

## ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ДЛЯ РАЗВИТИЯ



В Милане председатель Правления ПАО «Газпром» Алексей Миллер встретился с вице-премьером, министром энергетики и природных ресурсов Грузии Кахабером Каладзе, с которым обсудил вопросы транзита российского газа по территории Грузии и его коммерческих поставок.

В ходе встречи с главным исполнительным директором Edison SpA Бруно Лескером были рассмотрены вопросы текущего сотрудничества и потенциальные направления развития взаимодействия. В частности, речь шла о поставках российского природного газа компании Edison. Участники встречи также рассмотрели перспективы развития газотранспортной инфраструктуры в Европе.

## ОБМЕН АКТИВАМИ



ПАО «Газпром» и компания OMV AG взаимодействуют в рамках проекта «Северный поток – 2» и договорились о возможном обмене активами. Соглашение акционеров о создании газопроводной системы для транспортировки российского газа в Германию подписали в сентябре компании «Газпром», BASF, E.ON, ENGIE, OMV и Shell. По условиям обмена активами OMV получит 24,98 процента участия в проекте по разработке двух участков ачимовских отложений Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения в обмен на участие «Газпрома» в активах OMV. Главы компаний Алексей Миллер и Райнер Зеле подписали Меморандум о взаимопонимании по поставкам нефти.

## ЗЕЛЕНЬ КРАЙ



Общество «Газпром добыча Оренбург» – активный участник областной программы «Миллион деревьев» – выполнило все работы по озеленению, запланированные на 2015 год. За этот год газовики высадили 7 270 деревьев. Из них 6 653 саженца лиственных пород. Производственные и административные площадки предприятия, поселки газовиков и территории подшефных учреждений украсили липы, березы, тополя, яблони, каштаны, ивы и другие. Еще 617 деревьев – это ель, туя и можжевельник, которые стали основой скверов, заложенных в поселках Ростоши, Павловка и Газодобытчиков в честь 70-летия Великой Победы.

## НАЛОГИ – ГОСУДАРСТВУ



Совокупные налоговые платежи предприятий Группы «Газпром», работающих в Оренбургской области, в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды за 9 месяцев 2015 года составили 32,5 миллиарда рублей, из них в федеральный бюджет и внебюджетные фонды – 26,6 миллиарда рублей, в консолидированный бюджет Оренбургской области – 5,9 миллиарда рублей.

В сравнении с аналогичным периодом 2014 года прирост платежей составил 3,7 миллиарда рублей.

Доля ООО «Газпром добыча Оренбург» в налоговых платежах предприятий Группы «Газпром» составляет 57 процентов.

## ГЛАВНОЕ ДЕЛО

# НОВЫЕ ПРИТОКИ ГАЗОВОЙ РЕКИ

Две новые, ярко выкрашенные газовые скважины посреди осеннего поля смотрелись нарядно и празднично.

Территория установки комплексной подготовки газа (УКПГ) №10 газопромыслового управления (ГПУ) – самая большая в восточной части месторождения. Примерно 40 километров от Соль-Илецкой трассы до Бердянской, ширина – около 12 километров. Скважины этой зоны вскрывают в основном низкопродуктивные пласты. Поэтому здесь идет борьба за каждый кубометр добычи. На сегодняшний день в восточной части месторождения выработано порядка 30 процентов от балансовых запасов газа основной залежи.

Стратегическая роль в большой программе по добыче отведена «десятке». От новых газовых скважин с номерами 10088 и 10037 недавно построен газовый шлейф, соединяющий их с производственной площадкой УКПГ. Длина трубопровода, по которому идет сырой газ, около 4 километров. Предполагается суточный дебит скважины №10088 составит 24 тысячи кубических метров газа, скважина №10037 будет давать, по расчетам геологов, 39 тысяч метров кубических газа. Так что общий дебит добычи УКПГ-10 значительно прирастет.

Если сорок лет назад на территории месторождения бурились в основном вертикальные скважины, то сейчас бурятся с горизонтальным стволом. «Протяженность горизонтального ствола каждой – 2 300 метров, – говорит ведущий геолог промысла Евгений Сперанский. – Таким образом, значительно увеличивается зона дренирования, следовательно, и газоотдача пласта. Есть еще плюсы. Каждая из новых скважин



Операторы по добыче нефти и газа Рафик Хисматулин (слева) и Антон Чунихин выполняют протяжку штилек задвижки

оборудована под исследовательскую установку, которая монтируется на устье скважины и в режиме реального времени выдает все параметры ее работы.

Оператор по добыче Рафик Хисматулин уже 35 лет в составе мобильной бригады постоянно находится в поле, объезжает и экстренно запускает остановившиеся скважины. Для него новые скважины – бальзам на сердце. Значит, будет работа и добыча. «Теперь буровые станки в поле – редкость», – говорит он.

Кстати, на ближайшие годы по восточной зоне Оренбургского месторождения планируется продолжение эксплуатационного бурения, по три скважины в год.

Всего на балансе УКПГ-10 – 135 скважин. Среднесуточная добыча газа установки составляет 4,6 миллиона кубических метров.

Есть еще ноу-хау. Новые скважины имеют противоподкопное ограждение последнего образца – датчики движения. Кроме того, их оборудовали новейшей автоматикой. Они и сами должны находиться в безопасности, и быть безопасными для окружающих. От некоторых скважин «десятки» до города не более 5 километров.

>>> стр. 2

## ЭКОЛОГИЯ

### ДЕЛ БЛАГИХ ПОМОЩНИКИ

При содействии ООО «Газпром добыча Оренбург» шесть лошадей Пржевальского прибыли в заповедник «Оренбургский».

Животные были доставлены в оренбургский аэропорт чартерным рейсом из Франции. Их предоставила французская Ассоциация лошадей Пржевальского. Далее представители Красной книги России проделали путь в 120 километров до степного участка заповедника «Оренбургский» – «Предуральская степь» на бортовых КамАЗах управления технологического транспорта и специальной техники ООО «Газпром добыча Оренбург». Погрузка-выгрузка осуществлялась при помощи крана, также безвозмездно выделенного предприятием.

Помощь в возвращении в Оренбуржье лошадей Пржевальского газовики оказывают не впервые. Так, в ноябре прошлого года самец и самка из Орловской области были доставлены в Центр разведения степных животных, расположенный на границе Беляевского и Акбулакского районов. Автомобиль для их перевозки предоставило ООО «Оренбурггазтранс» (дочернее предприятие ООО «Газпром добыча Оренбург»).



Лошади Пржевальского поселились в Оренбуржье

## ГАЗ... ПОД ГРАДУСОМ

Оренбургский газовый комплекс — один из крупнейших в России производителей серы. В газе Оренбургского месторождения значительная концентрация сероводорода, из которого при переработке и выделяется это уникальное вещество. Но чтобы серу получить, нужно в специальной печи кислородный газ нагреть до... 1 000 градусов.

Технологических печей на газоперерабатывающем заводе 39. Пять из них находятся на установке 2У-50, которая в минувший понедельник вышла на технологический режим после планово-предупредительного ремонта. Каждый час она перерабатывает 39 тысяч кубических метров кислого газа. Ее производительность — 180 тысяч тонн серы в год.

— Никаких потерь производства за время ремонта нами не допущено, — словно отчитывается начальник установки Расул Утягулов. — Объемы, которые обычно приходятся на данный объект, на время остановки были перераспределены. За время ремонта мы провели ревизию более 200 единиц запорно-регулирующей арматуры. Эксперты выполнили техническую диагностику 26 трубопроводов, 33 трубопровода отревисовано. Мы отремонтировали внутреннюю облицовку технологических печей. И это лишь малая часть работы, которую выполнили работники первого цеха завода и подрядных организаций.

К моменту нашего приезда основные ремонтные работы на установке завершились. Печи были запущены для прогрева и постепенно набирали температуру. За два выходных дня им необходимо было набрать еще 500 градусов. Подрядчики завершали теплоизоляцию аппаратов.



Оператор технологических установок Владимир Корчагин проверяет работоспособность клапана противовеса

Немало работы было у цеха №11, который отвечает за работу приборов и автоматики. Здесь, на установке, в ходе ремонта были смонтированы металлические ящики, чем-то напоминающие телевизоры. Внутри — контрольно-измерительные приборы. Персонал цеха провел техническое обслуживание схем измерения уровня, давления, температуры, отревисовал схемы сигнализации, блокировки и противокоррозионной защиты, настроил контакторы уровня и давления. Киповцы выполнили отладку приборов и автоматики, проверку работоспособности всех регулирующих клапанов, контроль работы горелок печей и многое другое.

Ежегодно газоперерабатывающий завод производит свыше миллиона тонн серы.

— Для первого цеха ремонт установки производства серы 2У-50 — последняя остановка в этом году, — рассказывает Расул Утягулов. — Ремонтная кампания завершена. А это значит, что до следующего года оборудование будет работать по-прежнему надежно.

**Сергей КАЛИНЧУК**  
Фото Эдуарда ЗУБКОВА

### НОВЫЕ ПРИТОКИ ГАЗОВОЙ РЕКИ

стр. 1 <<<

Вот почему здесь постоянно действуют два передвижных поста — центра экологической безопасности и научно-исследовательской лаборатории охраны окружающей среды, контролирующей состояние воздуха в населенных пунктах и в зоне проведения работ. В каждом из 12 близлежащих населенных пунктов есть стационарные посты контроля. «Система экологической безопасности на участке горного отвода цеха по добыче нефти, газа и конденсата (это другое название нашего промысла) продумана до мелочей», — уверен заместитель начальника УКПГ-10 Сергей Шалимов.

На территории цеха по добыче нефти, газа и конденсата пробурено 15 газоконденсатных скважин, на которых планируется обустройство и подключение к действующей системе сбора. Ввод новых «кормилиц» ведется одновременно с обновлением имеющегося основного технологического оборудования.

— В 2015 году был произведен капитальный ремонт 38 технологических линий газа, 13 факельных систем высокого давления, 9 газоперекачивающих агрегатов, текущий ремонт 11 агрегатов, — говорит заместитель директора ГПУ Александр Гамов. — Это позволяет нам в целом поддерживать добычные возможности и выполнять производственные задачи.

**Светлана НИКОЛАЕЦ**  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

За 9 месяцев 2015 года коллектив УКПГ-10 добыл более 1 миллиарда кубических метров газа, свыше 18 тысяч тонн конденсата, более 62 тысяч тонн нефти.

### УПРАВЛЕНИЮ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ ПРОДУКТОПРОВОДОВ — 40 ЛЕТ

## «МЫ РЕЖЕМ И ВАРИМ. МЕТАЛЛ»



Работники участка обслуживания линейных трубопроводов измеряют уровень давления в конденсатопроводе

Что такое степь, знает каждый, а чтобы увидеть ее во всей красе, достаточно выехать за город. Нам кажется она спокойной, пустынной... Но сколько тайн хранит она от посторонних взоров в своих недрах? Можно только представить, сколько всего находится под землей в самом сердце Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения — в районе села Дедуровка Оренбургского района. Замысловатые переплетения различных трубопроводов словно сеть опутывают поверхность. Это — «дороги», по которым бегут очень важные для человека энергоресурсы. И обслуживать эти потоки — главное предназначение управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов (УЭСП), которое в этом году отмечает 40-летний юбилей.

Много лет назад в управлении был создан аварийно-восстановительный поезд (АВП). Это вовсе не железнодорожный состав. На самом деле это колонна специальной техники, предназначенной для решения производственных задач: устранения аварий, утечек, восстановления целостности трубопроводов... Теперь такого понятия, как АВП, не существует. Его функции выполняет участок обслуживания линейных трубопроводов при централизованной службе по наладке технологического оборудования и обеспечению технической эксплуатации производства. Работниками участка являются 20 человек, разбитых на две бригады.

— У нас разнообразные, но вместе с тем однотипные задачи, — рассказывает мастер участка Евгений Милохин. — По мере производственной необходимости мы вырезаем дефектные участки трубопроводов, меняем задвижки, строим новые участки продуктопроводов по проекту... Если говорить проще — мы режем и варим металл...

Евгений трудится мастером четвертый год. Он доволен тем, что не приходится сидеть без дела. А в этом году работы у его коллектива особенно много.

26 октября на трубопроводе нестабильного конденсата, соединяющего установку комплексной подготовки газа (УКПГ) №1 с дожимной компрессорной станцией (ДКС) №2 газопромышленного управления, было необходимо демонтировать холодную врезку. Когда-то в этом месте к трубопроводу подключалась перемычка

для перераспределения потоков конденсата между двумя УКПГ. Теперь ее нет, а отвод остался. Для обеспечения безопасности эту врезку необходимо было ликвидировать, а участок трубопровода сделать глухим.

За дело взялась бригада мастера Милохина. После того как конденсатопровод был отключен, Ильшат Галимов вырезал нештатный участок, а на его месте сварщики и монтажники установили новую катушку.

Кстати, в данной бригаде трудятся профессионалы высокого класса. Например, имя сварщика Александра Акульшина в «Газпроме» известно: в этом году на конкурсе профмастерства ПАО «Газпром», который проходил в Белоруссии, он занял третье место. Виталий Афанасьев вошел в число победителей внутреннего конкурса сварщиков управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов. Своим учителем они считают Александра Чернышева, который уже в ближайший понедельник пополнит ряды пенсионеров предприятия. Работе в «Газпроме» он посвятил 38 лет.

— У нас все люди как на подбор, — делится Евгений Милохин. — Они хорошо знают свою работу, готовы справиться с любой задачей. Если нужно — трудиться круглосуточно. А такое бывает, когда приходится варить, например, трубопровод большого диаметра. Тогда на эту работу уходят целые сутки.

**Владимир СЕРГЕЕВ**  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

## ГДЕ «СОЛОМКУ ПОДСТЕЛИТЬ»?

В неприятных ситуациях на ум приходит русская пословица: «Кабы знал, где упадешь, так соломки б подстелил». А вот работникам ООО «Газпром добыча Оренбург» предоставлена возможность позаботиться о своем здоровье заранее, но не все спешат ею воспользоваться. «Падать» и сокрушаться привычнее?!

### ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА

По статистике каждый четвертый больничный лист работникам предприятия выдается в связи с заболеваниями острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ) и гриппом. Предотвратить встречу с коварными врагами организма можно.

Ежегодно в Обществе проводятся сезонная вакцинация работников для профилактики гриппа и неспецифическая профилактика острых респираторных заболеваний. В 2014 году свыше 6 тысяч газовиков были привиты вакцинами «Ваксигрип», «Инфлювак» и «Гриппол», а для профилактики вирусных инфекций в период роста заболеваемости они получили витаминно-микроэлементные препараты. По показаниям проводились неспецифическая местная профилактика препаратом «Аэрус» и сезонная вакцинация против пневмонии, кварцевание наиболее посещаемых офисных помещений, вводился масочный режим.

Эти меры, которые, кстати, не проводятся ни на одном другом предприятии области, позволили снизить в 1,4 раза показатель суммарной заболеваемости гриппом и ОРВИ работников ООО «Газпром добыча Оренбург» относительно уровней Оренбургской области и России.

Закупая вакцину, предприятие тратит немалые средства, но затраты оправдываются за счет предотвращения потерь рабочего времени из-за болезни работников.

По данным мониторинга, который ведет медицинская служба, уровень заболеваемости ОРВИ и гриппом у персонала администрации Общества в эпидемиологический сезон в 1,5–2 раза выше, чем у работников структурных подразделений, а к десятой неделе 2015 года было зарегистрировано превышение в 5,2 раза.

В этом году в здании администрации санитарными врачами бактериологической лаборатории «Центра гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области» были проведены исследования воздуха помещений на наличие загрязнения среды. По их результатам утвержден план мероприятий, в соответствии с которым

в помещениях администрации Общества предусмотрена установка кварцевых ламп для обеззараживания воздуха. Для снижения пылевого загрязнения офисной среды ковровлин при проведении текущих ре-

монтных работ будет планомерно заменяться на безворсовое покрытие.

Но в первую очередь высокая заболеваемость аденовирусными инфекциями в администрации связана с низким уровнем специфической иммунизации. Так, в 2014 году от гриппа здесь привились 58,5 процента работников относительно всех привитых по структурным подразделениям. А в настоящее время прививку от гриппа сделали всего 52 процента от запланированного числа работников, в то время как



В текущем году от гриппа планируется привить 60 процентов коллектива Общества

Несмотря на общеизвестную научную доказанность пользы вакцинации, у нее все равно остаются противники, считающие, что прививки не дают полной защиты от болезни и у них много побочных действий. При этом некоторые ссылаются на данные, найденные в Интернете. Но там можно найти все что угодно. Например, как на своей кухне изготовить наркотик. Вряд ли стоит настолько доверять Всемирной паутине.

По свидетельству врачей, стопроцентной защиты не может дать ни одно лекарство, но уже одно то, что прививка позволяет не заболеть тяжелой формой, при которой возможен смертельный исход, говорит в ее пользу. Ведь вылечить легкую болезнь гораздо проще, чем тяжелую. Кроме этого, вакцинация снижает не менее опасные осложнения от гриппа. А их немало. Это могут быть вирусная или бактериальная пневмония, воспаление мышц (миозит), заболевания центральной нервной системы и проблемы с сердцем, включая инфаркты, воспаление сердечной мышцы (миокардит) и воспаление оболочки вокруг сердца (перикардит). Другие осложнения гриппа могут включать инфекции уха и носовых пазух (отит и гайморит), бронхиальную астму, диабет, обезвоживание и обострение хронических заболеваний, например, таких как застойная сердечная и почечная недостаточность.

А частота побочных эффектов у вакцин такая же, как и у обычных лекарств. Нельзя делать прививку во время болезни или при наличии противопоказаний. Многие также путают реакцию на вакцину и осложнения от ее введения. Чем сильнее реакция на прививку, тем лучше сформируется иммунитет.

### ЧТО ДЕЛАТЬ, ЧТОБЫ НЕ ЗАБОЛЕТЬ ГРИППОМ И ОРВИ:

- прививаться;
  - соблюдать масочный режим;
  - соблюдать гигиену рук. Использовать средства дезинфекции и локтевое закрытие смесителей.
- При первых признаках заболевания необходимо покинуть место работы для предупреждения распространения инфекции.

средний показатель вакцинации в среднем по Обществу – 91 процент.

Для создания барьера, препятствующего распространению инфекции так называемого коллективного иммунитета необходимо привить не менее 60 процентов коллектива.

В Кодексе корпоративной этики ООО «Газпром добыча Оренбург» здоровье работников рассматривается как самостоятельная гуманитарная ценность, стратегический потенциал, фактор экономического развития.

То есть сотрудник обязан вести здоровый образ жизни, соблюдать противоэпидемический режим, тем самым оберегая здоровье свое и окружающих.

### СТРАХОВАНИЕ

Востребованной и эффективной программой страхования работников ООО «Газпром добыча Оренбург» и членов их семей является индивидуальное страхование по программе «Высокие медицинские технологии» (ВМТ). Это качественное дополнение к коллективному ДМС и программам ОМС.

Программа успешно функционирует в Обществе уже 7 лет. Благодаря ей за период действия договоров 2014–2015 годов более 240 работникам и членам их семей организовано лечение в ведущих клиниках Оренбурга, Москвы и зарубежья на сумму 20,6 миллиона рублей.

На очередной период застраховались уже более 85 процентов работников. Это люди, которых нельзя упрекнуть в безразличном отношении к себе и своим близким.

Статья подготовлена на основе данных, предоставленных медицинской службой ООО «Газпром добыча Оренбург»  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

### ДАТА

## ПУСТЬ ВЕЗЕТ ТЕМ, КТО ВЕЗЕТ

ЗАО «Автоколонна № 1825» (дочернее предприятие Общества «Газпром добыча Оренбург») отметило 90-летний юбилей. Торжественный вечер, на который собрались работники предприятия и ветераны, состоялся во Дворце культуры и спорта «Газовик».



Ежедневно на линии выходят 220 автобусов автоколонны. Ее работу обеспечивают 600 человек

История предприятия началась в 1925 году. Именно тогда на смену гужевому транспорту в Оренбурге пришли первые автобусы. В музее автоколонны хранится историческая фотография, на которой запечатлен целый ряд пассажирских «фиатов» и «штейеров».

Своих помещений у автоколонны № 1825 тогда не было, поэтому автобусный парк разбили прямо в поле. Постепенно были построены теплые ангары, административно-бытовой корпус. Поя-

вились даже баня, библиотека, актовый зал и столовая.

В семидесятые годы автоколонна стала ведущей в области. Ее автобусы обслуживали 12 городских, 56 междугородных и 36 пригородных маршрутов. А чтобы снизить аварийность, придумали организовать соревнования. Тогда почетных грамот и дефицитных товаров для награждения руководство не жалело. И к 50-летию предприятия коллектив получил переходящие красные знамена от обкома, горкома и райкома партии и профсоюза. А в 1980 году оренбургские водители на своих автобусах обслуживали гостей Олимпиады в Москве.

– Наши ребята были похожи на летчиков – такие костюмы и фуражки им пошили, – рассказывает бывший в ту пору председателем профкома Иван Шнякин. – Быстрее и лучше всех освоили город и даже учили кое-что на иностранном языке.

Все эти годы автоколонна № 1825 улучшала сервис. Для развозки детей по детским садам по специальному маршруту

«бегал» «икарус» под названием «Малыш». На маршруте Оренбург – Илек появился первый автобус с телевизором. К услугам пассажиров также была аудиоэкскурсия о встречавшихся достопримечательностях. Все это отразилось на имидже компании. В середине 90-х годов предприятие вошло в структуру «Оренбурггазпрома» и стало обеспечивать нужды Оренбургского газового комплекса в пассажирских перевозках.

Успешно предприятие развивается и сегодня. В его штате – победители областных конкурсов профессионального мастерства. Например, Анатолий Гребенюк уже шесть раз становился лучшим.

С юбилеем коллектив автоколонны поздравили коллеги, представители надзорных органов и руководство Общества «Газпром добыча Оренбург».

Николай СВЕТЦОВ  
Фото из архива автоколонны № 1825

ДНИ «ГАЗПРОМА»

В Российском государственном университете нефти и газа имени И. М. Губкина прошли дни ПАО «Газпром». На мероприятиях побывали представители ООО «Газпром добыча Оренбург».

22 октября заместитель генерального директора по управлению персоналом Олег Ванчинов и начальник отдела кадров и трудовых отношений Александра Антипова встретились с «целевыми» студентами. На сегодняшний день в университете по направлению Общества учатся 29 человек.

23 октября состоялось закрытие XI Всероссийской конференции молодых ученых, специалистов и студентов «Новые технологии в газовой промышленности», на которой выступили работники гелиевого завода Валерия Труфанова, Мария Кузнецова, Сергей Попов и газзаводчанин Андрей Белосусов. Участников научного форума приветствовали заместитель председателя Правления ПАО «Газпром» Сергей Хомяков и ректор университета Виктор Мартынов.

Информационный стенд, посвященный производственной и социальной деятельности Оренбургского газового комплекса, был представлен на ярмарке вакансий дочерних обществ Компании во Дворце культуры «Губкинец». Будущие выпускники вуза, который является опорным для газовой отрасли, интересовались перспективами трудоустройства в ООО «Газпром добыча Оренбург». Более 70 человек заполнили анкеты, изъявив желание пройти практику на предприятии.

НОВОСТИ ПАРТНЕРСТВА

ДОРОЖНЫЕ ПРАВИЛА С «ВЕСЕЛЫМ СВЕТОФОРОМ»

В преддверии профессионального праздника автомобилистов автоколонна № 1825 (дочернее предприятие ООО «Газпром добыча Оренбург») провела конкурс «Веселый светофор».

В спортивном комплексе «Юбилейный» состязались дети работников предприятия и ребята из подшефных транспортникам учреждений: Чебеньковского детского дома и школы № 32 города Оренбурга.

Традиционные соревнования, которые проводятся с 2009 года, включали задания на быстроту, смекалку, знание Правил дорожного движения и умение вести себя на улице.

Обладателем переходящего кубка победителя стала команда учеников школы № 32 «Максимум». «Дружина» Чебеньковского детдома, победителя прошлого года, завоевала серебро, сборная детей работников предприятия — бронзу. Всем ребятам вручили подарочные сертификаты на покупку спортивных товаров.

Администрация и трудовой коллектив ООО «Газпром добыча Оренбург» выражают искренние соболезнования заместителю директора по подрядным работам ОАО «Салаватнефтехимремстрой» Леониду Анатольевичу Сухоносенко в связи с кончиной его отца **Сухоносенко Анатолия Тимофеевича.**

КОНКУРС

ФАУНА В ОБЪЕКТИВЕ

Отдел охраны окружающей среды завершил прием работ на фотоконкурс «Мир фауны в объективе газозаводчиков», в котором мог принять участие каждый работник ООО «Газпром добыча Оренбург». Всего поступило свыше 300 снимков природы, которые размещены на интранет-портале Общества. Там же объявлено интерактивное голосование, в котором могут принять участие все желающие. Некоторые фотографии предлагаются вниманию читателей.



«Жуки – они такие». Наталья СПЕШИЛОВА, газозаводчик гелиевого завода



«Проказница на отдыхе». Ринат СИБАГАТУЛЛИН, военная часть



«Кошка Лиска в полете». Сергей ПЕРЕПЕЛКИН, администрация Общества



«Страшно. Красиво. Удивительно». Андрей ДЫМОВ, гелиевый завод



«Ожидание». Александр ДЫЛДИН, военная часть

СПОРТИВНАЯ АРЕНА

ДУЭЛЬ НА РАКЕТКАХ

Шестнадцать клубов элиты европейского настольного тенниса с 30 октября по 1 ноября проведут матчи Лиги европейских чемпионов.

«Факел – Газпром» принимает французский клуб «Анже». В его составе выступают звезды мирового настольного тенниса – шведы Йенс Лундквист и Джон Перссон, француз Кристоф Легу и китаец Джан Чен.

«Факел» и «Анже» уже встречались ранее. В 2008 году в Оренбурге наша команда уступила сопернику со счетом 1:3. Позднее было еще четыре встречи, в которых побеждал оренбургский клуб.

В текущем сезоне наши соперники в первом туре в гостях одолели немецкий «Саарбрюккен», а во втором – на своей площадке уступили австрийской команде «Вальтер Вэлс» и располагаются в турнирной таблице на третьем месте, сразу после оренбургского клуба.

Матч состоится 30 октября в 17 часов в Центре настольного тенниса России.

КАК ПОБЕДИТЬ «ТЕРМИНАТОРА»?

Перед началом матча «Газовик» – «Сибирь» пресса говорила о том, что новосибирцы, расправившиеся с двумя лидерами («Арсеналом» и «Томью») намеревались победить главного «терминатора» турнира. Но покорить лидера «Сибирь» не смогла!

Артем Делькин откликнулся на изящную подачу Игоря Коронова со штрафного и вывел «Газовик» вперед, но гости смогли найти в себе силы и почти сразу же отыгрались. Во второй половине встречи газовики взвинтили темп, футболисты «Сибири» не успевали за атаками хозяев поля: на 65-й минуте Владимир Парняков «прострелил» на Делькина в штрафную, и Артем установил окончательный счет 2:1 – победа «Газовика». Благодаря двум мячам в этой встрече Артем Делькин единолично возглавил гонку бомбардиров чемпионата.

Следующий матч оренбуржцы проведут в Калининграде, а дома встретят вторую команду московского «Спартака» в воскресенье 8 ноября. Начало в 15.00.

НА ДОСУГЕ

Для решения sudoku заполните ячейки цифрами от 1 до 9 так, чтобы в каждой строке, столбце или блоке 3x3 они встречались только один раз.

				1		
6	7					
		1		5	8	2
	8		3		4	6
		5				3
	3	1	8			
4		2		1	6	
	5			4		7

**ГАЗПРОМБАНК**

**КРЕДИТНАЯ КАРТА**  
НОВЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ  
ДЛЯ ДЕРЖАТЕЛЕЙ «ЗАРПЛАТНЫХ» КАРТ ГАЗПРОМБАНКА

**В МАСШТАБАХ СТРАНЫ, В ИНТЕРЕСАХ КАЖДОГО**

ул. Терешковой, 144 73-21-69  
ул. Чкалова, 70/2 76-92-43  
п. Холодные Ключи, ОГПЗ 73-53-92  
п. Ростоши, ул. Газпромская, 65 73-53-92  
пр-т Дзержинского, 33/1 34-07-40

[www.gazprombank.ru](http://www.gazprombank.ru)  
Банк ГПБ (АО). Генеральная лицензия ЦБ РФ № 354