти свои обязательства по подготовке потребителей к приему газа и прокладке уличных газопроводов?

- В Колпашеве обязательства властей по газификации котельных полностью выполнены, но не выполняется план в части газификации домовладений. Вместо заявленных администрацией 6500 домовладений – газифицировано 970.

- Сколько средств предусмотрено на газификацию области нынче, и что планируется построить?

- На текущий год области выделено 220 млн. рублей из средств Газпрома. Будет продолжено строительство газопроводов в соответствии с планом-графиком синхронизации работ по газификации. Из областного бюджета на газификацию г. Колпашево будет направлено около 80 млн. руб. Планируется построить 38 км внутриместовых газопроводов и подключить к газу более 1250 домовладений, перевести на газ котельную микрорайона Лазо.

СРЕДА ОБИТАНИЯ

Какие памятники природы упразднены

На территории области есть немало редких и уникальных природных уголков. Наиболее ценные из них включены в перечень особо охраняемых природных территорий (ООПТ) и памятников природы и могут служить хорошей базой для развития экологического туризма. И это неудивительно, ведь природные памятники несут в себе огромную информацию (к примеру, об условиях осадконакопления, климате, уровне развития жизни определенного места и времени), по сути, характеризующую историю развития небольшого участка планеты Земли в геологическом прошлом, измеряемом сотнями миллионов лет. Так что живописные скалы, геологические обнажения и другие образования вполне могут раскрыть историческое прошлое Земли. Синий утес, Аникин камень, Таловские чаши, классическое геологическое обнажение Лагерный сад на правом берегу Томи могут многие тайны раскрыть, многое поведать.

По состоянию на этот год насчитывается 149 памятников природы областного значения. Они были признаны таковыми и взяты под охрану еще в 60-х-80-х годах прошлого века в соответствии с решениями облисполкома. Сегодня в связи с изменениями законодательством времени решить некоторые правовые вопросы, уточнить границы этих особо охраняемых природных объектов, узаконить режимы их охраны и использования. А значит, нужно провести инвентаризацию сохранившихся объектов, составить их индивидуальные паспорта. Наверняка не все они сохранили свою ценность, ведь некоторые были созданы 20-30 лет назад без определения границ.

За прошедшие годы учеными обследовано 60 памятников природы. Как выяснилось, большинство особо охраняемых территорий соответствует критериям, предъявляемым к данным объектам: в их пределах сохраняются ненарушенные или слабо нарушенные ландшафты, редкие и уникальные не только для Сибири, но и для России. Специалисты подготовили научные обоснования на каждый памятник, включая экологическую, научную, рекреационную, историческую и культурную их ценность, откорректировав статус и профиль каждого. Кроме того, под-



■ Таловские чаши – один из самых известных природных памятников области.

готовили картографические материалы, уточнили местоположение территорий, а также состояние исследованных объектов и необходимый режим охраны.

В 1996-2000 годы специалисты научно-исследовательской лаборатории геолого-географического факультета ТГУ утвердили 12 памятников природы, в их числе Синий утес, Таловские чаши и Аникин камень.

В 2006-2008 годах сотрудники Института мониторинга климатических и экологических систем СО РАН обследовали 16 ботанических памятников природы (прилесковых кедровоков). Из них пять природных территорий подтвердили свой статус, по остальным тоже в ближайшие год-два подготовят документы.

В прошлом году по заказу ОГУ «Облкомприрода» на средства областного бюджета обследовали еще 20 природных объектов (среди них ботанические, геологические, водные, зоологические и комплексные памятники), в том числе Сосновый бор у с. Вершинино, Уртамовский яр, Кисловский бор (поселение муравьев), родник Звездный ключ и реликтовый участок степи в окрестностях д. Еловка. Каков результат? 11 памятников упразднены, так как за последние десятилетия они фак-

тически безвозвратно утеряны и не представляют особой ценности.

Кстати, в число «разжалованных» памятников попали дендропарк и опытный участок Сибирского ботанического сада. Но здесь дело в том, что в соответствии с постановлением администрации области от 15 марта 2004 г. № 21а эти памятники объединены в одну ООПТ регионального значения «Сибирский ботанический сад» и не нуждаются в дополнительном статусе.

А еще ученыe пришли к выводу, что нецелесообразно содержание трех зоологических природных комплексов-поселений бобра по р. Тугояковке между деревнями Ларино и Молочная, по р. Яя у деревни Усманки и по р. Икса у Покровки. Этому есть объяснение: за последние десяти лет численность бобра в области увеличилась и теперь этот вид не нуждается в охране (сегодня бобр считается охотничим видом, на его добычу выдаются лицензии). К тому же неблагоприятные условия для кормления бобров исключают возможность длительного существования бобровых поселений на одном месте, в результате чего они переместились за границы памятников природы.

Часть природных комплексов, ранее обявленных памятниками природы областного значения, по своей сути являются ООПТ местного значения (Заварзинская лесная дача, лесопарк у д. Киргизки, долина р. Малая Киргизка, Белое озеро, Сенная курья). А потому эти объекты решением Думы г. Томска от 29 мая 2007 г. № 502 «Об особо охраняемых природных территориях в городе Томске» признаны особо охраняемыми природными территориями местного значения.

Полный список упраздненных памятников природы областного значения – на сайте департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области www.green.tsu.ru

Итак, время внесло коррективы: некоторые природные памятники «разжаловали». Впрочем, вполне логично предположить, что после детальных исследований вполне возможно появление новых памятников природы. Специалисты ОГУ «Облкомприрода» намерены продолжить работу по их инвентаризации, ведь сохранение памятников природы возможно только при условии их внесения в государственный кадастровый особо охраняемых природных территорий области.

Интересно и полезно

Приглашаем в «Эколог» юных любителей природы, тех, ктоаждает новых знаний, ищет друзей и единомышленников, желает улучшить свою физическую форму, участвуя в спортивных мероприятиях, и тех, кто хочет узнать новое о своем родном крае.

Чистая речка Тугояковка, настоящая тайга вокруг поляны и удаленность от цивилизации создают неповторимую атмосферу близости к природе, способствуя взаимопониманию между детьми и взрослыми.

С 3 по 23 июля открывается смена «Солнечный ветер». Путешествие незабываемое, ведь сказочных героев Ларинской поляны – Мэри Поппинс и Дракона унес солнечный ветер. В других мирах они обнаружили новую цивилизацию с высоким уровнем развития и отправили на Ларинскую поляну делегацию (откроем секрет, что это ребята из ТЭСИ) с предложением контакта с визуальным разумом.

Увлекательно? Хотите к нам? Путевку можно приобрести так же, как и в любой другой оздоровительный лагерь – через профорганизационный комитет на предприятии родителей или за наличный (безналичный) расчет в общественной организации «Дом природы». Ориентировочная стоимость путевки на 21 день – 9000 рублей.

Накануне заезда (за 2-3 дня) необходимо взять медицинскую справку у своего участкового врача. В медсправке должны быть указаны следующие сведения: о прививках, о состоянии здоровья, наличии или отсутствии педикулеза, чесотки, карантине в доме.

Страховка на случай заболевания клещом или болезнью Лайма можно оформить бесплатно при покупке путевки в «Дом природы». Поскольку лагерь расположжен в тайге, опасность укуса клеща существует. Но в июле пик активности клещей позади, в августе вероятность укуса клеща минимальна. И все же, если клещ присосался,

организаторы гарантируют своевременную доставку клеща в лабораторию и введение иммуноглобулина и антибиотиков. Конечно, желательно иметь прививку от клещевого энцефалита, а если ее нет – сведения о восприимчивости к иммуноглобулину и антибиотикам, а также в любом случае письменное согласие родителей на пребывание ребенка в лагере.

Участник лагеря «Эколог» должен быть готов к жизни в палатке в тайге и походу (сплаву) по реке. Поэтому нужно не забыть взять с собой запасные носки и белье, теплые вещи (свитер, куртка) и купальный костюм, резиновые сапоги и прочие кроссовки, панаму и накидку от дождя, а также желательно рюкзак, в котором удобно будет переносить свои вещи.

По всем вопросам о лагере «Эколог» можно обращаться в ОО «Дом природы» по адресу: Томск, ул. Красноармейская, 116, или по тел. 555-609.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Дорога безопасности не терпит

Число смертей в ДТП по всему миру растет с каждым годом. Если этот процесс не замедлится, то уже к 2030 году от ДТП будет умирать больше людей, чем от СПИДа или рака. России в этой печальной статистике отводится ключевая роль.

Дорожно-транспортные происшествия ежегодно уносят жизни свыше 1,2 млн. человек по всему миру. Об этом говорится в результатах первого международного исследования по безопасности на дорогах, проведенного Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) в 178 странах мира. Более 90% всех аварий со смертельным исходом происходит в странах с низким и средним уровнем дохода. Больше половины из них (62%) приходится всего на десять стран. Россия в этой десятке заняла четвертое место.

Русские дороги

Россия занимает четвертое место в десятке стран с наибольшим числом смертельных случаев в результате ДТП. По данным ВОЗ, в 2007 году на территории РФ произошли 33 308 ДТП с летальным исходом. Для сравнения, в Индии, лидирующей по количеству смертельных исходов, в том же году насчитывалось 105 725 ДТП, в Китае – 89 455 аварий, в США – 42 642.

Пик смертности на дорогах в России пришелся на 1991 год, когда в результате аварий погибли около 38 тыс. человек. К 1997 году этот показатель значительно снизился – до 27 тыс. человек. Однако сейчас он снова достиг 34 тыс. человек.

Согласно исследованию ВОЗ, большая часть (36%) погибших в результате ДТП в России – пешеходы. Показатель смертности среди водителей автомобилей немногим меньше – 34%. Больше четверти (28%) жертв ДТП – пассажиры автомобилей. Около 2% приходится на велосипедистов и водителей мопедов. При этом мужчины погибают в результате аварий значительно чаще. Для мужчин, погибших в ДТП в 2007 году в России, составила 74%, тогда как для женщин – 26%. Десять процентов ДТП в России происходит по вине пьяных водителей.

Бедные впереди богатых

Ежегодно во всем мире ДТП уносят жизни свыше 1,2 млн. человек. Согласно подсчетам ВОЗ, 91% ДТП со смертельным исходом происходит в странах с низким и средним уровнем дохода населения.

Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области
ОГУ «Облкомприрода»

ТERRITORIALNYY RYBOHOZAJSTVENNYY SOVET OBLASTI
РЕГИОНАЛЬНЫЙ РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ СОВЕТ ОБЛАСТИ
решение предоставить водные биологические ресурсы в пользование для промышленного рыболовства обществом охотников и рыболовов на неиспользуемых рыбопромысловых участках.

Ловись, рыбка!



30 декабря 2008 года вышло Постановление правительства РФ № 1078 «О проведении конкурса на право заключения договора о предоставлении рыбопромыслового участка для организации любительского и спортивного рыболовства и заключении такого договора». В соответствии с этим документом Верхнеобское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству (Росрыболовство) только 21 мая объявило конкурс на 43 водоема области. Поскольку процедура проведения конкурса длительная, то его результаты будут известны только в начале августа.

Всего Перечень рыбопромысловых участков включает 1947 водоемов, из них для организации любительского и спортивного рыболовства предназначено 1347 участков. Однако в этом году 1304 водоема использоваться не будут. Причина проста – спе