



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 «Чажемто» до г. Колпашево протяженностью 49 км. Трасса газопровода очень сложная – болота, переход через две реки, в том числе – через Обь.

– Насколько сегодня соответствует уровень 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 населению 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 Колпашево, 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 Колпашево 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 внутрипоселковых газопроводов и подключить к газу более 1250 домовладений, перевести на газ котельную микрорайона Лазо.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Дорога беспечности 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, проведенном Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) в 178 странах мира. Более 90% всех аварий со смертельным исходом происходят 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 произошло 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 автоаварий значительно чаще. Доля мужчин, погибших в ДТП в 2007 году в России, составила 74%, тогда как доля 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,

на которые приходится 48% всех автомобилей мира. При этом 62% аварий приходится всего на десять стран. Это Индия, Китай, США, Россия, Бразилия, Иран, Мексика, Индонезия, ЮАР и Египет (в порядке убывания).

В странах с высоким уровнем дохода населения уровень смертности в результате ДТП за последние 50 лет значительно снизился. Но даже в этих странах, отмечают эксперты, дорожно-транспортные происшествия остаются одной из наиболее распространенных причин смерти. По мнению ВОЗ, власти большинства стран принимают недостаточно усилий для повышения безопасности на дорогах. Только в 29% стран мира установлено ограничение на превышение скорости в городах. Закон об ограничении употребления алкоголя за рулем действует в 90% стран, однако меньше чем в половине из них (49%) лимит на содержание алкоголя в крови установлен на рекомендуемом ВОЗ уровне – 0,05 промилле. В России этот лимит составляет 0,03 промилле, в США – 0,08 промилле.

Только в 38% стран с низким уровнем дохода водители и пассажиры обязаны пристегивать ремни во время движения. Закон, обязывающий водителей двухколесных транспортных средств надевать шлем, существует всего в 40% стран. Закон, требующий, чтобы маленький ребенок сидел в автомобиле в специальном кресле, принят всего в 20% бедных стран. В странах с высоким уровнем дохода этот показатель достигает 90%.

Аварии опередают СПИД

К сожалению, отмечает ВОЗ, наиболее часто аварии уносят жизни молодых людей. Согласно отчету, ДТП входят в тройку причин смерти людей в возрасте от пяти до 44 лет и занимают первое место среди причин смерти людей в возрасте от 15 до 29 лет. В 2004 году ДТП занимали девятое место в двадцатке наиболее часто встречающихся причин смерти после сердечно-сосудистых и инфекционных заболеваний, СПИДа, рака и других проблем со здоровьем. По прогнозам ВОЗ, если безопасность на дорогах мира останется на прежнем уровне, через 20 лет ДТП займут пятое место, опередив такие смертельные заболевания, как СПИД и рак. В таком случае, предсказывает ВОЗ, к 2030 году уровень смертности на дорогах во всем мире удвоится – до 2,4 млн. смертельных случаев ежегодно.

СРЕДА ОБИТАНИЯ

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

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 определенно места и времени), по сути, характеризующую историю развития небольшого участка планеты Земля в геологическом прошлом, измеряемом сотнями миллионов лет. Так что живописные скалы, геологические обнажения и другие образования вполне могут раскрыть историческое прошлое Земли. Синий утес, Анкин камень, Таловские чаши, классическое геологическое обнажение Лагерный сад на правом берегу Томи могут многие тайны раскрыть, многое поведать.



Таловские чаши – один из самых известных природных памятников области.

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 изменившимся законодательством пришло время 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 и 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-

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 Анкин камень.

В 2006-2008 годах сотрудники Института мониторинга климатических и экологических систем СО РАН обследовали 16 ботанических памятников природы (припоселковые кедровники). Из них пять природных территорий подтвердили свой статус, по остальным тоже в ближайшие год-два подготовить 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 Соноловый 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 ученые пришли к выводу, что нецелесообразно содержание трех зоологических природных комплексов-поселений бобра по р. Туголовке между деревнями Ларино и Молочная, по р. Яя у деревни Усманки и по р. Икса у Покровки. Этому есть объяснение: за последние десять лет численность бобра в области увеличилась и теперь этот вид не нуждается в охране (сегодня бобр считается охотничьим 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 объявленных 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 кадастр особо охраняемых природных территорий области.

Территориальный рыбохозяйственный совет области решил предоставить водные биологические ресурсы в пользование для промышленного рыболовства обществам 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 области 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 – специалисты Росрыболовства просто не успеют провести по ним конкурс. Ведь, кроме Томской области, они должны провести подобные конкурсы во всех сибирских регионах, которые находятся в их ведении.

Из-за того, что постановление вышло поздно и федеральная структура в Новосибирске физически не может выполнить такой большой объем работы в сжатые сроки, страдают люди. Ведь для многих жителей северных районов области рыбная ловля не только отдых, но и возможность кормить семью (из-за кризиса некоторые лишились работы или получают зарплату не вовремя).

Для исправления ситуации территориальный рыбохозяйственный совет, заседание которого прошло в департаменте природных ресурсов и охраны окружающей среды области 9 июня, принял решение «предоставить водные биологические ресурсы в пользование для промышленного рыболовства обществам охотников и рыболовов на неиспользуемых рыбопромысловых участках». Таким образом, в самое ближайшее время население получит возможность ловить рыбу в привычных местах.

Подготовила Ирина ЯКОВЛЕВА.

Интересно и полезно

В оздоровительном и образовательном лагере «Эколог» в тайге незабываемые впечатления гарантированы. Вот уже 17 лет общественная организация «Дом природы» и Дом детства и юношества «Кедр» организуют на территории Ларинского заказника на берегу чистой таежной реки Туголовки оздоровительно-образовательный лагерь «Эколог».

Каждый год на гостеприимную Ларинскую поляну приезжают томские школьники, чтобы за три коротких, но незабываемых недели отдохнуть, набраться здоровья, новых знаний и умений и просто насладиться первозданной красотой и гармонией тайги. В палаточном лагере дети будут разрабатывать экологические проекты на учебных занятиях, участвовать в спортивных соревнованиях, заседаниях клубов по интересам и вечерних культурно-массовых шоу, учиться славляться на катамаранах и байдарках по реке.

Приглашаем в «Эколог» юных любителей природы, тех, кто жаждет 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 Туголовка, 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 Поплинс и Дракона унес солнечный ветер. В других мирах они обнаружили новую цивилизацию с высоким уровнем развития и отправили на Ларинскую поляну делегацию (открою секрет, что это ребята из ТЭСИ) с предложением контакта с внеземным разумом.

Увлекательно? Хотите к нам? Путевку можно приобрести так же, как и в любой оздоровительный лагерь – через профсоюзный 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, наличие или отсутствие педикулеза, чесотки, карантина в доме.

Страховку на случай заболевания клещевой энцефалитом или болезнью Лайма можно оформить бесплатно при покупке путевки в «Доме природы». Поскольку лагерь расположен 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, куртку) и купальничек, резиновые сапоги и прочные кроссовки, панаму и накидку от дождя, а также желательную 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.